

Қазақстан Республикасы сәулет, қала құрылысы және
құрылыс саласындағы мемлекеттік нормативтер
**БАҒА БЕЛГІЛЕУ ЖӘНЕ СМЕТАЛАР ЖӨНІНДЕГІ
НОРМАТИВТІК ҚҰЖАТТАР**

Бақылау данасы
Контрольный
экземпляр

Государственные нормативы в области архитектуры,
градостроительства и строительства Республики Казахстан
**НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ ПО ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ И
СМЕТАМ**

**ҚҰРЫЛЫС-МОНТАЖ ЖҰМЫСТАРЫНА АРНАЛҒАН
ДАРА СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАР.
1-ЖИНАҚ. ҒИМАРАТТАР. 1-ШЫҒАРЫЛЫМ. ТҰРҒЫН ҮЙ-
АЗАМАТТЫҚ МАҚСАТТАҒЫ ҒИМАРАТТАР**

1-БӨЛІМ

**АЛМАТЫ, ШЫМКЕНТ, ЖАМБЫЛ ОБЛЫСЫ, АЛМАТЫ ОБЛЫСЫ,
ТҮРКІСТАН ОБЛЫСЫ, ҚЫЗЫЛОРДА ОБЛЫСЫ**

**ЕДИНИЧНЫЕ СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ
НА СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ.
СБОРНИК 1. ЗДАНИЯ. ВЫПУСК 1. ЗДАНИЯ ЖИЛИЩНО-
ГРАЖДАНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ**

ЧАСТЬ 1

**АЛМАТЫ, ШЫМКЕНТ, ЖАМБЫЛСКАЯ ОБЛАСТЬ, АЛМАТИНСКАЯ
ОБЛАСТЬ, ТУРКЕСТАНСКАЯ ОБЛАСТЬ, ҚЫЗЫЛОРДИНСКАЯ
ОБЛАСТЬ**

**ҚР ҚНБҚ 8.04-03-2022
НДЦС РК 8.04-03-2022**

Мемлекеттік нормативтің осы жобасы
оны бекіткенге дейін қолдануға жатпайды

Настоящий проект государственного норматива
не подлежит применению до его утверждения

Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық даму
министірінің Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық істері
комитеті

Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства
Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан

Астана 2022

Государственные нормативы в области архитектуры,
градостроительства и строительства Республики Казахстан
НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ ПО ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ И
СМЕТАМ

ҚҰРЫЛЫС-МОНТАЖ ЖҰМЫСТАРЫНА АРНАЛҒАН
ДАРА СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАР.
1-ЖИНАҚ. ҒИМАРАТТАР. 1-ШЫҒАРЫЛЫМ. ТҰРҒЫН ҮЙ-
АЗАМАТТЫҚ МАҚСАТТАҒЫ ҒИМАРАТТАР

1-БӨЛІМ

АЛМАТЫ, ШЫМКЕНТ, ЖАМБЫЛ ОБЛЫСЫ, АЛМАТЫ ОБЛЫСЫ,
ТҰРКІСТАН ОБЛЫСЫ, ҚЫЗЫЛОРДА ОБЛЫСЫ

ЕДИНИЧНЫЕ СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ
НА СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ.
СБОРНИК 1. ЗДАНИЯ. ВЫПУСК 1. ЗДАНИЯ ЖИЛИЩНО-
ГРАЖДАНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ

ЧАСТЬ 1

АЛМАТЫ, ШЫМКЕНТ, ЖАМБЫЛСКАЯ ОБЛАСТЬ, АЛМАТИНСКАЯ
ОБЛАСТЬ, ТУРКЕСТАНСКАЯ ОБЛАСТЬ, ҚЫЗЫЛОРДИНСКАЯ
ОБЛАСТЬ

ҚР ҚНБҚ 8.04-03-2022
НДЦС РК 8.04-03-2022

Мемлекеттік нормативтің осы жобасы
оны бекіткенге дейін қолдануға жатпайды

Настоящий проект государственного норматива
не подлежит применению до его утверждения

Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық даму
министірлігінің Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық істері
комитеті

Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства
Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан

Алғы сөз

1 ӘЗІРЛЕГЕН	«ҚазҚСҒЗИ» АҚ
2 ҰСЫНҒАН	Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық даму министрлігінің (ҚР ИИДМ) Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық (ТКШ) істері комитетінің Құрылыстағы сметалық нормалар баскармасы
3 ҚАБЫЛДАҒАН ЖӘНЕ ҚОЛДАНЫСҚА ЕНГІЗІЛГЕН МЕРЗІМІ	ҚР ИИДМ Құрылыс және ТКШ істері комитетінің 01.12.2022 ж. № 223-нқ бұйрығымен 01.01.2023 жылдан бастап

Осы мемлекеттік нормативті ҚР сәулет, қала құрылысы және құрылыс істері жөніндегі Уәкілетті мемлекеттік органының рұқсатынсыз ресми басылым ретінде толық немесе ішінара басуға, көбейтуге және таратуға болмайды

Предисловие

1 РАЗРАБОТАНЫ	АО «КазНИИСА»
2 ПРЕДСТАВЛЕНЫ	Управлением сметных норм в строительстве Комитета по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства (ЖКХ) Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан (КДСЖКХ МИИР РК)
3 ПРИНЯТЫ	Приказом КДСЖКХ МИИР РК от 01.12.2022 года № 223-нқ
И ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ	с 01.01.2023 года

Настоящий государственный норматив не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Уполномоченного государственного органа по делам архитектуры, градостроительства и строительства

Содержание

Раздел 6101 Земляные работы.....	1
Подраздел 6101-01 Земляные работы механизированные.....	1
Подраздел 6101-02 Земляные работы вручную	20
Подраздел 6101-03 Земляные работы подготовительные.....	24
Раздел 6102 Свайные работы	35
Подраздел 6102-01 Сваи железобетонные	35
Подраздел 6102-02 Сваи стальные	39
Подраздел 6102-03 Сваи буронабивные	41
Подраздел 6102-04 Сваи буропрессионные и грунтоцементные.....	46
Подраздел 6102-05 Противофильтрационные завесы	47
Подраздел 6102-06 Бурение скважин.....	50
Подраздел 6102-07 Закрепление и усиление грунтов	55
Раздел 6103 Монолитные бетонные и железобетонные конструкции.....	59
Подраздел 6103-01 Фундамент и цоколь здания	59
Подраздел 6103-02 Колонна	60
Подраздел 6103-03 Стена и перегородка.....	61
Подраздел 6103-04 Балка, пояс, перемычка, ригель.....	62
Подраздел 6103-05 Перекрытие	63
Подраздел 6103-06 Лестница	65
Подраздел 6103-07 Прочие работы при устройстве монолитных конструкций.....	66
Раздел 6104 Сборные бетонные и железобетонные конструкции.....	70
Подраздел 6104-01 Фундаменты и фундаментные балки.....	70
Подраздел 6104-02 Колонны, стены	71
Подраздел 6104-03 Балки, ригеля, перемычки.....	74
Подраздел 6104-04 Панели перекрытий и покрытий	75
Подраздел 6104-05 Лестничные площадки и марши	76
Подраздел 6104-06 Лоджии, балконы, парапеты.....	76
Подраздел 6104-07 Объемные блоки для зданий	77
Подраздел 6104-08 Мелкие конструкции, ограды и прочие работы	77
Подраздел 6104-09 Конструкции бетонные и железобетонные сборные для инженерных сетей	80
Раздел 6105 Каменные конструкции	83
Подраздел 6105-01 Конструкции из камней и легкобетонных блоков.....	83
Подраздел 6105-02 Конструкции из кирпича.....	86
Подраздел 6105-03 Конструкции из плит.....	89
Подраздел 6105-04 Работы сопутствующие каменным работам	89

Раздел 6106 Металлические конструкции	90
Подраздел 6106-01 Здания и каркасы зданий	90
Подраздел 6106-02 Сооружения	90
Подраздел 6106-03 Конструктивные элементы зданий и сооружений	90
Подраздел 6106-04 Конструкции ограждающие зданий и сооружений	94
Подраздел 6106-06 Конструкции специального назначения	94
Раздел 6107 Деревянные, гипсокартонные, поливинилхлоридные и алюминиевые конструкции	95
Подраздел 6107-01 Деревянные конструкции	95
Подраздел 6107-02 Гипсокартонные конструкции	99
Подраздел 6107-03 ПВХ и алюминиевые конструкции	102
Раздел 6108 Проемы	102
Подраздел 6108-01 Окна	102
Подраздел 6108-02 Двери	105
Подраздел 6108-03 Витражи	108
Подраздел 6108-04 Ворота	108
Подраздел 6108-05 Остекление	108
Раздел 6109 Полы	109
Подраздел 6109-01 Основание под полы	109
Подраздел 6109-02 Стяжки, полы	110
Подраздел 6109-03 Покрытия	112
Подраздел 6109-04 Плинтусы, пороги и другие работы	119
Раздел 6110 Кровли	119
Подраздел 6110-01 Кровли	119
Подраздел 6110-02 Доборные элементы кровли	122
Подраздел 6110-03 Примыкания, стяжки	124
Подраздел 6110-04 Водосточные системы и другие элементы кровли	126
Раздел 6111 Изоляционные работы	127
Подраздел 6111-01 Изоляция поверхностей горячих	127
Подраздел 6111-02 Поверхности строительных конструкций холодные, холодильники. Изоляция теплоизоляционными изделиями	132
Подраздел 6111-03 Каркасы и отделка изоляции	134
Подраздел 6111-04 Гидроизоляция, тепло- звукоизоляция стен, фундаментов, кровель, полов	136
Подраздел 6111-05 Работы строительные по защите строительных конструкций и оборудования от коррозии	142
Подраздел 6111-06 Гидроизоляционные работы	148
Раздел 6112 Отделочные работы	149

Подраздел 6112-01 Работы облицовочные	149
Подраздел 6112-02 Работы штукатурные	155
Подраздел 6112-03 Малярные работы	160
Подраздел 6112-04 Отделка фасадов	166
Подраздел 6112-05 Отделка потолков	168
Подраздел 6112-06 Лепные работы.....	169
Раздел 6113 Озеленение, благоустройство территорий	170
Подраздел 6113-01 Озеленение	170
Подраздел 6113-02 Лесонасаждения защитные	186
Подраздел 6113-03 Дорожки, площадки, тротуары	198
Подраздел 6113-04 Спортивные покрытия	198
Раздел 6114 Внутренние системы трубопроводов.....	198
Подраздел 6114-01 Трубопроводы.....	199
Подраздел 6114-02 Арматура и фасонные части трубопроводов	204
Подраздел 6114-03 Врезка трубопроводов.....	207
Подраздел 6114-04 Испытание трубопроводов	208
Подраздел 6114-05 Узлы водомерные и водомеры	208
Подраздел 6114-06 Пожарные и поливочные установки.....	209
Подраздел 6114-07 Водосток	209
Подраздел 6114-08 Заделка трубопроводов	210
Раздел 6115 Внутренние системы водопровода и канализации	210
Подраздел 6115-01 Оборудование внутренних систем водопровода и канализации	210
Подраздел 6115-02 Баки металлические.....	212
Подраздел 6115-03 Системы нагрева.....	212
Раздел 6116 Внутренние системы отопления.....	213
Подраздел 6116-01 Установка котлов отопительных.....	213
Подраздел 6116-02 Установка водоподогревателей.....	214
Подраздел 6116-03 Установка отопительных приборов.....	214
Подраздел 6116-04 Установка баков расширительных и конденсационных.....	215
Подраздел 6116-05 Установка насосов центробежных.....	217
Подраздел 6116-06 Вводные устройство систем	217
Подраздел 6116-07 Установка контрольно-измерительных приборов и кранов воздушных	220
Раздел 6117 Внутренние системы газоснабжения	221
Подраздел 6117-01 Приборы газогорелочные	221
Подраздел 6117-02 Баллоны для сжиженного газа	222
Подраздел 6117-03 Приборы газорегулирующие	222

Подраздел 6117-04 Газопроводы.....	224
Раздел 6118 Внутренние системы вентиляции и кондиционирования.....	224
Подраздел 6118-01 Устройство воздухопроводов.....	224
Подраздел 6118-02 Конструктивные элементы монтажа систем вентиляции и кондиционирования воздуха.....	231
Подраздел 6118-03 Вентиляторы.....	242
Подраздел 6118-04 Климатические устройства.....	242
Подраздел 6118-05 Системы кондиционирования.....	244
Раздел 6119 Внутренние системы электроосвещения.....	247
Подраздел 6119-01 Электропроводки.....	247
Подраздел 6119-02 Кабельные линии.....	249
Подраздел 6119-03 Кабеленесущие системы.....	250
Подраздел 6119-04 Электрическое освещение.....	251
Подраздел 6119-05 Устройства распределительные.....	253
Подраздел 6119-06 Электросиловые установки.....	253
Раздел 6120 Подъемно-транспортное оборудование.....	257
Подраздел 6120-01 Лифты, подъёмники.....	257
Подраздел 6120-02 Эскалаторы, пассажирские конвейеры (траволаторы).....	261
Раздел 6121 Наружные сети водоснабжения.....	262
Подраздел 6121-01 Трубопроводы водоснабжения.....	262
Подраздел 6121-02 Антикоррозионная изоляция стальных трубопроводов.....	267
Подраздел 6121-03 Промывка трубопроводов.....	276
Подраздел 6121-04 Арматура и фасонные части трубопроводов.....	278
Подраздел 6121-05 Пожарные и поливочные установки.....	280
Подраздел 6121-06 Врезка в существующие сети.....	281
Подраздел 6121-07 Колодцы.....	282
Подраздел 6121-08 Бестраншейная прокладка труб.....	283
Подраздел 6121-09 Сопутствующие работы.....	287
Раздел 6122 Наружные сети канализации.....	288
Подраздел 6122-01 Основания под трубопроводы.....	288
Подраздел 6122-02 Трубопроводы наружных сетей канализации.....	289
Подраздел 6122-03 Покрытие битумной мастикой.....	292
Подраздел 6122-04 Колодцы, коллекторы, жирословители.....	293
Подраздел 6122-05 Основания фильтрующие под иловые площадки и поля фильтрации.....	295
Подраздел 6122-06 Присоединение к существующей сети.....	295
Подраздел 6122-07 Люки.....	296
Подраздел 6122-08 Гидротехнические сооружения и накопители.....	296

Раздел 6123 Наружные сети теплоснабжения и газоснабжения	296
Подраздел 6123-01 Теплоснабжение - наружные сети	296
Подраздел 6123-02 Газопроводы городов и поселков.....	309
Подраздел 6123-03 Золошлакопроводы.....	312
Подраздел 6123-04 Маркировка трасс подземных коммуникаций.....	313
Раздел 6124 Наружные сети электроснабжения	314
Подраздел 6124-01 Устройства распределительные и подстанции	314
Подраздел 6124-02 Сети электрические и канализация электроэнергии	323
Подраздел 6124-03 Электросиловые и электроосветительные установки.....	334
Раздел 6125 Слаботочные сети	346
Подраздел 6125-01 Монтаж оборудования телефонной городской связи	346
Подраздел 6125-02 Монтаж оборудования связи телефонной местной.....	353
Подраздел 6125-03 Монтаж оборудования связи проводной междугородной.....	359
Подраздел 6125-04 Монтаж оборудования радиосвязи, радиовещания, радиофикации и телевидения	372
Подраздел 6125-05 Монтаж оборудования антенн, волноводов, фидеров и сигнального освещения мачт и башен	384
Подраздел 6125-06 Монтаж оборудования сигнализации электрической тревожной, пожарной, вызывной и дистанционной	385
Подраздел 6125-07 Монтаж оборудования линий связи.....	389
Подраздел 6125-08 Монтаж оборудования системы обеспечения безопасности объектов	420
Подраздел 6125-09 Монтаж конструкций для установки приборов и средств автоматизации	421
Подраздел 6125-10 Установка на оборудовании и коммуникациях приборов и средств автоматизации	422
Подраздел 6125-11 Монтаж аппаратуры автоматизированных систем управления.....	424
Подраздел 6125-12 Монтаж оборудования устройств исполнительных.....	429
Подраздел 6125-13 Монтаж в операторских (диспетчерских) помещениях комплектов технических средств	429
Подраздел 6125-14 Монтаж аппаратуры вспомогательной и вспомогательных устройств	430
Подраздел 6125-15 Подключение к техническим средствам систем автоматизации проводок электрических и трубных.....	430

ДЛЯ ЗАМЕТОК

Код ЕСП Код ЭСН	Наименование	Един. изм.	Единая сметная цена по региону, тенге		
			Алматы	Алматинская обл.	Кызылординская обл.
			Шымкент	Жамбылская обл.	Туркестанская обл.
1	2	3	4	5	6
	Раздел 6101 Земляные работы				
	Подраздел 6101-01 Земляные работы механизированные				
	Группа 6101-0101 Разработка грунта в котлованах				
	Подгруппа 6101-0101-01 Разработка грунта в котлованах в отвал				
	Разработка грунта в котлованах объемом до 500 м ³ в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,25 м ³				
6101-0101-0101 1101-0101-0418	группа грунта 1	м ³	<u>373</u> 332	<u>357</u> 334	<u>343</u> 337
6101-0101-0102 1101-0101-0419	группа грунта 2	м ³	<u>491</u> 437	<u>471</u> 440	<u>452</u> 444
6101-0101-0103 1101-0101-0420	группа грунта 3	м ³	<u>657</u> 585	<u>630</u> 589	<u>605</u> 595
	Разработка грунта в котлованах объемом до 1000 м ³ в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м ³				
6101-0101-0104 1101-0101-0337	группа грунта 1	м ³	<u>356</u> 316	<u>345</u> 318	<u>335</u> 320
6101-0101-0105 1101-0101-0338	группа грунта 2	м ³	<u>444</u> 395	<u>431</u> 397	<u>418</u> 400
6101-0101-0106 1101-0101-0339	группа грунта 3	м ³	<u>557</u> 495	<u>541</u> 498	<u>525</u> 501
6101-0101-0107 1101-0101-0340	группа грунта 4	м ³	<u>727</u> 646	<u>705</u> 650	<u>685</u> 654
6101-0101-0108 1101-0101-0341	группа грунта 5	м ³	<u>960</u> 854	<u>932</u> 858	<u>905</u> 864
6101-0101-0109 1101-0101-0342	группа грунта 6	м ³	<u>1114</u> 991	<u>1081</u> 996	<u>1050</u> 1003
	Разработка грунта в котлованах объемом свыше 1000 до 3000 м ³ в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м ³				
6101-0101-0110 1101-0101-0343	группа грунта 1	м ³	<u>298</u> 265	<u>289</u> 266	<u>281</u> 268
6101-0101-0111 1101-0101-0344	группа грунта 2	м ³	<u>340</u> 302	<u>330</u> 304	<u>321</u> 306
6101-0101-0112 1101-0101-0345	группа грунта 3	м ³	<u>472</u> 420	<u>458</u> 422	<u>446</u> 425
6101-0101-0113 1101-0101-0346	группа грунта 4	м ³	<u>614</u> 546	<u>596</u> 549	<u>579</u> 552
6101-0101-0114 1101-0101-0347	группа грунта 5	м ³	<u>795</u> 707	<u>772</u> 711	<u>751</u> 716
6101-0101-0115 1101-0101-0348	группа грунта 6	м ³	<u>961</u> 854	<u>933</u> 859	<u>907</u> 864
	Подгруппа 6101-0101-02 Разработка грунта в котлованах с погрузкой на автомобили-самосвалы				
	Разработка грунта в котлованах объемом до 500 м ³ с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,25 м ³				
6101-0101-0201 1101-0102-0418	группа грунта 1	м ³	<u>393</u> 350	<u>377</u> 352	<u>362</u> 356
6101-0101-0202 1101-0102-0419	группа грунта 2	м ³	<u>515</u> 459	<u>494</u> 462	<u>475</u> 466
6101-0101-0203 1101-0102-0420	группа грунта 3	м ³	<u>682</u> 607	<u>654</u> 611	<u>628</u> 617

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Разработка грунта в котлованах объемом до 1000 м3 с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м3				
<u>6101-0101-0204</u> <u>1101-0102-0337</u>	группа грунта 1	м ³	<u>433</u> 385	<u>420</u> 387	<u>408</u> 390
<u>6101-0101-0205</u> <u>1101-0102-0338</u>	группа грунта 2	м ³	<u>525</u> 467	<u>510</u> 469	<u>495</u> 473
<u>6101-0101-0206</u> <u>1101-0102-0339</u>	группа грунта 3	м ³	<u>670</u> 596	<u>650</u> 599	<u>632</u> 603
<u>6101-0101-0207</u> <u>1101-0102-0340</u>	группа грунта 4	м ³	<u>868</u> 772	<u>843</u> 776	<u>819</u> 782
<u>6101-0101-0208</u> <u>1101-0102-0341</u>	группа грунта 5	м ³	<u>1143</u> 1016	<u>1108</u> 1021	<u>1077</u> 1028
<u>6101-0101-0209</u> <u>1101-0102-0342</u>	группа грунта 6	м ³	<u>1355</u> 1204	<u>1314</u> 1211	<u>1277</u> 1219
	Разработка грунта в котлованах объемом свыше 1000 до 3000 м3 с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м3				
<u>6101-0101-0210</u> <u>1101-0102-0343</u>	группа грунта 1	м ³	<u>376</u> 334	<u>365</u> 336	<u>355</u> 338
<u>6101-0101-0211</u> <u>1101-0102-0344</u>	группа грунта 2	м ³	<u>454</u> 404	<u>441</u> 406	<u>429</u> 409
<u>6101-0101-0212</u> <u>1101-0102-0345</u>	группа грунта 3	м ³	<u>548</u> 488	<u>532</u> 490	<u>518</u> 493
<u>6101-0101-0213</u> <u>1101-0102-0346</u>	группа грунта 4	м ³	<u>697</u> 620	<u>677</u> 623	<u>658</u> 627
<u>6101-0101-0214</u> <u>1101-0102-0347</u>	группа грунта 5	м ³	<u>1026</u> 912	<u>996</u> 917	<u>969</u> 923
<u>6101-0101-0215</u> <u>1101-0102-0348</u>	группа грунта 6	м ³	<u>1064</u> 946	<u>1033</u> 951	<u>1005</u> 958
	Разработка грунта в котлованах объемом свыше 3000 м3 с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,0 м3				
<u>6101-0101-0216</u> <u>1101-0102-0355</u>	группа грунта 1	м ³	<u>280</u> 251	<u>273</u> 252	<u>266</u> 254
<u>6101-0101-0217</u> <u>1101-0102-0356</u>	группа грунта 2	м ³	<u>325</u> 292	<u>317</u> 293	<u>308</u> 295
<u>6101-0101-0218</u> <u>1101-0102-0357</u>	группа грунта 3	м ³	<u>414</u> 371	<u>402</u> 372	<u>392</u> 375
<u>6101-0101-0219</u> <u>1101-0102-0358</u>	группа грунта 4	м ³	<u>547</u> 490	<u>532</u> 493	<u>518</u> 496
<u>6101-0101-0220</u> <u>1101-0102-0359</u>	группа грунта 5	м ³	<u>666</u> 597	<u>648</u> 600	<u>632</u> 604
<u>6101-0101-0221</u> <u>1101-0102-0360</u>	группа грунта 6	м ³	<u>813</u> 729	<u>791</u> 733	<u>771</u> 737
	Подгруппа 6101-0101-03 Работа на отвале				
	Работа на отвале				
<u>6101-0101-0301</u> <u>1101-0102-0601</u>	группа грунта 1	м ³	<u>58</u> 51	<u>55</u> 52	<u>53</u> 52
<u>6101-0101-0302</u> <u>1101-0102-0602</u>	группа грунта 2,3	м ³	<u>70</u> 63	<u>68</u> 63	<u>65</u> 64
<u>6101-0101-0303</u> <u>1101-0102-0603</u>	группа грунта 4	м ³	<u>77</u> 69	<u>74</u> 69	<u>71</u> 70
<u>6101-0101-0304</u> <u>1101-0102-0604</u>	группа грунта 5,6	м ³	<u>178</u> 161	<u>172</u> 161	<u>166</u> 163
	Подгруппа 6101-0101-04 Ремонт и содержание грунтовых землевозных дорог				
	Ремонт и содержание грунтовых землевозных дорог на каждые 0,5 км длины				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0101-0401</u> <u>1101-0102-0501</u>	группа грунта 1	м³	<u>21</u> 19	<u>21</u> 19	<u>20</u> 19
<u>6101-0101-0402</u> <u>1101-0102-0502</u>	группа грунта 2	м³	<u>23</u> 21	<u>22</u> 20	<u>22</u> 21
<u>6101-0101-0403</u> <u>1101-0102-0503</u>	группа грунта 3	м³	<u>24</u> 22	<u>24</u> 22	<u>23</u> 22
<u>6101-0101-0404</u> <u>1101-0102-0504</u>	группа грунта 4	м³	<u>26</u> 24	<u>26</u> 23	<u>25</u> 24
<u>6101-0101-0405</u> <u>1101-0102-0505</u>	группа грунта 5	м³	<u>29</u> 27	<u>29</u> 26	<u>28</u> 27
<u>6101-0101-0406</u> <u>1101-0102-0506</u>	группа грунта 6	м³	<u>36</u> 33	<u>35</u> 32	<u>34</u> 33
	Подгруппа 6101-0101-05 Устройство и содержание щитов и сланей под автотранспортные средства				
	Устройство и содержание металлических щитов и сланей под экскаваторы				
<u>6101-0101-0501</u> <u>1101-0102-0701</u>	вместимость ковша до 0,8 м³	м³	<u>266</u> 229	<u>250</u> 231	<u>236</u> 234
<u>6101-0101-0502</u> <u>1101-0102-0702</u>	вместимость ковша до 1,5 м³	м³	<u>128</u> 111	<u>121</u> 112	<u>114</u> 113
<u>6101-0101-0503</u> <u>1101-0102-0703</u>	вместимость ковша до 3 м³	м³	<u>110</u> 97	<u>104</u> 97	<u>99</u> 99
<u>6101-0101-0504</u> <u>1101-0102-0704</u>	вместимость ковша до 5 м³	м³	<u>79</u> 71	<u>75</u> 71	<u>72</u> 72
	Устройство и содержание деревометаллических щитов и сланей под экскаваторы				
<u>6101-0101-0505</u> <u>1101-0102-0705</u>	вместимость ковша до 0,8 м³	м³	<u>279</u> 241	<u>262</u> 243	<u>248</u> 247
<u>6101-0101-0506</u> <u>1101-0102-0706</u>	вместимость ковша до 1,5 м³	м³	<u>136</u> 119	<u>129</u> 120	<u>122</u> 122
<u>6101-0101-0507</u> <u>1101-0102-0707</u>	вместимость ковша до 3 м³	м³	<u>116</u> 102	<u>110</u> 103	<u>105</u> 105
<u>6101-0101-0508</u> <u>1101-0102-0708</u>	вместимость ковша до 5 м³	м³	<u>79</u> 71	<u>75</u> 71	<u>72</u> 72
<u>6101-0101-0509</u> <u>1101-0102-0709</u>	Устройство и содержание сланей под автотранспортные средства, грузоподъемность до 12 т	м³	<u>136</u> 123	<u>131</u> 124	<u>126</u> 125
	Группа 6101-0102 Разработка грунта в траншеях				
	Подгруппа 6101-0102-01 Разработка грунта в траншеях в отвал				
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,25 м³				
<u>6101-0102-0101</u> <u>1101-0101-0430</u>	группа грунта 1	м³	<u>344</u> 306	<u>330</u> 308	<u>317</u> 311
<u>6101-0102-0102</u> <u>1101-0101-0431</u>	группа грунта 2	м³	<u>441</u> 393	<u>423</u> 396	<u>407</u> 399
<u>6101-0102-0103</u> <u>1101-0101-0432</u>	группа грунта 3	м³	<u>621</u> 552	<u>595</u> 556	<u>572</u> 562
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,4 м³				
<u>6101-0102-0104</u> <u>1101-0101-0427</u>	группа грунта 1	м³	<u>281</u> 252	<u>271</u> 254	<u>261</u> 256
<u>6101-0102-0105</u> <u>1101-0101-0428</u>	группа грунта 2	м³	<u>368</u> 331	<u>355</u> 333	<u>343</u> 336
<u>6101-0102-0106</u> <u>1101-0101-0429</u>	группа грунта 3	м³	<u>500</u> 449	<u>482</u> 452	<u>465</u> 456

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м3				
<u>6101-0102-0107</u> <u>1101-0101-0367</u>	группа грунта 1	м³	<u>501</u> 445	<u>486</u> 447	<u>472</u> 450
<u>6101-0102-0108</u> <u>1101-0101-0368</u>	группа грунта 2	м³	<u>412</u> 366	<u>400</u> 368	<u>388</u> 371
<u>6101-0102-0109</u> <u>1101-0101-0369</u>	группа грунта 3	м³	<u>541</u> 481	<u>525</u> 484	<u>510</u> 487
<u>6101-0102-0110</u> <u>1101-0101-0370</u>	группа грунта 4	м³	<u>670</u> 596	<u>650</u> 599	<u>632</u> 603
<u>6101-0102-0111</u> <u>1101-0101-0371</u>	группа грунта 5	м³	<u>863</u> 767	<u>837</u> 771	<u>814</u> 777
<u>6101-0102-0112</u> <u>1101-0101-0372</u>	группа грунта 6	м³	<u>1042</u> 926	<u>1011</u> 931	<u>982</u> 938
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м3				
<u>6101-0102-0113</u> <u>1101-0101-0361</u>	группа грунта 1	м³	<u>452</u> 402	<u>439</u> 404	<u>427</u> 407
<u>6101-0102-0114</u> <u>1101-0101-0362</u>	группа грунта 2	м³	<u>325</u> 289	<u>316</u> 291	<u>307</u> 292
<u>6101-0102-0115</u> <u>1101-0101-0363</u>	группа грунта 3	м³	<u>385</u> 342	<u>374</u> 344	<u>363</u> 346
<u>6101-0102-0116</u> <u>1101-0101-0364</u>	группа грунта 4	м³	<u>452</u> 402	<u>439</u> 404	<u>427</u> 407
<u>6101-0102-0117</u> <u>1101-0101-0365</u>	группа грунта 5	м³	<u>583</u> 518	<u>566</u> 521	<u>550</u> 525
<u>6101-0102-0118</u> <u>1101-0101-0366</u>	группа грунта 6	м³	<u>706</u> 628	<u>686</u> 631	<u>667</u> 636
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1 м3				
<u>6101-0102-0119</u> <u>1101-0101-0355</u>	группа грунта 1	м³	<u>325</u> 292	<u>317</u> 293	<u>308</u> 295
<u>6101-0102-0120</u> <u>1101-0101-0356</u>	группа грунта 2	м³	<u>282</u> 253	<u>275</u> 254	<u>268</u> 256
<u>6101-0102-0121</u> <u>1101-0101-0357</u>	группа грунта 3	м³	<u>376</u> 337	<u>366</u> 339	<u>357</u> 341
<u>6101-0102-0122</u> <u>1101-0101-0358</u>	группа грунта 4	м³	<u>470</u> 422	<u>458</u> 424	<u>446</u> 426
<u>6101-0102-0123</u> <u>1101-0101-0359</u>	группа грунта 5	м³	<u>470</u> 422	<u>458</u> 424	<u>446</u> 426
<u>6101-0102-0124</u> <u>1101-0101-0360</u>	группа грунта 6	м³	<u>715</u> 641	<u>696</u> 644	<u>678</u> 648
	Подгруппа 6101-0102-02 Разработка грунта в траншеях с погрузкой на автомобили-самосвалы				
	Разработка грунта в траншеях с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,25 м3				
<u>6101-0102-0201</u> <u>1101-0102-0430</u>	группа грунта 1	м³	<u>416</u> 370	<u>399</u> 372	<u>383</u> 376
<u>6101-0102-0202</u> <u>1101-0102-0431</u>	группа грунта 2	м³	<u>463</u> 412	<u>444</u> 415	<u>426</u> 419
<u>6101-0102-0203</u> <u>1101-0102-0432</u>	группа грунта 3	м³	<u>416</u> 370	<u>399</u> 372	<u>383</u> 376
	Разработка грунта в траншеях с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,4 м3				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0102-0204</u> 1101-0102-0427	группа грунта 1	м³	<u>319</u> 287	<u>307</u> 288	<u>297</u> 291
<u>6101-0102-0205</u> 1101-0102-0428	группа грунта 2	м³	<u>421</u> 378	<u>406</u> 381	<u>392</u> 384
<u>6101-0102-0206</u> 1101-0102-0429	группа грунта 3	м³	<u>518</u> 466	<u>500</u> 469	<u>482</u> 473
	Разработка грунта в траншеях с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м³				
<u>6101-0102-0207</u> 1101-0102-0385	группа грунта 1	м³	<u>387</u> 344	<u>376</u> 346	<u>365</u> 349
<u>6101-0102-0208</u> 1101-0102-0386	группа грунта 2	м³	<u>479</u> 426	<u>465</u> 428	<u>452</u> 431
<u>6101-0102-0209</u> 1101-0102-0387	группа грунта 3	м³	<u>624</u> 555	<u>606</u> 558	<u>588</u> 562
<u>6101-0102-0210</u> 1101-0102-0388	группа грунта 4	м³	<u>807</u> 717	<u>782</u> 721	<u>760</u> 726
<u>6101-0102-0211</u> 1101-0102-0389	группа грунта 5	м³	<u>1081</u> 961	<u>1048</u> 966	<u>1019</u> 973
<u>6101-0102-0212</u> 1101-0102-0390	группа грунта 6	м³	<u>1247</u> 1108	<u>1210</u> 1114	<u>1175</u> 1122
	Разработка грунта в траншеях с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м³				
<u>6101-0102-0213</u> 1101-0102-0379	группа грунта 1	м³	<u>376</u> 334	<u>365</u> 336	<u>355</u> 338
<u>6101-0102-0214</u> 1101-0102-0380	группа грунта 2	м³	<u>400</u> 355	<u>388</u> 357	<u>377</u> 359
<u>6101-0102-0215</u> 1101-0102-0381	группа грунта 3	м³	<u>525</u> 467	<u>510</u> 469	<u>495</u> 472
<u>6101-0102-0216</u> 1101-0102-0382	группа грунта 4	м³	<u>650</u> 578	<u>631</u> 581	<u>614</u> 585
<u>6101-0102-0217</u> 1101-0102-0383	группа грунта 5	м³	<u>839</u> 746	<u>815</u> 750	<u>792</u> 755
<u>6101-0102-0218</u> 1101-0102-0384	группа грунта 6	м³	<u>1010</u> 898	<u>980</u> 902	<u>953</u> 909
	Разработка грунта в траншеях с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1 м³				
<u>6101-0102-0219</u> 1101-0102-0373	группа грунта 1	м³	<u>235</u> 211	<u>229</u> 212	<u>223</u> 213
<u>6101-0102-0220</u> 1101-0102-0374	группа грунта 2	м³	<u>280</u> 251	<u>273</u> 252	<u>266</u> 254
<u>6101-0102-0221</u> 1101-0102-0375	группа грунта 3	м³	<u>368</u> 330	<u>359</u> 332	<u>349</u> 334
<u>6101-0102-0222</u> 1101-0102-0376	группа грунта 4	м³	<u>486</u> 436	<u>473</u> 438	<u>461</u> 441
<u>6101-0102-0223</u> 1101-0102-0377	группа грунта 5	м³	<u>619</u> 555	<u>603</u> 558	<u>587</u> 561
<u>6101-0102-0224</u> 1101-0102-0378	группа грунта 6	м³	<u>753</u> 675	<u>732</u> 678	<u>714</u> 682
	Группа 6101-0103 Разработка грунта в карьерах				
	Подгруппа 6101-0103-01 Разработка грунта в карьерах в отвал				
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами «обратная лопата», вместимость ковша 0,15 м³				
<u>6101-0103-0101</u> 1101-0101-0413	группа грунта 1	м³	<u>939</u> 827	<u>896</u> 834	<u>856</u> 843

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0103-0102</u> <u>1101-0101-0414</u>	группа грунта 2	м³	<u>1241</u> 1094	<u>1184</u> 1102	<u>1132</u> 1114
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,25 м³				
<u>6101-0103-0103</u> <u>1101-0101-0410</u>	группа грунта 1	м³	<u>353</u> 313	<u>338</u> 315	<u>324</u> 318
<u>6101-0103-0104</u> <u>1101-0101-0411</u>	группа грунта 2	м³	<u>460</u> 407	<u>440</u> 411	<u>422</u> 415
<u>6101-0103-0105</u> <u>1101-0101-0412</u>	группа грунта 3	м³	<u>631</u> 560	<u>604</u> 564	<u>579</u> 570
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,4 м³				
<u>6101-0103-0106</u> <u>1101-0101-0407</u>	группа грунта 1	м³	<u>250</u> 224	<u>241</u> 226	<u>232</u> 228
<u>6101-0103-0107</u> <u>1101-0101-0408</u>	группа грунта 2	м³	<u>331</u> 296	<u>318</u> 298	<u>307</u> 301
<u>6101-0103-0108</u> <u>1101-0101-0409</u>	группа грунта 3	м³	<u>443</u> 396	<u>426</u> 399	<u>410</u> 403
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м³				
<u>6101-0103-0109</u> <u>1101-0101-0331</u>	группа грунта 1	м³	<u>243</u> 215	<u>235</u> 217	<u>228</u> 218
<u>6101-0103-0110</u> <u>1101-0101-0332</u>	группа грунта 2	м³	<u>329</u> 291	<u>318</u> 293	<u>308</u> 295
<u>6101-0103-0111</u> <u>1101-0101-0333</u>	группа грунта 3	м³	<u>437</u> 387	<u>422</u> 389	<u>409</u> 392
<u>6101-0103-0112</u> <u>1101-0101-0334</u>	группа грунта 4	м³	<u>616</u> 545	<u>595</u> 548	<u>576</u> 552
<u>6101-0103-0113</u> <u>1101-0101-0335</u>	группа грунта 5	м³	<u>796</u> 704	<u>769</u> 708	<u>744</u> 714
<u>6101-0103-0114</u> <u>1101-0101-0336</u>	группа грунта 6	м³	<u>1020</u> 902	<u>985</u> 907	<u>953</u> 914
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м³				
<u>6101-0103-0115</u> <u>1101-0101-0325</u>	группа грунта 1	м³	<u>193</u> 171	<u>187</u> 172	<u>181</u> 173
<u>6101-0103-0116</u> <u>1101-0101-0326</u>	группа грунта 2	м³	<u>261</u> 231	<u>252</u> 232	<u>244</u> 234
<u>6101-0103-0117</u> <u>1101-0101-0327</u>	группа грунта 3	м³	<u>347</u> 307	<u>335</u> 309	<u>325</u> 311
<u>6101-0103-0118</u> <u>1101-0101-0328</u>	группа грунта 4	м³	<u>508</u> 449	<u>491</u> 452	<u>476</u> 455
<u>6101-0103-0119</u> <u>1101-0101-0329</u>	группа грунта 5	м³	<u>689</u> 609	<u>666</u> 613	<u>645</u> 618
<u>6101-0103-0120</u> <u>1101-0101-0330</u>	группа грунта 6	м³	<u>864</u> 765	<u>836</u> 769	<u>810</u> 775
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1 м³				
<u>6101-0103-0121</u> <u>1101-0101-0319</u>	группа грунта 1	м³	<u>143</u> 128	<u>139</u> 128	<u>135</u> 129
<u>6101-0103-0122</u> <u>1101-0101-0320</u>	группа грунта 2	м³	<u>193</u> 172	<u>187</u> 173	<u>182</u> 175
<u>6101-0103-0123</u> <u>1101-0101-0321</u>	группа грунта 3	м³	<u>243</u> 217	<u>236</u> 218	<u>229</u> 219
<u>6101-0103-0124</u> <u>1101-0101-0322</u>	группа грунта 4	м³	<u>339</u> 303	<u>329</u> 304	<u>319</u> 306

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0103-0125</u> 1101-0101-0323	группа грунта 5	м³	<u>455</u> 406	<u>441</u> 408	<u>428</u> 411
<u>6101-0103-0126</u> 1101-0101-0324	группа грунта 6	м³	<u>565</u> 503	<u>547</u> 506	<u>531</u> 510
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,25 м³				
<u>6101-0103-0127</u> 1101-0101-0231	группа грунта 1	м³	<u>125</u> 112	<u>122</u> 113	<u>119</u> 114
<u>6101-0103-0128</u> 1101-0101-0232	группа грунта 2	м³	<u>155</u> 139	<u>151</u> 139	<u>147</u> 140
<u>6101-0103-0129</u> 1101-0101-0233	группа грунта 3	м³	<u>184</u> 164	<u>178</u> 165	<u>174</u> 166
<u>6101-0103-0130</u> 1101-0101-0234	группа грунта 4	м³	<u>263</u> 235	<u>256</u> 237	<u>249</u> 238
<u>6101-0103-0131</u> 1101-0101-0235	группа грунта 5	м³	<u>326</u> 292	<u>317</u> 293	<u>309</u> 295
<u>6101-0103-0132</u> 1101-0101-0236	группа грунта 6	м³	<u>380</u> 340	<u>369</u> 341	<u>359</u> 344
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,6 м³				
<u>6101-0103-0133</u> 1101-0101-0225	группа грунта 1	м³	<u>139</u> 125	<u>136</u> 125	<u>132</u> 126
<u>6101-0103-0134</u> 1101-0101-0226	группа грунта 2	м³	<u>188</u> 168	<u>183</u> 169	<u>179</u> 170
<u>6101-0103-0135</u> 1101-0101-0227	группа грунта 3	м³	<u>235</u> 211	<u>229</u> 212	<u>224</u> 213
<u>6101-0103-0136</u> 1101-0101-0228	группа грунта 4	м³	<u>369</u> 331	<u>359</u> 332	<u>351</u> 334
<u>6101-0103-0137</u> 1101-0101-0229	группа грунта 5	м³	<u>441</u> 396	<u>430</u> 397	<u>420</u> 400
<u>6101-0103-0138</u> 1101-0101-0230	группа грунта 6	м³	<u>480</u> 430	<u>467</u> 432	<u>456</u> 435
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 2,5 м³				
<u>6101-0103-0139</u> 1101-0101-0219	группа грунта 1	м³	<u>114</u> 102	<u>111</u> 102	<u>108</u> 103
<u>6101-0103-0140</u> 1101-0101-0220	группа грунта 2	м³	<u>153</u> 137	<u>149</u> 138	<u>145</u> 139
<u>6101-0103-0141</u> 1101-0101-0221	группа грунта 3	м³	<u>204</u> 183	<u>198</u> 183	<u>194</u> 185
<u>6101-0103-0142</u> 1101-0101-0222	группа грунта 4	м³	<u>315</u> 282	<u>307</u> 283	<u>299</u> 285
<u>6101-0103-0143</u> 1101-0101-0223	группа грунта 5	м³	<u>421</u> 377	<u>410</u> 379	<u>399</u> 381
<u>6101-0103-0144</u> 1101-0101-0224	группа грунта 6	м³	<u>481</u> 430	<u>468</u> 432	<u>456</u> 435
	Подгруппа 6101-0103-02 Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы				
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,15 м³				
<u>6101-0103-0201</u> 1101-0102-0413	группа грунта 1	м³	<u>1343</u> 1186	<u>1283</u> 1195	<u>1227</u> 1208
<u>6101-0103-0202</u> 1101-0102-0414	группа грунта 2	м³	<u>1769</u> 1562	<u>1689</u> 1574	<u>1616</u> 1591

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,25 м3				
<u>6101-0103-0203</u> <u>1101-0102-0410</u>	группа грунта 1	м³	<u>610</u> 541	<u>584</u> 545	<u>560</u> 551
<u>6101-0103-0204</u> <u>1101-0102-0411</u>	группа грунта 2	м³	<u>736</u> 653	<u>705</u> 658	<u>676</u> 665
<u>6101-0103-0205</u> <u>1101-0102-0412</u>	группа грунта 3	м³	<u>1024</u> 908	<u>980</u> 915	<u>940</u> 924
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,4 м3				
<u>6101-0103-0206</u> <u>1101-0102-0407</u>	группа грунта 1	м³	<u>427</u> 383	<u>411</u> 385	<u>396</u> 389
<u>6101-0103-0207</u> <u>1101-0102-0408</u>	группа грунта 2	м³	<u>540</u> 484	<u>520</u> 486	<u>500</u> 491
<u>6101-0103-0208</u> <u>1101-0102-0409</u>	группа грунта 3	м³	<u>727</u> 651	<u>699</u> 654	<u>673</u> 661
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м3				
<u>6101-0103-0209</u> <u>1101-0102-0331</u>	группа грунта 1	м³	<u>440</u> 391	<u>425</u> 393	<u>412</u> 396
<u>6101-0103-0210</u> <u>1101-0102-0332</u>	группа грунта 2	м³	<u>536</u> 477	<u>519</u> 479	<u>502</u> 483
<u>6101-0103-0211</u> <u>1101-0102-0333</u>	группа грунта 3	м³	<u>687</u> 611	<u>664</u> 614	<u>643</u> 619
<u>6101-0103-0212</u> <u>1101-0102-0334</u>	группа грунта 4	м³	<u>882</u> 784	<u>852</u> 788	<u>825</u> 794
<u>6101-0103-0213</u> <u>1101-0102-0335</u>	группа грунта 5	м³	<u>1124</u> 998	<u>1086</u> 1004	<u>1051</u> 1012
<u>6101-0103-0214</u> <u>1101-0102-0336</u>	группа грунта 6	м³	<u>1414</u> 1256	<u>1367</u> 1263	<u>1323</u> 1274
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м3				
<u>6101-0103-0215</u> <u>1101-0102-0325</u>	группа грунта 1	м³	<u>214</u> 191	<u>207</u> 191	<u>201</u> 193
<u>6101-0103-0216</u> <u>1101-0102-0326</u>	группа грунта 2	м³	<u>416</u> 370	<u>402</u> 371	<u>390</u> 375
<u>6101-0103-0217</u> <u>1101-0102-0327</u>	группа грунта 3	м³	<u>544</u> 484	<u>526</u> 486	<u>510</u> 490
<u>6101-0103-0218</u> <u>1101-0102-0328</u>	группа грунта 4	м³	<u>704</u> 625	<u>681</u> 628	<u>659</u> 634
<u>6101-0103-0219</u> <u>1101-0102-0329</u>	группа грунта 5	м³	<u>923</u> 820	<u>893</u> 824	<u>864</u> 831
<u>6101-0103-0220</u> <u>1101-0102-0330</u>	группа грунта 6	м³	<u>1156</u> 1027	<u>1118</u> 1032	<u>1083</u> 1041
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1 м3				
<u>6101-0103-0221</u> <u>1101-0102-0319</u>	группа грунта 1	м³	<u>226</u> 203	<u>219</u> 203	<u>213</u> 205
<u>6101-0103-0222</u> <u>1101-0102-0320</u>	группа грунта 2	м³	<u>283</u> 253	<u>274</u> 254	<u>266</u> 256
<u>6101-0103-0223</u> <u>1101-0102-0321</u>	группа грунта 3	м³	<u>363</u> 325	<u>352</u> 326	<u>341</u> 329
<u>6101-0103-0224</u> <u>1101-0102-0322</u>	группа грунта 4	м³	<u>470</u> 421	<u>456</u> 422	<u>442</u> 426
<u>6101-0103-0225</u> <u>1101-0102-0323</u>	группа грунта 5	м³	<u>636</u> 569	<u>616</u> 571	<u>598</u> 576

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0103-0226</u> <u>1101-0102-0324</u>	группа грунта 6	м³	<u>777</u> 695	<u>753</u> 698	<u>730</u> 704
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,25 м³				
<u>6101-0103-0227</u> <u>1101-0102-0231</u>	группа грунта 1	м³	<u>187</u> 168	<u>182</u> 169	<u>177</u> 170
<u>6101-0103-0228</u> <u>1101-0102-0232</u>	группа грунта 2	м³	<u>236</u> 212	<u>230</u> 213	<u>223</u> 214
<u>6101-0103-0229</u> <u>1101-0102-0233</u>	группа грунта 3	м³	<u>284</u> 255	<u>277</u> 256	<u>269</u> 258
<u>6101-0103-0230</u> <u>1101-0102-0234</u>	группа грунта 4	м³	<u>397</u> 356	<u>386</u> 358	<u>375</u> 360
<u>6101-0103-0231</u> <u>1101-0102-0235</u>	группа грунта 5	м³	<u>470</u> 421	<u>456</u> 422	<u>443</u> 426
<u>6101-0103-0232</u> <u>1101-0102-0236</u>	группа грунта 6	м³	<u>620</u> 556	<u>602</u> 557	<u>585</u> 562
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,6 м³				
<u>6101-0103-0233</u> <u>1101-0102-0225</u>	группа грунта 1	м³	<u>209</u> 188	<u>203</u> 188	<u>198</u> 190
<u>6101-0103-0234</u> <u>1101-0102-0226</u>	группа грунта 2	м³	<u>259</u> 233	<u>252</u> 233	<u>246</u> 235
<u>6101-0103-0235</u> <u>1101-0102-0227</u>	группа грунта 3	м³	<u>306</u> 275	<u>298</u> 276	<u>291</u> 278
<u>6101-0103-0236</u> <u>1101-0102-0228</u>	группа грунта 4	м³	<u>431</u> 387	<u>420</u> 388	<u>409</u> 391
<u>6101-0103-0237</u> <u>1101-0102-0229</u>	группа грунта 5	м³	<u>513</u> 461	<u>500</u> 463	<u>487</u> 466
<u>6101-0103-0238</u> <u>1101-0102-0230</u>	группа грунта 6	м³	<u>597</u> 536	<u>581</u> 538	<u>566</u> 542
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 2,5 м³				
<u>6101-0103-0239</u> <u>1101-0102-0219</u>	группа грунта 1	м³	<u>204</u> 183	<u>198</u> 183	<u>193</u> 185
<u>6101-0103-0240</u> <u>1101-0102-0220</u>	группа грунта 2	м³	<u>259</u> 232	<u>252</u> 233	<u>245</u> 234
<u>6101-0103-0241</u> <u>1101-0102-0221</u>	группа грунта 3	м³	<u>320</u> 286	<u>311</u> 287	<u>302</u> 290
<u>6101-0103-0242</u> <u>1101-0102-0222</u>	группа грунта 4	м³	<u>428</u> 384	<u>416</u> 385	<u>405</u> 388
<u>6101-0103-0243</u> <u>1101-0102-0223</u>	группа грунта 5	м³	<u>561</u> 503	<u>546</u> 505	<u>530</u> 508
<u>6101-0103-0244</u> <u>1101-0102-0224</u>	группа грунта 6	м³	<u>674</u> 604	<u>655</u> 606	<u>637</u> 610
	Группа 6101-0104 Разработка грунта с перемещением				
	Подгруппа 6101-0104-01 Разработка грунта бульдозерами мощностью 59 (80), 79 (108) кВт (л с)				
	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами, мощность 59 кВт (80 л с)				
<u>6101-0104-0101</u> <u>1101-0104-0101</u>	группа грунта 1	м³	<u>106</u> 96	<u>103</u> 97	<u>99</u> 97
<u>6101-0104-0102</u> <u>1101-0104-0102</u>	группа грунта 2	м³	<u>124</u> 112	<u>120</u> 113	<u>116</u> 114
<u>6101-0104-0103</u> <u>1101-0104-0103</u>	группа грунта 3	м³	<u>147</u> 133	<u>142</u> 133	<u>137</u> 135

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0104-0104</u> 1101-0104-0104	группа грунта 4	м³	<u>394</u> 355	<u>380</u> 357	<u>368</u> 360
	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами, мощность 79 кВт (108 л с)				
<u>6101-0104-0105</u> 1101-0104-0105	группа грунта 1	м³	<u>86</u> 78	<u>83</u> 78	<u>80</u> 79
<u>6101-0104-0106</u> 1101-0104-0106	группа грунта 2	м³	<u>106</u> 96	<u>103</u> 97	<u>99</u> 97
<u>6101-0104-0107</u> 1101-0104-0107	группа грунта 3	м³	<u>121</u> 109	<u>117</u> 110	<u>113</u> 111
<u>6101-0104-0108</u> 1101-0104-0108	группа грунта 4	м³	<u>323</u> 292	<u>312</u> 294	<u>302</u> 296
	Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 10 м				
<u>6101-0104-0109</u> 1101-0104-0109	к норме 6101-0104-0101	м³	<u>99</u> 89	<u>95</u> 89	<u>92</u> 90
<u>6101-0104-0110</u> 1101-0104-0110	к норме 6101-0104-0102	м³	<u>106</u> 96	<u>103</u> 97	<u>99</u> 97
<u>6101-0104-0111</u> 1101-0104-0111	к норме 6101-0104-0103	м³	<u>111</u> 101	<u>108</u> 101	<u>104</u> 102
<u>6101-0104-0112</u> 1101-0104-0112	к норме 6101-0104-0104	м³	<u>172</u> 155	<u>166</u> 156	<u>161</u> 157
<u>6101-0104-0113</u> 1101-0104-0113	к норме 6101-0104-0105	м³	<u>74</u> 67	<u>72</u> 68	<u>70</u> 68
<u>6101-0104-0114</u> 1101-0104-0114	к норме 6101-0104-0106	м³	<u>84</u> 76	<u>81</u> 76	<u>79</u> 77
<u>6101-0104-0115</u> 1101-0104-0115	к норме 6101-0104-0107	м³	<u>87</u> 79	<u>85</u> 79	<u>82</u> 80
<u>6101-0104-0116</u> 1101-0104-0116	к норме 6101-0104-0108	м³	<u>136</u> 122	<u>131</u> 123	<u>127</u> 124
	Подгруппа 6101-0104-02 Разработка грунта бульдозерами мощностью 96 (130), 121 (165) кВт (л с)				
	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами, мощность 96 кВт (130 л с)				
<u>6101-0104-0201</u> 1101-0104-0201	группа грунта 1	м³	<u>137</u> 124	<u>133</u> 125	<u>129</u> 126
<u>6101-0104-0202</u> 1101-0104-0202	группа грунта 2	м³	<u>156</u> 141	<u>151</u> 142	<u>146</u> 143
<u>6101-0104-0203</u> 1101-0104-0203	группа грунта 3	м³	<u>172</u> 155	<u>166</u> 156	<u>161</u> 157
<u>6101-0104-0204</u> 1101-0104-0204	группа грунта 4	м³	<u>459</u> 414	<u>444</u> 417	<u>429</u> 420
	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами, мощность 121 кВт (165 л с)				
<u>6101-0104-0205</u> 1101-0104-0205	группа грунта 1	м³	<u>73</u> 65	<u>71</u> 65	<u>69</u> 66
<u>6101-0104-0206</u> 1101-0104-0206	группа грунта 2	м³	<u>85</u> 76	<u>83</u> 76	<u>81</u> 77
<u>6101-0104-0207</u> 1101-0104-0207	группа грунта 3	м³	<u>98</u> 87	<u>95</u> 88	<u>93</u> 88
<u>6101-0104-0208</u> 1101-0104-0208	группа грунта 4	м³	<u>262</u> 234	<u>255</u> 235	<u>249</u> 236
	Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 10 м				
<u>6101-0104-0209</u> 1101-0104-0209	к норме 6101-0104-0201	м³	<u>116</u> 104	<u>112</u> 105	<u>108</u> 106
<u>6101-0104-0210</u> 1101-0104-0210	к норме 6101-0104-0202	м³	<u>131</u> 118	<u>127</u> 119	<u>123</u> 120
<u>6101-0104-0211</u> 1101-0104-0211	к норме 6101-0104-0203	м³	<u>136</u> 123	<u>131</u> 123	<u>127</u> 124

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0104-0212</u> 1101-0104-0212	к норме 6101-0104-0204	м³	<u>211</u> 190	<u>204</u> 191	<u>197</u> 193
<u>6101-0104-0213</u> 1101-0104-0213	к норме 6101-0104-0205	м³	<u>62</u> 56	<u>61</u> 56	<u>59</u> 56
<u>6101-0104-0214</u> 1101-0104-0214	к норме 6101-0104-0206	м³	<u>69</u> 61	<u>67</u> 61	<u>65</u> 62
<u>6101-0104-0215</u> 1101-0104-0215	к норме 6101-0104-0207	м³	<u>73</u> 65	<u>71</u> 65	<u>69</u> 66
<u>6101-0104-0216</u> 1101-0104-0216	к норме 6101-0104-0208	м³	<u>113</u> 100	<u>110</u> 101	<u>107</u> 102
Подгруппа 6101-0104-03 Разработка грунта бульдозерами мощностью 132 (180), 243 (330) кВт (л с)					
Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами, мощность 132 (180) кВт (л.с.)					
<u>6101-0104-0301</u> 1101-0104-0301	группа грунта 1	м³	<u>61</u> 55	<u>60</u> 55	<u>58</u> 55
<u>6101-0104-0302</u> 1101-0104-0302	группа грунта 2	м³	<u>73</u> 65	<u>71</u> 65	<u>69</u> 66
<u>6101-0104-0303</u> 1101-0104-0303	группа грунта 3	м³	<u>79</u> 70	<u>77</u> 71	<u>75</u> 71
<u>6101-0104-0304</u> 1101-0104-0304	группа грунта 4	м³	<u>266</u> 237	<u>259</u> 238	<u>253</u> 240
Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами, мощность 243 кВт (330 л с)					
<u>6101-0104-0305</u> 1101-0104-0305	группа грунта 1	м³	<u>76</u> 68	<u>74</u> 68	<u>73</u> 69
<u>6101-0104-0306</u> 1101-0104-0306	группа грунта 2	м³	<u>84</u> 75	<u>82</u> 76	<u>80</u> 76
<u>6101-0104-0307</u> 1101-0104-0307	группа грунта 3	м³	<u>95</u> 85	<u>93</u> 86	<u>91</u> 86
<u>6101-0104-0308</u> 1101-0104-0308	группа грунта 4	м³	<u>248</u> 223	<u>243</u> 224	<u>238</u> 225
Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 10 м					
<u>6101-0104-0309</u> 1101-0104-0309	к норме 6101-0104-0301	м³	<u>55</u> 49	<u>54</u> 49	<u>52</u> 50
<u>6101-0104-0310</u> 1101-0104-0310	к норме 6101-0104-0302	м³	<u>59</u> 53	<u>58</u> 53	<u>56</u> 53
<u>6101-0104-0311</u> 1101-0104-0311	к норме 6101-0104-0303	м³	<u>62</u> 56	<u>61</u> 56	<u>59</u> 56
<u>6101-0104-0312</u> 1101-0104-0312	к норме 6101-0104-0304	м³	<u>133</u> 119	<u>130</u> 120	<u>127</u> 120
<u>6101-0104-0313</u> 1101-0104-0313	к норме 6101-0104-0305	м³	<u>68</u> 61	<u>66</u> 61	<u>65</u> 61
<u>6101-0104-0314</u> 1101-0104-0314	к норме 6101-0104-0306	м³	<u>71</u> 64	<u>69</u> 64	<u>68</u> 64
<u>6101-0104-0315</u> 1101-0104-0315	к норме 6101-0104-0307	м³	<u>74</u> 67	<u>72</u> 67	<u>71</u> 67
<u>6101-0104-0316</u> 1101-0104-0316	к норме 6101-0104-0308	м³	<u>172</u> 155	<u>169</u> 156	<u>165</u> 156
Подгруппа 6101-0104-04 Рыхление грунта бульдозерами-рыхлителями					
Рыхление грунта бульдозерами-рыхлителями, мощность трактора 79 кВт (108 л с), глубина рыхления до 0,35 м					
<u>6101-0104-0401</u> 1101-0203-0601	длина разрыхляемого участка до 100 м	м³	<u>32</u> 28	<u>30</u> 29	<u>29</u> 29
<u>6101-0104-0402</u> 1101-0203-0602	длина разрыхляемого участка до 200 м	м³	<u>27</u> 25	<u>26</u> 25	<u>25</u> 25

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0104-0403</u> 1101-0203-0603	длина разрыхляемого участка свыше 200 м	м³	<u>22</u> 20	<u>21</u> 20	<u>20</u> 20
	Рыхление грунта бульдозерами-рыхлителями, мощность трактора 121 кВт (165 л с), глубина рыхления до 0,35 м				
<u>6101-0104-0404</u> 1101-0203-0604	длина разрыхляемого участка до 100 м	м³	<u>23</u> 20	<u>22</u> 20	<u>22</u> 21
<u>6101-0104-0405</u> 1101-0203-0605	длина разрыхляемого участка до 200 м	м³	<u>20</u> 18	<u>19</u> 18	<u>19</u> 18
<u>6101-0104-0406</u> 1101-0203-0606	длина разрыхляемого участка свыше 200 м	м³	<u>18</u> 16	<u>18</u> 16	<u>17</u> 16
	Рыхление грунта бульдозерами-рыхлителями, мощность трактора 132 кВт (180 л с), глубина рыхления до 0,5 м				
<u>6101-0104-0407</u> 1101-0203-0607	длина разрыхляемого участка до 100 м	м³	<u>19</u> 17	<u>18</u> 17	<u>18</u> 17
<u>6101-0104-0408</u> 1101-0203-0608	длина разрыхляемого участка до 200 м	м³	<u>17</u> 15	<u>16</u> 15	<u>16</u> 15
<u>6101-0104-0409</u> 1101-0203-0609	длина разрыхляемого участка свыше 200 м	м³	<u>12</u> 11	<u>12</u> 11	<u>12</u> 11
	Группа 6101-0105 Разработка грунтов мерзлых и скальных				
	Подгруппа 6101-0105-01 Уборка снега со строительных площадок и дорог				
	Уборка снега со строительных площадок и дорог				
<u>6101-0105-0101</u> 1101-0206-0101	шнекороторными снегоочистителями	м³	<u>16</u> 15	<u>16</u> 15	<u>15</u> 15
<u>6101-0105-0102</u> 1101-0206-0102	плужными снегоочистителями на тракторе	м³	<u>6</u> 6	<u>6</u> 6	<u>6</u> 6
<u>6101-0105-0103</u> 1101-0206-0103	бульдозерами с перемещениями на расстояние до 20 м	м³	<u>33</u> 30	<u>32</u> 30	<u>31</u> 30
<u>6101-0105-0104</u> 1101-0206-0104	Добавлять на каждые последующие 10 м к норме 6101-0105-0103	м³	<u>11</u> 10	<u>10</u> 10	<u>10</u> 10
	Уборка вручную со строительных площадок и дорог				
<u>6101-0105-0105</u> 1101-0206-0105	рыхлого снега	м³	<u>256</u> 217	<u>240</u> 220	<u>224</u> 223
<u>6101-0105-0106</u> 1101-0206-0106	плотного снега	м³	<u>512</u> 434	<u>479</u> 440	<u>449</u> 446
	Подгруппа 6101-0105-02 Пробег машин к месту работы				
	Холостой пробег к месту работы				
<u>6101-0105-0201</u> 1101-0206-0201	шнекороторного снегоочистителя	км	<u>976</u> 894	<u>959</u> 897	<u>942</u> 900
<u>6101-0105-0202</u> 1101-0206-0202	плужного снегоочистителя	км	<u>1114</u> 979	<u>1070</u> 989	<u>1029</u> 995
	Подгруппа 6101-0105-03 Рыхление мерзлого грунта клин-молотом, подвешенным на стреле экскаватора				
	Рыхление мерзлого грунта клин-молотом, подвешенным на стреле экскаватора, глубина промерзания до 0,5 м				
<u>6101-0105-0301</u> 1101-0206-0301	группа грунта 1м	м³	<u>692</u> 615	<u>672</u> 618	<u>653</u> 623
<u>6101-0105-0302</u> 1101-0206-0302	группа грунта 2м	м³	<u>1017</u> 904	<u>987</u> 909	<u>960</u> 915
<u>6101-0105-0303</u> 1101-0206-0303	группа грунта 3м	м³	<u>1139</u> 1012	<u>1105</u> 1018	<u>1075</u> 1025

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6101-0105-0304 1101-0206-0304	группа грунта 4м	м³	<u>1587</u> 1411	<u>1541</u> 1419	<u>1498</u> 1428
	Рыхление мерзлого грунта клин-молотом, подвешенным на стреле экскаватора, глубина промерзания свыше 0,5 до 1 м				
6101-0105-0305 1101-0206-0305	группа грунта 1м	м³	<u>854</u> 759	<u>829</u> 763	<u>806</u> 768
6101-0105-0306 1101-0206-0306	группа грунта 2м	м³	<u>1486</u> 1321	<u>1442</u> 1328	<u>1402</u> 1337
6101-0105-0307 1101-0206-0307	группа грунта 3м	м³	<u>1709</u> 1519	<u>1659</u> 1527	<u>1613</u> 1538
6101-0105-0308 1101-0206-0308	группа грунта 4м	м³	<u>2433</u> 2164	<u>2363</u> 2175	<u>2297</u> 2190
	Рыхление мерзлого грунта клин-молотом, подвешенным на стреле экскаватора, глубина промерзания свыше 1 м				
6101-0105-0309 1101-0206-0309	группа грунта 1м	м³	<u>1057</u> 940	<u>1026</u> 945	<u>998</u> 951
6101-0105-0310 1101-0206-0310	группа грунта 2м	м³	<u>1925</u> 1711	<u>1869</u> 1720	<u>1817</u> 1732
6101-0105-0311 1101-0206-0311	группа грунта 3м	м³	<u>2433</u> 2164	<u>2363</u> 2175	<u>2297</u> 2190
6101-0105-0312 1101-0206-0312	группа грунта 4м	м³	<u>3251</u> 2890	<u>3156</u> 2905	<u>3068</u> 2925
	Подгруппа 6101-0105-04 Рыхление мерзлого грунта баровыми установками				
	Рыхление мерзлого грунта однобаровыми установками, мощность 79 кВт /108 л.с./, глубина прорези до 0,5 м, длина свыше 2 м				
6101-0105-0401 1101-0206-0401	группа грунта 1м	м³	<u>1024</u> 902	<u>988</u> 907	<u>955</u> 915
6101-0105-0402 1101-0206-0402	группа грунта 2м	м³	<u>1506</u> 1326	<u>1454</u> 1334	<u>1405</u> 1346
6101-0105-0403 1101-0206-0403	группа грунта 3м	м³	<u>2109</u> 1857	<u>2035</u> 1868	<u>1966</u> 1884
	Рыхление мерзлого грунта двухбаровыми установками, мощность 79 кВт /108 л.с./, глубина прорези до 0,5 м, длина свыше 2 м				
6101-0105-0404 1101-0206-0404	группа грунта 1м	м³	<u>693</u> 610	<u>666</u> 615	<u>641</u> 635
6101-0105-0405 1101-0206-0405	группа грунта 2м	м³	<u>1464</u> 1289	<u>1407</u> 1298	<u>1354</u> 1341
6101-0105-0406 1101-0206-0406	группа грунта 3м	м³	<u>1929</u> 1699	<u>1854</u> 1710	<u>1785</u> 1768
	Подгруппа 6101-0105-05 Рыхление и разработка скального грунта				
6101-0105-0501 1101-0206-0501	Механизированное рыхление и послойная разработка навывмет скального грунта, группа грунта 6	м³	<u>9588</u> 8691	<u>9394</u> 8721	<u>9213</u> 8763
	Подгруппа 6101-0105-06 Грунт скальный. Рыхление и разработка в стесненных условиях				
6101-0105-0601 1101-0206-0603	Грунт скальный 8 группы. Рыхление механизированное и послойная разработка навывмет, в стесненных условиях.	м³ грунта	<u>314249</u> 285371	<u>308046</u> 286332	<u>302284</u> 287662
	Группа 6101-0106 Засыпка траншей и котлованов				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6101-0106-01 Засыпка траншей и котлованов бульдозерами мощностью 59 (80), 79 (108) кВт (л с)				
	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, мощность 59 кВт (80 л с)				
<u>6101-0106-0101</u> <u>1101-0104-0401</u>	группа грунта 1	м³	<u>75</u> 67	<u>72</u> 68	<u>70</u> 68
<u>6101-0106-0102</u> <u>1101-0104-0402</u>	группа грунта 2	м³	<u>87</u> 79	<u>84</u> 79	<u>81</u> 80
<u>6101-0106-0103</u> <u>1101-0104-0403</u>	группа грунта 3	м³	<u>102</u> 92	<u>98</u> 92	<u>95</u> 93
	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, мощность 79 кВт (108 л с)				
<u>6101-0106-0104</u> <u>1101-0104-0404</u>	группа грунта 1	м³	<u>50</u> 45	<u>48</u> 45	<u>46</u> 45
<u>6101-0106-0105</u> <u>1101-0104-0405</u>	группа грунта 2	м³	<u>59</u> 54	<u>57</u> 54	<u>55</u> 54
<u>6101-0106-0106</u> <u>1101-0104-0406</u>	группа грунта 3	м³	<u>68</u> 61	<u>65</u> 61	<u>63</u> 62
	Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 5 м				
<u>6101-0106-0107</u> <u>1101-0104-0407</u>	к норме 6101-0106-0101	м³	<u>42</u> 38	<u>40</u> 38	<u>39</u> 38
<u>6101-0106-0108</u> <u>1101-0104-0408</u>	к норме 6101-0106-0102	м³	<u>43</u> 39	<u>42</u> 39	<u>40</u> 39
<u>6101-0106-0109</u> <u>1101-0104-0409</u>	к норме 6101-0106-0103	м³	<u>44</u> 40	<u>43</u> 40	<u>41</u> 40
<u>6101-0106-0110</u> <u>1101-0104-0410</u>	к норме 6101-0106-0104	м³	<u>25</u> 22	<u>24</u> 22	<u>23</u> 22
<u>6101-0106-0111</u> <u>1101-0104-0411</u>	к норме 6101-0106-0105	м³	<u>26</u> 24	<u>25</u> 24	<u>25</u> 24
<u>6101-0106-0112</u> <u>1101-0104-0412</u>	к норме 6101-0106-0106	м³	<u>28</u> 25	<u>27</u> 25	<u>26</u> 25
	Подгруппа 6101-0106-02 Засыпка траншей и котлованов бульдозерами мощностью 96 (130), 121 (165) кВт (л с)				
	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, мощность 96 кВт (130 л с)				
<u>6101-0106-0201</u> <u>1101-0104-0501</u>	группа грунта 1	м³	<u>84</u> 76	<u>81</u> 76	<u>78</u> 77
<u>6101-0106-0202</u> <u>1101-0104-0502</u>	группа грунта 2	м³	<u>95</u> 86	<u>92</u> 87	<u>89</u> 87
<u>6101-0106-0203</u> <u>1101-0104-0503</u>	группа грунта 3	м³	<u>105</u> 95	<u>101</u> 95	<u>98</u> 96
	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, мощность 121 кВт (165 л с)				
<u>6101-0106-0204</u> <u>1101-0104-0504</u>	группа грунта 1	м³	<u>44</u> 40	<u>43</u> 40	<u>42</u> 40
<u>6101-0106-0205</u> <u>1101-0104-0505</u>	группа грунта 2	м³	<u>52</u> 46	<u>51</u> 47	<u>49</u> 47
<u>6101-0106-0206</u> <u>1101-0104-0506</u>	группа грунта 3	м³	<u>60</u> 53	<u>58</u> 53	<u>57</u> 54
	Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 5 м				
<u>6101-0106-0207</u> <u>1101-0104-0507</u>	к норме 6101-0106-0201	м³	<u>40</u> 37	<u>39</u> 37	<u>38</u> 37
<u>6101-0106-0208</u> <u>1101-0104-0508</u>	к норме 6101-0106-0202	м³	<u>46</u> 41	<u>44</u> 42	<u>43</u> 42

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0106-0209</u> <u>1101-0104-0509</u>	к норме 6101-0106-0203	м³	<u>48</u> 43	<u>46</u> 43	<u>45</u> 44
<u>6101-0106-0210</u> <u>1101-0104-0510</u>	к норме 6101-0106-0204	м³	<u>22</u> 19	<u>21</u> 20	<u>21</u> 20
<u>6101-0106-0211</u> <u>1101-0104-0511</u>	к норме 6101-0106-0205	м³	<u>24</u> 21	<u>23</u> 22	<u>23</u> 22
<u>6101-0106-0212</u> <u>1101-0104-0512</u>	к норме 6101-0106-0206	м³	<u>26</u> 23	<u>25</u> 23	<u>24</u> 23
Подгруппа 6101-0106-03 Засыпка траншей и котлованы бульдозерами мощностью 132 (180), 243 (330) кВт (л.с.)					
Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, мощность 132 (180) кВт (л.с.)					
<u>6101-0106-0301</u> <u>1101-0104-0601</u>	группа грунта 1	м³	<u>37</u> 33	<u>36</u> 34	<u>36</u> 34
<u>6101-0106-0302</u> <u>1101-0104-0602</u>	группа грунта 2	м³	<u>44</u> 40	<u>43</u> 40	<u>42</u> 40
<u>6101-0106-0303</u> <u>1101-0104-0603</u>	группа грунта 3	м³	<u>48</u> 43	<u>47</u> 43	<u>46</u> 43
Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, мощность 243 (330) кВт (л.с.)					
<u>6101-0106-0304</u> <u>1101-0104-0605</u>	группа грунта 1	м³	<u>46</u> 41	<u>45</u> 42	<u>44</u> 42
<u>6101-0106-0305</u> <u>1101-0104-0606</u>	группа грунта 2	м³	<u>51</u> 46	<u>50</u> 46	<u>49</u> 46
<u>6101-0106-0306</u> <u>1101-0104-0607</u>	группа грунта 3	м³	<u>58</u> 52	<u>57</u> 52	<u>56</u> 53
Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 5 м					
<u>6101-0106-0307</u> <u>1101-0104-0609</u>	к норме 6101-0106-0301	м³	<u>19</u> 17	<u>19</u> 17	<u>18</u> 17
<u>6101-0106-0308</u> <u>1101-0104-0610</u>	к норме 6101-0106-0302	м³	<u>21</u> 19	<u>20</u> 19	<u>20</u> 19
<u>6101-0106-0309</u> <u>1101-0104-0611</u>	к норме 6101-0106-0303	м³	<u>22</u> 19	<u>21</u> 20	<u>21</u> 20
<u>6101-0106-0310</u> <u>1101-0104-0613</u>	к норме 6101-0106-0304	м³	<u>24</u> 21	<u>23</u> 22	<u>23</u> 22
<u>6101-0106-0311</u> <u>1101-0104-0614</u>	к норме 6101-0106-0305	м³	<u>25</u> 22	<u>24</u> 22	<u>24</u> 22
<u>6101-0106-0312</u> <u>1101-0104-0615</u>	к норме 6101-0106-0306	м³	<u>26</u> 23	<u>26</u> 24	<u>25</u> 24
Группа 6101-0107 Уплотнение грунта					
Подгруппа 6101-0107-01 Уплотнение грунта прицепными катками на пневмоколесном ходу					
Уплотнение грунта прицепными катками на пневмоколесном ходу 25 т, первый проход по одному следу					
<u>6101-0107-0101</u> <u>1101-0201-0101</u>	при толщине слоя 25 см	м³	<u>240</u> 216	<u>232</u> 218	<u>224</u> 219
<u>6101-0107-0102</u> <u>1101-0201-0102</u>	при толщине слоя 30 см	м³	<u>214</u> 193	<u>207</u> 194	<u>200</u> 196
<u>6101-0107-0103</u> <u>1101-0201-0103</u>	при толщине слоя 40 см	м³	<u>162</u> 146	<u>156</u> 147	<u>151</u> 148
<u>6101-0107-0104</u> <u>1101-0201-0104</u>	при толщине слоя 45 см	м³	<u>136</u> 122	<u>131</u> 123	<u>127</u> 124
<u>6101-0107-0105</u> <u>1101-0201-0105</u>	при толщине слоя 50 см	м³	<u>110</u> 99	<u>106</u> 99	<u>102</u> 100

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6101-0107-0106 1101-0201-0106	при толщине слоя 60 см	м³	$\frac{57}{52}$	$\frac{55}{52}$	$\frac{54}{52}$
	Добавлять за каждый последующий проход по одному следу				
6101-0107-0107 1101-0201-0107	при толщине слоя 25 см	м³	$\frac{17}{15}$	$\frac{16}{15}$	$\frac{15}{15}$
6101-0107-0108 1101-0201-0108	при толщине слоя 30 см	м³	$\frac{15}{13}$	$\frac{15}{14}$	$\frac{14}{14}$
6101-0107-0109 1101-0201-0109	при толщине слоя 40 см	м³	$\frac{12}{11}$	$\frac{12}{11}$	$\frac{11}{11}$
6101-0107-0110 1101-0201-0110	при толщине слоя 45 см	м³	$\frac{11}{10}$	$\frac{10}{10}$	$\frac{10}{10}$
6101-0107-0111 1101-0201-0111	при толщине слоя 50 см	м³	$\frac{9}{8}$	$\frac{9}{8}$	$\frac{9}{8}$
6101-0107-0112 1101-0201-0112	при толщине слоя 60 см	м³	$\frac{6}{6}$	$\frac{6}{6}$	$\frac{6}{6}$
	Подгруппа 6101-0107-02 Уплотнение грунта прицепными кулачковыми катками				
	Уплотнение грунта прицепными кулачковыми катками 8 т, первый проход по одному следу				
6101-0107-0201 1101-0201-0201	при толщине слоя 10 см	м³	$\frac{436}{392}$	$\frac{421}{395}$	$\frac{407}{398}$
6101-0107-0202 1101-0201-0202	при толщине слоя 15 см	м³	$\frac{372}{335}$	$\frac{360}{337}$	$\frac{348}{340}$
6101-0107-0203 1101-0201-0203	при толщине слоя 20 см	м³	$\frac{310}{279}$	$\frac{299}{281}$	$\frac{289}{283}$
	Добавлять за каждый последующий проход по одному следу				
6101-0107-0204 1101-0201-0204	к норме 6101-0107-0201	м³	$\frac{48}{43}$	$\frac{46}{43}$	$\frac{45}{43}$
6101-0107-0205 1101-0201-0205	к норме 6101-0107-0202	м³	$\frac{41}{37}$	$\frac{40}{37}$	$\frac{38}{37}$
6101-0107-0206 1101-0201-0206	к норме 6101-0107-0203	м³	$\frac{7}{6}$	$\frac{7}{6}$	$\frac{6}{6}$
	Подгруппа 6101-0107-03 Уплотнение грунта самоходными вибрационными катками				
	Уплотнение грунта самоходными вибрационными катками 2,2 т, первый проход по одному следу				
6101-0107-0301 1101-0201-0301	при толщине слоя 25 см	м³	$\frac{197}{177}$	$\frac{190}{178}$	$\frac{184}{179}$
6101-0107-0302 1101-0201-0302	при толщине слоя 30 см	м³	$\frac{179}{161}$	$\frac{173}{162}$	$\frac{167}{164}$
6101-0107-0303 1101-0201-0303	при толщине слоя 35 см	м³	$\frac{162}{145}$	$\frac{156}{146}$	$\frac{151}{147}$
6101-0107-0304 1101-0201-0304	при толщине слоя 40 см	м³	$\frac{144}{130}$	$\frac{139}{130}$	$\frac{135}{131}$
6101-0107-0305 1101-0201-0305	при толщине слоя 50 см	м³	$\frac{109}{98}$	$\frac{105}{98}$	$\frac{102}{99}$
6101-0107-0306 1101-0201-0306	при толщине слоя 60 см	м³	$\frac{74}{66}$	$\frac{71}{67}$	$\frac{69}{67}$
	Добавлять за каждый последующий проход по одному следу				
6101-0107-0307 1101-0201-0307	к норме 6101-0107-0301	м³	$\frac{17}{15}$	$\frac{16}{15}$	$\frac{16}{15}$
6101-0107-0308 1101-0201-0308	к норме 6101-0107-0302	м³	$\frac{15}{13}$	$\frac{15}{13}$	$\frac{14}{13}$
6101-0107-0309 1101-0201-0309	к норме 6101-0107-0303	м³	$\frac{14}{12}$	$\frac{13}{12}$	$\frac{13}{12}$

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0107-0310</u> <u>1101-0201-0310</u>	к норме 6101-0107-0304	м³	$\frac{12}{10}$	$\frac{11}{10}$	$\frac{11}{10}$
<u>6101-0107-0311</u> <u>1101-0201-0311</u>	к норме 6101-0107-0305	м³	$\frac{9}{7}$	$\frac{8}{7}$	$\frac{8}{7}$
<u>6101-0107-0312</u> <u>1101-0201-0312</u>	к норме 6101-0107-0306	м³	$\frac{5}{4}$	$\frac{5}{4}$	$\frac{5}{4}$
<u>6101-0107-0313</u> <u>1101-0201-0313</u>	Уплотнение грунта самоходными вибрационными катками 18 т, первый проход по одному следу при толщине слоя 20 см	м³	$\frac{205}{184}$	$\frac{198}{185}$	$\frac{192}{186}$
<u>6101-0107-0314</u> <u>1101-0201-0314</u>	Добавлять на каждый последующий проход по одному следу к норме 6101- 0107-0313	м³	$\frac{19}{16}$	$\frac{18}{16}$	$\frac{18}{16}$
	Подгруппа 6101-0107-04 Уплотнение грунта грунтоуплотняющими машинами со свободно падающими плитами				
	Уплотнение грунта грунтоуплотняющими машинами со свободно падающими плитами				
<u>6101-0107-0401</u> <u>1101-0201-0401</u>	толщина уплотняемого слоя 30 см	м³	$\frac{337}{308}$	$\frac{328}{310}$	$\frac{320}{312}$
<u>6101-0107-0402</u> <u>1101-0201-0402</u>	толщина уплотняемого слоя 40 см	м³	$\frac{310}{283}$	$\frac{301}{285}$	$\frac{294}{286}$
<u>6101-0107-0403</u> <u>1101-0201-0403</u>	толщина уплотняемого слоя 50 см	м³	$\frac{281}{257}$	$\frac{273}{258}$	$\frac{266}{259}$
<u>6101-0107-0404</u> <u>1101-0201-0404</u>	толщина уплотняемого слоя 60 см	м³	$\frac{251}{230}$	$\frac{245}{231}$	$\frac{238}{233}$
<u>6101-0107-0405</u> <u>1101-0201-0405</u>	толщина уплотняемого слоя 80 см	м³	$\frac{195}{179}$	$\frac{190}{180}$	$\frac{185}{181}$
<u>6101-0107-0406</u> <u>1101-0201-0406</u>	толщина уплотняемого слоя 100 см	м³	$\frac{139}{127}$	$\frac{135}{127}$	$\frac{131}{128}$
	Подгруппа 6101-0107-05 Уплотнение грунта пневматическими трамбовками				
	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками				
<u>6101-0107-0501</u> <u>1101-0201-0501</u>	группа грунта 1,2	м³	$\frac{574}{493}$	$\frac{541}{498}$	$\frac{511}{505}$
<u>6101-0107-0502</u> <u>1101-0201-0502</u>	группа грунта 3,4	м³	$\frac{684}{588}$	$\frac{646}{594}$	$\frac{610}{602}$
	Подгруппа 6101-0107-06 Полив водой уплотняемого грунта насыпей				
<u>6101-0107-0601</u> <u>1101-0201-0601</u>	Полив водой уплотняемого грунта насыпей	м³	$\frac{197}{173}$	$\frac{190}{175}$	$\frac{183}{175}$
	Подгруппа 6101-0107-07 Уплотнение грунта под основание здания трамбуемыми плитами				
	Уплотнение грунта под основание здания трамбуемыми плитами, площадь котлована по дну свыше 100 м², по одному следу 6-9 ударов				
<u>6101-0107-0701</u> <u>1101-0201-0901</u>	диаметр трамбовки до 1,5 м	м²	$\frac{1987}{1750}$	$\frac{1920}{1750}$	$\frac{1847}{1765}$
<u>6101-0107-0702</u> <u>1101-0201-0902</u>	диаметр трамбовки до 2 м	м²	$\frac{1319}{1161}$	$\frac{1275}{1157}$	$\frac{1222}{1168}$
	Уплотнение грунта под основание здания трамбуемыми плитами, площадь котлована по дну свыше 100 м², по одному следу 10-14 ударов				
<u>6101-0107-0703</u> <u>1101-0201-0903</u>	диаметр трамбовки до 1,5 м	м²	$\frac{2796}{2464}$	$\frac{2703}{2469}$	$\frac{2606}{2490}$
<u>6101-0107-0704</u> <u>1101-0201-0904</u>	диаметр трамбовки до 2 м	м²	$\frac{1808}{1592}$	$\frac{1748}{1592}$	$\frac{1680}{1606}$

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Уплотнение грунта под основание здания трамбующими плитами, площадь котлована по дну менее 100 м ² , по одному следу 6-9 ударов				
<u>6101-0107-0705</u> <u>1101-0201-0905</u>	диаметр трамбовки до 1,5 м	м ²	<u>2345</u> 2058	<u>2259</u> 2061	<u>2169</u> 2081
<u>6101-0107-0706</u> <u>1101-0201-0906</u>	диаметр трамбовки до 2 м	м ²	<u>1622</u> 1420	<u>1560</u> 1419	<u>1492</u> 1434
	Уплотнение грунта под основание здания трамбующими плитами, площадь котлована по дну менее 100 м ² , по одному следу 10-14 ударов				
<u>6101-0107-0707</u> <u>1101-0201-0907</u>	диаметр трамбовки до 1,5 м	м ²	<u>3222</u> 2831	<u>3107</u> 2839	<u>2990</u> 2864
<u>6101-0107-0708</u> <u>1101-0201-0908</u>	диаметр трамбовки до 2 м	м ²	<u>2154</u> 1889	<u>2075</u> 1892	<u>1990</u> 1910
	Подгруппа 6101-0107-08 Устройство грунтовых подушек на просадочных грунтах методом послойной укатки				
<u>6101-0107-0801</u> <u>1101-0201-1001</u>	Устройство грунтовых подушек методом послойной укатки, грунты просадочные	м ³	<u>1220</u> 1080	<u>1179</u> 1086	<u>1142</u> 1095
	Группа 6101-0108 Устройство основания под фундаменты				
	Подгруппа 6101-0108-01 Устройство основания под фундаменты				
	Устройство основания под фундаменты				
<u>6101-0108-0101</u> <u>1108-0101-0201</u>	песчаное	м ³	<u>9970</u> 8896	<u>11497</u> 9673	<u>12362</u> 9528
<u>6101-0108-0102</u> <u>1108-0101-0202</u>	щебеночное	м ³	<u>13871</u> 15803	<u>15404</u> 11552	<u>14065</u> 14282
<u>6101-0108-0103</u> <u>1108-0101-0203</u>	гравийное	м ³	<u>10381</u> 7206	<u>15836</u> 7273	<u>7495</u> 7364
	Группа 6101-0109 Планировка площадей, откосов, полотна выемок и насыпей				
	Подгруппа 6101-0109-01 Планировка площадей				
	Предварительная планировка площадей бульдозерами				
<u>6101-0109-0101</u> <u>1101-0104-0701</u>	мощность 59 кВт (80 л с)	м ²	<u>4</u> 3	<u>4</u> 3	<u>4</u> 3
<u>6101-0109-0102</u> <u>1101-0104-0702</u>	мощность 79 кВт (108 л с)	м ²	<u>4</u> 3	<u>3</u> 3	<u>3</u> 3
<u>6101-0109-0103</u> <u>1101-0104-0703</u>	мощность до 132 кВт (до 180 л с)	м ²	<u>4</u> 3	<u>3</u> 3	<u>3</u> 3
<u>6101-0109-0104</u> <u>1101-0104-0704</u>	мощность 243 кВт (330 л с)	м ²	<u>4</u> 3	<u>3</u> 3	<u>3</u> 3
	Планировка площадей механизированным способом				
<u>6101-0109-0105</u> <u>1101-0203-0101</u>	группа грунта 1	м ²	<u>15</u> 13	<u>14</u> 13	<u>14</u> 14
<u>6101-0109-0106</u> <u>1101-0203-0102</u>	группа грунта 2	м ²	<u>17</u> 16	<u>17</u> 16	<u>16</u> 16
<u>6101-0109-0107</u> <u>1101-0203-0103</u>	группа грунта 3	м ²	<u>23</u> 21	<u>23</u> 21	<u>22</u> 21
	Подгруппа 6101-0109-02 Планировка откосов, полотна выемок и насыпей				
	Планировка откосов, полотна выемок механизированным способом				
<u>6101-0109-0201</u> <u>1101-0203-0108</u>	группа грунта 1	м ²	<u>263</u> 225	<u>248</u> 228	<u>234</u> 231
<u>6101-0109-0202</u> <u>1101-0203-0109</u>	группа грунта 2	м ²	<u>325</u> 278	<u>306</u> 281	<u>288</u> 285
<u>6101-0109-0203</u> <u>1101-0203-0110</u>	группа грунта 3	м ²	<u>472</u> 403	<u>444</u> 408	<u>418</u> 414

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Планировка откосов, полотна насыпей механизированным способом				
<u>6101-0109-0204</u> <u>1101-0203-0111</u>	группа грунта 1	м²	<u>147</u> 126	<u>139</u> 128	<u>132</u> 129
<u>6101-0109-0205</u> <u>1101-0203-0112</u>	группа грунта 2	м²	<u>155</u> 134	<u>147</u> 135	<u>139</u> 137
<u>6101-0109-0206</u> <u>1101-0203-0113</u>	группа грунта 3	м²	<u>195</u> 168	<u>185</u> 170	<u>175</u> 172
	Планировка откосов выемок экскаватором-планировщиком				
<u>6101-0109-0207</u> <u>1101-0203-0114</u>	группа грунта 1	м²	<u>490</u> 419	<u>461</u> 424	<u>433</u> 430
<u>6101-0109-0208</u> <u>1101-0203-0115</u>	группа грунта 2	м²	<u>594</u> 508	<u>559</u> 514	<u>525</u> 521
<u>6101-0109-0209</u> <u>1101-0203-0116</u>	группа грунта 3	м²	<u>820</u> 700	<u>770</u> 708	<u>723</u> 718
	Планировка откосов насыпей экскаватором-планировщиком				
<u>6101-0109-0210</u> <u>1101-0203-0117</u>	группа грунта 1	м²	<u>328</u> 282	<u>309</u> 285	<u>292</u> 289
<u>6101-0109-0211</u> <u>1101-0203-0118</u>	группа грунта 2	м²	<u>379</u> 326	<u>357</u> 329	<u>337</u> 334
<u>6101-0109-0212</u> <u>1101-0203-0119</u>	группа грунта 3	м²	<u>463</u> 397	<u>435</u> 401	<u>410</u> 407
	Группа 6101-0110 Бурение ям				
	Подгруппа 6101-0110-01 Бурение ям бурильно-крановыми машинами				
	Бурение ям бурильно-крановыми машинами на тракторе, глубина до 2 м				
<u>6101-0110-0101</u> <u>1101-0203-0501</u>	группа грунта 1	шт.	<u>2151</u> 1876	<u>2045</u> 1893	<u>1948</u> 1926
<u>6101-0110-0102</u> <u>1101-0203-0502</u>	группа грунта 2	шт.	<u>2920</u> 2548	<u>2777</u> 2570	<u>2644</u> 2615
	Бурение ям бурильно-крановыми машинами на автомобиле, глубина до 2 м				
<u>6101-0110-0103</u> <u>1101-0203-0503</u>	группа грунта 1	шт.	<u>1484</u> 1290	<u>1412</u> 1308	<u>1344</u> 1320
<u>6101-0110-0104</u> <u>1101-0203-0504</u>	группа грунта 2	шт.	<u>2227</u> 1935	<u>2118</u> 1962	<u>2016</u> 1981
	Группа 6101-0111 Водопонижение				
	Подгруппа 6101-0111-01 Гидравлическое погружение иглофильтров, обсадных труб и установка иглофильтров				
	Гидравлическое погружение и установка легких иглофильтров с устройством обсыпки, длина до 4 м				
<u>6101-0111-0101</u> <u>1101-0208-0101</u>	группа грунта 2	шт.	<u>14457</u> 12489	<u>13748</u> 12556	<u>12911</u> 12757
<u>6101-0111-0102</u> <u>1101-0208-0103</u>	группа грунта 3	шт.	<u>19857</u> 17277	<u>18832</u> 17325	<u>17733</u> 17663
	Гидравлическое погружение и установка легких иглофильтров с устройством обсыпки, длина до 7 м				
<u>6101-0111-0103</u> <u>1101-0208-0102</u>	группа грунта 2	шт.	<u>19888</u> 17217	<u>19132</u> 17293	<u>17952</u> 17559
<u>6101-0111-0104</u> <u>1101-0208-0104</u>	группа грунта 3	шт.	<u>28254</u> 24591	<u>27065</u> 24689	<u>25508</u> 25140
	Гидравлическое погружение и установка легких иглофильтров без устройства обсыпки, длина до 4 м				
<u>6101-0111-0105</u> <u>1101-0208-0105</u>	группа грунта 2	шт.	<u>13285</u> 11480	<u>12492</u> 11562	<u>11778</u> 11761
<u>6101-0111-0106</u> <u>1101-0208-0107</u>	группа грунта 3	шт.	<u>18635</u> 16226	<u>17528</u> 16288	<u>16555</u> 16623

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Гидравлическое погружение и установка легких иглофильтров без устройства обсыпки, длина до 7 м				
<u>6101-0111-0107</u> <u>1101-0208-0108</u>	группа грунта 3	шт.	<u>25686</u> 22377	<u>24263</u> 22515	<u>22995</u> 22966
<u>6101-0111-0108</u> <u>1101-0208-0106</u>	группа грунта 2	шт.	<u>17320</u> 15003	<u>16331</u> 15120	<u>15438</u> 15385
	Гидропогружение обсадных труб с установкой в них иглофильтров с устройством обсыпки				
<u>6101-0111-0109</u> <u>1101-0208-0109</u>	длина до 4 м	шт.	<u>69615</u> 61050	<u>66454</u> 61374	<u>63096</u> 62536
<u>6101-0111-0110</u> <u>1101-0208-0110</u>	длина до 7 м	шт.	<u>116915</u> 102673	<u>111848</u> 103199	<u>106244</u> 105166
	Установка иглофильтров в предварительно пробуренные скважины, без устройства обсыпки				
<u>6101-0111-0111</u> <u>1101-0208-0111</u>	длина до 4 м	шт.	<u>11937</u> 10258	<u>11195</u> 10334	<u>10531</u> 10518
<u>6101-0111-0112</u> <u>1101-0208-0112</u>	длина до 7 м	шт.	<u>15800</u> 13612	<u>14856</u> 13720	<u>14010</u> 13974
	Подгруппа 6101-0111-02 Извлечение легких иглофильтров				
	Извлечение легких иглофильтров				
<u>6101-0111-0201</u> <u>1101-0208-0201</u>	длина до 4 м	шт.	<u>4974</u> 4269	<u>4698</u> 4322	<u>4438</u> 4396
<u>6101-0111-0202</u> <u>1101-0208-0202</u>	длина до 7 м	шт.	<u>9488</u> 8155	<u>8970</u> 8256	<u>8485</u> 8399
	Подгруппа 6101-0111-03 Монтаж и демонтаж всасывающего коллектора				
<u>6101-0111-0301</u> <u>1101-0208-0301</u>	Монтаж всасывающего коллектора	м	<u>9162</u> 8837	<u>9041</u> 8855	<u>8930</u> 8879
<u>6101-0111-0302</u> <u>1101-0208-0302</u>	Демонтаж всасывающего коллектора	м	<u>1479</u> 1275	<u>1403</u> 1287	<u>1332</u> 1303
	Подгруппа 6101-0111-04 Установка эжекторных водоподъемников				
	Установка эжекторных водоподъемников				
<u>6101-0111-0401</u> <u>1101-0208-0401</u>	длина до 15 м	шт.	<u>196355</u> 178719	<u>188958</u> 179836	<u>182148</u> 181446
<u>6101-0111-0402</u> <u>1101-0208-0402</u>	длина до 21 м	шт.	<u>209349</u> 190299	<u>201382</u> 191495	<u>194051</u> 193237
<u>6101-0111-0403</u> <u>1101-0208-0403</u>	длина до 31 м	шт.	<u>234233</u> 212398	<u>225143</u> 213753	<u>216785</u> 215749
	Подгруппа 6101-0111-05 Извлечение эжекторных водоподъемников				
	Извлечение эжекторных водоподъемников				
<u>6101-0111-0501</u> <u>1101-0208-0501</u>	длина до 15 м	шт.	<u>60972</u> 52079	<u>57316</u> 52664	<u>53940</u> 53432
<u>6101-0111-0502</u> <u>1101-0208-0502</u>	длина до 21 м	шт.	<u>70050</u> 59924	<u>65917</u> 60586	<u>62100</u> 61452
<u>6101-0111-0503</u> <u>1101-0208-0503</u>	длина до 31 м	шт.	<u>84898</u> 72751	<u>79981</u> 73540	<u>75442</u> 74568
	Подгруппа 6101-0111-06 Укладка грунта толщиной 20 см, пропитанного битумом				
<u>6101-0111-0601</u> <u>1101-0208-0601</u>	Укладка грунта, пропитанного битумом, толщина 20 см	м³	<u>12380</u> 11779	<u>12105</u> 11795	<u>11928</u> 11900
	Подраздел 6101-02 Земляные работы вручную				
	Группа 6101-0201 Разработка грунта в траншеях				
	Подгруппа 6101-0201-01 Разработка грунта вручную в траншеях с креплениями				
	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях, ширина до 2 м, глубина до 2 м				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0201-0101</u> 1101-0205-0101	группа грунта 1	м³	<u>5675</u> 4815	<u>5311</u> 4872	<u>4972</u> 4950
<u>6101-0201-0102</u> 1101-0205-0102	группа грунта 2	м³	<u>8581</u> 7281	<u>8030</u> 7367	<u>7518</u> 7485
<u>6101-0201-0103</u> 1101-0205-0103	группа грунта 3	м³	<u>12622</u> 10709	<u>11811</u> 10836	<u>11058</u> 11010
<u>6101-0201-0104</u> 1101-0205-0104	группа грунта 4	м³	<u>18707</u> 15874	<u>17512</u> 16064	<u>16394</u> 16321
<u>6101-0201-0105</u> 1101-0205-0105	группа грунта 4р	м³	<u>25099</u> 21298	<u>23496</u> 21554	<u>21996</u> 21898
<u>6101-0201-0106</u> 1101-0205-0106	группа грунта 5р	м³	<u>34781</u> 29514	<u>32559</u> 29868	<u>30481</u> 30345
Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях, ширина до 2 м, глубина до 3 м					
<u>6101-0201-0107</u> 1101-0205-0107	группа грунта 1	м³	<u>8899</u> 7550	<u>8327</u> 7640	<u>7796</u> 7762
<u>6101-0201-0108</u> 1101-0205-0108	группа грунта 2	м³	<u>11986</u> 10170	<u>11217</u> 10291	<u>10501</u> 10455
<u>6101-0201-0109</u> 1101-0205-0109	группа грунта 3	м³	<u>17299</u> 14677	<u>16188</u> 14851	<u>15155</u> 15089
<u>6101-0201-0110</u> 1101-0205-0110	группа грунта 4	м³	<u>24582</u> 20859	<u>23012</u> 21110	<u>21543</u> 21447
<u>6101-0201-0111</u> 1101-0205-0111	группа грунта 4р	м³	<u>30128</u> 25566	<u>28203</u> 25872	<u>26404</u> 26286
<u>6101-0201-0112</u> 1101-0205-0112	группа грунта 5р	м³	<u>41267</u> 35018	<u>38631</u> 35438	<u>36166</u> 36004
Подгруппа 6101-0201-02 Разработка грунта вручную в траншеях без креплений с откосами					
Разработка грунта вручную в траншеях, глубина до 2 м без креплений с откосами					
<u>6101-0201-0201</u> 1101-0205-0301	группа грунта 1	м³	<u>5358</u> 4546	<u>5013</u> 4600	<u>4694</u> 4673
<u>6101-0201-0202</u> 1101-0205-0302	группа грунта 2	м³	<u>6992</u> 5932	<u>6543</u> 6003	<u>6126</u> 6099
<u>6101-0201-0203</u> 1101-0205-0303	группа грунта 3	м³	<u>11260</u> 9553	<u>10537</u> 9667	<u>9865</u> 9822
<u>6101-0201-0204</u> 1101-0205-0304	группа грунта 4	м³	<u>16733</u> 14199	<u>15664</u> 14369	<u>14664</u> 14599
Группа 6101-0202 Разработка грунта в котлованах					
Подгруппа 6101-0202-01 Разработка грунта вручную в котлованах с перемещением передвижными транспортерами					
Разработка грунта вручную в котлованах с перемещением передвижными транспортерами					
<u>6101-0202-0101</u> 1101-0205-0801	группа грунта 1	м³	<u>3835</u> 3260	<u>3598</u> 3296	<u>3375</u> 3349
<u>6101-0202-0102</u> 1101-0205-0802	группа грунта 2	м³	<u>5116</u> 4349	<u>4799</u> 4397	<u>4503</u> 4467
<u>6101-0202-0103</u> 1101-0205-0803	группа грунта 3	м³	<u>9686</u> 8232	<u>9081</u> 8320	<u>8522</u> 8452
<u>6101-0202-0104</u> 1101-0205-0804	группа грунта 4	м³	<u>16413</u> 13949	<u>15386</u> 14104	<u>14441</u> 14325
Группа 6101-0203 Разработка грунта в траншеях и котлованах					
Подгруппа 6101-0203-01 Разработка грунта вручную в траншеях и котлованах с подъемом краном при наличии креплений					
Разработка грунта в траншеях и котлованах вручную с подъемом краном при наличии креплений, глубина более 3 м					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0203-0101</u> <u>1101-0205-0701</u>	группа грунта 1	м³	<u>10812</u> 9196	<u>10131</u> 9303	<u>9496</u> 9451
<u>6101-0203-0102</u> <u>1101-0205-0702</u>	группа грунта 2	м³	<u>15714</u> 13365	<u>14725</u> 13521	<u>13801</u> 13735
<u>6101-0203-0103</u> <u>1101-0205-0703</u>	группа грунта 3	м³	<u>23595</u> 20067	<u>22109</u> 20302	<u>20723</u> 20624
<u>6101-0203-0104</u> <u>1101-0205-0704</u>	группа грунта 4	м³	<u>34407</u> 29263	<u>32241</u> 29606	<u>30219</u> 30075
<u>6101-0203-0105</u> <u>1101-0205-0705</u>	группа грунта 4р	м³	<u>47190</u> 40135	<u>44218</u> 40604	<u>41445</u> 41248
<u>6101-0203-0106</u> <u>1101-0205-0706</u>	группа грунта 5р	м³	<u>64874</u> 55175	<u>60789</u> 55821	<u>56977</u> 56705
	Подгруппа 6101-0203-02 Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях и котлованах				
	Разработка грунта вручную в траншеях шириной более 2 м и котлованах площадью сечения до 5 м² с креплениями, глубина траншей и котлованов до 2 м				
<u>6101-0203-0201</u> <u>1101-0205-0201</u>	группа грунта 1	м³	<u>7355</u> 6240	<u>6883</u> 6315	<u>6444</u> 6416
<u>6101-0203-0202</u> <u>1101-0205-0202</u>	группа грунта 2	м³	<u>10579</u> 8976	<u>9900</u> 9082	<u>9268</u> 9228
<u>6101-0203-0203</u> <u>1101-0205-0203</u>	группа грунта 3	м³	<u>15301</u> 12982	<u>14318</u> 13136	<u>13405</u> 13346
<u>6101-0203-0204</u> <u>1101-0205-0204</u>	группа грунта 4	м³	<u>22420</u> 19025	<u>20988</u> 19253	<u>19648</u> 19560
<u>6101-0203-0205</u> <u>1101-0205-0205</u>	группа грунта 4р	м³	<u>27778</u> 23571	<u>26004</u> 23854	<u>24344</u> 24235
<u>6101-0203-0206</u> <u>1101-0205-0206</u>	группа грунта 5р	м³	<u>37460</u> 31788	<u>35067</u> 32169	<u>32829</u> 32683
	Разработка грунта вручную в траншеях шириной более 2 м и котлованах площадью сечения до 5 м² с креплениями, глубина траншей и котлованов до 3 м				
<u>6101-0203-0207</u> <u>1101-0205-0207</u>	группа грунта 1	м³	<u>10125</u> 8590	<u>9475</u> 8692	<u>8870</u> 8832
<u>6101-0203-0208</u> <u>1101-0205-0208</u>	группа грунта 2	м³	<u>13439</u> 11402	<u>12576</u> 11538	<u>11774</u> 11723
<u>6101-0203-0209</u> <u>1101-0205-0209</u>	группа грунта 3	м³	<u>19251</u> 16333	<u>18015</u> 16527	<u>16865</u> 16792
<u>6101-0203-0210</u> <u>1101-0205-0210</u>	группа грунта 4	м³	<u>27308</u> 23173	<u>25564</u> 23451	<u>23932</u> 23825
<u>6101-0203-0211</u> <u>1101-0205-0211</u>	группа грунта 4р	м³	<u>33136</u> 28118	<u>31019</u> 28455	<u>29040</u> 28910
<u>6101-0203-0212</u> <u>1101-0205-0212</u>	группа грунта 5р	м³	<u>44276</u> 37571	<u>41447</u> 38021	<u>38802</u> 38629
	Группа 6101-0204 Разработка скального грунта отбойными молотками				
	Подгруппа 6101-0204-01 Разработка скального грунта отбойными молотками				
	Разработка скального грунта отбойными молотками				
<u>6101-0204-0101</u> <u>1101-0205-0901</u>	группа грунта 4р	м³	<u>19468</u> 16682	<u>18338</u> 16855	<u>17292</u> 17105
<u>6101-0204-0102</u> <u>1101-0205-0902</u>	группа грунта 5р	м³	<u>24854</u> 21303	<u>23414</u> 21520	<u>22080</u> 21838
<u>6101-0204-0103</u> <u>1101-0205-0903</u>	группа грунта 5	м³	<u>37404</u> 32069	<u>35244</u> 32409	<u>33253</u> 32880
<u>6101-0204-0104</u> <u>1101-0205-0904</u>	группа грунта 6	м³	<u>45184</u> 38739	<u>42579</u> 39156	<u>40175</u> 39718

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0204-0105</u> 1101-0205-0905	группа грунта 7	м³	<u>56896</u> 48799	<u>53623</u> 49307	<u>50607</u> 50022
	Группа 6101-0205 Копание ям				
	Подгруппа 6101-0205-01 Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов				
	Копание ям без откосов вручную без креплений для стоек и столбов, глубина до 0,7 м				
<u>6101-0205-0101</u> 1101-0205-0401	группа грунта 1	м³	<u>7119</u> 6043	<u>6664</u> 6112	<u>6242</u> 6210
<u>6101-0205-0102</u> 1101-0205-0402	группа грунта 2	м³	<u>11013</u> 9348	<u>10309</u> 9455	<u>9656</u> 9607
<u>6101-0205-0103</u> 1101-0205-0403	группа грунта 3	м³	<u>16166</u> 13721	<u>15132</u> 13879	<u>14173</u> 14101
<u>6101-0205-0104</u> 1101-0205-0404	группа грунта 4	м³	<u>28906</u> 24529	<u>27060</u> 24823	<u>25333</u> 25219
	Копание ям с откосами вручную без креплений для стоек и столбов, глубина до 1,5 м				
<u>6101-0205-0105</u> 1101-0205-0405	группа грунта 1	м³	<u>4641</u> 3939	<u>4344</u> 3985	<u>4069</u> 4049
<u>6101-0205-0106</u> 1101-0205-0406	группа грунта 2	м³	<u>6057</u> 5141	<u>5670</u> 5200	<u>5311</u> 5284
<u>6101-0205-0107</u> 1101-0205-0407	группа грунта 3	м³	<u>9755</u> 8279	<u>9131</u> 8375	<u>8552</u> 8509
<u>6101-0205-0108</u> 1101-0205-0408	группа грунта 4	м³	<u>16733</u> 14199	<u>15664</u> 14369	<u>14664</u> 14599
	Группа 6101-0206 Засыпка траншей, пазух котлованов и ям				
	Подгруппа 6101-0206-01 Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям				
	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям				
<u>6101-0206-0101</u> 1101-0205-0501	группа грунта 1	м³	<u>3322</u> 2818	<u>3107</u> 2851	<u>2911</u> 2897
<u>6101-0206-0102</u> 1101-0205-0502	группа грунта 2	м³	<u>3649</u> 3095	<u>3413</u> 3132	<u>3198</u> 3182
<u>6101-0206-0103</u> 1101-0205-0503	группа грунта 3	м³	<u>5218</u> 4428	<u>4884</u> 4481	<u>4575</u> 4552
<u>6101-0206-0104</u> 1101-0205-0504	группа грунта 4	м³	<u>7377</u> 6260	<u>6904</u> 6335	<u>6467</u> 6434
	Группа 6101-0207 Крепление стенок траншей и котлованов				
	Подгруппа 6101-0207-01 Крепление инвентарными щитами стенок траншей				
	Крепление инвентарными щитами стенок траншей, ширина до 2 м				
<u>6101-0207-0101</u> 1101-0205-1001	грунты неустойчивые и мокрые	м²	<u>2640</u> 2446	<u>2559</u> 2459	<u>2483</u> 2476
<u>6101-0207-0102</u> 1101-0205-1002	грунты устойчивые	м²	<u>2367</u> 2215	<u>2304</u> 2225	<u>2244</u> 2238
	Подгруппа 6101-0207-02 Крепление досками стенок котлованов и траншей				
	Крепление досками стенок котлованов и траншей, ширина более 2 м, глубина до 3 м				
<u>6101-0207-0201</u> 1101-0205-1101	грунты неустойчивые	м²	<u>3102</u> 2815	<u>2977</u> 2830	<u>2866</u> 2855
<u>6101-0207-0202</u> 1101-0205-1102	грунты устойчивые	м²	<u>2189</u> 2006	<u>2109</u> 2015	<u>2038</u> 2031
<u>6101-0207-0203</u> 1101-0205-1103	грунты мокрые	м²	<u>3654</u> 3290	<u>3496</u> 3310	<u>3355</u> 3342
	Крепление досками стенок котлованов и траншей, ширина более 2 м, глубина более 3 м				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0207-0204</u> 1101-0205-1104	грунты неустойчивые	м ²	<u>4675</u> 4172	<u>4457</u> 4200	<u>4261</u> 4244
<u>6101-0207-0205</u> 1101-0205-1105	грунты устойчивые	м ²	<u>3938</u> 3534	<u>3763</u> 3556	<u>3605</u> 3591
<u>6101-0207-0206</u> 1101-0205-1106	грунты мокрые	м ²	<u>5433</u> 4800	<u>5160</u> 4837	<u>4913</u> 4893
	Группа 6101-0208 Погрузка грунта вручную				
	Подгруппа 6101-0208-01 Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства				
	Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства				
<u>6101-0208-0101</u> 1101-0205-1301	группа грунта 1	м ³	<u>1955</u> 1660	<u>1829</u> 1679	<u>1713</u> 1706
<u>6101-0208-0102</u> 1101-0205-1302	группа грунта 2	м ³	<u>2245</u> 1905	<u>2101</u> 1928	<u>1967</u> 1959
<u>6101-0208-0103</u> 1101-0205-1303	группа грунта 3	м ³	<u>3006</u> 2551	<u>2812</u> 2581	<u>2634</u> 2622
<u>6101-0208-0104</u> 1101-0205-1304	группа грунта 4	м ³	<u>3657</u> 3104	<u>3422</u> 3141	<u>3205</u> 3191
<u>6101-0208-0105</u> 1101-0205-1305	группа грунтов 4р и 5р	м ³	<u>4092</u> 3473	<u>3828</u> 3514	<u>3586</u> 3570
<u>6101-0208-0106</u> 1101-0205-1306	группа грунтов 5 и более	м ³	<u>4490</u> 3811	<u>4201</u> 3856	<u>3935</u> 3918
	Подгруппа 6101-0208-02 Погрузка вручную неуплотненного мерзлого грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства				
	Погрузка вручную неуплотненного мерзлого грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства				
<u>6101-0208-0201</u> 1101-0205-1401	группа грунта 1м	м ³	<u>3078</u> 2612	<u>2880</u> 2643	<u>2697</u> 2686
<u>6101-0208-0202</u> 1101-0205-1402	группа грунта 2м	м ³	<u>3513</u> 2981	<u>3286</u> 3016	<u>3078</u> 3065
<u>6101-0208-0203</u> 1101-0205-1403	группа грунта 3м	м ³	<u>4128</u> 3503	<u>3862</u> 3545	<u>3617</u> 3602
<u>6101-0208-0204</u> 1101-0205-1404	группа грунта 4м	м ³	<u>4490</u> 3811	<u>4201</u> 3856	<u>3935</u> 3918
	Группа 6101-0209 Планировка площадей				
	Подгруппа 6101-0209-01 Планировка площадей				
	Планировка площадей ручным способом				
<u>6101-0209-0101</u> 1101-0203-0104	группа грунта 1	м ²	<u>470</u> 399	<u>440</u> 404	<u>412</u> 410
<u>6101-0209-0102</u> 1101-0203-0105	группа грунта 2	м ²	<u>578</u> 491	<u>541</u> 496	<u>507</u> 504
<u>6101-0209-0103</u> 1101-0203-0106	группа грунта 3	м ²	<u>766</u> 650	<u>717</u> 658	<u>671</u> 668
<u>6101-0209-0104</u> 1101-0203-0107	группа грунта 4	м ²	<u>978</u> 830	<u>915</u> 840	<u>857</u> 853
	Группа 6101-0210 Водоотлив				
	Подгруппа 6101-0210-01 Водоотлив				
<u>6101-0210-0101</u> 1101-0205-1201	Водоотлив из траншей	м ³	<u>4114</u> 3745	<u>3898</u> 3694	<u>3722</u> 3828
<u>6101-0210-0102</u> 1101-0205-1202	Водоотлив из котлованов	м ³	<u>4891</u> 4452	<u>4634</u> 4392	<u>4425</u> 4551
	Подраздел 6101-03 Земляные работы подготовительные				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Группа 6101-0301 Подготовительные работы, связанные с валкой леса и расчисткой площадей и трасс				
	Подгруппа 6101-0301-01 Валка деревьев с корня				
	Валка деревьев мягких пород с корня				
<u>6101-0301-0101</u> <u>1101-0207-0101</u>	диаметр ствола до 16 см	шт.	<u>286</u> 243	<u>268</u> 246	<u>251</u> 250
<u>6101-0301-0102</u> <u>1101-0207-0102</u>	диаметр ствола до 20 см	шт.	<u>358</u> 304	<u>335</u> 308	<u>314</u> 313
<u>6101-0301-0103</u> <u>1101-0207-0103</u>	диаметр ствола до 24 см	шт.	<u>465</u> 395	<u>435</u> 399	<u>408</u> 406
<u>6101-0301-0104</u> <u>1101-0207-0104</u>	диаметр ствола до 28 см	шт.	<u>555</u> 471	<u>520</u> 477	<u>487</u> 484
<u>6101-0301-0105</u> <u>1101-0207-0105</u>	диаметр ствола до 32 см	шт.	<u>736</u> 626	<u>690</u> 633	<u>647</u> 643
<u>6101-0301-0106</u> <u>1101-0207-0106</u>	диаметр ствола более 32 см	шт.	<u>1126</u> 957	<u>1055</u> 968	<u>989</u> 983
	Валка деревьев твердых пород и лиственницы с корня				
<u>6101-0301-0107</u> <u>1101-0207-0107</u>	диаметр ствола до 16 см	шт.	<u>346</u> 294	<u>324</u> 298	<u>304</u> 302
<u>6101-0301-0108</u> <u>1101-0207-0108</u>	диаметр ствола до 20 см	шт.	<u>435</u> 370	<u>407</u> 374	<u>382</u> 380
<u>6101-0301-0109</u> <u>1101-0207-0109</u>	диаметр ствола до 24 см	шт.	<u>566</u> 481	<u>530</u> 486	<u>497</u> 494
<u>6101-0301-0110</u> <u>1101-0207-0110</u>	диаметр ствола до 28 см	шт.	<u>676</u> 574	<u>633</u> 581	<u>593</u> 590
<u>6101-0301-0111</u> <u>1101-0207-0111</u>	диаметр ствола до 32 см	шт.	<u>901</u> 765	<u>844</u> 774	<u>791</u> 786
<u>6101-0301-0112</u> <u>1101-0207-0112</u>	диаметр ствола более 32 см	шт.	<u>1390</u> 1181	<u>1302</u> 1194	<u>1220</u> 1213
	Подгруппа 6101-0301-02 Трелевка древесины				
	Трелевка древесины на расстояние до 300 м тракторами, мощность 59 кВт (80 л.с.)				
<u>6101-0301-0201</u> <u>1101-0207-0201</u>	диаметр стволов до 20 см	шт.	<u>1383</u> 1199	<u>1315</u> 1210	<u>1251</u> 1225
<u>6101-0301-0202</u> <u>1101-0207-0202</u>	диаметр стволов до 30 см	шт.	<u>2412</u> 2091	<u>2292</u> 2109	<u>2181</u> 2135
<u>6101-0301-0203</u> <u>1101-0207-0203</u>	диаметр стволов свыше 30 см	шт.	<u>3913</u> 3393	<u>3719</u> 3423	<u>3539</u> 3464
	Трелевка древесины на расстояние до 300 м тракторами, мощность 79 кВт (108 л.с.)				
<u>6101-0301-0204</u> <u>1101-0207-0204</u>	диаметр стволов до 20 см	шт.	<u>659</u> 573	<u>626</u> 578	<u>596</u> 585
<u>6101-0301-0205</u> <u>1101-0207-0205</u>	диаметр стволов до 30 см	шт.	<u>1151</u> 1000	<u>1094</u> 1009	<u>1041</u> 1021
<u>6101-0301-0206</u> <u>1101-0207-0206</u>	диаметр стволов свыше 30 см	шт.	<u>1871</u> 1627	<u>1779</u> 1641	<u>1694</u> 1661
	Добавлять на каждые последующие 100 м				
<u>6101-0301-0207</u> <u>1101-0207-0207</u>	к норме 6101-0303-0201	шт.	<u>346</u> 300	<u>329</u> 303	<u>313</u> 306
<u>6101-0301-0208</u> <u>1101-0207-0208</u>	к норме 6101-0303-0202	шт.	<u>698</u> 605	<u>663</u> 611	<u>631</u> 618
<u>6101-0301-0209</u> <u>1101-0207-0209</u>	к норме 6101-0303-0203	шт.	<u>1121</u> 972	<u>1066</u> 981	<u>1014</u> 993
<u>6101-0301-0210</u> <u>1101-0207-0210</u>	к норме 6101-0303-0204	шт.	<u>148</u> 128	<u>140</u> 130	<u>134</u> 131
<u>6101-0301-0211</u> <u>1101-0207-0211</u>	к норме 6101-0303-0205	шт.	<u>343</u> 298	<u>326</u> 301	<u>310</u> 304

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0301-0212</u> 1101-0207-0212	к норме 6101-0303-0206	шт.	<u>478</u> 416	<u>454</u> 419	<u>433</u> 424
Подгруппа 6101-0301-03 Разделка древесины, полученной от валки леса					
Разделка древесины мягких пород, кроме лиственницы, полученной от валки леса					
<u>6101-0301-0301</u> 1101-0207-0301	диаметр стволов до 12 см	шт.	<u>294</u> 250	<u>275</u> 253	<u>258</u> 257
<u>6101-0301-0302</u> 1101-0207-0302	диаметр стволов до 16 см	шт.	<u>616</u> 523	<u>577</u> 529	<u>540</u> 538
<u>6101-0301-0303</u> 1101-0207-0303	диаметр стволов до 20 см	шт.	<u>993</u> 843	<u>930</u> 853	<u>871</u> 867
<u>6101-0301-0304</u> 1101-0207-0304	диаметр стволов до 24 см	шт.	<u>1323</u> 1124	<u>1239</u> 1138	<u>1161</u> 1156
<u>6101-0301-0305</u> 1101-0207-0305	диаметр стволов до 28 см	шт.	<u>1774</u> 1507	<u>1661</u> 1525	<u>1557</u> 1549
<u>6101-0301-0306</u> 1101-0207-0306	диаметр стволов до 32 см	шт.	<u>2229</u> 1894	<u>2087</u> 1916	<u>1956</u> 1946
<u>6101-0301-0307</u> 1101-0207-0307	диаметр стволов более 32 см	шт.	<u>3828</u> 3253	<u>3586</u> 3291	<u>3360</u> 3343
Разделка древесины твердых пород и лиственницы, полученной от валки леса					
<u>6101-0301-0308</u> 1101-0207-0308	диаметр стволов до 12 см	шт.	<u>337</u> 286	<u>315</u> 290	<u>296</u> 294
<u>6101-0301-0309</u> 1101-0207-0309	диаметр стволов до 16 см	шт.	<u>721</u> 613	<u>676</u> 620	<u>633</u> 630
<u>6101-0301-0310</u> 1101-0207-0310	диаметр стволов до 20 см	шт.	<u>1167</u> 992	<u>1093</u> 1003	<u>1024</u> 1019
<u>6101-0301-0311</u> 1101-0207-0311	диаметр стволов до 24 см	шт.	<u>1576</u> 1339	<u>1476</u> 1355	<u>1383</u> 1376
<u>6101-0301-0312</u> 1101-0207-0312	диаметр стволов до 28 см	шт.	<u>2109</u> 1792	<u>1975</u> 1813	<u>1851</u> 1842
<u>6101-0301-0313</u> 1101-0207-0313	диаметр стволов до 28 см	шт.	<u>2711</u> 2304	<u>2539</u> 2331	<u>2379</u> 2367
<u>6101-0301-0314</u> 1101-0207-0314	диаметр стволов более 32 см	шт.	<u>4540</u> 3858	<u>4252</u> 3903	<u>3984</u> 3965
Подгруппа 6101-0301-04 Устройство разделочных площадок					
Устройство разделочных площадок					
<u>6101-0301-0401</u> 1101-0207-0401	диаметр стволов до 16 см	шт.	<u>101</u> 87	<u>95</u> 88	<u>90</u> 89
<u>6101-0301-0402</u> 1101-0207-0402	диаметр стволов до 20 см	шт.	<u>167</u> 145	<u>158</u> 146	<u>149</u> 148
<u>6101-0301-0403</u> 1101-0207-0403	диаметр стволов до 24 см	шт.	<u>207</u> 180	<u>196</u> 182	<u>186</u> 184
<u>6101-0301-0404</u> 1101-0207-0404	диаметр стволов до 28 см	шт.	<u>274</u> 238	<u>259</u> 240	<u>246</u> 243
<u>6101-0301-0405</u> 1101-0207-0405	диаметр стволов до 32 см	шт.	<u>316</u> 275	<u>300</u> 278	<u>284</u> 281
<u>6101-0301-0406</u> 1101-0207-0406	диаметр стволов свыше 32 см	шт.	<u>527</u> 458	<u>500</u> 463	<u>474</u> 469
Подгруппа 6101-0301-05 Корчевка деревьев в грунтах естественного залегания корчевателями-собираателями					
Корчевка деревьев с трелевкой до 100 м корчевателями-собираателями с трактором, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты естественного залегания					
<u>6101-0301-0501</u> 1101-0207-0501	диаметр деревьев до 16 см	шт.	<u>677</u> 592	<u>645</u> 597	<u>616</u> 604
<u>6101-0301-0502</u> 1101-0207-0502	диаметр деревьев до 24 см	шт.	<u>884</u> 773	<u>842</u> 779	<u>803</u> 788

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0301-0503</u> <u>1101-0207-0503</u>	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>1096</u> 959	<u>1044</u> 967	<u>997</u> 978
<u>6101-0301-0504</u> <u>1101-0207-0504</u>	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>1814</u> 1586	<u>1728</u> 1599	<u>1649</u> 1617
Добавлять на каждые последующие 100 м					
<u>6101-0301-0505</u> <u>1101-0207-0505</u>	к норме 6101-0303-0501	шт.	<u>151</u> 131	<u>143</u> 132	<u>136</u> 134
<u>6101-0301-0506</u> <u>1101-0207-0506</u>	к норме 6101-0303-0502	шт.	<u>259</u> 225	<u>246</u> 227	<u>234</u> 229
<u>6101-0301-0507</u> <u>1101-0207-0507</u>	к норме 6101-0303-0503	шт.	<u>353</u> 307	<u>336</u> 310	<u>320</u> 314
<u>6101-0301-0508</u> <u>1101-0207-0508</u>	к норме 6101-0303-0504	шт.	<u>489</u> 425	<u>464</u> 428	<u>442</u> 434
Корчевка деревьев с трелевкой до 100 м в грунтах естественного залегания корчевателями-собираателями с трактором, мощность 118 кВт (160 л.с.)					
<u>6101-0301-0509</u> <u>1101-0207-0509</u>	диаметр деревьев до 16 см	шт.	<u>706</u> 621	<u>675</u> 626	<u>646</u> 633
<u>6101-0301-0510</u> <u>1101-0207-0510</u>	диаметр деревьев до 24 см	шт.	<u>942</u> 830	<u>901</u> 837	<u>863</u> 846
<u>6101-0301-0511</u> <u>1101-0207-0511</u>	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>1164</u> 1026	<u>1113</u> 1033	<u>1066</u> 1044
<u>6101-0301-0512</u> <u>1101-0207-0512</u>	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>1919</u> 1690	<u>1835</u> 1703	<u>1757</u> 1721
Добавлять на каждые последующие 100 м					
<u>6101-0301-0513</u> <u>1101-0207-0513</u>	к норме 6101-0303-0509	шт.	<u>151</u> 131	<u>143</u> 132	<u>136</u> 134
<u>6101-0301-0514</u> <u>1101-0207-0514</u>	к норме 6101-0303-0510	шт.	<u>259</u> 225	<u>246</u> 227	<u>234</u> 229
<u>6101-0301-0515</u> <u>1101-0207-0515</u>	к норме 6101-0303-0511	шт.	<u>353</u> 307	<u>336</u> 310	<u>320</u> 314
<u>6101-0301-0516</u> <u>1101-0207-0516</u>	к норме 6101-0303-0512	шт.	<u>489</u> 425	<u>464</u> 428	<u>442</u> 434
Подгруппа 6101-0301-06 Корчевка деревьев в торфяных грунтах корчевателями-собираателями					
Корчевка деревьев с трелевкой до 100 м корчевателями-собираателями с трактором, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты торфяные					
<u>6101-0301-0601</u> <u>1101-0207-0601</u>	диаметр деревьев до 16 см	шт.	<u>656</u> 573	<u>625</u> 578	<u>596</u> 584
<u>6101-0301-0602</u> <u>1101-0207-0602</u>	диаметр деревьев до 24 см	шт.	<u>856</u> 748	<u>816</u> 754	<u>778</u> 763
<u>6101-0301-0603</u> <u>1101-0207-0603</u>	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>1063</u> 929	<u>1012</u> 936	<u>966</u> 947
<u>6101-0301-0604</u> <u>1101-0207-0604</u>	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>1758</u> 1536	<u>1674</u> 1549	<u>1597</u> 1566
Добавлять на каждые последующие 100 м					
<u>6101-0301-0605</u> <u>1101-0207-0605</u>	к норме 6101-0303-0601	шт.	<u>151</u> 131	<u>143</u> 132	<u>136</u> 134
<u>6101-0301-0606</u> <u>1101-0207-0606</u>	к норме 6101-0303-0602	шт.	<u>259</u> 225	<u>246</u> 227	<u>234</u> 229
<u>6101-0301-0607</u> <u>1101-0207-0607</u>	к норме 6101-0303-0603	шт.	<u>353</u> 307	<u>336</u> 310	<u>320</u> 314
<u>6101-0301-0608</u> <u>1101-0207-0608</u>	к норме 6101-0303-0604	шт.	<u>489</u> 425	<u>464</u> 428	<u>442</u> 434
Корчевка деревьев с трелевкой до 100 м корчевателями-собираателями с трактором, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты торфяные					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0301-0609</u> 1101-0207-0609	диаметр деревьев до 16 см	шт.	<u>681</u> 598	<u>650</u> 603	<u>622</u> 609
<u>6101-0301-0610</u> 1101-0207-0610	диаметр деревьев до 24 см	шт.	<u>907</u> 798	<u>867</u> 804	<u>829</u> 813
<u>6101-0301-0611</u> 1101-0207-0611	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>1120</u> 985	<u>1070</u> 993	<u>1024</u> 1003
<u>6101-0301-0612</u> 1101-0207-0612	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>1848</u> 1625	<u>1765</u> 1637	<u>1689</u> 1655
Добавлять на каждые последующие 100 м					
<u>6101-0301-0613</u> 1101-0207-0613	к норме 6101-0303-0609	шт.	<u>151</u> 131	<u>143</u> 132	<u>136</u> 134
<u>6101-0301-0614</u> 1101-0207-0614	к норме 6101-0303-0610	шт.	<u>259</u> 225	<u>246</u> 227	<u>234</u> 229
<u>6101-0301-0615</u> 1101-0207-0615	к норме 6101-0303-0611	шт.	<u>353</u> 307	<u>336</u> 310	<u>320</u> 314
<u>6101-0301-0616</u> 1101-0207-0616	к норме 6101-0303-0612	шт.	<u>489</u> 425	<u>464</u> 428	<u>442</u> 434
Подгруппа 6101-0301-07 Корчевка пней в грунтах естественного залегания					
Корчевка пней с перемещением до 5 м корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты естественного залегания					
<u>6101-0301-0701</u> 1101-0207-0701	диаметр пней до 24 см	шт.	<u>264</u> 237	<u>255</u> 239	<u>246</u> 241
<u>6101-0301-0702</u> 1101-0207-0702	диаметр пней до 32 см	шт.	<u>448</u> 402	<u>431</u> 404	<u>416</u> 408
<u>6101-0301-0703</u> 1101-0207-0703	диаметр пней свыше 32 см	шт.	<u>727</u> 652	<u>700</u> 656	<u>675</u> 661
Добавлять на каждые последующие 10 м перемещения пней					
<u>6101-0301-0704</u> 1101-0207-0704	к норме 6101-0303-0701	шт.	<u>35</u> 31	<u>33</u> 31	<u>32</u> 31
<u>6101-0301-0705</u> 1101-0207-0705	к норме 6101-0303-0702	шт.	<u>67</u> 60	<u>64</u> 60	<u>62</u> 61
<u>6101-0301-0706</u> 1101-0207-0706	к норме 6101-0303-0703	шт.	<u>126</u> 113	<u>122</u> 114	<u>117</u> 115
Корчевка пней с перемещением до 5 м корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты естественного залегания					
<u>6101-0301-0707</u> 1101-0207-0707	диаметр пней до 24 см	шт.	<u>329</u> 302	<u>321</u> 303	<u>313</u> 305
<u>6101-0301-0708</u> 1101-0207-0708	диаметр пней до 32 см	шт.	<u>576</u> 528	<u>561</u> 530	<u>547</u> 533
<u>6101-0301-0709</u> 1101-0207-0709	диаметр пней свыше 32 см	шт.	<u>922</u> 845	<u>898</u> 849	<u>876</u> 854
Подгруппа 6101-0301-08 Корчевка пней в торфяных грунтах					
Корчевка пней с перемещением до 5 м корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты торфяные					
<u>6101-0301-0801</u> 1101-0207-0801	диаметр пней до 24 см	шт.	<u>225</u> 202	<u>217</u> 203	<u>209</u> 205
<u>6101-0301-0802</u> 1101-0207-0802	диаметр пней до 32 см	шт.	<u>381</u> 342	<u>367</u> 344	<u>354</u> 347
<u>6101-0301-0803</u> 1101-0207-0803	диаметр пней свыше 32 см	шт.	<u>617</u> 553	<u>594</u> 557	<u>573</u> 562
Добавлять на каждые последующие 10 м					
<u>6101-0301-0804</u> 1101-0207-0804	к норме 6101-0303-0801	шт.	<u>30</u> 27	<u>29</u> 27	<u>28</u> 27

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0301-0805</u> 1101-0207-0805	к норме 6101-0303-0802	шт.	<u>57</u> 51	<u>55</u> 52	<u>53</u> 52
<u>6101-0301-0806</u> 1101-0207-0806	к норме 6101-0303-0803	шт.	<u>107</u> 96	<u>103</u> 97	<u>100</u> 98
	Корчевка пней с перемещением до 5 м корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты торфяные				
<u>6101-0301-0807</u> 1101-0207-0807	диаметр пней до 24 см	шт.	<u>280</u> 257	<u>273</u> 258	<u>266</u> 260
<u>6101-0301-0808</u> 1101-0207-0808	диаметр пней до 32 см	шт.	<u>489</u> 448	<u>476</u> 450	<u>465</u> 453
<u>6101-0301-0809</u> 1101-0207-0809	диаметр пней свыше 32 см	шт.	<u>785</u> 719	<u>764</u> 722	<u>745</u> 727
	Подгруппа 6101-0301-09 Засыпка ям				
	Засыпка ям подкоренных бульдозерами				
<u>6101-0301-0901</u> 1101-0207-0901	мощность 79 кВт (108 л.с.)	шт.	<u>331</u> 299	<u>320</u> 301	<u>310</u> 303
<u>6101-0301-0902</u> 1101-0207-0902	мощность 118 кВт (160 л.с.)	шт.	<u>367</u> 328	<u>358</u> 330	<u>349</u> 332
	Засыпка ям после корчевки камней бульдозерами				
<u>6101-0301-0903</u> 1101-0207-0903	мощность 79 кВт (108 л.с.)	шт.	<u>253</u> 228	<u>245</u> 230	<u>237</u> 232
<u>6101-0301-0904</u> 1101-0207-0904	мощность 118 кВт (160 л.с.)	шт.	<u>295</u> 263	<u>287</u> 264	<u>280</u> 266
	Подгруппа 6101-0301-10 Обивка земли с выкорчевкой пней				
	Обивка земли с выкорчеванных пней корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)				
<u>6101-0301-1001</u> 1101-0207-1001	диаметр пней до 24 см	шт.	<u>82</u> 74	<u>79</u> 74	<u>76</u> 75
<u>6101-0301-1002</u> 1101-0207-1002	диаметр пней свыше 24 см	шт.	<u>167</u> 150	<u>161</u> 151	<u>155</u> 152
	Подгруппа 6101-0301-11 Корчевка скрытых в верхних слоях залежей торфа пней и древесных остатков				
<u>6101-0301-1101</u> 1101-0207-1101	Корчевка скрытых в верхних слоях залежей торфа пней и древесных остатков корчевателями роторными на тракторе, мощность 59 кВт (80 л.с.), грунты торфяные	га	<u>21972</u> 19614	<u>21239</u> 19727	<u>20559</u> 19882
	Подгруппа 6101-0301-12 Вывозка пней тракторными прицепами 2 т				
	Вывозка пней тракторными прицепами 2 т, расстояние до 100 м				
<u>6101-0301-1201</u> 1101-0207-1201	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>260</u> 226	<u>247</u> 228	<u>236</u> 231
<u>6101-0301-1202</u> 1101-0207-1202	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>618</u> 537	<u>587</u> 542	<u>559</u> 548
	Добавлять на каждые последующие 100 м				
<u>6101-0301-1203</u> 1101-0207-1203	к норме 6101-0303-1201	шт.	<u>45</u> 39	<u>42</u> 39	<u>40</u> 40
<u>6101-0301-1204</u> 1101-0207-1204	к норме 6101-0303-1202	шт.	<u>70</u> 61	<u>67</u> 61	<u>63</u> 62
	Подгруппа 6101-0301-13 Срезка кустарника и мелкокося в грунтах естественного залегания				
	Срезка кустарника и мелкокося кусторезами на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты естественного залегания				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0301-1301</u> 1101-0207-1301	кустарники и мелколесья густые	га	<u>49266</u> 44466	<u>47597</u> 44725	<u>46058</u> 45079
<u>6101-0301-1302</u> 1101-0207-1302	кустарники и мелколесья средние	га	<u>24633</u> 22233	<u>23798</u> 22363	<u>23029</u> 22540
<u>6101-0301-1303</u> 1101-0207-1303	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>16943</u> 15292	<u>16369</u> 15382	<u>15840</u> 15503
	Срезка кустарника и мелколесья кусторезами на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты естественного залегания				
<u>6101-0301-1304</u> 1101-0207-1304	кустарники и мелколесья густые	га	<u>58017</u> 53357	<u>56612</u> 53576	<u>55309</u> 53875
<u>6101-0301-1305</u> 1101-0207-1305	кустарники и мелколесья средние	га	<u>27826</u> 25591	<u>27152</u> 25696	<u>26528</u> 25839
<u>6101-0301-1306</u> 1101-0207-1306	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>20370</u> 18733	<u>19876</u> 18810	<u>19419</u> 18915
	Срезка на равнинной местности				
<u>6101-0301-1307</u> 1101-0207-1307	кустарники густые	га	<u>1016024</u> 863611	<u>951833</u> 873905	<u>892206</u> 887307
<u>6101-0301-1308</u> 1101-0207-1308	кустарники средней густоты	га	<u>675658</u> 574297	<u>632967</u> 581142	<u>593311</u> 590057
<u>6101-0301-1309</u> 1101-0207-1309	кустарники редкие	га	<u>341726</u> 290455	<u>320130</u> 293917	<u>300069</u> 298427
	Подгруппа 6101-0301-14 Срезка кустарника и мелколесья в торфяных и переувлажненных грунтах				
	Срезка кусторезами на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты торфяные и переувлажненные				
<u>6101-0301-1401</u> 1101-0207-1401	кустарники и мелколесья густые	га	<u>61518</u> 55523	<u>59433</u> 55847	<u>57511</u> 56289
<u>6101-0301-1402</u> 1101-0207-1402	кустарники и мелколесья средние	га	<u>30759</u> 27762	<u>29716</u> 27924	<u>28756</u> 28145
<u>6101-0301-1403</u> 1101-0207-1403	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>21114</u> 19057	<u>20399</u> 19168	<u>19739</u> 19320
	Срезка кусторезами на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты торфяные и переувлажненные				
<u>6101-0301-1404</u> 1101-0207-1404	кустарники и мелколесья густые	га	<u>72567</u> 66738	<u>70809</u> 67012	<u>69180</u> 67385
<u>6101-0301-1405</u> 1101-0207-1405	кустарники и мелколесья средние	га	<u>34738</u> 31947	<u>33896</u> 32078	<u>33116</u> 32257
<u>6101-0301-1406</u> 1101-0207-1406	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>25462</u> 23417	<u>24845</u> 23513	<u>24274</u> 23644
	Срезка кустарников на болотистой местности				
<u>6101-0301-1407</u> 1101-0207-1407	кустарники густые	га	<u>1284341</u> 1091471	<u>1203025</u> 1104518	<u>1127963</u> 1121376
<u>6101-0301-1408</u> 1101-0207-1408	кустарники средней густоты	га	<u>855770</u> 727251	<u>801583</u> 735944	<u>751564</u> 747180
<u>6101-0301-1409</u> 1101-0207-1409	кустарники редкие	га	<u>439212</u> 373104	<u>411350</u> 377666	<u>385600</u> 383358
	Подгруппа 6101-0301-15 Корчевка кустарника и мелколесья в грунтах естественного залегания				
	Корчевка корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты естественного залегания				
<u>6101-0301-1501</u> 1101-0207-1501	кустарники и мелколесья густые	га	<u>121484</u> 108955	<u>116979</u> 109655	<u>112826</u> 110610
<u>6101-0301-1502</u> 1101-0207-1502	кустарники и мелколесья средние	га	<u>80156</u> 71889	<u>77183</u> 72351	<u>74443</u> 72981

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0301-1503</u> 1101-0207-1503	кустарники и мелкокося редкие	га	<u>64673</u> 58002	<u>62274</u> 58375	<u>60063</u> 58883
	Корчевка корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты естественного залегания				
<u>6101-0301-1504</u> 1101-0207-1504	кустарники и мелкокося густые	га	<u>160309</u> 146940	<u>156139</u> 147588	<u>152296</u> 148472
<u>6101-0301-1505</u> 1101-0207-1505	кустарники и мелкокося средние	га	<u>106137</u> 97286	<u>103376</u> 97715	<u>100832</u> 98300
<u>6101-0301-1506</u> 1101-0207-1506	кустарники и мелкокося редкие	га	<u>86098</u> 78918	<u>83859</u> 79266	<u>81795</u> 79741
	Подгруппа 6101-0301-16 Корчевка кустарника и мелкокося в торфяных грунтах				
	Корчевка корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты торфяные				
<u>6101-0301-1601</u> 1101-0207-1601	кустарники и мелкокося густые	га	<u>103262</u> 92612	<u>99432</u> 93207	<u>95902</u> 94018
<u>6101-0301-1602</u> 1101-0207-1602	кустарники и мелкокося средние	га	<u>68127</u> 61100	<u>65600</u> 61493	<u>63271</u> 62028
<u>6101-0301-1603</u> 1101-0207-1603	кустарники и мелкокося редкие	га	<u>55025</u> 49350	<u>52985</u> 49667	<u>51103</u> 50100
	Корчевка корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты торфяные				
<u>6101-0301-1604</u> 1101-0207-1604	кустарники и мелкокося густые	га	<u>136195</u> 124837	<u>132652</u> 125387	<u>129387</u> 126138
<u>6101-0301-1605</u> 1101-0207-1605	кустарники и мелкокося средние	га	<u>90174</u> 82654	<u>87828</u> 83018	<u>85666</u> 83515
<u>6101-0301-1606</u> 1101-0207-1606	кустарники и мелкокося редкие	га	<u>73192</u> 67088	<u>71288</u> 67384	<u>69533</u> 67787
	Подгруппа 6101-0301-17 Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелкокося кустарниковыми граблями				
	Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелкокося кустарниковыми граблями, перемещение до 20 м на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)				
<u>6101-0301-1701</u> 1101-0207-1701	кустарники и мелкокося густые	га	<u>34134</u> 30150	<u>32781</u> 30360	<u>31528</u> 30648
<u>6101-0301-1702</u> 1101-0207-1702	кустарники и мелкокося средние	га	<u>26240</u> 23177	<u>25200</u> 23339	<u>24237</u> 23560
<u>6101-0301-1703</u> 1101-0207-1703	кустарники и мелкокося редкие	га	<u>21014</u> 18561	<u>20181</u> 18691	<u>19410</u> 18868
	Добавлять на каждые последующие 10 м				
<u>6101-0301-1704</u> 1101-0207-1704	к норме 6101-0303-1701	га	<u>5226</u> 4616	<u>5019</u> 4648	<u>4827</u> 4692
<u>6101-0301-1705</u> 1101-0207-1705	к норме 6101-0303-1702	га	<u>3558</u> 3143	<u>3417</u> 3165	<u>3286</u> 3195
<u>6101-0301-1706</u> 1101-0207-1706	к норме 6101-0303-1703	га	<u>2891</u> 2553	<u>2776</u> 2571	<u>2670</u> 2596
	Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелкокося кустарниковыми граблями, перемещение до 20 м на тракторе, мощность 132 кВт (180 л.с.)				
<u>6101-0301-1707</u> 1101-0207-1707	кустарники и мелкокося густые	га	<u>32698</u> 29056	<u>31602</u> 29231	<u>30590</u> 29459
<u>6101-0301-1708</u> 1101-0207-1708	кустарники и мелкокося средние	га	<u>25590</u> 22740	<u>24732</u> 22876	<u>23940</u> 23055
<u>6101-0301-1709</u> 1101-0207-1709	кустарники и мелкокося редкие	га	<u>19903</u> 17686	<u>19236</u> 17793	<u>18620</u> 17932
	Добавлять на каждые последующие 10 м				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0301-1710</u> 1101-0207-1710	к норме 6101-0303-1707	га	<u>4897</u> 4351	<u>4733</u> 4378	<u>4581</u> 4412
<u>6101-0301-1711</u> 1101-0207-1711	к норме 6101-0303-1708	га	<u>3475</u> 3088	<u>3359</u> 3107	<u>3251</u> 3131
<u>6101-0301-1712</u> 1101-0207-1712	к норме 6101-0303-1709	га	<u>2527</u> 2246	<u>2443</u> 2259	<u>2364</u> 2277
	Подгруппа 6101-0301-18 Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелкоколосья корчевателями-собираателями				
	Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелкоколосья корчевателями-собираателями, перемещение до 20 м на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с)				
<u>6101-0301-1801</u> 1101-0207-1801	кустарники и мелкоколосья густые	га	<u>87183</u> 78191	<u>83950</u> 78694	<u>80969</u> 79379
<u>6101-0301-1802</u> 1101-0207-1802	кустарники и мелкоколосья средние	га	<u>73129</u> 65586	<u>70417</u> 66008	<u>67917</u> 66583
<u>6101-0301-1803</u> 1101-0207-1803	кустарники и мелкоколосья редкие	га	<u>56216</u> 50418	<u>54131</u> 50742	<u>52210</u> 51184
	Добавлять на каждые последующие 10 м				
<u>6101-0301-1804</u> 1101-0207-1804	к норме 6101-0303-1801	га	<u>14769</u> 13245	<u>14221</u> 13331	<u>13716</u> 13447
<u>6101-0301-1805</u> 1101-0207-1805	к норме 6101-0303-1802	га	<u>13816</u> 12391	<u>13303</u> 12471	<u>12831</u> 12579
<u>6101-0301-1806</u> 1101-0207-1806	к норме 6101-0303-1803	га	<u>12387</u> 11109	<u>11927</u> 11180	<u>11504</u> 11278
	Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелкоколосья корчевателями-собираателями, перемещение до 20 м на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с)				
<u>6101-0301-1807</u> 1101-0207-1807	кустарники и мелкоколосья густые	га	<u>110213</u> 101021	<u>107346</u> 101467	<u>104703</u> 102074
<u>6101-0301-1808</u> 1101-0207-1808	кустарники и мелкоколосья средние	га	<u>90174</u> 82654	<u>87828</u> 83018	<u>85666</u> 83515
<u>6101-0301-1809</u> 1101-0207-1809	кустарники и мелкоколосья редкие	га	<u>60116</u> 55103	<u>58552</u> 55345	<u>57111</u> 55677
	Добавлять на каждые последующие 10 м				
<u>6101-0301-1810</u> 1101-0207-1810	к норме 6101-0303-1807	га	<u>20208</u> 18523	<u>19683</u> 18605	<u>19198</u> 18716
<u>6101-0301-1811</u> 1101-0207-1811	к норме 6101-0303-1808	га	<u>18510</u> 16967	<u>18029</u> 17041	<u>17585</u> 17143
<u>6101-0301-1812</u> 1101-0207-1812	к норме 6101-0303-1809	га	<u>16982</u> 15566	<u>16540</u> 15634	<u>16133</u> 15728
	Подгруппа 6101-0301-19 Расчистка площадей от кустарника и мелкоколосья машинами глубинной подготовки полей				
	Расчистка площадей от кустарника и мелкоколосья машинами глубинной подготовки полей на тракторе				
<u>6101-0301-1901</u> 1101-0207-1901	мощность 79 кВт (108 л.с.)	га	<u>272322</u> 240474	<u>261306</u> 242190	<u>251100</u> 244530
<u>6101-0301-1902</u> 1101-0207-1902	мощность 103 кВт (140 л.с.)	га	<u>311695</u> 279185	<u>301845</u> 280739	<u>292765</u> 282826
	Подгруппа 6101-0301-20 Сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелкоколосья и корней				
	Сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелкоколосья и корней корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 59 кВт (80 л.с.)				
<u>6101-0301-2001</u> 1101-0207-2001	кустарники, мелкоколосья и корни густые	га	<u>248039</u> 215148	<u>234262</u> 217237	<u>221492</u> 220225
<u>6101-0301-2002</u> 1101-0207-2002	кустарники, мелкоколосья и корни средние	га	<u>171329</u> 148130	<u>161591</u> 149606	<u>152563</u> 151719

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0301-2003</u> <u>1101-0207-2003</u>	кустарники, мелкоколесья и корни редкие	га	<u>121554</u> 104488	<u>114361</u> 105578	<u>107692</u> 107140
	Сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелкоколесья и корней корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)				
<u>6101-0301-2004</u> <u>1101-0207-2004</u>	кустарники, мелкоколесья и корни густые	га	<u>241021</u> 209139	<u>227666</u> 211165	<u>215285</u> 214064
<u>6101-0301-2005</u> <u>1101-0207-2005</u>	кустарники, мелкоколесья и корни средние	га	<u>169698</u> 146716	<u>160049</u> 148179	<u>151102</u> 150275
<u>6101-0301-2006</u> <u>1101-0207-2006</u>	кустарники, мелкоколесья и корни редкие	га	<u>120826</u> 103858	<u>113673</u> 104942	<u>107041</u> 106496
	Сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелкоколесья и корней корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.)				
<u>6101-0301-2007</u> <u>1101-0207-2007</u>	кустарники, мелкоколесья и корни густые	га	<u>248955</u> 216905	<u>235670</u> 218920	<u>223354</u> 221804
<u>6101-0301-2008</u> <u>1101-0207-2008</u>	кустарники, мелкоколесья и корни средние	га	<u>174238</u> 151166	<u>164633</u> 152623	<u>155727</u> 154709
<u>6101-0301-2009</u> <u>1101-0207-2009</u>	кустарники, мелкоколесья и корни редкие	га	<u>122937</u> 105921	<u>115801</u> 107003	<u>109185</u> 108553
	Подгруппа 6101-0301-21 Повторное сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелкоколесья и корней				
	Повторное сжигание с перетряхиванием валов из кустарника, мелкоколесья и корней корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 59 кВт (80 л.с.)				
<u>6101-0301-2101</u> <u>1101-0207-2101</u>	кустарники, мелкоколесья и корни густые	га	<u>155253</u> 135929	<u>147161</u> 137156	<u>139660</u> 138911
<u>6101-0301-2102</u> <u>1101-0207-2102</u>	кустарники, мелкоколесья и корни средние	га	<u>108209</u> 94290	<u>102366</u> 95176	<u>96950</u> 96443
<u>6101-0301-2103</u> <u>1101-0207-2103</u>	кустарники, мелкоколесья и корни редкие	га	<u>75809</u> 65553	<u>71487</u> 66208	<u>67479</u> 67147
	Повторное сжигание с перетряхиванием валов из кустарника, мелкоколесья и корней корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)				
<u>6101-0301-2104</u> <u>1101-0207-2104</u>	кустарники, мелкоколесья и корни густые	га	<u>153597</u> 134493	<u>145595</u> 135707	<u>138176</u> 137444
<u>6101-0301-2105</u> <u>1101-0207-2105</u>	кустарники, мелкоколесья и корни средние	га	<u>107255</u> 93463	<u>101464</u> 94341	<u>96095</u> 95598
<u>6101-0301-2106</u> <u>1101-0207-2106</u>	кустарники, мелкоколесья и корни редкие	га	<u>75334</u> 65140	<u>71037</u> 65792	<u>67052</u> 66725
	Повторное сжигание с перетряхиванием валов из кустарника, мелкоколесья и корней корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.)				
<u>6101-0301-2107</u> <u>1101-0207-2107</u>	кустарники, мелкоколесья и корни густые	га	<u>158290</u> 139090	<u>150331</u> 140298	<u>142953</u> 142025
<u>6101-0301-2108</u> <u>1101-0207-2108</u>	кустарники, мелкоколесья и корни средние	га	<u>109989</u> 96143	<u>104225</u> 97017	<u>98880</u> 98269
<u>6101-0301-2109</u> <u>1101-0207-2109</u>	кустарники, мелкоколесья и корни редкие	га	<u>76668</u> 66441	<u>72380</u> 67091	<u>68403</u> 68022
	Подгруппа 6101-0301-22 Перетряхивание валов из кустарников, мелкоколесья и корней				
	Перетряхивание валов из кустарника, мелкоколесья и корней корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 59 кВт (80 л.с.)				
<u>6101-0301-2201</u> <u>1101-0207-2201</u>	из густого кустарника, мелкоколесья и корней	га	<u>27867</u> 24910	<u>26786</u> 25077	<u>25790</u> 25304
<u>6101-0301-2202</u> <u>1101-0207-2202</u>	из среднего кустарника, мелкоколесья и корней	га	<u>16280</u> 14552	<u>15648</u> 14650	<u>15066</u> 14782
<u>6101-0301-2203</u> <u>1101-0207-2203</u>	из редкого кустарника, мелкоколесья и корней	га	<u>7278</u> 6506	<u>6996</u> 6549	<u>6735</u> 6609
	Перетряхивание валов корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0301-2204</u> <u>1101-0207-2204</u>	из густого кустарника, мелколесья и корней	га	<u>25012</u> 22432	<u>24084</u> 22576	<u>23229</u> 22773
<u>6101-0301-2205</u> <u>1101-0207-2205</u>	из среднего кустарника, мелколесья и корней	га	<u>14650</u> 13139	<u>14106</u> 13223	<u>13605</u> 13338
<u>6101-0301-2206</u> <u>1101-0207-2206</u>	из редкого кустарника, мелколесья и корней	га	<u>6551</u> 5875	<u>6308</u> 5913	<u>6084</u> 5964
	Перетряхивание валов корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.)				
<u>6101-0301-2207</u> <u>1101-0207-2207</u>	из густого кустарника, мелколесья и корней	га	<u>32945</u> 30197	<u>32088</u> 30331	<u>31298</u> 30512
<u>6101-0301-2208</u> <u>1101-0207-2208</u>	из среднего кустарника, мелколесья и корней	га	<u>19190</u> 17589	<u>18690</u> 17667	<u>18230</u> 17773
<u>6101-0301-2209</u> <u>1101-0207-2209</u>	из редкого кустарника, мелколесья и корней	га	<u>8661</u> 7938	<u>8436</u> 7974	<u>8228</u> 8021
	Перетряхивание валов из кустарника, мелколесья и корней краном				
<u>6101-0301-2210</u> <u>1101-0207-2210</u>	кустарники, мелколесья и корни густые	га	<u>14913</u> 12964	<u>14313</u> 13058	<u>13758</u> 13185
<u>6101-0301-2211</u> <u>1101-0207-2211</u>	кустарники, мелколесья и корни средние	га	<u>8663</u> 7531	<u>8314</u> 7585	<u>7992</u> 7659
<u>6101-0301-2212</u> <u>1101-0207-2212</u>	кустарники, мелколесья и корни редкие	га	<u>3947</u> 3432	<u>3789</u> 3456	<u>3642</u> 3490
	Подгруппа 6101-0301-23 Корчевка корней срезанного кустарника и мелколесья, сбор древесных остатков валкователями, подбор древесных остатков подборщиками, выравнивание				
<u>6101-0301-2301</u> <u>1101-0207-2301</u>	Корчевка корней срезанного кустарника и мелколесья корчевальной-бороной на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)	га	<u>28207</u> 24929	<u>27096</u> 25102	<u>26067</u> 25338
	Сбор древесных остатков валкователями с трактором, мощность 59 кВт (80 л.с.), грунты естественного залегания				
<u>6101-0301-2302</u> <u>1101-0207-2302</u>	кустарники и мелколесья густые	га	<u>70512</u> 62441	<u>67919</u> 62841	<u>65515</u> 63387
<u>6101-0301-2303</u> <u>1101-0207-2303</u>	кустарники и мелколесья средние	га	<u>41804</u> 37018	<u>40266</u> 37256	<u>38841</u> 37579
<u>6101-0301-2304</u> <u>1101-0207-2304</u>	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>28205</u> 24976	<u>27168</u> 25136	<u>26206</u> 25355
	Сбор древесных остатков валкователями с трактором, мощность 59 кВт (80 л.с.), грунты торфяные				
<u>6101-0301-2305</u> <u>1101-0207-2305</u>	кустарники и мелколесья густые	га	<u>63461</u> 56197	<u>61127</u> 56557	<u>58963</u> 57048
<u>6101-0301-2306</u> <u>1101-0207-2306</u>	кустарники и мелколесья средние	га	<u>37674</u> 33361	<u>36288</u> 33575	<u>35004</u> 33867
<u>6101-0301-2307</u> <u>1101-0207-2307</u>	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>25384</u> 22479	<u>24451</u> 22623	<u>23585</u> 22819
	Подбор древесных остатков подборщиками с трактором, мощность 59 кВт (80 л.с.)				
<u>6101-0301-2308</u> <u>1101-0207-2308</u>	грунты естественного залегания	га	<u>28843</u> 25568	<u>27795</u> 25729	<u>26823</u> 25950
<u>6101-0301-2309</u> <u>1101-0207-2309</u>	грунты торфяные	га	<u>27111</u> 24032	<u>26125</u> 24184	<u>25212</u> 24391
<u>6101-0301-2310</u> <u>1101-0207-2310</u>	Выравнивание рельсовым планировщиком на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)	га	<u>10529</u> 9288	<u>10106</u> 9354	<u>9714</u> 9444
	Подгруппа 6101-0301-24 Корчевка и уборка камней				
	Корчевка и уборка камней корчевателями-собирающими на тракторе, перемещение до 100 м				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0301-2401</u> <u>1101-0207-2401</u>	мощность 79 кВт (108 л.с.)	м³	<u>3279</u> 2920	<u>3153</u> 2940	<u>3037</u> 2967
<u>6101-0301-2402</u> <u>1101-0207-2402</u>	мощность 118 кВт (160 л.с.)	м³	<u>3849</u> 3480	<u>3729</u> 3499	<u>3618</u> 3524
<u>6101-0301-2403</u> <u>1101-0207-2403</u>	мощность 40 кВт (55 л.с.)	м³	<u>6605</u> 5827	<u>6335</u> 5870	<u>6084</u> 5928
	Добавлять на каждые последующие 50 м				
<u>6101-0301-2404</u> <u>1101-0207-2404</u>	к норме 6101-0303-2401	м³	<u>220</u> 194	<u>211</u> 196	<u>203</u> 198
<u>6101-0301-2405</u> <u>1101-0207-2405</u>	к норме 6101-0303-2402	м³	<u>220</u> 194	<u>211</u> 196	<u>203</u> 198
<u>6101-0301-2406</u> <u>1101-0207-2406</u>	к норме 6101-0303-2403	м³	<u>477</u> 421	<u>457</u> 424	<u>439</u> 428
	Раздел 6102 Свайные работы				
	Подраздел 6102-01 Сваи железобетонные				
	Группа 6102-0101 Погружение сваебойными установками железобетонных свай				
	Подгруппа 6102-0101-01 Погружение сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай				
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай, длина				
<u>6102-0101-0101</u> <u>1105-0101-0301</u>	до 6 м, грунты группы 1	м³	<u>30330</u> 26388	<u>28972</u> 26513	<u>27763</u> 26888
<u>6102-0101-0102</u> <u>1105-0101-0302</u>	до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>30888</u> 26984	<u>29576</u> 27084	<u>28416</u> 27466
<u>6102-0101-0103</u> <u>1105-0101-0303</u>	до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>25540</u> 22232	<u>24459</u> 22315	<u>23503</u> 22630
<u>6102-0101-0104</u> <u>1105-0101-0304</u>	до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>29611</u> 25785	<u>28355</u> 25880	<u>27245</u> 26248
<u>6102-0101-0105</u> <u>1105-0101-0305</u>	до 10 м, грунты группы 1	м³	<u>25917</u> 22546	<u>24807</u> 22635	<u>23824</u> 22956
<u>6102-0101-0106</u> <u>1105-0101-0306</u>	до 10 м, грунты группы 2	м³	<u>29485</u> 25675	<u>28233</u> 25771	<u>27127</u> 26137
<u>6102-0101-0107</u> <u>1105-0101-0307</u>	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>27470</u> 24431	<u>26367</u> 24520	<u>25392</u> 24838
<u>6102-0101-0108</u> <u>1105-0101-0308</u>	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>31303</u> 27878	<u>30059</u> 27973	<u>28961</u> 28336
	Погружение гидравлическим молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай, длина				
<u>6102-0101-0109</u> <u>1105-0101-0309</u>	до 8 м, грунты группы 1-2	м³	<u>43034</u> 38337	<u>42158</u> 38475	<u>41349</u> 38659
<u>6102-0101-0110</u> <u>1105-0101-0310</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>41693</u> 37145	<u>40824</u> 37281	<u>40023</u> 37464
<u>6102-0101-0111</u> <u>1105-0101-0311</u>	до 16 м, грунты группы 1-2	м³	<u>38971</u> 34708	<u>38170</u> 34835	<u>37431</u> 35003
	Подгруппа 6102-0101-02 Погружение сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа				
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 6 м,				
<u>6102-0101-0201</u> <u>1105-0101-1601</u>	глубина до 3 м, грунты группы 1	м³	<u>88308</u> 79645	<u>85513</u> 79871	<u>83050</u> 80635
<u>6102-0101-0202</u> <u>1105-0101-1602</u>	глубина до 3 м, грунты группы 2	м³	<u>87869</u> 78927	<u>84969</u> 79174	<u>82405</u> 79963

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0101-0203</u> 1105-0101-1603	глубина до 4 м, грунты группы 1	м³	<u>90792</u> 81951	<u>87916</u> 82183	<u>85383</u> 82963
<u>6102-0101-0204</u> 1105-0101-1604	глубина до 4 м, грунты группы 2	м³	<u>94094</u> 84601	<u>90999</u> 84855	<u>88268</u> 85700
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 8 м,				
<u>6102-0101-0205</u> 1105-0101-1605	глубина до 4 м, грунты группы 1	м³	<u>70439</u> 64048	<u>68407</u> 64190	<u>66632</u> 64749
<u>6102-0101-0206</u> 1105-0101-1606	глубина до 4 м, грунты группы 2	м³	<u>70842</u> 64166	<u>68706</u> 64327	<u>66832</u> 64911
<u>6102-0101-0207</u> 1105-0101-1607	глубина до 6 м, грунты группы 1	м³	<u>75271</u> 68224	<u>73013</u> 68386	<u>71037</u> 69009
<u>6102-0101-0208</u> 1105-0101-1608	глубина до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>77820</u> 70221	<u>75383</u> 70399	<u>73246</u> 71076
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 10 м,				
<u>6102-0101-0209</u> 1105-0101-1801	глубина до 6 м, грунты группы 1	м³	<u>68441</u> 62190	<u>66525</u> 62361	<u>64831</u> 62859
<u>6102-0101-0210</u> 1105-0101-1802	глубина до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>70949</u> 64286	<u>68905</u> 64468	<u>67096</u> 65005
<u>6102-0101-0211</u> 1105-0101-1803	глубина до 7 м, грунты группы 1	м³	<u>74938</u> 67843	<u>72756</u> 68029	<u>70830</u> 68611
<u>6102-0101-0212</u> 1105-0101-1804	глубина до 7 м, грунты группы 2	м³	<u>81368</u> 73336	<u>78886</u> 73541	<u>76695</u> 74218
<u>6102-0101-0213</u> 1105-0101-1805	глубина до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>79754</u> 71806	<u>77297</u> 72007	<u>75130</u> 72675
<u>6102-0101-0214</u> 1105-0101-1806	глубина до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>91151</u> 81887	<u>88266</u> 82108	<u>85729</u> 82909
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 12 м,				
<u>6102-0101-0215</u> 1105-0101-1807	глубина до 6 м, грунты группы 1	м³	<u>60011</u> 54520	<u>58338</u> 54665	<u>56863</u> 55098
<u>6102-0101-0216</u> 1105-0101-1808	глубина до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>65550</u> 59673	<u>63743</u> 59826	<u>62151</u> 60297
<u>6102-0101-0217</u> 1105-0101-1809	глубина до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>68661</u> 62041	<u>66632</u> 62202	<u>64848</u> 62751
<u>6102-0101-0218</u> 1105-0101-1810	глубина до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>77234</u> 69820	<u>74933</u> 70000	<u>72910</u> 70626
<u>6102-0101-0219</u> 1105-0101-1811	глубина до 10 м, грунты группы 1	м³	<u>77605</u> 70291	<u>75331</u> 70465	<u>73334</u> 71083
<u>6102-0101-0220</u> 1105-0101-1812	глубина до 10 м, грунты группы 2	м³	<u>94711</u> 85639	<u>91839</u> 85845	<u>89325</u> 86638
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 14 м,				
<u>6102-0101-0221</u> 1105-0101-2001	глубина до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>59600</u> 55163	<u>58138</u> 55277	<u>56860</u> 55651
<u>6102-0101-0222</u> 1105-0101-2002	глубина до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>67723</u> 62830	<u>66082</u> 62947	<u>64655</u> 63370
<u>6102-0101-0223</u> 1105-0101-2003	глубина до 10 м, грунты группы 1	м³	<u>64090</u> 59167	<u>62450</u> 59291	<u>61017</u> 59721
<u>6102-0101-0224</u> 1105-0101-2004	глубина до 10 м, грунты группы 2	м³	<u>78877</u> 72810	<u>76813</u> 72947	<u>75019</u> 73506
<u>6102-0101-0225</u> 1105-0101-2005	глубина до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>66808</u> 61585	<u>65057</u> 61716	<u>63527</u> 62180
<u>6102-0101-0226</u> 1105-0101-2006	глубина до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>83016</u> 76475	<u>80774</u> 76626	<u>78821</u> 77237

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 16 м,				
<u>6102-0101-0227</u> 1105-0101-2007	глубина до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>57888</u> 53839	<u>56540</u> 53932	<u>55371</u> 54278
<u>6102-0101-0228</u> 1105-0101-2008	глубина до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>66977</u> 62410	<u>65430</u> 62503	<u>64095</u> 62908
<u>6102-0101-0229</u> 1105-0101-2009	глубина до 10 м, грунты группы 1	м³	<u>60186</u> 55886	<u>58746</u> 55985	<u>57496</u> 56359
<u>6102-0101-0230</u> 1105-0101-2010	глубина до 10 м, грунты группы 2	м³	<u>73604</u> 68325	<u>71798</u> 68433	<u>70237</u> 68920
<u>6102-0101-0231</u> 1105-0101-2011	глубина до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>68349</u> 63781	<u>66791</u> 63865	<u>65457</u> 64270
<u>6102-0101-0232</u> 1105-0101-2012	глубина до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>80049</u> 74411	<u>78097</u> 74513	<u>76421</u> 75041
<u>6102-0101-0233</u> 1105-0101-2013	глубина до 14 м, грунты группы 1	м³	<u>73044</u> 67974	<u>71304</u> 68068	<u>69810</u> 68531
<u>6102-0101-0234</u> 1105-0101-2014	глубина до 14 м, грунты группы 2	м³	<u>85111</u> 78929	<u>82961</u> 79042	<u>81112</u> 79632
	Подгруппа 6102-0101-03 Погружение сваебойными установками безростверковых железобетонных свай				
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу безростверковых железобетонных свай, длина				
<u>6102-0101-0301</u> 1105-0101-2201	до 6 м, грунты группы 1	м³	<u>90540</u> 80150	<u>87211</u> 80461	<u>84244</u> 81376
<u>6102-0101-0302</u> 1105-0101-2202	до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>99108</u> 87636	<u>95436</u> 87962	<u>92171</u> 88989
<u>6102-0101-0303</u> 1105-0101-2203	до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>84874</u> 74802	<u>81717</u> 75063	<u>78919</u> 75965
<u>6102-0101-0304</u> 1105-0101-2204	до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>101366</u> 89231	<u>97544</u> 89530	<u>94165</u> 90641
<u>6102-0101-0305</u> 1105-0101-2205	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>72167</u> 63660	<u>69565</u> 63880	<u>67257</u> 64619
<u>6102-0101-0306</u> 1105-0101-2206	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>89896</u> 79054	<u>86522</u> 79327	<u>83534</u> 80298
<u>6102-0101-0307</u> 1105-0101-2207	до 16 м, грунты группы 1	м³	<u>51127</u> 45826	<u>49349</u> 45988	<u>47768</u> 46481
<u>6102-0101-0308</u> 1105-0101-2208	до 16 м, грунты группы 2	м³	<u>63973</u> 57309	<u>61699</u> 57498	<u>59683</u> 58148
	Подгруппа 6102-0101-04 Погружение сваебойными установками одиночных составных железобетонных свай				
	Погружение пневматическим молотом на универсальном копре одиночных составных железобетонных свай, длина				
<u>6102-0101-0401</u> 1105-0101-2401	до 20 м, грунты группы 1	м³	<u>156569</u> 144599	<u>151187</u> 143954	<u>146903</u> 146575
<u>6102-0101-0402</u> 1105-0101-2402	до 20 м, грунты группы 2	м³	<u>177095</u> 163818	<u>171117</u> 163101	<u>166359</u> 166012
<u>6102-0101-0403</u> 1105-0101-2403	свыше 20 м, грунты группы 1	м³	<u>173907</u> 162078	<u>168921</u> 161587	<u>164902</u> 164759
<u>6102-0101-0404</u> 1105-0101-2404	свыше 20 м, грунты группы 2	м³	<u>188552</u> 175642	<u>183036</u> 175056	<u>178610</u> 178517
	Группа 6102-0103 Погружение вибропогружателем железобетонных свай				
	Подгруппа 6102-0103-01 Погружение вибропогружателем железобетонных свай				
	Погружение вибропогружателем железобетонных свай сплошных, длина				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0103-0101</u> 1105-0101-0501	до 10 м	м³	<u>61272</u> 53054	<u>58215</u> 53434	<u>55428</u> 54177
<u>6102-0103-0102</u> 1105-0101-0502	свыше 10 м	м³	<u>44907</u> 39036	<u>42755</u> 39291	<u>40800</u> 39826
	Погружение вибропогружателем железобетонных свай полых с закрытым нижним концом диаметром до 0,8 м, длина				
<u>6102-0103-0103</u> 1105-0101-0503	до 12 м	м³	<u>173882</u> 151908	<u>165442</u> 152572	<u>157919</u> 155035
<u>6102-0103-0104</u> 1105-0101-0504	свыше 12 м	м³	<u>157532</u> 139361	<u>150590</u> 139957	<u>144380</u> 141932
	Наращивание сплошных железобетонных свай				
<u>6102-0103-0105</u> 1105-0101-0601	квадратного сечения	стык	<u>142356</u> 132438	<u>137531</u> 131519	<u>133834</u> 134221
	Подгруппа 6102-0103-02 Погружение вибропогружателем железобетонных свай-оболочек				
	Погружение вибропогружателем железобетонных свай-оболочек диаметром до 2 м с извлечением грунта из полости, длина				
<u>6102-0103-0201</u> 1105-0101-0701	до 12 м, грунты несвязные	м³	<u>251081</u> 228477	<u>242335</u> 228738	<u>234806</u> 231658
<u>6102-0103-0202</u> 1105-0101-0702	до 12 м, грунты связные	м³	<u>366585</u> 334027	<u>354174</u> 334360	<u>343494</u> 338548
<u>6102-0103-0203</u> 1105-0101-0703	свыше 12 м, грунты несвязные	м³	<u>277828</u> 252026	<u>267808</u> 252354	<u>259144</u> 255678
<u>6102-0103-0204</u> 1105-0101-0704	свыше 12 м, грунты связные	м³	<u>453015</u> 411707	<u>437213</u> 412209	<u>423549</u> 417478
<u>6102-0103-0205</u> 1105-0101-0705	Добавлять на одно дополнительное наращивание к нормам 6102-0103-0201, 6102-0103-0202	м³	<u>54243</u> 47480	<u>51607</u> 47847	<u>49174</u> 48453
<u>6102-0103-0206</u> 1105-0101-0706	Добавлять на одно дополнительное наращивание к нормам 6102-0103-0203, 6102-0103-0204	м³	<u>52870</u> 46308	<u>50315</u> 46662	<u>47957</u> 47251
	Погружение вибропогружателем железобетонных свай-оболочек диаметром до 3 м с извлечением грунта из полости,				
<u>6102-0103-0207</u> 1105-0101-0801	грунты несвязные	м³	<u>245800</u> 222571	<u>236672</u> 223077	<u>228716</u> 225902
<u>6102-0103-0208</u> 1105-0101-0802	грунты связные	м³	<u>634400</u> 576344	<u>612221</u> 577339	<u>592975</u> 584469
<u>6102-0103-0209</u> 1105-0101-0803	Добавлять на одно дополнительное наращивание к нормам 6102-0103-0207, 6102-0103-0208	м³	<u>100922</u> 88606	<u>96143</u> 89258	<u>91738</u> 90369
	Группа 6102-0104 Разные работы при устройстве железобетонных свай				
	Подгруппа 6102-0104-01 Заполнение бетоном полых свай и свай-оболочек				
	Заполнение бетоном полых свай и свай-оболочек, диаметр				
<u>6102-0104-0101</u> 1105-0101-0901	до 80 см	м³	<u>76206</u> 69103	<u>75344</u> 65382	<u>71525</u> 65824
<u>6102-0104-0102</u> 1105-0101-0902	свыше 80 см	м³	<u>42966</u> 39662	<u>43532</u> 35721	<u>41034</u> 35860
	Подгруппа 6102-0104-02 Вырубка бетона из арматурного каркаса железобетонных свай				
	Вырубка бетона из арматурного каркаса железобетонных свай площадью				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0104-0201</u> <u>1105-0101-1001</u>	сечения до 0,1 м2	шт.	<u>11860</u> 10215	<u>11205</u> 10315	<u>10605</u> 10457
<u>6102-0104-0202</u> <u>1105-0101-1002</u>	сечения свыше 0,1 м2	шт.	<u>13928</u> 11999	<u>13159</u> 12115	<u>12457</u> 12282
	Вырубка бетона из арматурного каркаса полых железобетонных свай, диаметр				
<u>6102-0104-0203</u> <u>1105-0101-1003</u>	до 0,8 м	шт.	<u>27166</u> 23604	<u>25809</u> 23786	<u>24603</u> 24075
<u>6102-0104-0204</u> <u>1105-0101-1004</u>	свыше 0,8 м	шт.	<u>132195</u> 114689	<u>125447</u> 115636	<u>119380</u> 117081
	Вырубка бетона из арматурного каркаса железобетонных свай и свай-оболочек, диаметр				
<u>6102-0104-0205</u> <u>1105-0101-1005</u>	свыше 2 до 3 м.	шт.	<u>277941</u> 242736	<u>264312</u> 244569	<u>252077</u> 247581
	Подгруппа 6102-0104-03 Установка в скважину каркаса арматурного железобетонной свай				
<u>6102-0104-0301</u> <u>1105-0101-5701</u>	Установка в скважину каркаса арматурного железобетонной свай	шт.	<u>49546</u> 43347	<u>47458</u> 43680	<u>45519</u> 44112
	Подгруппа 6102-0104-04 Бетонирование железобетонной свай				
<u>6102-0104-0401</u> <u>1105-0101-5801</u>	Бетонирование свай	м³	<u>15478</u> 14711	<u>15156</u> 14709	<u>14883</u> 14830
	Подгруппа 6102-0104-05 Заполнение раствором пустот между стенкой скважины и телом свай				
<u>6102-0104-0501</u> <u>1105-0101-5901</u>	Заполнение раствором пустот между стенкой скважины и телом свай	м³	<u>11246</u> 9827	<u>10577</u> 9843	<u>9998</u> 10071
	Подгруппа 6102-0104-06 Установка железобетонной свай в скважину				
	Установка железобетонной свай массой в скважину, масса				
<u>6102-0104-0601</u> <u>1105-0101-6901</u>	до 5 т	шт.	<u>48728</u> 42388	<u>46368</u> 42753	<u>44181</u> 43246
<u>6102-0104-0602</u> <u>1105-0101-6902</u>	свыше 5 т	шт.	<u>70634</u> 61669	<u>67491</u> 62159	<u>64576</u> 62819
	Подгруппа 6102-0104-07 Установка железобетонных насадок-стаканов				
	Установка железобетонных насадок-стаканов				
<u>6102-0104-0701</u> <u>1105-0101-2301</u>	Установка железобетонных насадок-стаканов	насадка-стакан	<u>26541</u> 22723	<u>24990</u> 22962	<u>23547</u> 23302
	Подраздел 6102-02 Сваи стальные				
	Группа 6102-0201 Погружение дизель-молотом на тракторе стальных свай				
	Подгруппа 6102-0201-01 Погружение дизель-молотом на тракторе стальных шпунтовых свай				
	Погружение дизель-молотом на тракторе стальных шпунтовых свай массой 1 м до 50 кг, длина				
<u>6102-0201-0101</u> <u>1105-0101-1101</u>	до 8 м, грунты группы 1	т	<u>150668</u> 132219	<u>143644</u> 133296	<u>137164</u> 134776
<u>6102-0201-0102</u> <u>1105-0101-1102</u>	до 8 м, грунты группы 2	т	<u>179210</u> 157276	<u>170891</u> 158555	<u>163210</u> 160309
<u>6102-0201-0103</u> <u>1105-0101-1103</u>	свыше 8 м, грунты группы 1	т	<u>109031</u> 95807	<u>104028</u> 96583	<u>99400</u> 97640
<u>6102-0201-0104</u> <u>1105-0101-1104</u>	свыше 8 м, грунты группы 2	т	<u>173095</u> 155153	<u>166146</u> 156148	<u>159979</u> 157644
	Погружение дизель-молотом на тракторе стальных шпунтовых свай массой 1 м до 70 кг, длина				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0201-0105</u> 1105-0101-1105	до 8 м, грунты группы 1	т	<u>128434</u> 112692	<u>122450</u> 113613	<u>116925</u> 114874
<u>6102-0201-0106</u> 1105-0101-1106	до 8 м, грунты группы 2	т	<u>159639</u> 140097	<u>152245</u> 141238	<u>145413</u> 142795
<u>6102-0201-0107</u> 1105-0101-1107	свыше 8 м, грунты группы 1	т	<u>90957</u> 79894	<u>86771</u> 80543	<u>82899</u> 81428
<u>6102-0201-0108</u> 1105-0101-1108	свыше 8 м, грунты группы 2	т	<u>153810</u> 137534	<u>147536</u> 138442	<u>141936</u> 139789
	Погружение дизель-молотом на тракторе стальных шпунтовых свай массой 1 м свыше 70 кг, длина				
<u>6102-0201-0109</u> 1105-0101-1109	до 8 м, грунты группы 1	т	<u>91410</u> 80267	<u>87175</u> 80918	<u>83265</u> 81810
<u>6102-0201-0110</u> 1105-0101-1110	до 8 м, грунты группы 2	т	<u>111796</u> 98159	<u>106633</u> 98956	<u>101862</u> 100043
<u>6102-0201-0111</u> 1105-0101-1111	свыше 8 м, грунты группы 1	т	<u>66082</u> 58174	<u>63096</u> 58635	<u>60336</u> 59265
<u>6102-0201-0112</u> 1105-0101-1112	свыше 8 м, грунты группы 2	т	<u>119966</u> 107065	<u>115015</u> 107788	<u>110575</u> 108846
	Группа 6102-0202 Погружение и извлечение вибропогружателем стальных свай				
	Подгруппа 6102-0202-01 Погружение вибропогружателем стальных шпунтовых свай				
	Погружение вибропогружателем стальных шпунтовых свай массой 1 м до 50 кг, глубина				
<u>6102-0202-0101</u> 1105-0101-1201	до 5 м	т	<u>139833</u> 121590	<u>132921</u> 122444	<u>126684</u> 124163
<u>6102-0202-0102</u> 1105-0101-1202	до 10 м	т	<u>86240</u> 74926	<u>81901</u> 75479	<u>77973</u> 76555
<u>6102-0202-0103</u> 1105-0101-1203	до 15 м	т	<u>75455</u> 65541	<u>71660</u> 66014	<u>68232</u> 66968
	Погружение вибропогружателем стальных шпунтовых свай массой 1 м до 60 кг, глубина				
<u>6102-0202-0104</u> 1105-0101-1204	до 5 м	т	<u>116876</u> 101894	<u>111201</u> 102595	<u>106082</u> 104005
<u>6102-0202-0105</u> 1105-0101-1205	до 10 м	т	<u>70756</u> 61441	<u>67187</u> 61897	<u>63957</u> 62780
<u>6102-0202-0106</u> 1105-0101-1206	до 15 м	т	<u>61802</u> 53635	<u>58680</u> 54028	<u>55857</u> 54811
	Погружение вибропогружателем стальных шпунтовых свай массой 1 м до 70 кг, глубина				
<u>6102-0202-0107</u> 1105-0101-1207	до 5 м	т	<u>91105</u> 78881	<u>86444</u> 79434	<u>82250</u> 80589
<u>6102-0202-0108</u> 1105-0101-1208	до 10 м	т	<u>56240</u> 48666	<u>53314</u> 49018	<u>50681</u> 49735
<u>6102-0202-0109</u> 1105-0101-1209	до 15 м	т	<u>49505</u> 42847	<u>46941</u> 43152	<u>44639</u> 43784
	Погружение вибропогружателем стальных шпунтовых свай массой 1 м свыше 70 кг, глубина				
<u>6102-0202-0110</u> 1105-0101-1210	до 5 м	т	<u>71955</u> 62758	<u>68479</u> 63163	<u>65354</u> 64047
<u>6102-0202-0111</u> 1105-0101-1211	до 10 м	т	<u>45006</u> 39234	<u>42799</u> 39498	<u>40817</u> 40055
<u>6102-0202-0112</u> 1105-0101-1212	до 15 м	т	<u>39577</u> 34525	<u>37651</u> 34755	<u>35922</u> 35247
	Подгруппа 6102-0202-02 Извлечение стальных шпунтовых свай				
	Извлечение стальных шпунтовых свай массой 1 м до 50 кг, длина				
<u>6102-0202-0201</u> 1105-0101-1301	до 10 м, грунты группы 1	т	<u>50365</u> 43759	<u>47875</u> 43944	<u>45726</u> 44614

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0202-0202</u> 1105-0101-1302	до 10 м, грунты группы 2	т	<u>64614</u> 56121	<u>61439</u> 56366	<u>58677</u> 57228
<u>6102-0202-0203</u> 1105-0101-1303	до 15 м, грунты группы 1	т	<u>36881</u> 32088	<u>35070</u> 32212	<u>33528</u> 32694
<u>6102-0202-0204</u> 1105-0101-1304	до 15 м, грунты группы 2	т	<u>47437</u> 41257	<u>45122</u> 41419	<u>43132</u> 42048
<u>6102-0202-0205</u> 1105-0101-1305	свыше 15 м, грунты группы 1	т	<u>25929</u> 22675	<u>24711</u> 22745	<u>23700</u> 23063
<u>6102-0202-0206</u> 1105-0101-1306	свыше 15 м, грунты группы 2	т	<u>39214</u> 34105	<u>37282</u> 34240	<u>35632</u> 34756
Извлечение стальных шпунтовых свай массой 1 м до 70 кг, длина					
<u>6102-0202-0207</u> 1105-0101-1307	до 10 м, грунты группы 1	т	<u>50745</u> 44087	<u>48240</u> 44276	<u>46075</u> 44948
<u>6102-0202-0208</u> 1105-0101-1308	до 10 м, грунты группы 2	т	<u>29364</u> 25576	<u>27922</u> 25666	<u>26711</u> 26047
<u>6102-0202-0209</u> 1105-0101-1309	до 15 м, грунты группы 1	т	<u>37139</u> 32305	<u>35309</u> 32432	<u>33749</u> 32918
<u>6102-0202-0210</u> 1105-0101-1310	до 15 м, грунты группы 2	т	<u>21190</u> 18556	<u>20197</u> 18606	<u>19389</u> 18862
Извлечение стальных шпунтовых свай массой 1 м свыше 70 кг, длина					
<u>6102-0202-0211</u> 1105-0101-1311	до 10 м, грунты группы 1	т	<u>27945</u> 24344	<u>26570</u> 24428	<u>25419</u> 24790
<u>6102-0202-0212</u> 1105-0101-1312	до 10 м, грунты группы 2	т	<u>35730</u> 31088	<u>33972</u> 31207	<u>32476</u> 31674
<u>6102-0202-0213</u> 1105-0101-1313	до 15 м, грунты группы 1	т	<u>20709</u> 18080	<u>19692</u> 18129	<u>18861</u> 18395
<u>6102-0202-0214</u> 1105-0101-1314	до 15 м, грунты группы 2	т	<u>26229</u> 22871	<u>24947</u> 22942	<u>23880</u> 23283
<u>6102-0202-0215</u> 1105-0101-1315	свыше 15 м, грунты группы 1	т	<u>15360</u> 13493	<u>14643</u> 13514	<u>14081</u> 13697
Подраздел 6102-03 Сваи буронабивные					
Группа 6102-0301 Устройство буронабивных свай с бурением скважин					
Подгруппа 6102-0301-01 Устройство буронабивных свай в сухих устойчивых грунтах с бурением скважин вращательным /ковшовым/					
Устройство буронабивных свай в сухих устойчивых грунтах с бурением скважин диаметр до 1000 мм вращательным /ковшовым/ способом, длина					
<u>6102-0301-0101</u> 1105-0101-2501	до 12 м, грунты 1-3 групп	м³	<u>48823</u> 45836	<u>49578</u> 41272	<u>47051</u> 41560
<u>6102-0301-0102</u> 1105-0101-2502	до 24 м, грунты 1-3 групп	м³	<u>52316</u> 49003	<u>52925</u> 44442	<u>50303</u> 44787
Устройство буронабивных свай в сухих устойчивых грунтах с бурением скважин диаметр до 1200 мм вращательным /ковшовым/ способом, длина					
<u>6102-0301-0103</u> 1105-0101-2503	до 12 м, грунты 1-3 групп	м³	<u>49757</u> 47109	<u>50669</u> 42535	<u>48254</u> 42770
<u>6102-0301-0104</u> 1105-0101-2504	до 24 м, грунты 1-3 групп	м³	<u>55978</u> 53092	<u>56786</u> 48519	<u>54302</u> 48795
Подгруппа 6102-0301-02 Устройство буронабивных свай с бурением скважин вращательным /шнековым/					
Устройство буронабивных свай с бурением скважин вращательным /шнековым/ способом диаметр до 600 мм, длина					
<u>6102-0301-0201</u> 1105-0101-2601	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>59438</u> 55754	<u>59974</u> 51216	<u>57178</u> 51438
<u>6102-0301-0202</u> 1105-0101-2602	до 24 м, грунты группы 1	м³	<u>62513</u> 58157	<u>62771</u> 53632	<u>59733</u> 53941

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0301-0203</u> 1105-0101-2603	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>62957</u> 58809	<u>63304</u> 54283	<u>60344</u> 54563
<u>6102-0301-0204</u> 1105-0101-2604	до 24 м, грунты группы 2	м³	<u>66895</u> 61961	<u>66918</u> 57450	<u>63672</u> 57830
<u>6102-0301-0205</u> 1105-0101-2605	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>67347</u> 62625	<u>67462</u> 58112	<u>64296</u> 58464
<u>6102-0301-0206</u> 1105-0101-2606	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>71196</u> 65700	<u>70992</u> 61201	<u>67547</u> 61653
	Устройство буронабивных свай с бурением скважин вращательным /шнековым/ способом диаметр 600-1600 мм, длина				
<u>6102-0301-0207</u> 1105-0101-2607	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>59672</u> 55815	<u>60156</u> 51277	<u>57306</u> 51556
<u>6102-0301-0208</u> 1105-0101-2608	до 24 м грунты группы 1	м³	<u>60824</u> 56506	<u>61114</u> 51984	<u>58091</u> 52314
<u>6102-0301-0209</u> 1105-0101-2609	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>63863</u> 59477	<u>64135</u> 54944	<u>61101</u> 55295
<u>6102-0301-0210</u> 1105-0101-2610	до 24 м, грунты группы 2	м³	<u>65546</u> 60618	<u>65590</u> 56107	<u>62353</u> 56517
<u>6102-0301-0211</u> 1105-0101-2611	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>68757</u> 63759	<u>68786</u> 59232	<u>65541</u> 59667
<u>6102-0301-0212</u> 1105-0101-2612	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>70550</u> 64978	<u>70335</u> 60478	<u>66872</u> 60972
	Подгруппа 6102-0301-03 Устройство буронабивных свай с бурением скважин ударно-канатным				
	Устройство буронабивных свай ударно-канатным способом, диаметр до 630 мм				
<u>6102-0301-0301</u> 1105-0101-2701	грунты группы 1-2	м³	<u>154202</u> 142166	<u>149128</u> 142245	<u>144765</u> 144030
<u>6102-0301-0302</u> 1105-0101-2702	грунты группы 3	м³	<u>227910</u> 207097	<u>219125</u> 207232	<u>211572</u> 210325
<u>6102-0301-0303</u> 1105-0101-2703	грунты группы 4	м³	<u>375621</u> 337216	<u>359400</u> 337463	<u>345452</u> 343177
<u>6102-0301-0304</u> 1105-0101-2704	грунты группы 5	м³	<u>627164</u> 558776	<u>598269</u> 559220	<u>573421</u> 569395
<u>6102-0301-0305</u> 1105-0101-2705	грунты группы 6	м³	<u>984736</u> 873726	<u>937820</u> 874453	<u>897472</u> 890967
<u>6102-0301-0306</u> 1105-0101-2706	грунты группы 7	м³	<u>1311421</u> 1161567	<u>1248084</u> 1162523	<u>1193624</u> 1184843
	Устройство буронабивных свай ударно-канатным способом, диаметр до 720 мм,				
<u>6102-0301-0307</u> 1105-0101-2801	грунты группы 1-2	м³	<u>116820</u> 107942	<u>113139</u> 108000	<u>109976</u> 109294
<u>6102-0301-0308</u> 1105-0101-2802	грунты группы 3	м³	<u>179404</u> 163153	<u>172656</u> 163258	<u>166858</u> 165631
<u>6102-0301-0309</u> 1105-0101-2803	грунты группы 4	м³	<u>300657</u> 270129	<u>287971</u> 270325	<u>277069</u> 274790
<u>6102-0301-0310</u> 1105-0101-2804	грунты группы 5	м³	<u>516936</u> 460958	<u>493667</u> 461308	<u>473674</u> 469507
<u>6102-0301-0311</u> 1105-0101-2805	грунты группы 6	м³	<u>814483</u> 723446	<u>776629</u> 724025	<u>744098</u> 737353
<u>6102-0301-0312</u> 1105-0101-2806	грунты группы 7	м³	<u>1093963</u> 970012	<u>1042418</u> 970800	<u>998121</u> 988949
	Устройство буронабивных свай ударно-канатным способом, диаметр до 820 мм,				
<u>6102-0301-0313</u> 1105-0101-2901	грунты группы 1-2	м³	<u>114508</u> 106862	<u>111340</u> 106912	<u>108617</u> 108026
<u>6102-0301-0314</u> 1105-0101-2902	грунты группы 3	м³	<u>163386</u> 149992	<u>157828</u> 150076	<u>153052</u> 152034

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0301-0315</u> 1105-0101-2903	грунты группы 4	м³	<u>256967</u> 232551	<u>246823</u> 232706	<u>238107</u> 236278
<u>6102-0301-0316</u> 1105-0101-2904	грунты группы 5	м³	<u>443367</u> 396999	<u>424091</u> 397293	<u>407527</u> 404081
<u>6102-0301-0317</u> 1105-0101-2905	грунты группы 6	м³	<u>725900</u> 646265	<u>692785</u> 646770	<u>664329</u> 658431
<u>6102-0301-0318</u> 1105-0101-2906	грунты группы 7	м³	<u>949289</u> 843336	<u>905224</u> 844012	<u>867354</u> 859525
Устройство буронабивных свай ударно-канатным способом, диаметр до 1020 мм,					
<u>6102-0301-0319</u> 1105-0101-3001	грунты группы 1-2	м³	<u>59142</u> 52640	<u>56449</u> 52681	<u>54136</u> 53629
<u>6102-0301-0320</u> 1105-0101-3002	грунты группы 3	м³	<u>106884</u> 94762	<u>101854</u> 94839	<u>97533</u> 96610
<u>6102-0301-0321</u> 1105-0101-3003	грунты группы 4	м³	<u>204653</u> 181019	<u>194835</u> 181168	<u>186398</u> 184627
<u>6102-0301-0322</u> 1105-0101-3004	грунты группы 5	м³	<u>380173</u> 335868	<u>361757</u> 336148	<u>345932</u> 342633
<u>6102-0301-0323</u> 1105-0101-3005	грунты группы 6	м³	<u>608010</u> 536880	<u>578436</u> 537329	<u>553023</u> 547745
<u>6102-0301-0324</u> 1105-0101-3006	грунты группы 7	м³	<u>851989</u> 752126	<u>810457</u> 752761	<u>774765</u> 767384
Подгруппа 6102-0301-04 Устройство буронабивных свай в неустойчивых грунтах с бурением скважин вращательным /роторным/					
Устройство буронабивных свай в неустойчивых грунтах с бурением скважин вращательным /роторным/ способом с подачей глинистого раствора, диаметр до 600 мм					
<u>6102-0301-0401</u> 1105-0101-3701	грунты группы 1	м³	<u>105132</u> 96004	<u>103387</u> 91107	<u>98262</u> 92070
<u>6102-0301-0402</u> 1105-0101-3702	грунты группы 2	м³	<u>124757</u> 113816	<u>122180</u> 108873	<u>116366</u> 110183
<u>6102-0301-0403</u> 1105-0101-3703	грунты группы 3	м³	<u>143489</u> 130611	<u>140038</u> 125650	<u>133484</u> 127300
Устройство буронабивных свай в неустойчивых грунтах с бурением скважин вращательным /роторным/ способом с подачей глинистого раствора, диаметр до 800 мм					
<u>6102-0301-0404</u> 1105-0101-3704	грунты группы 1	м³	<u>101123</u> 92729	<u>99683</u> 87807	<u>94832</u> 88678
<u>6102-0301-0405</u> 1105-0101-3705	грунты группы 2	м³	<u>111767</u> 102338	<u>109857</u> 97400	<u>104611</u> 98459
<u>6102-0301-0406</u> 1105-0101-3706	грунты группы 3	м³	<u>122736</u> 112042	<u>120276</u> 107117	<u>114554</u> 108367
Устройство буронабивных свай в неустойчивых грунтах с бурением скважин и уширением основания вращательным /роторным/ способом с подачей глинистого раствора, диаметр до 600 мм					
<u>6102-0301-0407</u> 1105-0101-3707	грунты группы 1	м³	<u>110754</u> 101247	<u>108821</u> 96321	<u>103549</u> 97378
<u>6102-0301-0408</u> 1105-0101-3708	грунты группы 2	м³	<u>127421</u> 116247	<u>124734</u> 111305	<u>118826</u> 112652
<u>6102-0301-0409</u> 1105-0101-3709	грунты группы 3	м³	<u>147589</u> 134459	<u>144012</u> 129485	<u>137359</u> 131189
Устройство буронабивных свай в неустойчивых грунтах с бурением скважин и уширением основания вращательным /роторным/ способом с подачей глинистого раствора, диаметр до 800 мм					
<u>6102-0301-0410</u> 1105-0101-3710	грунты группы 1	м³	<u>107140</u> 98848	<u>105725</u> 93901	<u>100910</u> 94770
<u>6102-0301-0411</u> 1105-0101-3711	грунты группы 2	м³	<u>116766</u> 107536	<u>114925</u> 102575	<u>109753</u> 103613

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0301-0412</u> 1105-0101-3712	грунты группы 3	м³	<u>128658</u> 118278	<u>126292</u> 113297	<u>120683</u> 114546
	Группа 6102-0302 Устройство буронабивных свай свайно-буровыми установками				
	Подгруппа 6102-0302-01 Устройство буронабивных свай установкой СБУ				
	Устройство буронабивных свай в устойчивых грунтах установкой (СБУ) диаметр 500-600 мм, длина				
<u>6102-0302-0101</u> 1105-0101-3101	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>139495</u> 125439	<u>135559</u> 121287	<u>128725</u> 122884
<u>6102-0302-0102</u> 1105-0101-3102	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>159743</u> 143501	<u>154867</u> 139394	<u>147204</u> 141293
<u>6102-0302-0103</u> 1105-0101-3103	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>173592</u> 155798	<u>168050</u> 151732	<u>159797</u> 153836
	Устройство буронабивных свай в устойчивых грунтах установкой (СБУ) диаметр 700-800 мм, длина				
<u>6102-0302-0104</u> 1105-0101-3201	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>109771</u> 99407	<u>107414</u> 95127	<u>101994</u> 96267
<u>6102-0302-0105</u> 1105-0101-3202	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>124288</u> 112348	<u>121254</u> 108112	<u>115234</u> 109458
<u>6102-0302-0106</u> 1105-0101-3203	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>133060</u> 120164	<u>129616</u> 115955	<u>123231</u> 117426
	Устройство буронабивных свай в устойчивых грунтах установкой (СБУ) диаметр 900-1000 мм, длина				
<u>6102-0302-0107</u> 1105-0101-3301	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>105289</u> 95620	<u>103224</u> 91288	<u>98080</u> 92372
<u>6102-0302-0108</u> 1105-0101-3302	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>122223</u> 110767	<u>119391</u> 106478	<u>113567</u> 107803
<u>6102-0302-0109</u> 1105-0101-3303	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>132567</u> 119974	<u>129248</u> 115714	<u>122994</u> 117190
	Устройство буронабивных свай в неустойчивых водонасыщенных грунтах установкой (СБУ) диаметр 500-600 мм, длина				
<u>6102-0302-0110</u> 1105-0101-3801	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>296930</u> 266563	<u>286311</u> 262197	<u>273321</u> 265955
<u>6102-0302-0111</u> 1105-0101-3802	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>330638</u> 296709	<u>318435</u> 292397	<u>304063</u> 296678
<u>6102-0302-0112</u> 1105-0101-3803	более 25 м грунты группы 1-2	м³	<u>370806</u> 332444	<u>356638</u> 328207	<u>340547</u> 333134
	Устройство буронабивных свай в неустойчивых водонасыщенных грунтах установкой (СБУ) диаметр 700-800 мм, длина				
<u>6102-0302-0113</u> 1105-0101-3901	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>251904</u> 226928	<u>243671</u> 222467	<u>232773</u> 225434
<u>6102-0302-0114</u> 1105-0101-3902	до 25 м, грунты группы 2	м³	<u>266216</u> 239704	<u>257301</u> 235268	<u>245807</u> 238459
<u>6102-0302-0115</u> 1105-0101-3903	более 25 м, грунты группы 2	м³	<u>290388</u> 261425	<u>280381</u> 257026	<u>267937</u> 260575
	Устройство буронабивных свай в неустойчивых водонасыщенных грунтах установкой (СБУ) диаметр 900-1000 мм, длина				
<u>6102-0302-0116</u> 1105-0101-4001	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>235346</u> 212418	<u>228018</u> 207922	<u>217914</u> 210586
<u>6102-0302-0117</u> 1105-0101-4002	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>260800</u> 235245	<u>252303</u> 230788	<u>241180</u> 233837
<u>6102-0302-0118</u> 1105-0101-4003	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>279342</u> 251783	<u>269955</u> 247358	<u>258055</u> 250701

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6102-0302-02 Устройство буронабивных свай с уширением установкой (СБУ)				
	Устройство буронабивных свай с уширением в устойчивых грунтах установкой (СБУ) диаметр 500-600 мм с уширением до 1400 мм, длина				
<u>6102-0302-0201</u> <u>1105-0101-3401</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>135323</u> 121902	<u>131655</u> 117711	<u>125069</u> 119247
<u>6102-0302-0202</u> <u>1105-0101-3402</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>151548</u> 136322	<u>147105</u> 132179	<u>139831</u> 133954
<u>6102-0302-0203</u> <u>1105-0101-3403</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>169852</u> 152490	<u>164493</u> 148410	<u>156404</u> 150460
	Устройство буронабивных свай с уширением в устойчивых грунтах установкой (СБУ) диаметр 700-800 мм с уширением до 1800 мм, длина				
<u>6102-0302-0204</u> <u>1105-0101-3501</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>111233</u> 100847	<u>108865</u> 96567	<u>103437</u> 97711
<u>6102-0302-0205</u> <u>1105-0101-3502</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>126418</u> 114372	<u>123338</u> 110138	<u>117277</u> 111500
<u>6102-0302-0206</u> <u>1105-0101-3503</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>138581</u> 125181	<u>134920</u> 120987	<u>128342</u> 122523
	Устройство буронабивных свай с уширением в устойчивых грунтах установкой (СБУ) диаметр 900-1000 мм с уширением до 1800 мм, длина				
<u>6102-0302-0207</u> <u>1105-0101-3601</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>99332</u> 90200	<u>97502</u> 85882	<u>92551</u> 86865
<u>6102-0302-0208</u> <u>1105-0101-3602</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>118325</u> 107134	<u>115612</u> 102876	<u>109876</u> 104126
<u>6102-0302-0209</u> <u>1105-0101-3603</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>121945</u> 110411	<u>119085</u> 106163	<u>113218</u> 107458
	Устройство буронабивных свай с уширением в неустойчивых водонасыщенных грунтах установкой (СБУ) диаметр 500-600 мм с уширением до 1400 мм, длина				
<u>6102-0302-0210</u> <u>1105-0101-4101</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>291086</u> 261487	<u>280809</u> 257110	<u>268119</u> 260750
<u>6102-0302-0211</u> <u>1105-0101-4102</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>316504</u> 284277	<u>305057</u> 279938	<u>291348</u> 283963
<u>6102-0302-0212</u> <u>1105-0101-4103</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>347491</u> 312041	<u>334607</u> 307742	<u>319649</u> 312251
	Устройство буронабивных свай с уширением в неустойчивых водонасыщенных грунтах установкой (СБУ) диаметр 700-800 мм с уширением до 1800 мм, длина				
<u>6102-0302-0213</u> <u>1105-0101-4201</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>256019</u> 231209	<u>247851</u> 226738	<u>237020</u> 229673
<u>6102-0302-0214</u> <u>1105-0101-4202</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>276875</u> 250195	<u>267869</u> 245746	<u>256313</u> 248957
<u>6102-0302-0215</u> <u>1105-0101-4203</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>301032</u> 271994	<u>290973</u> 267573	<u>278502</u> 271134
	Устройство буронабивных свай с уширением в неустойчивых водонасыщенных грунтах установкой (СБУ) диаметр 900-1000 мм с уширением до 1800 мм, длина				
<u>6102-0302-0216</u> <u>1105-0101-4301</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>234295</u> 211936	<u>227213</u> 207423	<u>217332</u> 210001
<u>6102-0302-0217</u> <u>1105-0101-4302</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>255566</u> 231338	<u>247645</u> 226844	<u>237039</u> 229698
<u>6102-0302-0218</u> <u>1105-0101-4303</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>269643</u> 243878	<u>261041</u> 239410	<u>249839</u> 242489
	Подгруппа 6102-0302-03 Устройство буронабивных свай под защитой обсадной трубы буровыми установками				
	Устройство буронабивных свай под защитой обсадной трубы буровыми установками с крутящим моментом 150-250 кНм длина до 12 м, диаметр				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0302-0301</u> <u>1105-0101-3701</u>	620 мм, грунты групп 1-2	м³	<u>197338</u> <u>178052</u>	<u>195918</u> <u>173970</u>	<u>191225</u> <u>174561</u>
<u>6102-0302-0302</u> <u>1105-0101-7602</u>	820 мм, грунты групп 1-2	м³	<u>146212</u> <u>132380</u>	<u>145653</u> <u>128163</u>	<u>141758</u> <u>128571</u>
	Устройство буронабивных свай под защитой обсадной трубы буровыми установками с крутящим моментом 250-350 кНм длина до 24 м, диаметр				
<u>6102-0302-0303</u> <u>1105-0101-7701</u>	1020 мм, грунты групп 1-2	м³	<u>99423</u> <u>90457</u>	<u>99887</u> <u>86080</u>	<u>96938</u> <u>86271</u>
	Устройство буронабивных свай под защитой обсадной трубы буровыми установками с крутящим моментом 250-350 кНм длина до 20 м, диаметр 1200 мм				
<u>6102-0302-0304</u> <u>1105-0101-7714</u>	грунты группы 1	м³	<u>82887</u> <u>75676</u>	<u>83554</u> <u>71270</u>	<u>80792</u> <u>71416</u>
<u>6102-0302-0305</u> <u>1105-0101-7715</u>	грунты группы 2	м³	<u>86711</u> <u>79080</u>	<u>87319</u> <u>74684</u>	<u>84500</u> <u>74842</u>
<u>6102-0302-0306</u> <u>1105-0101-7716</u>	грунты группы 3	м³	<u>91036</u> <u>82923</u>	<u>91568</u> <u>78538</u>	<u>88680</u> <u>78712</u>
<u>6102-0302-0307</u> <u>1105-0101-7717</u>	грунты группы 4	м³	<u>93167</u> <u>84818</u>	<u>93663</u> <u>80438</u>	<u>90743</u> <u>80620</u>
	Устройство буронабивных свай под защитой обсадной трубы буровыми установками с крутящим моментом 250-350 кНм длина свыше 20 м, диаметр 1200 мм				
<u>6102-0302-0308</u> <u>1105-0101-7718</u>	грунты группы 1	м³	<u>89964</u> <u>81970</u>	<u>90514</u> <u>77582</u>	<u>87642</u> <u>77752</u>
<u>6102-0302-0309</u> <u>1105-0101-7719</u>	грунты группы 2	м³	<u>93991</u> <u>85550</u>	<u>94473</u> <u>81173</u>	<u>91540</u> <u>81358</u>
<u>6102-0302-0310</u> <u>1105-0101-7720</u>	грунты группы 3	м³	<u>98492</u> <u>89565</u>	<u>98915</u> <u>85198</u>	<u>95926</u> <u>85395</u>
<u>6102-0302-0311</u> <u>1105-0101-7721</u>	грунты группы 4	м³	<u>100907</u> <u>91712</u>	<u>101289</u> <u>87351</u>	<u>98263</u> <u>87557</u>
	Устройство буронабивных свай под защитой обсадной трубы буровыми установками с крутящим моментом 250-350 кНм длина до 20 м, диаметр 1500 мм				
<u>6102-0302-0312</u> <u>1105-0101-7722</u>	грунты группы 1	м³	<u>75685</u> <u>69328</u>	<u>76490</u> <u>64900</u>	<u>73855</u> <u>65017</u>
<u>6102-0302-0313</u> <u>1105-0101-7723</u>	грунты группы 2	м³	<u>76378</u> <u>69943</u>	<u>77171</u> <u>65517</u>	<u>74525</u> <u>65637</u>
<u>6102-0302-0314</u> <u>1105-0101-7724</u>	грунты группы 3	м³	<u>80004</u> <u>73167</u>	<u>80736</u> <u>68750</u>	<u>78034</u> <u>68883</u>
<u>6102-0302-0315</u> <u>1105-0101-7725</u>	грунты группы 4	м³	<u>81477</u> <u>74477</u>	<u>82184</u> <u>70064</u>	<u>79460</u> <u>70201</u>
	Устройство буронабивных свай под защитой обсадной трубы буровыми установками с крутящим моментом 250-350 кНм длина свыше 20 м, диаметр 1500 мм				
<u>6102-0302-0316</u> <u>1105-0101-7726</u>	грунты группы 1	м³	<u>81853</u> <u>74812</u>	<u>82554</u> <u>70399</u>	<u>79824</u> <u>70538</u>
<u>6102-0302-0317</u> <u>1105-0101-7727</u>	грунты группы 2	м³	<u>85703</u> <u>78235</u>	<u>86341</u> <u>73833</u>	<u>83551</u> <u>73986</u>
<u>6102-0302-0318</u> <u>1105-0101-7728</u>	грунты группы 3	м³	<u>86857</u> <u>79269</u>	<u>87484</u> <u>74868</u>	<u>84685</u> <u>75023</u>
<u>6102-0302-0319</u> <u>1105-0101-7729</u>	грунты группы 4	м³	<u>88915</u> <u>81099</u>	<u>89508</u> <u>76704</u>	<u>86676</u> <u>76866</u>
	Подраздел 6102-04 Сваи буропрессионные и грунтоцементные				
	Группа 6102-0401 Устройство буропрессионных свай				
	Подгруппа 6102-0401-01 Устройство буропрессионных свай непрерывным бурением с использованием полого шнека				
	Устройство буропрессионных свай непрерывным бурением с использованием полого шнека диаметр 450 мм, длина				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0401-0101</u> 1105-0101-7001	до 12 м, грунты групп 1-2	м³	<u>135813</u> 122170	<u>135601</u> 117645	<u>131637</u> 118029
<u>6102-0401-0102</u> 1105-0101-7002	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>140938</u> 126688	<u>140628</u> 122179	<u>136574</u> 122583
<u>6102-0401-0103</u> 1105-0101-7008	до 24 м, грунты групп 1-2	м³	<u>91971</u> 83607	<u>92609</u> 78936	<u>89327</u> 79157
<u>6102-0401-0104</u> 1105-0101-7009	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>97107</u> 88135	<u>97647</u> 83479	<u>94274</u> 83721
	Устройство буропрессионных свай непрерывным бурением с использованием полого шнека диаметр 550 мм, длина				
<u>6102-0401-0105</u> 1105-0101-7101	до 12 м, грунты групп 1-2	м³	<u>142753</u> 133157	<u>143172</u> 128506	<u>139814</u> 128751
<u>6102-0401-0106</u> 1105-0101-7102	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>104878</u> 94862	<u>105254</u> 90246	<u>101834</u> 90505
<u>6102-0401-0107</u> 1105-0101-7108	до 24 м, грунты групп 1-2	м³	<u>73151</u> 66978	<u>74153</u> 62250	<u>71207</u> 62395
<u>6102-0401-0108</u> 1105-0101-7109	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>76670</u> 70081	<u>77605</u> 65363	<u>74597</u> 65522
	Устройство буропрессионных свай непрерывным бурением с использованием полого шнека диаметр 620 мм, длина				
<u>6102-0401-0109</u> 1105-0101-7201	до 12 м, грунты групп 1-2	м³	<u>88198</u> 80145	<u>88888</u> 75480	<u>85760</u> 75672
<u>6102-0401-0110</u> 1105-0101-7202	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>91318</u> 82896	<u>91950</u> 78240	<u>88767</u> 78444
<u>6102-0401-0111</u> 1105-0101-7208	до 24 м, грунты групп 1-2	м³	<u>64968</u> 59745	<u>66117</u> 54993	<u>63308</u> 55108
<u>6102-0401-0112</u> 1105-0101-7209	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>70364</u> 64508	<u>71425</u> 59771	<u>68534</u> 59903
	Группа 6102-0402 Устройство грунтоцементных свай				
	Подгруппа 6102-0402-01 Устройство грунтоцементных свай методом струйной цементации				
	Устройство грунтоцементных свай методом струйной цементации диаметр 600 мм, длина				
<u>6102-0402-0101</u> 1105-0101-7801	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>56162</u> 51693	<u>54038</u> 51195	<u>51794</u> 52535
<u>6102-0402-0102</u> 1105-0101-7802	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>57168</u> 52725	<u>55123</u> 52188	<u>52747</u> 53546
<u>6102-0402-0103</u> 1105-0101-7803	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>63634</u> 58728	<u>61401</u> 58119	<u>58720</u> 59628
	Подраздел 6102-05 Противофильтрационные завесы				
	Группа 6102-0501 Траншеи для противофильтрационных завес				
	Подгруппа 6102-0501-01 Разработка траншей установкой с плоским грейфером				
	Разработка траншей установкой с плоским грейфером глубина до 10 м,				
<u>6102-0501-0101</u> 1105-0101-6001	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 1	м³	<u>43664</u> 39445	<u>41989</u> 39581	<u>40515</u> 40028
<u>6102-0501-0102</u> 1105-0101-6002	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 2	м³	<u>50002</u> 44973	<u>48006</u> 45160	<u>46238</u> 45675
<u>6102-0501-0103</u> 1105-0101-6003	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 3	м³	<u>78098</u> 69723	<u>74809</u> 70113	<u>71852</u> 70900
<u>6102-0501-0104</u> 1105-0101-6004	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 1	м³	<u>31082</u> 27995	<u>29844</u> 28089	<u>28759</u> 28433
<u>6102-0501-0105</u> 1105-0101-6005	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 2	м³	<u>33726</u> 30265	<u>32335</u> 30384	<u>31108</u> 30760

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6102-0501-0106 1105-0101-6006	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 3	м³	<u>51504</u> 45930	<u>49297</u> 46177	<u>47319</u> 46725
6102-0501-0107 1105-0101-6007	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 1	м³	<u>26340</u> 23699	<u>25275</u> 23776	<u>24344</u> 24079
6102-0501-0108 1105-0101-6008	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 2	м³	<u>27313</u> 24501	<u>26172</u> 24590	<u>25172</u> 24909
6102-0501-0109 1105-0101-6009	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 3	м³	<u>40208</u> 35863	<u>38474</u> 36044	<u>36929</u> 36489
	Разработка траншеи установкой с плоским грейфером глубина до 15 м,				
6102-0501-0110 1105-0101-6101	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 1	м³	<u>43865</u> 39565	<u>42155</u> 39708	<u>40650</u> 40161
6102-0501-0111 1105-0101-6102	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 2	м³	<u>50958</u> 45758	<u>48892</u> 45957	<u>47058</u> 46485
6102-0501-0112 1105-0101-6103	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 3	м³	<u>82268</u> 73341	<u>78762</u> 73766	<u>75604</u> 74597
6102-0501-0113 1105-0101-6104	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 1	м³	<u>31195</u> 28097	<u>29950</u> 28193	<u>28858</u> 28538
6102-0501-0114 1105-0101-6105	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 2	м³	<u>34653</u> 31084	<u>33217</u> 31211	<u>31949</u> 31596
6102-0501-0115 1105-0101-6106	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 3	м³	<u>54272</u> 48370	<u>51934</u> 48639	<u>49836</u> 49213
6102-0501-0116 1105-0101-6107	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 1	м³	<u>26232</u> 23605	<u>25169</u> 23683	<u>24240</u> 23985
6102-0501-0117 1105-0101-6108	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 2	м³	<u>27747</u> 24886	<u>26583</u> 24979	<u>25562</u> 25302
6102-0501-0118 1105-0101-6109	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 3	м³	<u>42150</u> 37574	<u>40325</u> 37771	<u>38695</u> 38233
	Подгруппа 6102-0501-02 Разработка траншеи экскаватором "Обратная лопата"				
	Разработка траншеи экскаватором "Обратная лопата" глубина до 7 м,				
6102-0501-0201 1105-0101-6201	ширина 400 мм, грунты группы 1	м³	<u>31526</u> 28711	<u>30429</u> 28755	<u>29483</u> 29081
6102-0501-0202 1105-0101-6202	ширина 400 мм, грунты группы 2	м³	<u>34449</u> 31310	<u>33264</u> 31367	<u>32238</u> 31713
6102-0501-0203 1105-0101-6203	ширина 400 мм, грунты группы 3	м³	<u>38270</u> 34734	<u>36982</u> 34806	<u>35861</u> 35175
6102-0501-0204 1105-0101-6204	ширина 400 мм, грунты группы 4	м³	<u>39530</u> 35866	<u>38211</u> 35941	<u>37061</u> 36319
6102-0501-0205 1105-0101-6205	ширина 600 мм, грунты группы 1	м³	<u>22848</u> 20690	<u>21990</u> 20723	<u>21253</u> 20989
6102-0501-0206 1105-0101-6206	ширина 600 мм, грунты группы 2	м³	<u>23895</u> 21625	<u>23009</u> 21663	<u>22247</u> 21933
6102-0501-0207 1105-0101-6207	ширина 600 мм, грунты группы 3	м³	<u>26094</u> 23594	<u>25149</u> 23640	<u>24332</u> 23924
6102-0501-0208 1105-0101-6208	ширина 600 мм, грунты группы 4	м³	<u>27386</u> 24751	<u>26403</u> 24802	<u>25552</u> 25095
6102-0501-0209 1105-0101-6209	ширина 800 мм, грунты группы 1	м³	<u>19526</u> 17678	<u>18780</u> 17705	<u>18138</u> 17941
6102-0501-0210 1105-0101-6210	ширина 800 мм, грунты группы 2	м³	<u>20929</u> 18928	<u>20141</u> 18961	<u>19460</u> 19207
6102-0501-0211 1105-0101-6211	ширина 800 мм, грунты группы 3	м³	<u>22594</u> 20419	<u>21761</u> 20459	<u>21040</u> 20714
6102-0501-0212 1105-0101-6212	ширина 800 мм, грунты группы 4	м³	<u>23128</u> 20897	<u>22280</u> 20939	<u>21545</u> 21198
	Подгруппа 6102-0501-03 Устройство траншеи под глинистым раствором				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Устройство траншеи под глинистым раствором широкозахватным грейфером на базе экскаватора глубина до 20 м,				
<u>6102-0501-0301</u> <u>1105-0101-6301</u>	шириной 0,5 м, грунты группы 1	м³	<u>22945</u> 20704	<u>22070</u> 20757	<u>21295</u> 21025
<u>6102-0501-0302</u> <u>1105-0101-6302</u>	шириной 0,5 м, грунты группы 2	м³	<u>37094</u> 33476	<u>35682</u> 33563	<u>34432</u> 33995
<u>6102-0501-0303</u> <u>1105-0101-6303</u>	шириной 0,5 м, грунты группы 3	м³	<u>62484</u> 56402	<u>60111</u> 56548	<u>58010</u> 57274
<u>6102-0501-0304</u> <u>1105-0101-6304</u>	шириной 0,5 м, грунты группы 4	м³	<u>91240</u> 82360	<u>87777</u> 82571	<u>84712</u> 83633
	Устройство траншеи под глинистым раствором барражной машиной глубина до 50 м,				
<u>6102-0501-0305</u> <u>1105-0101-6401</u>	ширина 0,5 м, грунты группы 1	м³	<u>27232</u> 24972	<u>26339</u> 24929	<u>25597</u> 25301
<u>6102-0501-0306</u> <u>1105-0101-6402</u>	ширина 0,5 м, грунты группы 2	м³	<u>32990</u> 30255	<u>31909</u> 30203	<u>31012</u> 30654
<u>6102-0501-0307</u> <u>1105-0101-6403</u>	ширина 0,5 м, грунты группы 3	м³	<u>40941</u> 37565	<u>39607</u> 37496	<u>38501</u> 38057
<u>6102-0501-0308</u> <u>1105-0101-6404</u>	ширина 0,5 м, грунты группы 4	м³	<u>52945</u> 48594	<u>51226</u> 48503	<u>49803</u> 49228
	Подгруппа 6102-0501-04 Укладка в траншею противофильтрационных материалов				
	Укладка в траншею противофильтрационных материалов из бетона,				
<u>6102-0501-0401</u> <u>1105-0101-6501</u>	ширина траншеи 400 мм	м³	<u>45346</u> 42786	<u>47162</u> 36570	<u>44192</u> 36588
<u>6102-0501-0402</u> <u>1105-0101-6502</u>	ширина траншеи 600 мм	м³	<u>42265</u> 39906	<u>43980</u> 34084	<u>41212</u> 34097
<u>6102-0501-0403</u> <u>1105-0101-6503</u>	ширина траншеи 800 мм	м³	<u>40753</u> 38491	<u>42416</u> 32867	<u>39748</u> 32878
	Укладка в траншею противофильтрационных материалов из цементно-глинистого раствора,				
<u>6102-0501-0404</u> <u>1105-0101-6504</u>	ширина траншеи 400 мм	м³	<u>14528</u> 12723	<u>13739</u> 12745	<u>13055</u> 13015
<u>6102-0501-0405</u> <u>1105-0101-6505</u>	ширина траншеи 600 мм	м³	<u>13715</u> 12015	<u>12973</u> 12035	<u>12331</u> 12289
<u>6102-0501-0406</u> <u>1105-0101-6506</u>	ширина траншеи 800 мм	м³	<u>13258</u> 11615	<u>12543</u> 11635	<u>11923</u> 11880
	Укладка в траншею противофильтрационных материалов из комовой глины,				
<u>6102-0501-0407</u> <u>1105-0101-6507</u>	ширина траншеи 400 мм	м³	<u>10882</u> 10054	<u>9600</u> 9068	<u>9349</u> 9146
<u>6102-0501-0408</u> <u>1105-0101-6508</u>	ширина траншеи 600 мм	м³	<u>8059</u> 7521	<u>6952</u> 6595	<u>6796</u> 6645
<u>6102-0501-0409</u> <u>1105-0101-6509</u>	ширина траншеи 800 мм	м³	<u>7515</u> 7035	<u>6463</u> 6139	<u>6328</u> 6183
	Подгруппа 6102-0501-05 Установка и извлечение железобетонных ограничителей захваток				
<u>6102-0501-0501</u> <u>1105-0101-6801</u>	Установка и извлечение железобетонных ограничителей захваток при толщине завесы до 600 мм	шт.	<u>50987</u> 43750	<u>48258</u> 44179	<u>45736</u> 44750
<u>6102-0501-0502</u> <u>1105-0101-6802</u>	Установка и извлечение железобетонных ограничителей захваток при толщине завесы до 800 мм	шт.	<u>66444</u> 57292	<u>63075</u> 57819	<u>59968</u> 58524
	Группа 6102-0502 Завесы из железобетонных свай и панелей				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6102-0502-01 Устройство завесы из железобетонных свай и панелей				
	Устройство завесы из железобетонных свай, толщина				
<u>6102-0502-0101</u> 1105-0101-6601	до 300 мм	м³	<u>168635</u> 150868	<u>160716</u> 155000	<u>157199</u> 151390
<u>6102-0502-0102</u> 1105-0101-6602	до 500 мм	м³	<u>75508</u> 67915	<u>72166</u> 70338	<u>71210</u> 67756
<u>6102-0502-0103</u> 1105-0101-6603	до 700 мм	м³	<u>47393</u> 42560	<u>45339</u> 44186	<u>44862</u> 42374
	Устройство завесы из железобетонных панелей, толщина				
<u>6102-0502-0104</u> 1105-0101-6604	до 400 мм	м³	<u>114426</u> 103039	<u>108912</u> 108939	<u>110081</u> 103169
<u>6102-0502-0105</u> 1105-0101-6605	более 400 мм	м³	<u>71646</u> 64736	<u>68225</u> 68684	<u>69184</u> 64597
	Подгруппа 6102-0502-02 Нарращивание железобетонных свай и панелей				
	Нарращивание железобетонных свай при толщине завесы				
<u>6102-0502-0201</u> 1105-0101-6701	до 300 мм	м³	<u>183874</u> 164417	<u>175356</u> 168577	<u>171510</u> 164955
<u>6102-0502-0202</u> 1105-0101-6702	до 500 мм	м³	<u>88359</u> 79820	<u>84650</u> 82189	<u>83598</u> 79627
<u>6102-0502-0203</u> 1105-0101-6703	до 700 мм	м³	<u>56308</u> 50868	<u>54025</u> 52457	<u>53495</u> 50663
	Нарращивание железобетонных панелей при толщине завесы				
<u>6102-0502-0204</u> 1105-0101-6704	до 400 мм	м³	<u>126776</u> 114236	<u>120871</u> 120135	<u>121827</u> 114400
<u>6102-0502-0205</u> 1105-0101-6705	более 400 мм	м³	<u>81780</u> 73895	<u>78042</u> 77847	<u>78810</u> 73799
	Подраздел 6102-06 Бурение скважин				
	Группа 6102-0601 Бурение ударно-канатным способом				
	Подгруппа 6102-0601-01 Бурение скважины ударно-канатным способом				
	Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 250 мм				
<u>6102-0601-0101</u> 1105-0101-4401	грунты группы 1-2	м	<u>9991</u> 8866	<u>9501</u> 8913	<u>9064</u> 9045
<u>6102-0601-0102</u> 1105-0101-4402	грунты группы 3	м	<u>19191</u> 16866	<u>18180</u> 16961	<u>17275</u> 17235
<u>6102-0601-0103</u> 1105-0101-4403	грунты группы 4	м	<u>37313</u> 32617	<u>35269</u> 32809	<u>33443</u> 33362
<u>6102-0601-0104</u> 1105-0101-4404	грунты группы 5	м	<u>75954</u> 66209	<u>71714</u> 66608	<u>67924</u> 67755
<u>6102-0601-0105</u> 1105-0101-4405	грунты группы 6	м	<u>129428</u> 112695	<u>122146</u> 113379	<u>115640</u> 115350
<u>6102-0601-0106</u> 1105-0101-4406	грунты группы 7	м	<u>242617</u> 211078	<u>228893</u> 212370	<u>216629</u> 216081
	Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 300 мм				
<u>6102-0601-0107</u> 1105-0101-4407	грунты группы 1-2	м	<u>11367</u> 10084	<u>10809</u> 10137	<u>10310</u> 10288
<u>6102-0601-0108</u> 1105-0101-4408	грунты группы 3	м	<u>21459</u> 18857	<u>20327</u> 18963	<u>19315</u> 19270
<u>6102-0601-0109</u> 1105-0101-4409	грунты группы 4	м	<u>44878</u> 39213	<u>42413</u> 39445	<u>40210</u> 40111
<u>6102-0601-0110</u> 1105-0101-4410	грунты группы 5	м	<u>85192</u> 74257	<u>80433</u> 74705	<u>76181</u> 75992
<u>6102-0601-0111</u> 1105-0101-4411	грунты группы 6	м	<u>138276</u> 120407	<u>130500</u> 121137	<u>123551</u> 123242

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0601-0112</u> 1105-0101-4412	грунты группы 7	м	<u>269200</u> 234219	<u>253977</u> 235649	<u>240374</u> 239768
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 350 мм					
<u>6102-0601-0113</u> 1105-0101-4501	грунты группы 1-2	м	<u>12216</u> 10823	<u>11610</u> 10880	<u>11068</u> 11044
<u>6102-0601-0114</u> 1105-0101-4502	грунты группы 3	м	<u>23313</u> 20470	<u>22076</u> 20586	<u>20970</u> 20921
<u>6102-0601-0115</u> 1105-0101-4503	грунты группы 4	м	<u>46452</u> 40584	<u>43898</u> 40824	<u>41616</u> 41515
<u>6102-0601-0116</u> 1105-0101-4504	грунты группы 5	м	<u>96914</u> 84448	<u>91489</u> 84958	<u>86642</u> 86425
<u>6102-0601-0117</u> 1105-0101-4505	грунты группы 6	м	<u>159365</u> 138739	<u>150389</u> 139582	<u>142369</u> 142011
<u>6102-0601-0118</u> 1105-0101-4506	грунты группы 7	м	<u>314377</u> 273491	<u>296585</u> 275163	<u>280686</u> 279977
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 400 мм					
<u>6102-0601-0119</u> 1105-0101-4507	грунты группы 1-2	м	<u>13765</u> 12177	<u>13074</u> 12242	<u>12456</u> 12429
<u>6102-0601-0120</u> 1105-0101-4508	грунты группы 3	м	<u>25075</u> 21935	<u>23708</u> 22063	<u>22488</u> 22433
<u>6102-0601-0121</u> 1105-0101-4509	грунты группы 4	м	<u>52294</u> 45668	<u>49411</u> 45939	<u>46834</u> 46719
<u>6102-0601-0122</u> 1105-0101-4510	грунты группы 5	м	<u>105879</u> 92248	<u>99947</u> 92806	<u>94647</u> 94411
<u>6102-0601-0123</u> 1105-0101-4511	грунты группы 6	м	<u>174019</u> 151487	<u>164213</u> 152408	<u>155452</u> 155062
<u>6102-0601-0124</u> 1105-0101-4512	грунты группы 7	м	<u>343857</u> 299113	<u>324386</u> 300944	<u>306987</u> 306210
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 450 мм					
<u>6102-0601-0125</u> 1105-0101-4513	грунты группы 1-2	м	<u>15370</u> 13590	<u>14596</u> 13663	<u>13904</u> 13872
<u>6102-0601-0126</u> 1105-0101-4514	грунты группы 3	м	<u>30258</u> 26531	<u>28636</u> 26684	<u>27187</u> 27122
<u>6102-0601-0127</u> 1105-0101-4515	грунты группы 4	м	<u>58528</u> 51109	<u>55299</u> 51412	<u>52414</u> 52286
<u>6102-0601-0128</u> 1105-0101-4516	грунты группы 5	м	<u>120978</u> 105393	<u>114196</u> 106030	<u>108135</u> 107865
<u>6102-0601-0129</u> 1105-0101-4517	грунты группы 6	м	<u>195139</u> 169861	<u>184139</u> 170895	<u>174310</u> 173871
<u>6102-0601-0130</u> 1105-0101-4518	грунты группы 7	м	<u>447949</u> 389619	<u>422566</u> 392006	<u>399884</u> 398872
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 500 мм					
<u>6102-0601-0131</u> 1105-0101-4601	грунты группы 1-2	м	<u>16417</u> 14515	<u>15589</u> 14593	<u>14850</u> 14817
<u>6102-0601-0132</u> 1105-0101-4602	грунты группы 3	м	<u>34929</u> 30609	<u>33049</u> 30785	<u>31369</u> 31294
<u>6102-0601-0133</u> 1105-0101-4603	грунты группы 4	м	<u>67491</u> 58910	<u>63757</u> 59262	<u>60420</u> 60271
<u>6102-0601-0134</u> 1105-0101-4604	грунты группы 5	м	<u>129887</u> 113154	<u>122605</u> 113838	<u>116099</u> 115809
<u>6102-0601-0135</u> 1105-0101-4605	грунты группы 6	м	<u>216200</u> 188177	<u>204006</u> 189324	<u>193109</u> 192622
<u>6102-0601-0136</u> 1105-0101-4606	грунты группы 7	м	<u>492545</u> 428405	<u>464633</u> 431029	<u>439693</u> 438580
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 550 мм					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0601-0137</u> <u>1105-0101-4607</u>	грунты группы 1-2	м	<u>17860</u> <u>15775</u>	<u>16952</u> <u>15860</u>	<u>16142</u> <u>16105</u>
<u>6102-0601-0138</u> <u>1105-0101-4608</u>	грунты группы 3	м	<u>37766</u> <u>33078</u>	<u>35726</u> <u>33270</u>	<u>33903</u> <u>33822</u>
<u>6102-0601-0139</u> <u>1105-0101-4609</u>	грунты группы 4	м	<u>73508</u> <u>64150</u>	<u>69435</u> <u>64532</u>	<u>65796</u> <u>65634</u>
<u>6102-0601-0140</u> <u>1105-0101-4610</u>	грунты группы 5	м	<u>144547</u> <u>125909</u>	<u>136436</u> <u>126671</u>	<u>129189</u> <u>128866</u>
<u>6102-0601-0141</u> <u>1105-0101-4611</u>	грунты группы 6	м	<u>239672</u> <u>208596</u>	<u>226148</u> <u>209866</u>	<u>214064</u> <u>213526</u>
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 600 мм					
<u>6102-0601-0142</u> <u>1105-0101-4612</u>	грунты группы 1-2	м	<u>19356</u> <u>16994</u>	<u>18328</u> <u>17090</u>	<u>17409</u> <u>17368</u>
<u>6102-0601-0143</u> <u>1105-0101-4613</u>	грунты группы 3	м	<u>40938</u> <u>35844</u>	<u>38721</u> <u>36052</u>	<u>36740</u> <u>36652</u>
<u>6102-0601-0144</u> <u>1105-0101-4614</u>	грунты группы 4	м	<u>81639</u> <u>71120</u>	<u>77061</u> <u>71550</u>	<u>72971</u> <u>72788</u>
<u>6102-0601-0145</u> <u>1105-0101-4615</u>	грунты группы 5	м	<u>162661</u> <u>141656</u>	<u>153520</u> <u>142515</u>	<u>145352</u> <u>144988</u>
<u>6102-0601-0146</u> <u>1105-0101-4616</u>	грунты группы 6	м	<u>271270</u> <u>236038</u>	<u>255941</u> <u>237484</u>	<u>242240</u> <u>241626</u>
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 650 мм					
<u>6102-0601-0147</u> <u>1105-0101-4701</u>	грунты группы 1-2	м	<u>22436</u> <u>19769</u>	<u>21275</u> <u>19878</u>	<u>20238</u> <u>20192</u>
<u>6102-0601-0148</u> <u>1105-0101-4702</u>	грунты группы 3	м	<u>43904</u> <u>38430</u>	<u>41522</u> <u>38654</u>	<u>39394</u> <u>39299</u>
<u>6102-0601-0149</u> <u>1105-0101-4703</u>	грунты группы 4	м	<u>91410</u> <u>79727</u>	<u>86326</u> <u>80205</u>	<u>81783</u> <u>81580</u>
<u>6102-0601-0150</u> <u>1105-0101-4704</u>	грунты группы 5	м	<u>177337</u> <u>154427</u>	<u>167367</u> <u>155363</u>	<u>158459</u> <u>158062</u>
<u>6102-0601-0151</u> <u>1105-0101-4705</u>	грунты группы 6	м	<u>299224</u> <u>260373</u>	<u>282318</u> <u>261963</u>	<u>267210</u> <u>266536</u>
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 700 мм					
<u>6102-0601-0152</u> <u>1105-0101-4706</u>	грунты группы 1-2	м	<u>24614</u> <u>21662</u>	<u>23330</u> <u>21783</u>	<u>22181</u> <u>22130</u>
<u>6102-0601-0153</u> <u>1105-0101-4707</u>	грунты группы 3	м	<u>49818</u> <u>43570</u>	<u>47099</u> <u>43826</u>	<u>44670</u> <u>44561</u>
<u>6102-0601-0154</u> <u>1105-0101-4708</u>	грунты группы 4	м	<u>99727</u> <u>86971</u>	<u>94175</u> <u>87491</u>	<u>89215</u> <u>88995</u>
<u>6102-0601-0155</u> <u>1105-0101-4709</u>	грунты группы 5	м	<u>204217</u> <u>177792</u>	<u>192717</u> <u>178872</u>	<u>182442</u> <u>181984</u>
<u>6102-0601-0156</u> <u>1105-0101-4710</u>	грунты группы 6	м	<u>328778</u> <u>286057</u>	<u>310188</u> <u>287806</u>	<u>293576</u> <u>292834</u>
Группа 6102-0602 Бурение вращательным (роторным) способом					
Подгруппа 6102-0602-01 Бурение скважины вращательным (роторным) способом					
Бурение скважины вращательным (роторным) способом, диаметр 250 мм					
<u>6102-0602-0101</u> <u>1105-0101-4801</u>	грунты и породы группы 1	м	<u>6054</u> <u>5311</u>	<u>5753</u> <u>5345</u>	<u>5481</u> <u>5451</u>
<u>6102-0602-0102</u> <u>1105-0101-4802</u>	грунты и породы группы 2	м	<u>9389</u> <u>8204</u>	<u>8904</u> <u>8255</u>	<u>8465</u> <u>8431</u>
<u>6102-0602-0103</u> <u>1105-0101-4803</u>	грунты и породы группы 3	м	<u>15724</u> <u>13698</u>	<u>14888</u> <u>13782</u>	<u>14134</u> <u>14093</u>
<u>6102-0602-0104</u> <u>1105-0101-4804</u>	грунты и породы группы 4	м	<u>24302</u> <u>21138</u>	<u>22993</u> <u>21267</u>	<u>21812</u> <u>21760</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0602-0105</u> 1105-0101-4805	грунты и породы группы 5	м	<u>36152</u> 31418	<u>34189</u> 31608	<u>32418</u> 32353
<u>6102-0602-0106</u> 1105-0101-4806	грунты и породы группы 6	м	<u>56509</u> 49072	<u>53419</u> 49369	<u>50634</u> 50545
<u>6102-0602-0107</u> 1105-0101-4807	грунты и породы группы 7	м	<u>98984</u> 86589	<u>93626</u> 86863	<u>88915</u> 89054
<u>6102-0602-0108</u> 1105-0101-4808	грунты и породы группы 8	м	<u>120177</u> 104295	<u>113568</u> 104925	<u>107613</u> 107452
<u>6102-0602-0109</u> 1105-0101-4809	грунты и породы группы 9	м	<u>192288</u> 166840	<u>181694</u> 167846	<u>172148</u> 171903
<u>6102-0602-0110</u> 1105-0101-4810	грунты и породы группы 10	м	<u>264577</u> 229533	<u>249983</u> 230918	<u>236833</u> 236506
Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 300 мм					
<u>6102-0602-0111</u> 1105-0101-4901	грунты и породы группы 1	м	<u>6695</u> 5887	<u>6368</u> 5924	<u>6072</u> 6039
<u>6102-0602-0112</u> 1105-0101-4902	грунты и породы группы 2	м	<u>10439</u> 9135	<u>9905</u> 9191	<u>9422</u> 9384
<u>6102-0602-0113</u> 1105-0101-4903	грунты и породы группы 3	м	<u>17318</u> 15102	<u>16405</u> 15194	<u>15580</u> 15534
<u>6102-0602-0114</u> 1105-0101-4904	грунты и породы группы 4	м	<u>27929</u> 24287	<u>26420</u> 24439	<u>25058</u> 24997
<u>6102-0602-0115</u> 1105-0101-4905	грунты и породы группы 5	м	<u>41100</u> 35702	<u>38859</u> 35925	<u>36836</u> 36759
<u>6102-0602-0116</u> 1105-0101-4906	грунты и породы группы 6	м	<u>65183</u> 56616	<u>61622</u> 56958	<u>58413</u> 58313
<u>6102-0602-0117</u> 1105-0101-4907	грунты и породы группы 7	м	<u>89956</u> 78115	<u>85031</u> 78583	<u>80594</u> 80468
<u>6102-0602-0118</u> 1105-0101-4908	грунты и породы группы 8	м	<u>133140</u> 115558	<u>125824</u> 116255	<u>119231</u> 119053
<u>6102-0602-0119</u> 1105-0101-4909	грунты и породы группы 9	м	<u>213694</u> 185425	<u>201925</u> 186543	<u>191320</u> 191049
<u>6102-0602-0120</u> 1105-0101-4910	грунты и породы группы 10	м	<u>298349</u> 258853	<u>281901</u> 260411	<u>267082</u> 266716
Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 350 мм					
<u>6102-0602-0121</u> 1105-0101-5001	грунты и породы группы 1	м	<u>7577</u> 6651	<u>7202</u> 6693	<u>6862</u> 6825
<u>6102-0602-0122</u> 1105-0101-5002	грунты и породы группы 2	м	<u>11457</u> 10016	<u>10868</u> 10078	<u>10335</u> 10293
<u>6102-0602-0123</u> 1105-0101-5003	грунты и породы группы 3	м	<u>19491</u> 16983	<u>18457</u> 17087	<u>17523</u> 17473
<u>6102-0602-0124</u> 1105-0101-5004	грунты и породы группы 4	м	<u>30933</u> 26908	<u>29266</u> 27071	<u>27763</u> 27700
<u>6102-0602-0125</u> 1105-0101-5005	грунты и породы группы 5	м	<u>44073</u> 38305	<u>41680</u> 38537	<u>39522</u> 39444
<u>6102-0602-0126</u> 1105-0101-5006	грунты и породы группы 6	м	<u>73763</u> 64056	<u>69729</u> 64443	<u>66093</u> 65981
<u>6102-0602-0127</u> 1105-0101-5007	грунты и породы группы 7	м	<u>103516</u> 89861	<u>97836</u> 90404	<u>92718</u> 92572
<u>6102-0602-0128</u> 1105-0101-5008	грунты и породы группы 8	м	<u>149965</u> 130150	<u>141718</u> 130935	<u>134288</u> 134089
<u>6102-0602-0129</u> 1105-0101-5009	грунты и породы группы 9	м	<u>234933</u> 203844	<u>221989</u> 205073	<u>210325</u> 210028
<u>6102-0602-0130</u> 1105-0101-5010	грунты и породы группы 10	м	<u>328354</u> 284871	<u>310246</u> 286588	<u>293930</u> 293526
Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 450 мм					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0602-0131</u> 1105-0101-5101	грунты и породы группы 1	м	<u>9397</u> 8244	<u>8926</u> 8294	<u>8501</u> 8463
<u>6102-0602-0132</u> 1105-0101-5102	грунты и породы группы 2	м	<u>14504</u> 12674	<u>13751</u> 12751	<u>13072</u> 13028
<u>6102-0602-0133</u> 1105-0101-5103	грунты и породы группы 3	м	<u>24309</u> 21178	<u>23015</u> 21307	<u>21848</u> 21792
<u>6102-0602-0134</u> 1105-0101-5104	грунты и породы группы 4	м	<u>38268</u> 33285	<u>36202</u> 33487	<u>34339</u> 34268
<u>6102-0602-0135</u> 1105-0101-5105	грунты и породы группы 5	м	<u>56925</u> 49467	<u>53828</u> 49766	<u>51036</u> 50943
<u>6102-0602-0136</u> 1105-0101-5106	грунты и породы группы 6	м	<u>90904</u> 78939	<u>85929</u> 79415	<u>81445</u> 81313
<u>6102-0602-0137</u> 1105-0101-5107	грунты и породы группы 7	м	<u>129036</u> 112012	<u>121953</u> 112687	<u>115570</u> 115395
<u>6102-0602-0138</u> 1105-0101-5108	грунты и породы группы 8	м	<u>192705</u> 167235	<u>182103</u> 168243	<u>172550</u> 172301
<u>6102-0602-0139</u> 1105-0101-5109	грунты и породы группы 9	м	<u>290279</u> 251864	<u>274283</u> 253382	<u>259871</u> 259510
<u>6102-0602-0140</u> 1105-0101-5110	грунты и породы группы 10	м	<u>405010</u> 351374	<u>382673</u> 353491	<u>362547</u> 362054
Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 500 мм					
<u>6102-0602-0141</u> 1105-0101-5201	грунты и породы группы 1	м	<u>10442</u> 9171	<u>9923</u> 9226	<u>9454</u> 9412
<u>6102-0602-0142</u> 1105-0101-5202	грунты и породы группы 2	м	<u>16368</u> 14310	<u>15521</u> 14397	<u>14757</u> 14709
<u>6102-0602-0143</u> 1105-0101-5203	грунты и породы группы 3	м	<u>26582</u> 23170	<u>25171</u> 23310	<u>23899</u> 23839
<u>6102-0602-0144</u> 1105-0101-5204	грунты и породы группы 4	м	<u>42376</u> 36867	<u>40092</u> 37090	<u>38033</u> 37954
<u>6102-0602-0145</u> 1105-0101-5205	грунты и породы группы 5	м	<u>61442</u> 53404	<u>58104</u> 53726	<u>55095</u> 54995
<u>6102-0602-0146</u> 1105-0101-5206	грунты и породы группы 6	м	<u>99574</u> 86478	<u>94128</u> 86999	<u>89220</u> 89076
<u>6102-0602-0147</u> 1105-0101-5207	грунты и породы группы 7	м	<u>141996</u> 123271	<u>134205</u> 124014	<u>127184</u> 126991
<u>6102-0602-0148</u> 1105-0101-5208	грунты и породы группы 8	м	<u>209817</u> 182096	<u>198277</u> 183193	<u>187879</u> 187609
<u>6102-0602-0149</u> 1105-0101-5209	грунты и породы группы 9	м	<u>357766</u> 309704	<u>337724</u> 311758	<u>319589</u> 319026
<u>6102-0602-0150</u> 1105-0101-5210	грунты и породы группы 10	м	<u>447460</u> 388213	<u>422785</u> 390551	<u>400553</u> 400010
Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 600 мм					
<u>6102-0602-0151</u> 1105-0101-5301	грунты и породы группы 1	м	<u>13093</u> 11522	<u>12451</u> 11590	<u>11870</u> 11823
<u>6102-0602-0152</u> 1105-0101-5302	грунты и породы группы 2	м	<u>21127</u> 18489	<u>20040</u> 18599	<u>19058</u> 19003
<u>6102-0602-0153</u> 1105-0101-5303	грунты и породы группы 3	м	<u>32159</u> 28059	<u>30463</u> 28226	<u>28932</u> 28864
<u>6102-0602-0154</u> 1105-0101-5304	грунты и породы группы 4	м	<u>51226</u> 44595	<u>48475</u> 44862	<u>45995</u> 45905
<u>6102-0602-0155</u> 1105-0101-5305	грунты и породы группы 5	м	<u>71582</u> 62250	<u>67705</u> 62623	<u>64210</u> 64097
<u>6102-0602-0156</u> 1105-0101-5306	грунты и породы группы 6	м	<u>120337</u> 104538	<u>113766</u> 105166	<u>107843</u> 107674
<u>6102-0602-0157</u> 1105-0101-5307	грунты и породы группы 7	м	<u>173382</u> 150546	<u>163879</u> 151451	<u>155315</u> 155085

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6102-0602-0158 1105-0101-5308	грунты и породы группы 8	м	<u>256998</u> 223069	<u>242872</u> 224410	<u>230144</u> 229819
6102-0602-0159 1105-0101-5309	грунты и породы группы 9	м	<u>387000</u> 335827	<u>365689</u> 337847	<u>346488</u> 346014
6102-0602-0160 1105-0101-5310	грунты и породы группы 10	м	<u>546260</u> 473958	<u>516146</u> 476810	<u>489013</u> 488356
Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 700 мм					
6102-0602-0161 1105-0101-5401	грунты и породы группы 1	м	<u>15282</u> 13420	<u>14519</u> 13499	<u>13829</u> 13778
6102-0602-0162 1105-0101-5402	грунты и породы группы 2	м	<u>27133</u> 23699	<u>25715</u> 23840	<u>24435</u> 24370
6102-0602-0163 1105-0101-5403	грунты и породы группы 3	м	<u>38228</u> 33322	<u>36197</u> 33521	<u>34364</u> 34287
6102-0602-0164 1105-0101-5404	грунты и породы группы 4	м	<u>61993</u> 53933	<u>58647</u> 54257	<u>55631</u> 55527
6102-0602-0165 1105-0101-5405	грунты и породы группы 5	м	<u>83104</u> 72245	<u>78592</u> 72678	<u>74524</u> 74396
6102-0602-0166 1105-0101-5406	грунты и породы группы 6	м	<u>145136</u> 126048	<u>137196</u> 126805	<u>130040</u> 129840
6102-0602-0167 1105-0101-5407	грунты и породы группы 7	м	<u>211186</u> 183335	<u>199594</u> 184437	<u>189148</u> 188872
6102-0602-0168 1105-0101-5408	грунты и породы группы 8	м	<u>314214</u> 272696	<u>296927</u> 274336	<u>281350</u> 280957
6102-0602-0169 1105-0101-5409	грунты и породы группы 9	м	<u>467737</u> 405847	<u>441962</u> 408290	<u>418737</u> 418167
6102-0602-0170 1105-0101-5410	грунты и породы группы 10	м	<u>666631</u> 578353	<u>629859</u> 581835	<u>596729</u> 595931
Группа 6102-0603 Бурение вращательным (ковшевым) способом					
Подгруппа 6102-0603-01 Бурение скважины вращательным (ковшевым) способом					
Бурение скважины вращательным (ковшевым) способом, диаметр 1000 мм					
6102-0603-0101 1105-0101-5501	грунты группы 1	м	<u>3262</u> 2783	<u>3006</u> 2784	<u>2857</u> 2890
6102-0603-0102 1105-0101-5502	грунты группы 2	м	<u>4234</u> 3613	<u>3902</u> 3614	<u>3709</u> 3752
6102-0603-0103 1105-0101-5503	грунты группы 3	м	<u>5450</u> 4650	<u>5021</u> 4651	<u>4774</u> 4829
Бурение скважины вращательным (ковшевым) способом, диаметр 1200 мм					
6102-0603-0104 1105-0101-5504	грунты группы 1	м	<u>3505</u> 2991	<u>3230</u> 2992	<u>3070</u> 3106
6102-0603-0105 1105-0101-5505	грунты группы 2	м	<u>4477</u> 3820	<u>4126</u> 3822	<u>3922</u> 3967
6102-0603-0106 1105-0101-5506	грунты группы 3	м	<u>5936</u> 5065	<u>5469</u> 5066	<u>5200</u> 5260
Группа 6102-0604 Прочие работы					
Подгруппа 6102-0604-01 Бурение скважины для буронабивных железобетонных свай, уширения основания					
6102-0604-0101 1105-0101-5601	грунты группы 1-2	уширени е	<u>35253</u> 30689	<u>33320</u> 30846	<u>31598</u> 31631
6102-0604-0102 1105-0101-5602	грунты группы 3	уширени е	<u>38546</u> 33539	<u>36438</u> 33719	<u>34556</u> 34579
Подраздел 6102-07 Закрепление и усиление грунтов					
Группа 6102-0701 Закрепление грунтов					
Подгруппа 6102-0701-01 Закрепление грунтов методом цементации					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Цементация грунтов нисходящим способом				
<u>6102-0701-0101</u> <u>1105-0301-0101</u>	при поглощении цемента и песка до 200 кг	м	<u>14495</u> 12955	<u>13814</u> 12998	<u>13219</u> 13200
<u>6102-0701-0102</u> <u>1105-0301-0102</u>	при поглощении цемента и песка до 400 кг	м	<u>22366</u> 20026	<u>21296</u> 20066	<u>20375</u> 20410
<u>6102-0701-0103</u> <u>1105-0301-0103</u>	при поглощении цемента и песка до 800 кг	м	<u>27038</u> 24211	<u>25732</u> 24248	<u>24611</u> 24680
<u>6102-0701-0104</u> <u>1105-0301-0104</u>	при поглощении цемента и песка до 1200 кг	м	<u>35564</u> 31843	<u>33824</u> 31876	<u>32338</u> 32468
<u>6102-0701-0105</u> <u>1105-0301-0105</u>	при поглощении цемента и песка до 2000 кг	м	<u>55002</u> 49084	<u>52198</u> 49108	<u>49812</u> 50095
<u>6102-0701-0106</u> <u>1105-0301-0106</u>	при поглощении цемента и песка на каждые 1000 свыше 2000 кг	м	<u>16909</u> 14949	<u>15960</u> 14942	<u>15158</u> 15294
	Цементация грунтов восходящим способом				
<u>6102-0701-0107</u> <u>1105-0301-0107</u>	Цементация грунтов восходящим способом при поглощении цемента и песка до 200 кг	м	<u>31575</u> 30355	<u>30976</u> 30335	<u>30494</u> 30512
<u>6102-0701-0108</u> <u>1105-0301-0108</u>	Цементация грунтов восходящим способом при поглощении цемента и песка до 400 кг	м	<u>19948</u> 17945	<u>19011</u> 17964	<u>18207</u> 18281
	Подгруппа 6102-0701-02 Ликвидация скважин				
<u>6102-0701-0201</u> <u>1105-0301-0201</u>	Ликвидация скважин диаметром от 76 до 200 мм	м	<u>6931</u> 6378	<u>6666</u> 6379	<u>6442</u> 6469
	Подгруппа 6102-0701-03 Забивка и извлечение инъекторов				
	Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 4 м				
<u>6102-0701-0301</u> <u>1105-0301-0301</u>	в грунтах групп 1	м	<u>7714</u> 6658	<u>7279</u> 6723	<u>6879</u> 6820
<u>6102-0701-0308</u> <u>1105-0301-0308</u>	в грунтах групп 2	м	<u>8702</u> 7536	<u>8226</u> 7607	<u>7786</u> 7712
<u>6102-0701-0315</u> <u>1105-0301-0315</u>	в грунтах групп 3	м	<u>10020</u> 8708	<u>9490</u> 8788	<u>9000</u> 8905
	Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 5 м				
<u>6102-0701-0302</u> <u>1105-0301-0302</u>	в грунтах групп 1	м	<u>7334</u> 6344	<u>6928</u> 6404	<u>6553</u> 6495
<u>6102-0701-0309</u> <u>1105-0301-0309</u>	в грунтах групп 2	м	<u>8556</u> 7430	<u>8099</u> 7498	<u>7677</u> 7600
<u>6102-0701-0316</u> <u>1105-0301-0316</u>	в грунтах групп 3	м	<u>10474</u> 9134	<u>9936</u> 9215	<u>9440</u> 9334
	Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 6 м				
<u>6102-0701-0303</u> <u>1105-0301-0303</u>	в грунтах групп 1	м	<u>7172</u> 6217	<u>6781</u> 6274	<u>6421</u> 6362
<u>6102-0701-0310</u> <u>1105-0301-0310</u>	в грунтах групп 2	м	<u>8719</u> 7592	<u>8263</u> 7660	<u>7844</u> 7761
<u>6102-0701-0317</u> <u>1105-0301-0317</u>	в грунтах групп 3	м	<u>11383</u> 9964	<u>10821</u> 10051	<u>10297</u> 10175
	Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 7 м				
<u>6102-0701-0304</u> <u>1105-0301-0304</u>	в грунтах групп 1	м	<u>57069</u> 48561	<u>53478</u> 49116	<u>50155</u> 49889
<u>6102-0701-0311</u> <u>1105-0301-0311</u>	в грунтах групп 2	м	<u>9270</u> 8094	<u>8797</u> 8163	<u>8362</u> 8269
<u>6102-0701-0318</u> <u>1105-0301-0318</u>	в грунтах групп 3	м	<u>13717</u> 12045	<u>13058</u> 12143	<u>12450</u> 12289

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 10 м				
<u>6102-0701-0305</u> 1105-0301-0305	в грунтах групп 1	м	<u>7464</u> 6511	<u>7077</u> 6567	<u>6721</u> 6655
<u>6102-0701-0312</u> 1105-0301-0312	в грунтах групп 2	м	<u>11540</u> 10134	<u>10983</u> 10216	<u>10470</u> 10340
<u>6102-0701-0319</u> 1105-0301-0319	в грунтах групп 3	м	<u>22986</u> 20299	<u>21948</u> 20456	<u>20989</u> 20683
	Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 15 м				
<u>6102-0701-0306</u> 1105-0301-0306	в грунтах групп 1	м	<u>8088</u> 7085	<u>7683</u> 7142	<u>7310</u> 7235
<u>6102-0701-0313</u> 1105-0301-0313	в грунтах групп 2	м	<u>16906</u> 14920	<u>16132</u> 15034	<u>15418</u> 15207
<u>6102-0701-0320</u> 1105-0301-0320	в грунтах групп 3	м	<u>55547</u> 49232	<u>53147</u> 49599	<u>50927</u> 50120
	Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 30 м				
<u>6102-0701-0307</u> 1105-0301-0307	в грунтах групп 1	м	<u>9894</u> 8747	<u>9434</u> 8810	<u>9013</u> 8917
<u>6102-0701-0314</u> 1105-0301-0314	в грунтах групп 2	м	<u>27150</u> 24080	<u>25968</u> 24256	<u>24879</u> 24517
<u>6102-0701-0321</u> 1105-0301-0321	в грунтах групп 3	м	<u>114485</u> 101628	<u>109628</u> 102376	<u>105134</u> 103424
	Подгруппа 6102-0701-04 Закрепление грунтов методом силикатизации и смолизации				
	Закрепление грунтов методом силикатизации				
<u>6102-0701-0401</u> 1105-0301-0401	однорастворная без предварительной активации	м³	<u>19580</u> 16914	<u>18418</u> 17032	<u>17376</u> 17338
<u>6102-0701-0402</u> 1105-0301-0402	однорастворная с предварительной активацией	м³	<u>36763</u> 31772	<u>34593</u> 31999	<u>32644</u> 32568
<u>6102-0701-0403</u> 1105-0301-0403	двухрастворная	м³	<u>20779</u> 18072	<u>19581</u> 18162	<u>18519</u> 18514
<u>6102-0701-0404</u> 1105-0301-0404	газовая без предварительной активации	м³	<u>15811</u> 13593	<u>14860</u> 13711	<u>13997</u> 13942
<u>6102-0701-0405</u> 1105-0301-0405	газовая с предварительной активацией	м³	<u>20792</u> 17835	<u>19538</u> 17998	<u>18389</u> 18293
<u>6102-0701-0406</u> 1105-0301-0406	лессовых грунтов	м³	<u>13841</u> 12023	<u>13043</u> 12091	<u>12333</u> 12316
	Закрепление грунтов методом смолизации				
<u>6102-0701-0407</u> 1105-0301-0407	без предварительной активации	м³	<u>26710</u> 23203	<u>25178</u> 23333	<u>23814</u> 23768
<u>6102-0701-0408</u> 1105-0301-0408	с предварительной активацией	м³	<u>38746</u> 33644	<u>36501</u> 33837	<u>34505</u> 34467
	Группа 6102-0702 Усиление грунтов				
	Подгруппа 6102-0702-01 Усиление грунтов методом винтового вытеснения (раскатка)				
	Усиление грунтов методом винтового вытеснения (раскатка) сваями железобетонными без извлечения грунта 1-3 групп,				
<u>6102-0702-0101</u> 1105-0401-0101	диаметр до 400 мм, глубина до 17 метров	м	<u>6015</u> 5377	<u>5928</u> 5390	<u>5843</u> 5409
<u>6102-0702-0102</u> 1105-0401-0102	диаметр до 400 мм, глубина свыше 17 метров	м	<u>6670</u> 5960	<u>6583</u> 5973	<u>6497</u> 5993
	Усиление грунтов методом винтового вытеснения (раскатка) колоннами бетонными (сваями) без извлечения грунта 1-3 групп,				
<u>6102-0702-0103</u> 1105-0401-0103	диаметр до 400 мм, глубина до 17 метров	м	<u>5650</u> 5054	<u>5574</u> 5066	<u>5499</u> 5083

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0702-0104</u> 1105-0401-0104	диаметр до 400 мм, глубина свыше 17 метров	м	<u>6287</u> 5622	<u>6211</u> 5633	<u>6135</u> 5650
	Подгруппа 6102-0702-02 Усиление грунтов вертикальное методом виброобмена с устройством колонн				
	Усиление грунтов вертикальное методом виброобмена с устройством колонн из инертных материалов				
<u>6102-0702-0201</u> 1105-0402-0101	диаметр 600 мм, глубина до 12 м без выбуривания, грунт 1-2 группы	м	<u>5095</u> 4566	<u>5049</u> 4573	<u>5006</u> 4583
<u>6102-0702-0202</u> 1105-0402-0102	диаметр 600 мм, глубина свыше 12 м без выбуривания, грунт 1-2 группы	м	<u>5720</u> 5125	<u>5666</u> 5133	<u>5615</u> 5145
	Усиление грунтов вертикальное методом виброобмена с устройством колонн из жесткого бетона				
<u>6102-0702-0203</u> 1105-0402-0201	диаметр 600 мм, глубина до 12 м без выбуривания, грунт 1-2 группы	м	<u>5970</u> 5354	<u>5922</u> 5361	<u>5878</u> 5371
<u>6102-0702-0204</u> 1105-0402-0202	диаметр 600 мм, глубина свыше 12 м без выбуривания, грунт 1-2 группы	м	<u>6606</u> 5918	<u>6543</u> 5928	<u>6485</u> 5942
	Подгруппа 6102-0702-04 Усиление грунтов по бурсмесительной технологии путем цементации				
	Усиление грунтов по бурсмесительной технологии путем цементации, способом мокрого глубинного перемешивания и создания цилиндрических массивов (свай) без извлечения грунта 1-3 групп, глубина до 20 метров				
<u>6102-0702-0401</u> 1105-0403-0101	диаметр 600 мм	м	<u>9500</u> 8420	<u>9350</u> 8443	<u>9212</u> 8474
<u>6102-0702-0402</u> 1105-0403-0102	диаметр 800 мм	м	<u>10260</u> 9095	<u>10097</u> 9120	<u>9947</u> 9154
<u>6102-0702-0403</u> 1105-0403-0103	диаметр 1000 мм	м	<u>11021</u> 9755	<u>10852</u> 9782	<u>10695</u> 9817
<u>6102-0702-0404</u> 1105-0403-0104	диаметр 1200 мм	м	<u>11847</u> 10471	<u>11672</u> 10499	<u>11511</u> 10535
	Усиление грунтов по бурсмесительной технологии путем цементации, способом мокрого глубинного перемешивания двойным смесителем и создания цилиндрических массивов (свай) без извлечения грунта 1-3 групп,				
<u>6102-0702-0405</u> 1105-0403-0105	диаметр 600 мм, глубина до 20 м	м	<u>5842</u> 5174	<u>5750</u> 5188	<u>5664</u> 5208
<u>6102-0702-0406</u> 1105-0403-0106	Погружение армокаркасов в грунтоцементную сваю. Дополнительно к норме 6102- 0702-0405	т	<u>6996</u> 6152	<u>6677</u> 6204	<u>6379</u> 6271
	Усиление грунтов по бурсмесительной технологии путем цементации, способом мокрого глубинного перемешивания и создания цилиндрических массивов (свай) без извлечения грунта 1-3 групп, глубина свыше 20 метров				
<u>6102-0702-0407</u> 1105-0403-0107	диаметр 600 мм	м	<u>10869</u> 9641	<u>10720</u> 9664	<u>10582</u> 9696
<u>6102-0702-0408</u> 1105-0403-0108	диаметр 800 мм	м	<u>11728</u> 10403	<u>11565</u> 10429	<u>11415</u> 10463
<u>6102-0702-0409</u> 1105-0403-0109	диаметр 1000 мм	м	<u>12502</u> 11076	<u>12333</u> 11103	<u>12177</u> 11138
<u>6102-0702-0410</u> 1105-0403-0110	диаметр 1200 мм	м	<u>13333</u> 11796	<u>13159</u> 11824	<u>12997</u> 11861
<u>6102-0702-0411</u> 1105-0403-0111	диаметр 1500 мм	м	<u>19142</u> 16932	<u>18896</u> 16971	<u>18668</u> 17023

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Раздел 6103 Монолитные бетонные и железобетонные конструкции				
	Подраздел 6103-01 Фундамент и цоколь здания				
	Группа 6103-0101 Фундамент и цоколь здания				
	Подгруппа 6103-0101-01 Устройство фундамента бетонного				
	Устройство фундамента бетонного под колонну,				
<u>6103-0101-0101</u> <u>1106-0101-0102</u>	объем до 3 м ³	м ³	<u>29360</u> 25824	<u>27973</u> 26025	<u>26679</u> 26342
<u>6103-0101-0102</u> <u>1106-0101-0103</u>	объем от 3 до 5 м ³	м ³	<u>23678</u> 20839	<u>22569</u> 20999	<u>21534</u> 21253
<u>6103-0101-0103</u> <u>1106-0101-0104</u>	объем более 5 м ³	м ³	<u>18537</u> 16307	<u>17682</u> 16428	<u>16884</u> 16626
	Устройство фундамента бетонного				
<u>6103-0101-0104</u> <u>1106-0101-0113</u>	столба	м ³	<u>30657</u> 26951	<u>29172</u> 27173	<u>27763</u> 27510
<u>6103-0101-0105</u> <u>1106-0101-0119</u>	ленточного	м ³	<u>19392</u> 17015	<u>18468</u> 17154	<u>17610</u> 17358
<u>6103-0101-0106</u> <u>1106-0101-0114</u>	плиты плоской	м ³	<u>7719</u> 6706	<u>7364</u> 6753	<u>7033</u> 6840
	Подгруппа 6103-0101-02 Устройство фундамента железобетонного				
	Устройство фундамента железобетонного под колонну,				
<u>6103-0101-0201</u> <u>1106-0101-0105</u>	объем до 3 м ³	м ³	<u>38710</u> 33793	<u>36750</u> 34083	<u>34922</u> 34527
<u>6103-0101-0202</u> <u>1106-0101-0106</u>	объем до 5 м ³	м ³	<u>29702</u> 25973	<u>28224</u> 26189	<u>26844</u> 26525
<u>6103-0101-0203</u> <u>1106-0101-0107</u>	объем до 10 м ³	м ³	<u>21937</u> 19194	<u>20871</u> 19347	<u>19876</u> 19592
<u>6103-0101-0204</u> <u>1106-0101-0108</u>	объем до 25 м ³	м ³	<u>15852</u> 13893	<u>15096</u> 14001	<u>14392</u> 14175
<u>6103-0101-0205</u> <u>1106-0101-0109</u>	объем более 25 м ³	м ³	<u>12332</u> 10820	<u>11763</u> 10899	<u>11235</u> 11032
	Устройство фундамента железобетонного с подколонниками,				
<u>6103-0101-0206</u> <u>1106-0101-0110</u>	высота подколонника от 2 до 4 м, периметром до 5 м	м ³	<u>23789</u> 20989	<u>22701</u> 21138	<u>21695</u> 21392
<u>6103-0101-0207</u> <u>1106-0101-0111</u>	высота подколонника от 4 до 10 м, периметром до 5 м	м ³	<u>35470</u> 31166	<u>33734</u> 31415	<u>32122</u> 31810
<u>6103-0101-0208</u> <u>1106-0101-0112</u>	высота подколонника от 4 до 10 м, периметром от 5 до 10 м	м ³	<u>28808</u> 25312	<u>27413</u> 25512	<u>26119</u> 25830
	Устройство фундамента ленточного железобетонного,				
<u>6103-0101-0209</u> <u>1106-0101-0120</u>	ширина поверху до 1 м	м ³	<u>28807</u> 25717	<u>27578</u> 25860	<u>26455</u> 26165
<u>6103-0101-0210</u> <u>1106-0101-0121</u>	ширина поверху более 1 м	м ³	<u>22908</u> 20611	<u>22001</u> 20707	<u>21179</u> 20941
	Устройство плиты фундаментной железобетонной				
<u>6103-0101-0211</u> <u>1106-0101-0115</u>	плоской	м ³	<u>12983</u> 11263	<u>12356</u> 11348	<u>11776</u> 11498
<u>6103-0101-0212</u> <u>1106-0101-0118</u>	с ребрами вверх	м ³	<u>29297</u> 25909	<u>27977</u> 26087	<u>26739</u> 26398
	Устройство плиты фундаментной железобетонной с пазами, стаканами и подколонниками, высота до 2 м,				
<u>6103-0101-0213</u> <u>1106-0101-0116</u>	толщина до 1 м	м ³	<u>16865</u> 14666	<u>16047</u> 14778	<u>15289</u> 14972
<u>6103-0101-0214</u> <u>1106-0101-0117</u>	толщина более 1 м	м ³	<u>13791</u> 12012	<u>13126</u> 12101	<u>12511</u> 12261

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6103-0101-0215</u> 1106-0701-0101	Устройство балки фундаментной железобетонной	м³	<u>83143</u> 74398	<u>79612</u> 74873	<u>76371</u> 75674
	Подгруппа 6103-0101-03 Устройство стены подвала и подпорной стены				
	Устройство стены подвала и подпорной стены железобетонной, высота до 3 м,				
<u>6103-0101-0301</u> 1106-0401-0102	толщина до 300 мм	м³	<u>60646</u> 53556	<u>57765</u> 53943	<u>55088</u> 54596
<u>6103-0101-0302</u> 1106-0401-0103	толщина от 300 до 500 мм	м³	<u>41693</u> 36879	<u>39763</u> 37132	<u>37974</u> 37576
<u>6103-0101-0303</u> 1106-0401-0104	толщина от 500 до 1000 мм	м³	<u>30899</u> 27191	<u>29415</u> 27386	<u>28044</u> 27726
<u>6103-0101-0304</u> 1106-0401-0101	Устройство стены подвала и подпорной стены бетонной	м³	<u>21472</u> 18902	<u>20458</u> 19043	<u>19514</u> 19268
	Подраздел 6103-02 Колонна				
	Группа 6103-0201 Колонна				
	Подгруппа 6103-0201-01 Устройство колонны железобетонной				
	Монтаж опалубки колонны железобетонной круглого сечения,				
<u>6103-0201-0101</u> 1106-1905-0201	диаметр до 0,5 м	м²	<u>5506</u> 5024	<u>5284</u> 5041	<u>5210</u> 5080
<u>6103-0201-0102</u> 1106-1905-0202	диаметр от 0,7 м	м²	<u>4782</u> 4392	<u>4588</u> 4407	<u>4539</u> 4438
<u>6103-0201-0103</u> 1106-1905-0205	Монтаж опалубки колонны железобетонной квадратного и прямоугольного сечения, периметр до 3 м	м²	<u>4237</u> 3772	<u>4016</u> 3790	<u>3943</u> 3828
	Армирование колонны железобетонной круглого сечения с установкой готовых пространственных арматурных каркасов,				
<u>6103-0201-0104</u> 1106-1905-0101	диаметр до 0,5 м	т	<u>69332</u> 60615	<u>65949</u> 61086	<u>62841</u> 61855
<u>6103-0201-0105</u> 1106-1905-0102	диаметр до 0,7 м	т	<u>66129</u> 57767	<u>62858</u> 58226	<u>59853</u> 58966
	Армирование колонны железобетонной круглого сечения с установкой и вязкой арматуры отдельными стержнями,				
<u>6103-0201-0106</u> 1106-1905-0115	диаметр до 0,5 м	т	<u>118918</u> 102698	<u>112253</u> 103656	<u>106122</u> 105142
<u>6103-0201-0107</u> 1106-1905-0116	диаметр до 0,7 м	т	<u>101425</u> 87628	<u>95667</u> 88465	<u>90361</u> 89756
	Армирование колонны железобетонной квадратного и прямоугольного сечения с установкой готовых пространственных арматурных каркасов,				
<u>6103-0201-0108</u> 1106-1905-0106	периметр до 2 м	т	<u>71280</u> 62268	<u>67772</u> 62759	<u>64549</u> 63554
<u>6103-0201-0109</u> 1106-1905-0108	периметр до 3 м	т	<u>67822</u> 59204	<u>64443</u> 59679	<u>61337</u> 60443
	Армирование колонны железобетонной квадратного и прямоугольного сечения с установкой и вязкой арматуры отдельными стержнями,				
<u>6103-0201-0110</u> 1106-1905-0112	периметр до 2 м	т	<u>120572</u> 104057	<u>113781</u> 105052	<u>107525</u> 106547
<u>6103-0201-0111</u> 1106-1905-0114	периметр до 3 м	т	<u>104260</u> 89983	<u>98297</u> 90863	<u>92800</u> 92169
	Бетонирование колонны железобетонной по схеме «Кран-бадь» круглого сечения,				
<u>6103-0201-0112</u> 1106-1905-0401	диаметр до 0,5 м	м³	<u>40641</u> 35458	<u>39101</u> 35611	<u>37719</u> 36020
<u>6103-0201-0113</u> 1106-1905-0402	диаметр до 0,7 м	м³	<u>25797</u> 22502	<u>24803</u> 22602	<u>23910</u> 22864

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6103-0201-0114</u> 1106-1905-0408	Бетонирование колонны железобетонной по схеме «Кран-бадья» квадратного или прямоугольного сечения, периметр до 3 м	м³	<u>24254</u> 21161	<u>23316</u> 21257	<u>22473</u> 21504
	Демонтаж опалубки колонны железобетонной круглого сечения,				
<u>6103-0201-0115</u> 1106-1905-0301	диаметр до 0,5 м	м²	<u>1821</u> 1575	<u>1746</u> 1584	<u>1677</u> 1604
<u>6103-0201-0116</u> 1106-1905-0302	диаметр от 0,7 м	м²	<u>1939</u> 1678	<u>1860</u> 1687	<u>1788</u> 1708
<u>6103-0201-0117</u> 1106-1905-0305	Демонтаж опалубки колонны железобетонной квадратного или прямоугольного сечения, периметр до 3 м	м²	<u>1424</u> 1232	<u>1365</u> 1238	<u>1311</u> 1254
	Подраздел 6103-03 Стена и перегородка				
	Группа 6103-0301 Стена и перегородка				
	Подгруппа 6103-0301-01 Устройство стены бетонной				
<u>6103-0301-0101</u> 1106-0601-0105	Устройство стены и перегородки бетонной, высота до 3 м, толщина до 500 мм	м³	<u>36015</u> 31738	<u>34333</u> 31986	<u>32778</u> 32356
	Подгруппа 6103-0301-02 Устройство стены и перегородки железобетонной				
<u>6103-0301-0201</u> 1106-1904-0201	Монтаж опалубки стены железобетонной, толщина до 300 мм, высота до 4 м	м²	<u>9964</u> 9408	<u>9705</u> 9425	<u>9583</u> 9481
<u>6103-0301-0202</u> 1106-1904-0101	Армирование стены железобетонной с установкой и вязкой арматуры отдельными стержнями	т	<u>157146</u> 137011	<u>148846</u> 138052	<u>140887</u> 140193
<u>6103-0301-0203</u> 1106-1904-0401	Бетонирование стены железобетонной по схеме «Кран-бадья»	м³	<u>18871</u> 16294	<u>18030</u> 16387	<u>17267</u> 16600
<u>6103-0301-0204</u> 1106-1904-0402	Бетонирование стены железобетонной бетононасосом	м³	<u>19987</u> 17465	<u>18985</u> 17620	<u>18054</u> 17836
<u>6103-0301-0205</u> 1106-1904-0301	Демонтаж опалубки стены и перегородки железобетонной	м²	<u>2390</u> 2053	<u>2271</u> 2068	<u>2162</u> 2097
	Подгруппа 6103-0301-03 Устройство стены и перегородки железобетонной в объемно-переставной "тоннельной"/блочной опалубке				
	Монтаж и демонтаж опалубки				
<u>6103-0301-0301</u> 1106-1601-0202	объемно-переставной "тоннельной" железобетонной стены и перегородки	м²	<u>10212</u> 8913	<u>9682</u> 8990	<u>9191</u> 9106
<u>6103-0301-0302</u> 1106-1601-0301	стены и перегородки железобетонной блочной	м²	<u>8269</u> 7205	<u>7872</u> 7259	<u>7508</u> 7350
	Установка каркасов и сеток в стене и перегородке в объемно-переставной "тоннельной"/блочной опалубке,				
<u>6103-0301-0303</u> 1106-1601-0601	масса одного элемента до 20 кг	т	<u>123582</u> 105471	<u>116123</u> 106612	<u>109246</u> 108221
<u>6103-0301-0304</u> 1106-1601-0602	масса одного элемента от 20 до 50 кг	т	<u>84303</u> 72074	<u>79260</u> 72848	<u>74609</u> 73933
<u>6103-0301-0305</u> 1106-1601-0603	масса одного элемента от 50 до 200 кг	т	<u>40968</u> 35394	<u>38814</u> 35709	<u>36835</u> 36187
	Установка отдельных стержней в стене и перегородке в объемно-переставной "тоннельной"/блочной опалубке,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6103-0301-0306</u> 1106-1601-0607	диаметр до 8 мм	т	<u>169923</u> 144894	<u>159465</u> 146511	<u>149814</u> 148750
<u>6103-0301-0307</u> 1106-1601-0608	диаметр свыше 8 мм	т	<u>93115</u> 79740	<u>87587</u> 80589	<u>82489</u> 81778
	Бетонирование стены и перегородки железобетонной в объемно-переставной "тоннельной"/блочной опалубке,				
<u>6103-0301-0308</u> 1106-1601-0401	толщина до 160 мм	м²	<u>4282</u> 3759	<u>3986</u> 3779	<u>3953</u> 3822
<u>6103-0301-0309</u> 1106-1601-0402	толщина от 160 до 200 мм	м²	<u>4059</u> 3568	<u>3774</u> 3587	<u>3751</u> 3627
<u>6103-0301-0310</u> 1106-1601-0403	толщина от 200 до 300 мм	м²	<u>4564</u> 4006	<u>4257</u> 4026	<u>4215</u> 4073
<u>6103-0301-0311</u> 1106-1601-0404	толщина свыше 300 мм	м²	<u>4474</u> 3931	<u>4174</u> 3950	<u>4137</u> 3996
	Подгруппа 6103-0301-04 Устройство стены и перегородки железобетонной в скользящей опалубке				
<u>6103-0301-0401</u> 1106-1701-0101	Монтаж скользящей опалубки стены и перегородки железобетонной	м	<u>167232</u> 149514	<u>149604</u> 150633	<u>153087</u> 152488
<u>6103-0301-0402</u> 1106-1701-0201	Армирование стены и перегородки железобетонной в скользящей опалубке	т	<u>129365</u> 110275	<u>121410</u> 111562	<u>114064</u> 113269
	Бетонирование стены и перегородки железобетонной в скользящей опалубке,				
<u>6103-0301-0403</u> 1106-1701-0301	толщина до 160 мм	м²	<u>14361</u> 12689	<u>13705</u> 12691	<u>13149</u> 12902
<u>6103-0301-0404</u> 1106-1701-0302	толщина от 160 до 200 мм	м²	<u>15762</u> 13902	<u>15048</u> 13910	<u>14440</u> 14136
<u>6103-0301-0405</u> 1106-1701-0303	толщина от 200 до 300 мм	м²	<u>16345</u> 14405	<u>15605</u> 14416	<u>14973</u> 14649
<u>6103-0301-0406</u> 1106-1701-0304	толщина свыше 300 мм	м²	<u>16053</u> 14154	<u>15326</u> 14163	<u>14706</u> 14392
<u>6103-0301-0407</u> 1106-1701-0501	Демонтаж скользящей опалубки стены и перегородки железобетонной	м	<u>89171</u> 75721	<u>83565</u> 76620	<u>78331</u> 77817
	Подгруппа 6103-0301-05 Устройство лифтовой шахты железобетонной				
<u>6103-0301-0501</u> 1106-1910-0201	Монтаж опалубки лифтовой шахты железобетонной	м²	<u>4030</u> 3687	<u>3728</u> 3706	<u>3776</u> 3735
<u>6103-0301-0502</u> 1106-1910-0101	Армирование лифтовой шахты железобетонной	т	<u>151847</u> 129766	<u>142627</u> 131197	<u>134117</u> 133150
<u>6103-0301-0503</u> 1106-1910-0401	Бетонирование железобетонной лифтовой шахты	м³	<u>8472</u> 7292	<u>8064</u> 7343	<u>7693</u> 7441
<u>6103-0301-0504</u> 1106-1910-0301	Демонтаж опалубки лифтовой шахты железобетонной	м²	<u>854</u> 734	<u>812</u> 740	<u>775</u> 750
	Подраздел 6103-04 Балка, пояс, перемычка, ригель				
	Группа 6103-0401 Балки, пояса, перемычки, ригели				
	Подгруппа 6103-0401-01 Устройство железобетонной балки				
<u>6103-0401-0101</u> 1106-1907-0201	Монтаж опалубки балки железобетонной на высоте от опорной поверхности до 6 м	м²	<u>13214</u> 11585	<u>12570</u> 11656	<u>12133</u> 11791
<u>6103-0401-0102</u> 1106-1907-0101	Армирование балки железобетонной на высоте от опорной поверхности до 6 м	т	<u>113589</u> 102946	<u>109365</u> 103498	<u>105503</u> 104494
	Бетонирование железобетонной балки на высоте от опорной поверхности до 6 м				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6103-0401-0103</u> 1106-1907-0401	по схеме «Кран-бадьа»	м³	<u>10525</u> 9081	<u>10045</u> 9138	<u>9610</u> 9258
<u>6103-0401-0104</u> 1106-1907-0402	бетононасосом	м³	<u>17999</u> 15667	<u>17062</u> 15807	<u>16193</u> 16007
<u>6103-0401-0105</u> 1106-1907-0301	Демонтаж опалубки балки железобетонной на высоте от опорной поверхности до 6 м	м²	<u>7148</u> 6167	<u>6828</u> 6205	<u>6535</u> 6286
	Подгруппа 6103-0401-02 Устройство железобетонного армированного пояса				
<u>6103-0401-0201</u> 1106-1908-0201	Монтаж опалубки армированного пояса железобетонного на высоте от опорной поверхности до 6 м	м²	<u>9857</u> 8825	<u>9303</u> 8881	<u>9117</u> 8966
<u>6103-0401-0202</u> 1106-1908-0101	Армирование армированного пояса железобетонного	т	<u>86104</u> 74768	<u>81351</u> 75500	<u>76951</u> 76524
	Бетонирование железобетонного армированного пояса				
<u>6103-0401-0203</u> 1106-1908-0401	по схеме «Кран-бадьа»	м³	<u>10514</u> 9071	<u>10034</u> 9127	<u>9600</u> 9247
<u>6103-0401-0204</u> 1106-1908-0402	бетононасосом	м³	<u>17988</u> 15656	<u>17051</u> 15797	<u>16183</u> 15997
<u>6103-0401-0205</u> 1106-1908-0301	Демонтаж опалубки армированного пояса железобетонного на высоте от опорной поверхности до 6 м	м²	<u>5837</u> 5042	<u>5551</u> 5086	<u>5287</u> 5147
	Подгруппа 6103-0401-03 Устройство железобетонной перемычки				
<u>6103-0401-0301</u> 1106-0701-0109	Устройство железобетонной перемычки	м³	<u>108536</u> 98232	<u>104334</u> 98780	<u>100502</u> 99733
	Подраздел 6103-05 Перекрытие				
	Группа 6103-0501 Перекрытие				
	Подгруппа 6103-0501-01 Устройство железобетонного перекрытия				
	Монтаж опалубки перекрытия железобетонного безбалочного на высоте от опорной поверхности до 4 м на основе				
<u>6103-0501-0101</u> 1106-1906-0201	телескопических стоек	м²	<u>6335</u> 5672	<u>5969</u> 5713	<u>5806</u> 5772
<u>6103-0501-0102</u> 1106-1906-0202	опорных башен	м²	<u>8471</u> 7512	<u>7978</u> 7573	<u>7698</u> 7658
	Монтаж опалубки перекрытия железобетонного балочного с капителями на высоте от опорной поверхности до 6 м на основе				
<u>6103-0501-0103</u> 1106-1906-0203	телескопических стоек	м²	<u>17099</u> 14811	<u>16042</u> 14959	<u>15242</u> 15164
<u>6103-0501-0104</u> 1106-1906-0204	опорных башен	м²	<u>16597</u> 14419	<u>15591</u> 14557	<u>14838</u> 14752
	Монтаж опалубки перекрытия железобетонного плиты кессонной на высоте от опорной поверхности до 4 м на основе				
<u>6103-0501-0105</u> 1106-1906-0205	телескопических стоек	м²	<u>13985</u> 12218	<u>13157</u> 12335	<u>12561</u> 12492
<u>6103-0501-0106</u> 1106-1906-0206	опорных башен	м²	<u>12678</u> 11139	<u>11947</u> 11240	<u>11440</u> 11377
	Монтаж опалубки перекрытия железобетонного ребристого на высоте от опорной поверхности до 6 м на основе				
<u>6103-0501-0107</u> 1106-1906-0207	телескопических стоек	м²	<u>19151</u> 16637	<u>18012</u> 16804	<u>17124</u> 17028
<u>6103-0501-0108</u> 1106-1906-0208	опорных башен	м²	<u>19168</u> 16681	<u>18040</u> 16846	<u>17163</u> 17067
	Армирование перекрытия железобетонного				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6103-0501-0109</u> 1106-1906-0401	безбалочного толщиной 250 на высоте от опорной поверхности до 4 м	т	<u>117468</u> 101710	<u>110950</u> 102615	<u>104794</u> 104186
<u>6103-0501-0110</u> 1106-1906-0402	балочного толщиной 250 мм с капителями на высоте от опорной поверхности до 6 м	т	<u>165588</u> 147343	<u>158111</u> 148167	<u>150964</u> 150127
<u>6103-0501-0111</u> 1106-1906-0403	плиты кессонной, толщина 500 мм	т	<u>90440</u> 78944	<u>85996</u> 79595	<u>81920</u> 80594
<u>6103-0501-0112</u> 1106-1906-0404	ребристого на высоте от опорной поверхности до 6 м	т	<u>106550</u> 92030	<u>100610</u> 92911	<u>95140</u> 94202
	Бетонирование перекрытия железобетонного безбалочного толщиной 250 мм на высоте от опорной поверхности до 4 м				
<u>6103-0501-0113</u> 1106-1906-0501	по схеме «Кран-бадьа»	м³	<u>11947</u> 10360	<u>11450</u> 10413	<u>11002</u> 10542
<u>6103-0501-0114</u> 1106-1906-0502	бетононасосом	м³	<u>17181</u> 15019	<u>16318</u> 15150	<u>15521</u> 15334
	Бетонирование перекрытия железобетонного балочного толщиной 250 мм с капителями на высоте от опорной поверхности до 6 м				
<u>6103-0501-0115</u> 1106-1906-0503	по схеме «Кран-бадьа»	м³	<u>15513</u> 13436	<u>14865</u> 13504	<u>14282</u> 13672
<u>6103-0501-0116</u> 1106-1906-0504	бетононасосом	м³	<u>17987</u> 15728	<u>17087</u> 15864	<u>16256</u> 16057
	Бетонирование перекрытия железобетонного плиты кессонной толщиной 500 мм				
<u>6103-0501-0117</u> 1106-1906-0505	по схеме «Кран-бадьа»	м³	<u>17828</u> 15428	<u>17077</u> 15508	<u>16400</u> 15704
<u>6103-0501-0118</u> 1106-1906-0506	бетононасосом	м³	<u>23978</u> 20922	<u>22757</u> 21107	<u>21629</u> 21371
	Бетонирование перекрытия железобетонного ребристого на высоте от опорной поверхности до 6 м				
<u>6103-0501-0119</u> 1106-1906-0507	по схеме «Кран-бадьа»	м³	<u>20100</u> 17405	<u>19259</u> 17494	<u>18500</u> 17715
<u>6103-0501-0120</u> 1106-1906-0508	бетононасосом	м³	<u>28861</u> 25173	<u>27385</u> 25398	<u>26021</u> 25716
	Бетонирование перекрытия железобетонного автобетононасосом,				
<u>6103-0501-0121</u> 1106-1906-0510	высота подачи до 21 м	м³	<u>4027</u> 3541	<u>3869</u> 3565	<u>3724</u> 3599
<u>6103-0501-0122</u> 1106-1906-0511	высота подачи до 38 м	м³	<u>5216</u> 4601	<u>5041</u> 4628	<u>4880</u> 4665
<u>6103-0501-0123</u> 1106-1906-0512	высота подачи до 56 м	м³	<u>6886</u> 6093	<u>6695</u> 6122	<u>6518</u> 6163
	Демонтаж опалубки перекрытия железобетонного безбалочного на высоте от опорной поверхности до 4 м на основе				
<u>6103-0501-0124</u> 1106-1906-0301	телескопических стоек	м²	<u>2791</u> 2382	<u>2630</u> 2405	<u>2482</u> 2441
<u>6103-0501-0125</u> 1106-1906-0302	опорных башен	м²	<u>3581</u> 3041	<u>3354</u> 3076	<u>3146</u> 3124
	Демонтаж опалубки перекрытия железобетонного балочного с капителями на высоте от опорной поверхности до 6 м на основе				
<u>6103-0501-0126</u> 1106-1906-0303	телескопических стоек	м²	<u>9440</u> 8013	<u>8837</u> 8106	<u>8281</u> 8234
<u>6103-0501-0127</u> 1106-1906-0304	опорных башен	м²	<u>8545</u> 7257	<u>8004</u> 7340	<u>7504</u> 7455
	Демонтаж опалубки перекрытия железобетонного плиты кессонной на высоте от опорной поверхности до 4 м на основе				
<u>6103-0501-0128</u> 1106-1906-0305	телескопических стоек	м²	<u>7182</u> 6099	<u>6730</u> 6171	<u>6309</u> 6267

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6103-0501-0129</u> 1106-1906-0306	опорных башен	м²	<u>6334</u> 5379	<u>5937</u> 5443	<u>5566</u> 5528
	Демонтаж опалубки перекрытия железобетонного ребристого на высоте от опорной поверхности до 6 м на основе				
<u>6103-0501-0130</u> 1106-1906-0307	телескопических стоек	м²	<u>10228</u> 8685	<u>9585</u> 8788	<u>8983</u> 8926
<u>6103-0501-0131</u> 1106-1906-0308	опорных башен	м²	<u>10181</u> 8645	<u>9540</u> 8748	<u>8942</u> 8885
<u>6103-0501-0132</u> 1106-1906-0101	Сборка и разборка опорных башен перекрытия	башня	<u>8834</u> 7503	<u>8276</u> 7589	<u>7762</u> 7707
	Подгруппа 6103-0501-02 Устройство железобетонного перекрытия в объемно-переставной "тоннельной" опалубке				
<u>6103-0501-0201</u> 1106-1601-0201	Монтаж и демонтаж опалубки объемно-переставной "тоннельной" перекрытия железобетонного	м²	<u>5078</u> 4431	<u>4813</u> 4470	<u>4569</u> 4528
	Установка каркасов и сеток в перекрытии в объемно-переставной "тоннельной" опалубке,				
<u>6103-0501-0202</u> 1106-1601-0604	масса одного элемента до 20 кг	т	<u>90853</u> 77708	<u>85495</u> 78522	<u>80558</u> 79683
<u>6103-0501-0203</u> 1106-1601-0605	масса одного элемента от 20 до 50 кг	т	<u>38530</u> 33246	<u>36426</u> 33563	<u>34489</u> 34021
<u>6103-0501-0204</u> 1106-1601-0606	масса одного элемента от 50 до 200 кг	т	<u>34446</u> 29862	<u>32710</u> 30111	<u>31118</u> 30501
	Установка отдельных стержней в перекрытии в объемно-переставной "тоннельной" опалубке,				
<u>6103-0501-0205</u> 1106-1601-0609	диаметр до 8 мм	т	<u>189603</u> 161585	<u>177880</u> 163400	<u>167061</u> 165908
<u>6103-0501-0206</u> 1106-1601-0610	диаметр свыше 8 мм	т	<u>107824</u> 92219	<u>101354</u> 93215	<u>95384</u> 94604
	Бетонирование перекрытия в объемно-переставной "тоннельной" опалубке железобетонного,				
<u>6103-0501-0207</u> 1106-1601-0505	толщина до 120 мм	м²	<u>1674</u> 1489	<u>1554</u> 1495	<u>1563</u> 1510
<u>6103-0501-0208</u> 1106-1601-0506	толщина от 120 до 160 мм	м²	<u>1915</u> 1697	<u>1785</u> 1705	<u>1785</u> 1722
<u>6103-0501-0209</u> 1106-1601-0507	толщина от 160 до 200 мм	м²	<u>2365</u> 2086	<u>2216</u> 2096	<u>2198</u> 2118
<u>6103-0501-0210</u> 1106-1601-0508	толщина свыше 200 мм	м²	<u>2799</u> 2465	<u>2637</u> 2476	<u>2607</u> 2502
	Подраздел 6103-06 Лестница				
	Группа 6103-0601 Лестница				
	Подгруппа 6103-0601-01 Устройство железобетонных ступеней				
<u>6103-0601-0101</u> 1106-1802-0101	Монтаж, демонтаж опалубки ступеней железобетонных	м²	<u>6843</u> 5997	<u>6474</u> 6051	<u>6155</u> 6129
<u>6103-0601-0102</u> 1106-1802-0201	Армирование ступеней железобетонных	т	<u>61341</u> 53413	<u>58118</u> 53905	<u>55120</u> 54623
<u>6103-0601-0103</u> 1106-1802-0301	Бетонирование железобетонных ступеней	м³	<u>59607</u> 51615	<u>57127</u> 51875	<u>54891</u> 52527
	Подгруппа 6103-0601-02 Устройство железобетонной лестничной площадки и марша				
<u>6103-0601-0201</u> 1106-1909-0101	Монтаж опалубки лестничной площадки и марша железобетонного	м³	<u>27986</u> 25009	<u>26664</u> 25195	<u>25568</u> 25463

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6103-0601-0202</u> 1106-1909-0301	Армирование и бетонирование лестничной площадки и марша железобетонного	м³	<u>53791</u> 46430	<u>51140</u> 46787	<u>48719</u> 47402
<u>6103-0601-0203</u> 1106-1909-0201	Демонтаж опалубки лестничной площадки и марша железобетонного	м³	<u>10411</u> 8844	<u>9755</u> 8941	<u>9147</u> 9082
<u>6103-0601-0204</u> 1106-1909-0302	Устройство лестницы сложной конфигурации (круглой и полукруглой в плане) железобетонной	м³	<u>154280</u> 142767	<u>149382</u> 143396	<u>144973</u> 144457
	Подраздел 6103-07 Прочие работы при устройстве монолитных конструкций				
	Группа 6103-0701 Сопутствующие работы при устройстве монолитных конструкций				
	Подгруппа 6103-0701-01 Устройство бетонной подготовки				
<u>6103-0701-0101</u> 1106-0101-0101	Устройство бетонной подготовки	м³	<u>9488</u> 8396	<u>9092</u> 8447	<u>8729</u> 8541
	Подгруппа 6103-0701-02 Устройство засыпки песком балки фундаментной				
<u>6103-0701-0201</u> 1106-0701-0301	Устройство засыпки балки фундаментной песком	м³	<u>12721</u> 10945	<u>12023</u> 11061	<u>11371</u> 11204
	Подгруппа 6103-0701-03 Устройство подливки под оборудование				
<u>6103-0701-0301</u> 1106-0301-0201	Устройство подливки под оборудование, толщина 20 мм	м²	<u>2324</u> 2010	<u>2191</u> 2031	<u>2067</u> 2059
<u>6103-0701-0302</u> 1106-0301-0202	Устройство подливки под оборудование. Добавлять или исключать к норме 6103-0701-0301 на каждые 10 мм изменения толщины	м²	<u>654</u> 564	<u>616</u> 570	<u>580</u> 578
	Подгруппа 6103-0701-04 Укладка бетона по перекрытию				
<u>6103-0701-0401</u> 1106-0301-0301	Укладка бетона по перекрытию, толщина 100 мм	м²	<u>1176</u> 1023	<u>1113</u> 1033	<u>1056</u> 1046
<u>6103-0701-0402</u> 1106-0301-0302	Укладка бетона по перекрытию. Добавлять или исключать к норме 6103-0701-0401 на каждые 10 мм изменения толщины	м²	<u>85</u> 75	<u>81</u> 76	<u>77</u> 77
	Подгруппа 6103-0701-05 Устройство опалубки (снизу) и поддерживающих ее конструкции для высокого ростверка				
<u>6103-0701-0501</u> 1106-0301-0101	Устройство опалубки (снизу) и поддерживающие ее конструкции для высокого ростверка	м²	<u>5641</u> 5041	<u>5389</u> 5077	<u>5151</u> 5131
	Подгруппа 6103-0701-06 Устройство стены и перегородки сооружения				
	Устройство стены и перегородки сооружения прямоугольного в горизонтально-скользящей опалубке,				
<u>6103-0701-0601</u> 1106-1201-0601	толщина до 150 мм	м³	<u>66747</u> 60003	<u>63995</u> 60296	<u>61532</u> 60958
<u>6103-0701-0602</u> 1106-1201-0602	толщина более 150 мм	м³	<u>50993</u> 45971	<u>48931</u> 46188	<u>47088</u> 46681
	Устройство стены и перегородки сооружения круглого в горизонтально-скользящей опалубке,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6103-0701-0603</u> 1106-1201-0603	толщина до 200 мм	м³	<u>51933</u> 46696	<u>49800</u> 46932	<u>47887</u> 47436
<u>6103-0701-0604</u> 1106-1201-0604	толщина более 200 мм	м³	<u>40946</u> 36487	<u>39134</u> 36710	<u>37496</u> 37127
	Устройство стены подпорной в горизонтально-скользящей опалубке,				
<u>6103-0701-0605</u> 1106-1201-0605	толщина до 250 мм	м³	<u>43494</u> 38418	<u>41442</u> 38679	<u>39579</u> 39156
<u>6103-0701-0606</u> 1106-1201-0606	толщина более 250 мм	м³	<u>28889</u> 25480	<u>27501</u> 25657	<u>26241</u> 25976
	Подгруппа 6103-0701-07 Сварка ванн способом арматуры				
	Сварка ванн способом арматуры,				
<u>6103-0701-0701</u> 1106-0301-0501	диаметр до 25 мм	стык	<u>1154</u> 993	<u>1083</u> 1000	<u>1019</u> 1019
<u>6103-0701-0702</u> 1106-0301-0502	диаметр до 32 мм	стык	<u>1481</u> 1278	<u>1390</u> 1286	<u>1309</u> 1311
<u>6103-0701-0703</u> 1106-0301-0503	диаметр до 40 мм	стык	<u>1748</u> 1511	<u>1642</u> 1520	<u>1547</u> 1550
	Подгруппа 6103-0701-08 Установка анкерных болтов, закладных деталей, конструкций стальных, остающиеся в теле бетона, армирование подстилающих слоев				
	Установка болта анкерного: в готовые гнезда с заделкой				
<u>6103-0701-0801</u> 1106-0301-0401	длиной до 1 м	т	<u>1405643</u> 1194015	<u>1315795</u> 1207893	<u>1232833</u> 1226875
<u>6103-0701-0802</u> 1106-0301-0402	длиной более 1 м	т	<u>1010163</u> 858433	<u>945757</u> 868383	<u>886287</u> 881988
	Установка болта анкерного: при бетонировании				
<u>6103-0701-0803</u> 1106-0301-0403	со связями из арматуры	т	<u>636170</u> 547161	<u>598740</u> 552359	<u>563603</u> 561149
<u>6103-0701-0804</u> 1106-0301-0404	на поддерживающие конструкции	т	<u>183146</u> 157591	<u>172332</u> 159234	<u>162338</u> 161587
<u>6103-0701-0805</u> 1106-0301-0405	в виде сваренных каркасов	т	<u>563976</u> 539249	<u>553567</u> 540810	<u>543958</u> 543095
<u>6103-0701-0806</u> 1106-0301-0406	Установка конструкции стальной, остающейся в теле бетона	т	<u>295459</u> 255281	<u>278730</u> 257767	<u>263289</u> 261414
	Установка детали закладной,				
<u>6103-0701-0807</u> 1106-0301-0407	вес до 4 кг	т	<u>992475</u> 842139	<u>928807</u> 852053	<u>869855</u> 865671
<u>6103-0701-0808</u> 1106-0301-0408	вес до 20 кг	т	<u>293326</u> 248964	<u>274564</u> 251890	<u>257192</u> 255898
<u>6103-0701-0809</u> 1106-0301-0409	вес более 20 кг	т	<u>103557</u> 87960	<u>96984</u> 88988	<u>90898</u> 90389
<u>6103-0701-0810</u> 1106-0301-0410	Армирование слоя подстилающего и набетонки	т	<u>59929</u> 50982	<u>56167</u> 51569	<u>52693</u> 52358
	Группа 6103-0702 Приготовление в построчных условиях бетона и раствора				
	Подгруппа 6103-0702-01 Приготовление в построчных условиях бетона тяжелого				
	Приготовление в построчных условиях бетона тяжелого на гравии,				
<u>6103-0702-0101</u> 1106-1501-0101	класс В3,5-В5	м³	<u>13462</u> 11497	<u>12680</u> 11623	<u>11953</u> 11785
<u>6103-0702-0102</u> 1106-1501-0102	класс В7,5	м³	<u>13382</u> 11427	<u>12602</u> 11552	<u>11878</u> 11714

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6103-0702-0103</u> 1106-1501-0103	класс В10	м³	<u>13378</u> 11424	<u>12599</u> 11549	<u>11875</u> 11711
<u>6103-0702-0104</u> 1106-1501-0104	класс В15	м³	<u>13348</u> 11398	<u>12570</u> 11523	<u>11847</u> 11685
<u>6103-0702-0105</u> 1106-1501-0105	класс В20	м³	<u>13334</u> 11386	<u>12556</u> 11510	<u>11833</u> 11672
<u>6103-0702-0106</u> 1106-1501-0106	класс В25	м³	<u>13325</u> 11378	<u>12547</u> 11502	<u>11825</u> 11664
Приготовление в построечных условиях бетона тяжелого на щебне,					
<u>6103-0702-0107</u> 1106-1501-0107	класс В3,5-В5	м³	<u>13285</u> 11343	<u>12509</u> 11467	<u>11787</u> 11629
<u>6103-0702-0108</u> 1106-1501-0108	класс В7,5	м³	<u>13288</u> 11345	<u>12511</u> 11469	<u>11790</u> 11631
<u>6103-0702-0109</u> 1106-1501-0109	класс В10	м³	<u>13285</u> 11343	<u>12509</u> 11467	<u>11787</u> 11629
<u>6103-0702-0110</u> 1106-1501-0110	класс В15	м³	<u>13257</u> 11318	<u>12481</u> 11442	<u>11761</u> 11604
<u>6103-0702-0111</u> 1106-1501-0111	класс В20	м³	<u>13241</u> 11305	<u>12466</u> 11428	<u>11746</u> 11590
<u>6103-0702-0112</u> 1106-1501-0112	класс В25	м³	<u>13227</u> 11292	<u>12452</u> 11416	<u>11733</u> 11578
<u>6103-0702-0113</u> 1106-1501-0113	класс В27,5	м³	<u>13230</u> 11295	<u>12455</u> 11418	<u>11735</u> 11580
<u>6103-0702-0114</u> 1106-1501-0114	класс В30	м³	<u>13210</u> 11278	<u>12436</u> 11401	<u>11717</u> 11563
Подгруппа 6103-0702-02 Приготовление в построечных условиях бетона легкого					
Приготовление в построечных условиях бетона легкого конструкционно-теплоизоляционного,					
<u>6103-0702-0201</u> 1106-1501-0201	класс В3,5	м³	<u>14186</u> 12122	<u>13364</u> 12253	<u>12601</u> 12425
<u>6103-0702-0202</u> 1106-1501-0202	класс В5	м³	<u>14201</u> 12136	<u>13379</u> 12266	<u>12615</u> 12439
<u>6103-0702-0203</u> 1106-1501-0203	класс В7,5	м³	<u>14219</u> 12151	<u>13396</u> 12282	<u>12631</u> 12454
<u>6103-0702-0204</u> 1106-1501-0204	класс В10	м³	<u>14370</u> 12283	<u>13542</u> 12415	<u>12773</u> 12588
<u>6103-0702-0205</u> 1106-1501-0205	класс В15	м³	<u>14400</u> 12309	<u>13571</u> 12441	<u>12801</u> 12614
Приготовление в построечных условиях бетона легкого конструкционного,					
<u>6103-0702-0206</u> 1106-1501-0206	класс В20	м³	<u>14436</u> 12340	<u>13606</u> 12473	<u>12835</u> 12646
<u>6103-0702-0207</u> 1106-1501-0207	класс В25	м³	<u>14183</u> 12120	<u>13361</u> 12250	<u>12598</u> 12423
<u>6103-0702-0208</u> 1106-1501-0208	класс В27,5	м³	<u>14245</u> 12174	<u>13421</u> 12305	<u>12656</u> 12477
<u>6103-0702-0209</u> 1106-1501-0209	класс В30	м³	<u>14340</u> 12257	<u>13513</u> 12389	<u>12745</u> 12561
<u>6103-0702-0210</u> 1106-1501-0210	класс В35	м³	<u>14187</u> 12123	<u>13365</u> 12254	<u>12602</u> 12426
<u>6103-0702-0211</u> 1106-1501-0211	класс В40	м³	<u>14265</u> 12191	<u>13440</u> 12322	<u>12674</u> 12495
Подгруппа 6103-0702-03 Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого кладочного					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого кладочного цементно-известкового,				
<u>6103-0702-0301</u> <u>1106-1501-0301</u>	марка 10	м³	<u>12689</u> 10835	<u>11948</u> 10953	<u>11260</u> 11108
<u>6103-0702-0302</u> <u>1106-1501-0302</u>	марка 25	м³	<u>12505</u> 10679	<u>11776</u> 10795	<u>11099</u> 10947
<u>6103-0702-0303</u> <u>1106-1501-0303</u>	марка 50	м³	<u>12283</u> 10488	<u>11565</u> 10602	<u>10900</u> 10752
<u>6103-0702-0304</u> <u>1106-1501-0304</u>	марка 75	м³	<u>12024</u> 10269	<u>11324</u> 10380	<u>10673</u> 10527
<u>6103-0702-0305</u> <u>1106-1501-0305</u>	марка 100	м³	<u>12058</u> 10298	<u>11356</u> 10410	<u>10705</u> 10556
<u>6103-0702-0306</u> <u>1106-1501-0306</u>	марка 150	м³	<u>11794</u> 10074	<u>11109</u> 10183	<u>10474</u> 10326
<u>6103-0702-0307</u> <u>1106-1501-0307</u>	марка 200	м³	<u>11536</u> 9854	<u>10867</u> 9961	<u>10245</u> 10100
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого кладочного цементно-глиняного,				
<u>6103-0702-0308</u> <u>1106-1501-0308</u>	марка 10	м³	<u>11413</u> 9757	<u>10760</u> 9862	<u>10154</u> 9997
<u>6103-0702-0309</u> <u>1106-1501-0309</u>	марка 25	м³	<u>11378</u> 9726	<u>10726</u> 9831	<u>10121</u> 9966
<u>6103-0702-0310</u> <u>1106-1501-0310</u>	марка 50	м³	<u>11358</u> 9708	<u>10707</u> 9813	<u>10102</u> 9948
<u>6103-0702-0311</u> <u>1106-1501-0311</u>	марка 75	м³	<u>11314</u> 9669	<u>10664</u> 9774	<u>10061</u> 9909
<u>6103-0702-0312</u> <u>1106-1501-0312</u>	марка 100	м³	<u>30224</u> 26199	<u>28988</u> 26455	<u>27830</u> 26653
<u>6103-0702-0313</u> <u>1106-1501-0313</u>	марка 150	м³	<u>11253</u> 9616	<u>10605</u> 9720	<u>10003</u> 9855
<u>6103-0702-0314</u> <u>1106-1501-0314</u>	марка 200	м³	<u>11090</u> 9473	<u>10447</u> 9576	<u>9850</u> 9710
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого кладочного цементного,				
<u>6103-0702-0315</u> <u>1106-1501-0315</u>	марка 25	м³	<u>11067</u> 9454	<u>10425</u> 9556	<u>9829</u> 9690
<u>6103-0702-0316</u> <u>1106-1501-0316</u>	марка 50	м³	<u>11106</u> 9488	<u>10463</u> 9591	<u>9866</u> 9725
<u>6103-0702-0317</u> <u>1106-1501-0317</u>	марка 75	м³	<u>11112</u> 9493	<u>10469</u> 9596	<u>9871</u> 9730
<u>6103-0702-0318</u> <u>1106-1501-0318</u>	марка 100	м³	<u>11104</u> 9486	<u>10461</u> 9589	<u>9863</u> 9723
<u>6103-0702-0319</u> <u>1106-1501-0319</u>	марка 150	м³	<u>11097</u> 9479	<u>10453</u> 9582	<u>9856</u> 9716
<u>6103-0702-0320</u> <u>1106-1501-0320</u>	марка 200	м³	<u>11088</u> 9472	<u>10445</u> 9574	<u>9848</u> 9709
	Подгруппа 6103-0702-04 Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого отделочного				
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого отделочного известкового,				
<u>6103-0702-0401</u> <u>1106-1501-0401</u>	состав 1:2	м³	<u>24549</u> 20896	<u>23035</u> 21132	<u>21630</u> 21454
<u>6103-0702-0402</u> <u>1106-1501-0402</u>	состав 1:2,5	м³	<u>23127</u> 19690	<u>21706</u> 19912	<u>20387</u> 20214
<u>6103-0702-0403</u> <u>1106-1501-0403</u>	состав 1:3	м³	<u>22789</u> 19404	<u>21391</u> 19622	<u>20093</u> 19919
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого отделочного цементного,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6103-0702-0404</u> 1106-1501-0404	состав 1:1	м³	<u>10585</u> 9033	<u>9958</u> 9132	<u>9376</u> 9264
<u>6103-0702-0405</u> 1106-1501-0405	состав 1:2	м³	<u>10901</u> 9309	<u>10264</u> 9410	<u>9673</u> 9544
<u>6103-0702-0406</u> 1106-1501-0406	состав 1:3	м³	<u>11034</u> 9425	<u>10393</u> 9527	<u>9798</u> 9661
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого отделочного цементно-известкового,				
<u>6103-0702-0407</u> 1106-1501-0407	состав 1:1:6	м³	<u>12463</u> 10638	<u>11730</u> 10754	<u>11048</u> 10909
<u>6103-0702-0408</u> 1106-1501-0408	состав 1:1:8	м³	<u>12094</u> 10324	<u>11384</u> 10437	<u>10725</u> 10586
<u>6103-0702-0409</u> 1106-1501-0409	состав 1:1:9	м³	<u>12089</u> 10322	<u>11381</u> 10434	<u>10725</u> 10582
<u>6103-0702-0410</u> 1106-1501-0410	состав 1:3:12	м³	<u>12706</u> 10840	<u>11951</u> 10959	<u>11250</u> 11118
	Подгруппа 6103-0702-05 Приготовление в построечных условиях раствора легкого отделочного				
	Приготовление в построечных условиях раствора легкого отделочного				
<u>6103-0702-0501</u> 1106-1501-0501	известкового	м³	<u>20753</u> 17695	<u>19506</u> 17890	<u>18349</u> 18154
<u>6103-0702-0502</u> 1106-1501-0502	цементно-известкового	м³	<u>16135</u> 13773	<u>15184</u> 13923	<u>14301</u> 14124
	Подгруппа 6103-0702-06 Приготовление в построечных условиях бетона с гидроизоляционной добавкой				
<u>6103-0702-0601</u> 1106-1501-0601	Приготовление в построечных условиях бетона с гидроизоляционной добавкой	м³	<u>905</u> 769	<u>847</u> 777	<u>794</u> 790
	Группа 6103-0703 Изготовление в построечных условиях сетки и каркаса арматурного				
	Подгруппа 6103-0703-01 Изготовление в построечных условиях сетки арматурной плоской				
	Изготовление в построечных условиях сетки арматурной плоской из арматуры,				
<u>6103-0703-0101</u> 1106-0301-0601	диаметр до 16 мм	т	<u>80903</u> 69020	<u>75909</u> 69793	<u>71255</u> 70896
<u>6103-0703-0102</u> 1106-0301-0602	диаметр до 25 мм	т	<u>61464</u> 52514	<u>57708</u> 53096	<u>54207</u> 53925
	Подгруппа 6103-0703-02 Изготовление в построечных условиях каркаса арматурного пространственного				
	Изготовление в построечных условиях каркаса арматурного пространственного из арматуры,				
<u>6103-0703-0201</u> 1106-0301-0701	диаметр до 25 мм	т	<u>79310</u> 67679	<u>74412</u> 68425	<u>69884</u> 69490
<u>6103-0703-0202</u> 1106-0301-0702	диаметр до 32 мм	т	<u>65394</u> 55832	<u>61364</u> 56451	<u>57635</u> 57321
	Раздел 6104 Сборные бетонные и железобетонные конструкции				
	Подраздел 6104-01 Фундаменты и фундаментные балки				
	Группа 6104-0101 Фундаменты				
	Подгруппа 6104-0101-01 Укладка фундаментов.				
<u>6104-0101-0101</u> 1107-0101-0101	Укладка блоков и плит ленточных фундаментов массой до 0,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>5419</u> 4648	<u>5128</u> 4693	<u>4857</u> 4754

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6104-0101-0102</u> 1107-0101-0102	Укладка блоков и плит ленточных фундаментов массой до 1,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>7174</u> 6156	<u>6790</u> 6217	<u>6436</u> 6296
<u>6104-0101-0103</u> 1107-0101-0103	Укладка блоков и плит ленточных фундаментов массой до 3,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>10564</u> 9061	<u>9994</u> 9154	<u>9466</u> 9271
<u>6104-0101-0104</u> 1107-0101-0104	Укладка блоков и плит ленточных фундаментов массой более 3,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>15744</u> 13592	<u>14961</u> 13714	<u>14238</u> 13879
<u>6104-0101-0105</u> 1107-0101-0105	Укладка фундаментов под колонны массой до 1,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>11012</u> 9458	<u>10427</u> 9550	<u>9885</u> 9672
<u>6104-0101-0106</u> 1107-0101-0106	Укладка фундаментов под колонны массой до 3,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>16641</u> 14272	<u>15748</u> 14419	<u>14914</u> 14605
<u>6104-0101-0107</u> 1107-0101-0107	Укладка фундаментов под колонны массой более 3,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>25860</u> 22327	<u>24583</u> 22533	<u>23393</u> 22802
Группа 6104-0102 Фундаментные балки					
Подгруппа 6104-0102-01 Укладка фундаментных балок					
<u>6104-0102-0101</u> 1107-0101-0115	Укладка фундаментных балок длиной до 6 м	шт.	<u>24238</u> 20784	<u>22882</u> 20876	<u>21535</u> 21165
<u>6104-0102-0102</u> 1107-0101-0116	Укладка фундаментных балок длиной более 6 м	шт.	<u>39034</u> 33555	<u>36922</u> 33769	<u>34880</u> 34218
Подраздел 6104-02 Колонны, стены					
Группа 6104-0201 Колонны					
Подгруппа 6104-0201-01 Установка колонн					
Установка колонн в стаканы фундаментов,					
<u>6104-0201-0101</u> 1107-0502-0101	масса до 2 т	шт.	<u>33104</u> 28556	<u>31431</u> 28618	<u>29727</u> 28997
<u>6104-0201-0102</u> 1107-0502-0102	масса до 3 т	шт.	<u>40693</u> 35055	<u>38589</u> 35184	<u>36498</u> 35646
<u>6104-0201-0103</u> 1107-0502-0103	масса до 4 т	шт.	<u>46518</u> 40042	<u>44087</u> 40224	<u>41694</u> 40753
Установка колонн на нижестоящие колонны,					
<u>6104-0201-0104</u> 1107-0502-0104	масса до 2 т	шт.	<u>60243</u> 52488	<u>57134</u> 52877	<u>54198</u> 53610
<u>6104-0201-0105</u> 1107-0502-0105	масса до 3 т	шт.	<u>67523</u> 58461	<u>63893</u> 58921	<u>60471</u> 59766
<u>6104-0201-0106</u> 1107-0502-0106	масса до 4 т	шт.	<u>72973</u> 63093	<u>69022</u> 63600	<u>65302</u> 64517
Установка колонн со стальными сердечниками на фундаменты и нижестоящие колонны,					
<u>6104-0201-0107</u> 1107-0502-0107	масса до 3 т	шт.	<u>68700</u> 61012	<u>65804</u> 61388	<u>63145</u> 62081
<u>6104-0201-0108</u> 1107-0502-0108	масса до 4 т	шт.	<u>82961</u> 73235	<u>79306</u> 73704	<u>75981</u> 74558
Группа 6104-0202 Стены подвалов					
Подгруппа 6104-0202-01 Установка блоков стен подвалов					
Установка блоков стен подвалов,					
<u>6104-0202-0101</u> 1107-0501-0101	масса до 0,5 т	шт.	<u>4836</u> 4279	<u>4657</u> 4361	<u>4497</u> 4286

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6104-0202-0102</u> 1107-0501-0102	масса до 1 т	шт.	<u>5344</u> 4736	<u>5149</u> 4844	<u>4975</u> 4718
<u>6104-0202-0103</u> 1107-0501-0103	масса до 1,5 т	шт.	<u>7152</u> 6313	<u>6869</u> 6470	<u>6629</u> 6324
<u>6104-0202-0104</u> 1107-0501-0104	масса более 1,5 т	шт.	<u>11623</u> 10266	<u>11172</u> 10505	<u>10786</u> 10293
Группа 6104-0203 Блоки стен					
Подгруппа 6104-0203-01 Установка блоков стен					
Установка блоков цокольных,					
<u>6104-0203-0101</u> 1107-0507-0101	масса до 1 т	шт.	<u>8533</u> 7397	<u>8099</u> 7587	<u>7736</u> 7486
<u>6104-0203-0102</u> 1107-0507-0102	масса до 2,5 т	шт.	<u>12630</u> 10926	<u>11976</u> 11187	<u>11422</u> 11075
<u>6104-0203-0103</u> 1107-0507-0103	масса более 2,5 т	шт.	<u>16537</u> 14298	<u>15677</u> 14625	<u>14942</u> 14504
Установка блоков наружных стен,					
<u>6104-0203-0104</u> 1107-0507-0104	масса до 1 т	шт.	<u>12947</u> 11265	<u>12328</u> 11392	<u>11776</u> 11463
<u>6104-0203-0105</u> 1107-0507-0105	масса до 2,5 т	шт.	<u>18207</u> 15779	<u>17314</u> 15955	<u>16514</u> 16072
<u>6104-0203-0106</u> 1107-0507-0106	масса более 2,5 т	шт.	<u>21403</u> 18525	<u>20344</u> 18729	<u>19397</u> 18873
Установка блоков внутренних стен,					
<u>6104-0203-0107</u> 1107-0507-0107	масса до 1 т	шт.	<u>10630</u> 9165	<u>10094</u> 9327	<u>9632</u> 9312
<u>6104-0203-0108</u> 1107-0507-0108	масса до 2,5 т	шт.	<u>16746</u> 14426	<u>15901</u> 14649	<u>15164</u> 14674
<u>6104-0203-0109</u> 1107-0507-0109	масса более 2,5 т	шт.	<u>19783</u> 17035	<u>18777</u> 17289	<u>17898</u> 17334
Установка парапетных блоков,					
<u>6104-0203-0110</u> 1107-0507-0110	масса до 1 т	шт.	<u>14021</u> 12345	<u>13404</u> 12510	<u>12868</u> 12514
<u>6104-0203-0111</u> 1107-0507-0111	масса до 2,5 т	шт.	<u>16135</u> 14164	<u>15409</u> 14355	<u>14778</u> 14366
<u>6104-0203-0112</u> 1107-0507-0112	масса более 2,5 т	шт.	<u>24539</u> 21360	<u>23344</u> 21654	<u>22290</u> 21715
Установка блоков перемышечных и под балконных,					
<u>6104-0203-0113</u> 1107-0507-0113	масса до 1 т	шт.	<u>10804</u> 9400	<u>10262</u> 9549	<u>9793</u> 9553
Группа 6104-0204 Панели наружных стен					
Подгруппа 6104-0204-01 Установка наружных стеновых панелей для строительства в районах с сейсмичностью до 6 баллов					
Установка наружных стеновых панелей цокольных,					
<u>6104-0204-0101</u> 1107-0508-0101	площадь до 12 м2	шт.	<u>30661</u> 26739	<u>29218</u> 26911	<u>27773</u> 27018
<u>6104-0204-0102</u> 1107-0508-0102	площадь до 20 м2	шт.	<u>41965</u> 36578	<u>39949</u> 36895	<u>37983</u> 37011
Установка наружных стеновых панелей в бескаркасно-панельных зданиях с разрезкой на этаж,					
<u>6104-0204-0103</u> 1107-0508-0103	площадь до 6 м2	шт.	<u>22554</u> 19940	<u>21684</u> 19815	<u>20677</u> 19986
<u>6104-0204-0104</u> 1107-0508-0104	площадь до 15 м2	шт.	<u>28359</u> 24950	<u>27179</u> 24908	<u>25888</u> 25058
<u>6104-0204-0105</u> 1107-0508-0105	площадь до 25 м2	шт.	<u>36632</u> 32287	<u>35102</u> 32301	<u>33457</u> 32416

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Установка наружных стеновых панелей в бескаркасно-панельных зданиях с поясной и пилонной разрезкой,				
<u>6104-0204-0106</u> <u>1107-0508-0106</u>	площадь до 6 м2	шт.	<u>18608</u> 16165	<u>17740</u> 16201	<u>16853</u> 16335
<u>6104-0204-0107</u> <u>1107-0508-0107</u>	площадь до 15 м2	шт.	<u>25529</u> 22156	<u>24285</u> 22352	<u>23085</u> 22404
	Установка наружных стеновых панелей в каркасно-панельных зданиях,				
<u>6104-0204-0108</u> <u>1107-0508-0108</u>	площадь до 6 м2	шт.	<u>33701</u> 29143	<u>31976</u> 29475	<u>30420</u> 29722
<u>6104-0204-0109</u> <u>1107-0508-0109</u>	площадь до 10 м2	шт.	<u>49542</u> 42880	<u>47028</u> 43374	<u>44768</u> 43716
<u>6104-0204-0110</u> <u>1107-0508-0110</u>	площадь до 15 м2	шт.	<u>65042</u> 56276	<u>61741</u> 56932	<u>58775</u> 57369
	Подгруппа 6104-0204-02 Установка наружных стеновых панелей для строительства в районах с сейсмичностью до 7-9 баллов				
	Установка наружных стеновых панелей в бескаркасно-панельных зданиях,				
<u>6104-0204-0201</u> <u>1107-0510-0101</u>	площадь до 6 м2	шт.	<u>34602</u> 30609	<u>33163</u> 30507	<u>31601</u> 30815
<u>6104-0204-0202</u> <u>1107-0510-0102</u>	площадь до 15 м2	шт.	<u>48242</u> 42497	<u>46088</u> 42544	<u>43870</u> 42910
<u>6104-0204-0203</u> <u>1107-0510-0103</u>	площадь до 20 м2	шт.	<u>47819</u> 42338	<u>45797</u> 42364	<u>43679</u> 42660
	Установка наружных стеновых панелей в каркасно-панельных зданиях,				
<u>6104-0204-0204</u> <u>1107-0510-0104</u>	площадь до 6 м2	шт.	<u>41341</u> 35870	<u>39255</u> 36102	<u>37299</u> 36562
<u>6104-0204-0205</u> <u>1107-0510-0105</u>	площадь до 10 м2	шт.	<u>52059</u> 45094	<u>49431</u> 45415	<u>47009</u> 45989
<u>6104-0204-0206</u> <u>1107-0510-0106</u>	площадь до 15 м2	шт.	<u>67830</u> 58610	<u>64366</u> 59019	<u>61150</u> 59782
	Подгруппа 6104-0204-03 Установка внутренних стеновых панелей для строительства в районах с сейсмичностью до 7-9 баллов				
	Установка внутренних стеновых панелей,				
<u>6104-0204-0301</u> <u>1107-0510-0107</u>	площадь до 10 м2	шт.	<u>65010</u> 57686	<u>62373</u> 57370	<u>59354</u> 57942
<u>6104-0204-0302</u> <u>1107-0510-0108</u>	площадь до 15 м2	шт.	<u>82750</u> 73047	<u>79319</u> 72453	<u>75232</u> 73191
	Группа 6104-0205 Внутренние стены и диафрагмы жесткости				
	Подгруппа 6104-0205-01 Установка внутренних стеновых панелей и диафрагмы жесткости				
	Установка внутренних стеновых панелей,				
<u>6104-0205-0101</u> <u>1107-0509-0101</u>	площадь до 6 м2	шт.	<u>17307</u> 15158	<u>16497</u> 15284	<u>15764</u> 15447
<u>6104-0205-0102</u> <u>1107-0509-0102</u>	площадь до 10 м2	шт.	<u>19960</u> 17434	<u>18999</u> 17608	<u>18134</u> 17765
<u>6104-0205-0103</u> <u>1107-0509-0103</u>	площадь до 15 м2	шт.	<u>22253</u> 19403	<u>21162</u> 19619	<u>20186</u> 19769
<u>6104-0205-0104</u> <u>1107-0509-0104</u>	площадь до 25 м2	шт.	<u>27828</u> 24182	<u>26409</u> 24467	<u>25138</u> 24661
	Установка диафрагмы жесткости, высота до 3,6 м,				
<u>6104-0205-0105</u> <u>1107-0509-0105</u>	площадь до 10 м2	шт.	<u>127832</u> 118867	<u>124601</u> 118958	<u>121642</u> 119485
<u>6104-0205-0106</u> <u>1107-0509-0106</u>	площадь до 15 м2	шт.	<u>84241</u> 73201	<u>79963</u> 73776	<u>76030</u> 74783
	Установка диафрагмы жесткости, высота до 4,8 м,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6104-0205-0107</u> <u>1107-0509-0107</u>	площадь до 10 м2	шт.	<u>111637</u> <u>100728</u>	<u>107209</u> <u>101220</u>	<u>103220</u> <u>102241</u>
<u>6104-0205-0108</u> <u>1107-0509-0108</u>	площадь до 15 м2	шт.	<u>134790</u> <u>121681</u>	<u>129512</u> <u>122262</u>	<u>124761</u> <u>123474</u>
<u>6104-0205-0109</u> <u>1107-0509-0109</u>	площадь до 25 м2	шт.	<u>113501</u> <u>98503</u>	<u>107626</u> <u>99303</u>	<u>102217</u> <u>100678</u>
Группа 6104-0207 Перегородки крупнопанельные					
Подгруппа 6104-0207-01 Установка перегородок крупнопанельных					
Установка перегородок крупнопанельных железобетонных,					
<u>6104-0207-0101</u> <u>1107-0511-0101</u>	площадь до 6 м2	шт.	<u>13268</u> <u>11747</u>	<u>12692</u> <u>11839</u>	<u>12167</u> <u>11950</u>
<u>6104-0207-0102</u> <u>1107-0511-0102</u>	площадь до 10 м2	шт.	<u>15499</u> <u>13663</u>	<u>14802</u> <u>13784</u>	<u>14171</u> <u>13902</u>
Установка перегородок крупнопанельных гипсобетонных,					
<u>6104-0207-0103</u> <u>1107-0511-0103</u>	площадь до 6 м2	шт.	<u>16462</u> <u>14596</u>	<u>15740</u> <u>14700</u>	<u>15079</u> <u>14853</u>
<u>6104-0207-0104</u> <u>1107-0511-0104</u>	площадь до 10 м2	шт.	<u>23910</u> <u>21506</u>	<u>22966</u> <u>21638</u>	<u>22113</u> <u>21828</u>
<u>6104-0207-0105</u> <u>1107-0511-0105</u>	площадь до 15 м2	шт.	<u>25737</u> <u>22759</u>	<u>24577</u> <u>22933</u>	<u>23524</u> <u>23159</u>
Подраздел 6104-03 Балки, ригеля, перемычки					
Группа 6104-0301 Балки, ригеля, перемычки					
Подгруппа 6104-0301-01 Укладка балок, ригелей, перемычек					
Укладка балок ростверка,					
<u>6104-0301-0101</u> <u>1107-0503-0101</u>	масса до 1 т	шт.	<u>13878</u> <u>12030</u>	<u>13152</u> <u>12157</u>	<u>12481</u> <u>12291</u>
<u>6104-0301-0102</u> <u>1107-0503-0102</u>	масса до 3 т	шт.	<u>22717</u> <u>19612</u>	<u>21509</u> <u>19830</u>	<u>20397</u> <u>20041</u>
Укладка балок перекрытия,					
<u>6104-0301-0103</u> <u>1107-0503-0103</u>	масса до 1 т	шт.	<u>9349</u> <u>8029</u>	<u>8865</u> <u>8107</u>	<u>8426</u> <u>8199</u>
<u>6104-0301-0104</u> <u>1107-0503-0104</u>	масса до 3 т	шт.	<u>14764</u> <u>12675</u>	<u>14000</u> <u>12791</u>	<u>13305</u> <u>12948</u>
Укладка ригелей,					
<u>6104-0301-0105</u> <u>1107-0503-0105</u>	масса до 1 т	шт.	<u>13303</u> <u>11525</u>	<u>12634</u> <u>11626</u>	<u>12019</u> <u>11768</u>
<u>6104-0301-0106</u> <u>1107-0503-0106</u>	масса до 2 т	шт.	<u>20241</u> <u>17632</u>	<u>19243</u> <u>17766</u>	<u>18331</u> <u>17998</u>
<u>6104-0301-0107</u> <u>1107-0503-0107</u>	масса до 3 т	шт.	<u>56047</u> <u>51323</u>	<u>54188</u> <u>51587</u>	<u>52489</u> <u>51999</u>
<u>6104-0301-0108</u> <u>1107-0503-0108</u>	масса до 5 т	шт.	<u>98802</u> <u>92826</u>	<u>96454</u> <u>93164</u>	<u>94307</u> <u>93679</u>
<u>6104-0301-0109</u> <u>1107-0503-0109</u>	масса до 6 т	шт.	<u>104372</u> <u>97598</u>	<u>101719</u> <u>97977</u>	<u>99291</u> <u>98565</u>
Укладка перемычек,					
<u>6104-0301-0110</u> <u>1107-0503-0110</u>	масса до 0,3 т	шт.	<u>1512</u> <u>1322</u>	<u>1447</u> <u>1365</u>	<u>1401</u> <u>1325</u>
<u>6104-0301-0111</u> <u>1107-0104-0301</u>	массой от 0,3 до 0,7 т	шт.	<u>6954</u> <u>5990</u>	<u>6625</u> <u>6027</u>	<u>6327</u> <u>6106</u>
<u>6104-0301-0112</u> <u>1107-0104-0302</u>	массой до 1 т	шт.	<u>7976</u> <u>6869</u>	<u>7597</u> <u>6912</u>	<u>7252</u> <u>7002</u>
<u>6104-0301-0113</u> <u>1107-0104-0303</u>	массой до 1,5 т	шт.	<u>9870</u> <u>8505</u>	<u>9405</u> <u>8556</u>	<u>8986</u> <u>8666</u>
<u>6104-0301-0114</u> <u>1107-0104-0304</u>	массой более 1,5 т	шт.	<u>10314</u> <u>8880</u>	<u>9822</u> <u>8939</u>	<u>9374</u> <u>9054</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подраздел 6104-04 Панели перекрытий и покрытий				
	Группа 6104-0401 Панели перекрытий и покрытий для строительства в районах с сейсмичностью до 6 баллов				
	Подгруппа 6104-0401-01 Установка панелей перекрытий и покрытий для строительства в районах с сейсмичностью до 6 баллов				
	Установка панелей перекрытий с опиранием по контуру,				
<u>6104-0401-0101</u> 1107-0504-0101	площадь до 5 м2	шт.	<u>13042</u> 11289	<u>12357</u> 11449	<u>11750</u> 11502
<u>6104-0401-0102</u> 1107-0504-0102	площадь до 15 м2	шт.	<u>19864</u> 17134	<u>18802</u> 17403	<u>17866</u> 17456
<u>6104-0401-0103</u> 1107-0504-0103	площадь до 20 м2	шт.	<u>22870</u> 19737	<u>21661</u> 20034	<u>20596</u> 20106
<u>6104-0401-0104</u> 1107-0504-0104	площадь до 25 м2	шт.	<u>28136</u> 24238	<u>26626</u> 24618	<u>25297</u> 24696
	Установка панелей перекрытий с опиранием на две стороны,				
<u>6104-0401-0105</u> 1107-0504-0105	площадь до 5 м2	шт.	<u>7062</u> 6175	<u>6768</u> 6367	<u>6551</u> 6195
<u>6104-0401-0106</u> 1107-0504-0106	площадь до 10 м2	шт.	<u>8644</u> 7577	<u>8289</u> 7846	<u>8039</u> 7581
	Установка ребристых панелей покрытий,				
<u>6104-0401-0107</u> 1107-0504-0107	площадь до 5 м2	шт.	<u>7905</u> 6844	<u>7521</u> 6905	<u>7173</u> 6979
<u>6104-0401-0108</u> 1107-0504-0108	площадь до 10 м2	шт.	<u>9975</u> 8621	<u>9486</u> 8696	<u>9044</u> 8794
<u>6104-0401-0109</u> 1107-0504-0109	площадь до 15 м2	шт.	<u>12013</u> 10375	<u>11420</u> 10476	<u>10886</u> 10580
	Установка панелей покрытий типа ТТ,				
<u>6104-0401-0110</u> 1107-0504-0110	площадь до 25 м2	шт.	<u>40272</u> 35553	<u>38372</u> 35897	<u>36653</u> 36203
<u>6104-0401-0111</u> 1107-0504-0111	площадь до 30 м2	шт.	<u>49482</u> 43777	<u>47200</u> 44175	<u>45130</u> 44566
<u>6104-0401-0112</u> 1107-0504-0112	площадь до 40 м2	шт.	<u>62935</u> 55577	<u>60022</u> 56068	<u>57373</u> 56596
	Группа 6104-0402 Панели перекрытий и покрытий для строительства в районах с сейсмичностью 7-9 баллов				
	Подгруппа 6104-0402-01 Установка панелей перекрытий и покрытий для строительства в районах с сейсмичностью 7-9 баллов				
	Установка панелей перекрытий с опиранием по контуру,				
<u>6104-0402-0101</u> 1107-0505-0101	площадь до 15 м2	шт.	<u>29040</u> 25547	<u>27840</u> 25431	<u>26464</u> 25560
<u>6104-0402-0102</u> 1107-0505-0102	площадь до 20 м2	шт.	<u>33291</u> 29221	<u>31888</u> 29127	<u>30309</u> 29267
<u>6104-0402-0103</u> 1107-0505-0103	площадь до 25 м2	шт.	<u>42334</u> 37250	<u>40578</u> 37105	<u>38589</u> 37299
	Установка панелей перекрытий с опиранием на две стороны,				
<u>6104-0402-0104</u> 1107-0505-0104	площадь до 5 м2	шт.	<u>16227</u> 14302	<u>15544</u> 14317	<u>14838</u> 14399
<u>6104-0402-0105</u> 1107-0505-0105	площадь до 10 м2	шт.	<u>20803</u> 18282	<u>19929</u> 18259	<u>18996</u> 18377
	Установка ребристых панелей покрытий,				
<u>6104-0402-0106</u> 1107-0505-0106	площадь до 5 м2	шт.	<u>18218</u> 16101	<u>17379</u> 16223	<u>16614</u> 16402
<u>6104-0402-0107</u> 1107-0505-0107	площадь до 10 м2	шт.	<u>24621</u> 21893	<u>23542</u> 22048	<u>22555</u> 22282

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подраздел 6104-05 Лестничные площадки и марши				
	Группа 6104-0501 Лестничные площадки и марши				
	Подгруппа 6104-0501-01 Установка лестничных площадок и маршей				
	Установка лестничных площадок,				
<u>6104-0501-0101</u> <u>1107-0506-0101</u>	масса до 1 т	шт.	<u>12840</u> 11084	<u>12209</u> 11185	<u>11642</u> 11303
<u>6104-0501-0102</u> <u>1107-0506-0102</u>	масса более 1 т	шт.	<u>23899</u> 20718	<u>22797</u> 20879	<u>21793</u> 21115
	Установка лестничных маршей				
<u>6104-0501-0103</u> <u>1107-0506-0103</u>	без сварки, масса до 1 т	шт.	<u>15583</u> 13384	<u>14740</u> 13552	<u>13973</u> 13672
<u>6104-0501-0104</u> <u>1107-0506-0104</u>	без сварки, масса более 1 т	шт.	<u>17718</u> 15231	<u>16836</u> 15365	<u>16037</u> 15545
<u>6104-0501-0105</u> <u>1107-0506-0105</u>	со сваркой, масса до 1 т	шт.	<u>19387</u> 16905	<u>18420</u> 17091	<u>17540</u> 17239
	Установка лестничных марш-площадок,				
<u>6104-0501-0106</u> <u>1107-0506-0106</u>	масса более 1 т	шт.	<u>37214</u> 32309	<u>35509</u> 32563	<u>33956</u> 32920
	Подгруппа 6104-0501-02 Устройство лестниц по готовому основанию из отдельных ступеней				
	Устройство лестниц по готовому основанию из отдельных ступеней				
<u>6104-0501-0201</u> <u>1107-0518-0101</u>	гладких	м	<u>5593</u> 4753	<u>5239</u> 4806	<u>4912</u> 4880
<u>6104-0501-0202</u> <u>1107-0518-0102</u>	с мозаичным покрытием	м	<u>6151</u> 5227	<u>5761</u> 5285	<u>5402</u> 5367
	Подраздел 6104-06 Лоджии, балконы, парапеты				
	Группа 6104-0601 Лоджии, балконы, парапеты				
	Подгруппа 6104-0601-01 Установка плит лоджий				
	Установка плит лоджий в панельных зданиях, площадь				
<u>6104-0601-0101</u> <u>1107-0512-0101</u>	до 5 м ²	шт.	<u>12855</u> 11310	<u>12327</u> 11425	<u>11856</u> 11476
<u>6104-0601-0102</u> <u>1107-0512-0102</u>	до 10 м ²	шт.	<u>17980</u> 16064	<u>17263</u> 16256	<u>16640</u> 16269
	Установка плит лоджий в кирпичных и блочных зданиях, площадь				
<u>6104-0601-0103</u> <u>1107-0512-0103</u>	до 5 м ²	шт.	<u>6780</u> 5847	<u>6443</u> 5943	<u>6153</u> 5942
<u>6104-0601-0104</u> <u>1107-0512-0104</u>	до 10 м ²	шт.	<u>10840</u> 9355	<u>10309</u> 9508	<u>9852</u> 9503
	Подгруппа 6104-0601-02 Установка плит балконов и козырьков				
	Установка плит балконов и козырьков в панельных зданиях, площадь				
<u>6104-0601-0201</u> <u>1107-0512-0105</u>	до 5 м ²	шт.	<u>23459</u> 20307	<u>22328</u> 20522	<u>21315</u> 20683
	Установка плит балконов и козырьков в кирпичных и блочных зданиях, площадь				
<u>6104-0601-0202</u> <u>1107-0512-0106</u>	до 5 м ²	шт.	<u>40382</u> 34836	<u>38426</u> 35151	<u>36665</u> 35517
	Подгруппа 6104-0601-05 Установка плит парапета				
	Установка плит парапета,				
<u>6104-0601-0501</u> <u>1107-0512-0109</u>	масса до 0,5 т	шт.	<u>4534</u> 3931	<u>4320</u> 4003	<u>4138</u> 3986
<u>6104-0601-0502</u> <u>1107-0512-0110</u>	масса более 0,5 т	шт.	<u>7812</u> 6770	<u>7443</u> 6890	<u>7121</u> 6871
	Группа 6104-0602 Экраны, разделительные стенки				
	Подгруппа 6104-0602-01 Установка разделительной стенки				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6104-0602-0101</u> 1107-0512-0107	Установка стенки разделительной, площадь до 5 м2	шт.	<u>10311</u> 8938	<u>9819</u> 9014	<u>9373</u> 9110
	Подгруппа 6104-0602-02 Установка экрана ограждения				
<u>6104-0602-0201</u> 1107-0512-0108	Установка экрана ограждения, площадь до 10 м2	шт.	<u>8871</u> 7700	<u>8461</u> 7798	<u>8101</u> 7826
	Подраздел 6104-07 Объемные блоки для зданий				
	Группа 6104-0701 Объемные блоки для зданий				
	Подгруппа 6104-0701-01 Установка объемных блоков				
	Установка объемных блоков для зданий до 5 этажей, тип блока				
<u>6104-0701-0101</u> 1107-0513-0101	рядовой	шт.	<u>81098</u> 71653	<u>77596</u> 72944	<u>74620</u> 72505
<u>6104-0701-0102</u> 1107-0513-0102	лестничный	шт.	<u>94744</u> 83085	<u>90438</u> 83984	<u>86544</u> 84531
	Установка объемных блоков для зданий 9-12 этажей, тип блока				
<u>6104-0701-0103</u> 1107-0513-0103	рядовой	шт.	<u>94293</u> 85593	<u>90832</u> 86478	<u>87969</u> 86421
<u>6104-0701-0104</u> 1107-0513-0104	лестничный	шт.	<u>109802</u> 99284	<u>105597</u> 99702	<u>101896</u> 100682
	Группа 6104-0702 Объемные блоки вентиляционные, сантехкабин, шахт лифта				
	Подгруппа 6104-0702-01 Установка сантехкабин, сантехподдон				
	Установка сантехкабин				
<u>6104-0702-0101</u> 1107-0514-0101	сантехкабины	шт.	<u>22069</u> 19256	<u>21198</u> 19450	<u>20363</u> 19664
	Установка сантехподдон				
<u>6104-0702-0102</u> 1107-0514-0102	сантехподдоны	шт.	<u>12120</u> 10541	<u>11561</u> 10838	<u>11125</u> 10618
	Подгруппа 6104-0702-02 Установка шахт лифта				
	Установка шахт лифта,				
<u>6104-0702-0201</u> 1107-0514-0103	масса до 2,5 т	шт.	<u>17432</u> 15123	<u>16566</u> 15279	<u>15784</u> 15418
<u>6104-0702-0202</u> 1107-0514-0104	масса более 2,5 т	шт.	<u>22578</u> 19543	<u>21435</u> 19773	<u>20409</u> 19921
	Подгруппа 6104-0702-03 Установка вентиляционных блоков				
	Установка вентиляционных блоков,				
<u>6104-0702-0301</u> 1107-0514-0105	масса до 1 т	шт.	<u>10576</u> 9097	<u>10053</u> 9189	<u>9579</u> 9279
<u>6104-0702-0302</u> 1107-0514-0106	масса до 2,5 т	шт.	<u>15540</u> 13369	<u>14778</u> 13499	<u>14085</u> 13636
	Подгруппа 6104-0702-04 Присоединение и испытание трубопроводов и электропроводок				
	Присоединение и испытание трубопроводов				
<u>6104-0702-0401</u> 1107-0514-0107	отопительных панелей	шт.	<u>6041</u> 5507	<u>5692</u> 5292	<u>5368</u> 5372
<u>6104-0702-0402</u> 1107-0514-0108	сантехкабин и блоков	шт.	<u>17035</u> 14625	<u>15996</u> 14747	<u>15038</u> 14966
	Присоединение и испытание электропроводок				
<u>6104-0702-0403</u> 1107-0514-0109	сантехкабин	шт.	<u>11610</u> 9851	<u>10865</u> 9968	<u>10178</u> 10129
	Подраздел 6104-08 Мелкие конструкции, ограды и прочие работы				
	Группа 6104-0801 Мелкие конструкции, ограды, ворота и калитки				
	Подгруппа 6104-0801-01 Установка мелких конструкций				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6104-0801-0101</u> 1107-0512-0111	Установка конструкции мелкой (подоконник, слив, парапет и другие), масса до 0,5 т	шт.	<u>5995</u> 5158	<u>5648</u> 5314	<u>5361</u> 5228
Подгруппа 6104-0801-02 Установка ограды					
<u>6104-0801-0201</u> 1107-0111-0101	Установка железобетонных оград из панелей длиной 4 м	м	<u>10040</u> 8685	<u>9521</u> 8737	<u>9019</u> 8847
<u>6104-0801-0202</u> 1107-0111-0102	Установка железобетонных оград из панелей длиной 3 м	м	<u>8595</u> 7450	<u>8158</u> 7502	<u>7740</u> 7594
<u>6104-0801-0203</u> 1107-0111-0103	Установка железобетонных оград из панелей длиной 4,8 м при шаге столбов 2,4 м	м	<u>7100</u> 6165	<u>6751</u> 6201	<u>6412</u> 6274
<u>6104-0801-0204</u> 1107-0111-0104	Установка металлических оград высотой до 1,5 м из сетки по железобетонным столбам с цоколем из железобетонных панелей	м	<u>24502</u> 21640	<u>23389</u> 21662	<u>22253</u> 21908
<u>6104-0801-0205</u> 1107-0111-0105	Установка металлических оград высотой до 1,6 м из сетчатых панелей по железобетонным столбам с цоколем из железобетонных панелей	м	<u>17947</u> 15480	<u>17006</u> 15474	<u>16024</u> 15688
<u>6104-0801-0206</u> 1107-0111-0106	Установка металлических оград высотой до 2 м из сетчатых панелей по железобетонным столбам с цоколем из железобетонных панелей	м	<u>17947</u> 15480	<u>17006</u> 15474	<u>16024</u> 15688
<u>6104-0801-0207</u> 1107-0111-0107	Установка металлических оград высотой до 1,2 м из сетки по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>15110</u> 13440	<u>14451</u> 13479	<u>13795</u> 13633
<u>6104-0801-0208</u> 1107-0111-0108	Установка металлических оград высотой до 1,7 м из сетки по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>17820</u> 15944	<u>17073</u> 15996	<u>16336</u> 16168
<u>6104-0801-0209</u> 1107-0111-0109	Установка металлических оград высотой до 2,2 м из сетки по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>20398</u> 18342	<u>19579</u> 18390	<u>18766</u> 18579
<u>6104-0801-0210</u> 1107-0111-0110	Установка металлических оград высотой до 1,2 м из сетчатых панелей по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>10644</u> 9201	<u>10084</u> 9228	<u>9521</u> 9355
<u>6104-0801-0211</u> 1107-0111-0111	Установка металлических оград высотой до 1,7 м из сетчатых панелей по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>11037</u> 9535	<u>10452</u> 9566	<u>9867</u> 9698
<u>6104-0801-0212</u> 1107-0111-0112	Ограды металлические из сетчатых панелей, высотой до 2,2 м по железобетонным столбам без цоколя. Установка	м	<u>11434</u> 9873	<u>10824</u> 9908	<u>10216</u> 10046

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6104-0801-0213</u> 1107-0111-0113	Ограды металлические из колючей проволоки по железобетонным столбам. Установка	м	<u>8532</u> 7614	<u>8172</u> 7605	<u>7801</u> 7685
<u>6104-0801-0214</u> 1107-0111-0114	Устройство песчаных подушек толщиной 30 см	м	<u>1893</u> 1632	<u>1911</u> 1695	<u>1892</u> 1702
Подгруппа 6104-0801-03 Установка ворот и калиток					
<u>6104-0801-0301</u> 1107-0111-0201	Устройство ворот распашных с установкой металлических столбов	шт.	<u>120072</u> 103255	<u>113465</u> 102969	<u>106486</u> 104507
<u>6104-0801-0302</u> 1107-0111-0202	Устройство распашных ворот с установкой металлических и бетонных столбов	шт.	<u>93599</u> 80605	<u>88584</u> 80496	<u>83345</u> 81780
<u>6104-0801-0303</u> 1107-0111-0203	Устройство распашных ворот с установкой бетонных столбов	шт.	<u>74842</u> 64861	<u>70937</u> 65206	<u>67206</u> 66256
<u>6104-0801-0304</u> 1107-0111-0204	Устройство распашных ворот с установкой железобетонных столбов без фундаментов	шт.	<u>82419</u> 71343	<u>78391</u> 70692	<u>73771</u> 71675
<u>6104-0801-0305</u> 1107-0111-0205	Устройство распашных ворот с установкой железобетонных столбов с фундаментами	шт.	<u>112908</u> 97358	<u>106850</u> 98096	<u>101090</u> 99403
<u>6104-0801-0306</u> 1107-0111-0206	Устройство распашных ворот с установкой железобетонных столбов с фундаментами и ложными калитками	шт.	<u>124646</u> 107383	<u>117883</u> 108220	<u>111480</u> 109674
<u>6104-0801-0307</u> 1107-0111-0207	Устройство калиток с установкой бетонных столбов	шт.	<u>50731</u> 43970	<u>48115</u> 44252	<u>45633</u> 44916
<u>6104-0801-0308</u> 1107-0111-0208	Устройство калиток с установкой металлических столбов	шт.	<u>45682</u> 38881	<u>42885</u> 39090	<u>40123</u> 39725
<u>6104-0801-0309</u> 1107-0111-0209	Устройство калиток без установки столбов при металлических оградах и оградах из панелей	шт.	<u>3343</u> 2855	<u>3135</u> 2885	<u>2943</u> 2933
<u>6104-0801-0310</u> 1107-0111-0210	Устройство калиток без установки столбов при железобетонных оградах со столбами	шт.	<u>8037</u> 6968	<u>7619</u> 7030	<u>7234</u> 7122
<u>6104-0801-0311</u> 1107-0111-0211	Установка дополнительных бетонных столбов	шт.	<u>32628</u> 28249	<u>30905</u> 28385	<u>29252</u> 28862
Группа 6104-0802 Сопутствующие работы					
Подгруппа 6104-0802-01 Устройство деформационного вертикального шва в зданиях					
Устройство деформационного вертикального шва в зданиях					
<u>6104-0802-0101</u> 1107-0515-0101	крупнопанельных	м	<u>2315</u> 2007	<u>2184</u> 2027	<u>2064</u> 2054
<u>6104-0802-0102</u> 1107-0515-0102	кирпичных и крупноблочных	м	<u>3020</u> 2623	<u>2852</u> 2657	<u>2699</u> 2680
Подгруппа 6104-0802-02 Устройство герметизации стыка наружных стеновых панелей и расшивки шва стеновых панелей и панелей перекрытий					
Устройство солнцезащиты шва стеновых панелей					
<u>6104-0802-0201</u> 1107-0516-0112	полимерцементным составом	м	<u>1458</u> 1310	<u>1395</u> 1320	<u>1338</u> 1334

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6104-0802-0202</u> 1107-0516-0113	красками ПХВ /бутадионстирольными или кумаронокаучуковыми/	м	<u>73</u> 65	<u>69</u> 65	<u>66</u> 66
	Устройство чеканки и расшивки шва цокольных панелей				
<u>6104-0802-0203</u> 1107-0516-0114	с внутренней стороны раствором	м	<u>392</u> 333	<u>367</u> 338	<u>344</u> 342
	Промазка и расшивка снизу шва панелей перекрытий				
<u>6104-0802-0204</u> 1107-0516-0115	раствором	м	<u>1637</u> 1389	<u>1532</u> 1407	<u>1435</u> 1427
	Подгруппа 6104-0802-03 Устройство прослойки из раствора под подошвы фундаментов				
<u>6104-0802-0301</u> 1107-0101-0201	Устройство прослойки из раствора под подошвы фундаментов	м ²	<u>555</u> 500	<u>536</u> 482	<u>528</u> 474
	Подгруппа 6104-0802-04 Установка элементов стальных крепежных				
<u>6104-0802-0401</u> 1107-0107-0101	Установка арматурных стыковых накладок	т	<u>1363067</u> 1213111	<u>1298284</u> 1220680	<u>1238314</u> 1235391
<u>6104-0802-0402</u> 1107-0107-0102	Установка стальных конструкций для крепления подвесных путей	т	<u>1184286</u> 1167522	<u>1177065</u> 1168412	<u>1170501</u> 1170163
<u>6104-0802-0403</u> 1107-0107-0103	Установка монтажных изделий массой до 20 кг	т	<u>1376503</u> 1338515	<u>1360072</u> 1340556	<u>1345141</u> 1344516
<u>6104-0802-0404</u> 1107-0107-0104	Установка монтажных изделий массой свыше 20 кг	т	<u>1307279</u> 1279268	<u>1295099</u> 1280673	<u>1284079</u> 1283717
	Группа 6104-0803 Работы дополнительные в районах с сейсмичностью 7-9 баллов				
	Подгруппа 6104-0803-01 Усиление сборных железобетонных конструкций				
<u>6104-0803-0101</u> 1107-0112-0101	Усиление сборных железобетонных конструкций установкой каркасов, сеток и стержневой арматуры	т	<u>223638</u> 189906	<u>209412</u> 192135	<u>196223</u> 195118
<u>6104-0803-0102</u> 1107-0112-0102	Усиление сборных железобетонных конструкций болтовыми соединениями	т	<u>2196184</u> 2095865	<u>2153706</u> 2102484	<u>2114374</u> 2111565
	Подгруппа 6104-0803-02 Замоноличивание ригелей				
<u>6104-0803-0201</u> 1107-0112-0201	Замоноличивание ригелей	м ³	<u>31690</u> 29659	<u>32685</u> 25646	<u>30584</u> 25697
	Подгруппа 6104-0803-04 Устройство антисейсмических швов				
<u>6104-0803-0401</u> 1107-0112-0401	Устройство антисейсмических швов	м шва	<u>5800</u> 5059	<u>5484</u> 5098	<u>5195</u> 5172
	Подраздел 6104-09 Конструкции бетонные и железобетонные сборные для инженерных сетей				
	Группа 6104-0901 Строительство емкостных сооружений				
	Подгруппа 6104-0901-01 Установка панелей стен и перегородок				
<u>6104-0901-0101</u> 1107-0201-0101	Установка стеновых панелей площадью до 6 м ² с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м ³	<u>112714</u> 98968	<u>107997</u> 99156	<u>103057</u> 100051
<u>6104-0901-0102</u> 1107-0201-0102	Установка стеновых панелей площадью до 9 м ² с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м ³	<u>73223</u> 65161	<u>70587</u> 64994	<u>67651</u> 65550

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6104-0901-0103</u> 1107-0201-0103	Установка стеновых панелей площадью до 12 м2 с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м ³	<u>59287</u> 52563	<u>57114</u> 52473	<u>54709</u> 52898
<u>6104-0901-0104</u> 1107-0201-0104	Установка стеновых панелей площадью до 15 м2 с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м ³	<u>49700</u> 44056	<u>47921</u> 43920	<u>45902</u> 44262
<u>6104-0901-0105</u> 1107-0201-0105	Установка стеновых панелей площадью более 15 м2 с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м ³	<u>43659</u> 38654	<u>42092</u> 38489	<u>40276</u> 38806
<u>6104-0901-0106</u> 1107-0201-0106	Установка стеновых панелей площадью до 6 м2 с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъектируемых раствором	м ³	<u>92632</u> 81785	<u>88904</u> 82273	<u>85252</u> 82774
<u>6104-0901-0107</u> 1107-0201-0107	Установка стеновых панелей площадью до 9 м2 с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъектируемых раствором	м ³	<u>62122</u> 55466	<u>59930</u> 55578	<u>57670</u> 55896
<u>6104-0901-0108</u> 1107-0201-0108	Установка стеновых панелей площадью до 12 м2 с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъектируемых раствором	м ³	<u>50501</u> 45011	<u>48689</u> 45176	<u>46857</u> 45433
<u>6104-0901-0109</u> 1107-0201-0109	Установка стеновых панелей площадью до 15 м2 с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъектируемых раствором	м ³	<u>43015</u> 38339	<u>41470</u> 38505	<u>39928</u> 38696
<u>6104-0901-0110</u> 1107-0201-0110	Установка стеновых панелей площадью более 15 м2 с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъектируемых раствором	м ³	<u>35783</u> 31846	<u>34488</u> 31980	<u>33185</u> 32131
<u>6104-0901-0111</u> 1107-0201-0111	Установка стеновых панелей с вертикальными стыками, шпоночного и клиновидного типа, и опорной пятой при площади вертикальной проекции до 9 м2	м ³	<u>50807</u> 45128	<u>48617</u> 45615	<u>46714</u> 45858
<u>6104-0901-0112</u> 1107-0201-0112	Установка стеновых панелей с вертикальными стыками, шпоночного и клиновидного типа, и опорной пятой при площади вертикальной проекции до 12 м2	м ³	<u>39373</u> 34883	<u>37677</u> 35268	<u>36203</u> 35439
<u>6104-0901-0113</u> 1107-0201-0113	Установка стеновых панелей с вертикальными стыками, шпоночного и клиновидного типа, и опорной пятой при площади вертикальной проекции до 15 м2	м ³	<u>35497</u> 31426	<u>33976</u> 31780	<u>32655</u> 31923

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6104-0901-0114</u> 1107-0201-0114	Установка стеновых панелей с вертикальными стыками ,шпоночного и клиновидного типа, и опорной пятой при площади вертикальной проекции более 15 м2	м³	<u>32393</u> 28538	<u>30955</u> 28857	<u>29687</u> 29013
<u>6104-0901-0115</u> 1107-0201-0115	Установка панелей перегородок /ненесущих/	м³	<u>46546</u> 41018	<u>44906</u> 41331	<u>43208</u> 41555
Подгруппа 6104-0901-02 Установка опор, лотков					
<u>6104-0901-0201</u> 1107-0201-0201	Установка опор из плит и колец, диаметр до 1000 мм	м³	<u>43493</u> 37463	<u>41202</u> 37896	<u>39085</u> 38390
<u>6104-0901-0202</u> 1107-0201-0202	Установка опор из плит и колец, диаметр более 1000 мм	м³	<u>26879</u> 23164	<u>25456</u> 23449	<u>24156</u> 23712
<u>6104-0901-0203</u> 1107-0201-0203	Установка в сооружениях угловых лотков сечением до 0,2 м2	м³	<u>267413</u> 238406	<u>256021</u> 239456	<u>245077</u> 242080
<u>6104-0901-0204</u> 1107-0201-0204	Установка в сооружениях угловых лотков сечением более 0,2 м2	м³	<u>197253</u> 175949	<u>188936</u> 176624	<u>180877</u> 178543
<u>6104-0901-0205</u> 1107-0201-0205	Установка в сооружениях прямоугольных лотков сечением до 0,2 м2	м³	<u>70230</u> 61581	<u>66851</u> 62063	<u>63692</u> 62842
<u>6104-0901-0206</u> 1107-0201-0206	Установка в сооружениях прямоугольных лотков сечением более 0,2 м2	м³	<u>38288</u> 33623	<u>36456</u> 33928	<u>34769</u> 34325
<u>6104-0901-0207</u> 1107-0201-0207	Установка между сооружениями лотков сечением до 0,5 м2	м³	<u>59497</u> 51168	<u>56215</u> 51714	<u>53176</u> 52412
<u>6104-0901-0208</u> 1107-0201-0208	Установка между сооружениями лотков сечением более 0,5 м2	м³	<u>47950</u> 41287	<u>45324</u> 41716	<u>42894</u> 42264
Группа 6104-0902 Конструкции секционных вентиляторных градирн					
Подгруппа 6104-0902-01 Устройство конструкций секционных вентиляторных градирн					
<u>6104-0902-0101</u> 1107-0202-0101	Установка железобетонных колонн в стаканы фундаментов	шт.	<u>33258</u> 28684	<u>31536</u> 28872	<u>29924</u> 29213
<u>6104-0902-0102</u> 1107-0202-0102	Установка железобетонных колонн на нижестоящие колонны	шт.	<u>34589</u> 30259	<u>32982</u> 30426	<u>31491</u> 30765
<u>6104-0902-0103</u> 1107-0202-0103	Установка колонн в стальной обойме на фундаменты	шт.	<u>36431</u> 31307	<u>34469</u> 31584	<u>32656</u> 31991
<u>6104-0902-0104</u> 1107-0202-0104	Укладка балок	шт.	<u>15553</u> 13435	<u>14707</u> 13554	<u>13925</u> 13732
<u>6104-0902-0105</u> 1107-0202-0105	Укладка ригелей	шт.	<u>40797</u> 36473	<u>39033</u> 36747	<u>37399</u> 37119
<u>6104-0902-0106</u> 1107-0202-0106	Установка капителей стен водосборного бассейна	шт.	<u>32488</u> 27916	<u>30715</u> 28196	<u>29082</u> 28574
<u>6104-0902-0107</u> 1107-0202-0107	Установка капителей стен каркаса градирен	шт.	<u>60824</u> 52799	<u>57625</u> 53299	<u>54680</u> 53985
<u>6104-0902-0108</u> 1107-0202-0108	Укладка плит покрытия	шт.	<u>24545</u> 22713	<u>23817</u> 22830	<u>23143</u> 22980
Группа 6104-0903 Сети инженерные					
Подгруппа 6104-0903-01 Устройство непроходных каналов					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6104-0903-0101</u> 1107-0601-0101	Устройство непроходных каналов одноячейковых перекрываемых или опирающихся на плиты	м³	<u>31155</u> 27752	<u>29793</u> 28005	<u>28582</u> 28176
<u>6104-0903-0102</u> 1107-0601-0102	Устройство непроходных каналов одноячейковых собираемых из верхних и нижних лотковых элементов	м³	<u>29856</u> 26850	<u>28668</u> 27248	<u>27670</u> 27122
<u>6104-0903-0103</u> 1107-0601-0103	Устройство непроходных каналов двухъячейковых собираемых из верхних и нижних лотковых элементов	м³	<u>35607</u> 32225	<u>34517</u> 32740	<u>33531</u> 32615
	Подгруппа 6104-0903-02 Устройство камер со стенками, неподвижных щитовых опор				
<u>6104-0903-0201</u> 1107-0601-0201	Устройство камер со стенками из бетонных блоков	м³	<u>96375</u> 88485	<u>94058</u> 86839	<u>90352</u> 87317
<u>6104-0903-0202</u> 1107-0601-0204	Устройство неподвижных щитовых опор из сборных железобетонных конструкций	м³	<u>24245</u> 21241	<u>23370</u> 20811	<u>22087</u> 20966
	Подгруппа 6104-0903-03 Устройство попутного одностороннего дренажа непроходных каналов				
<u>6104-0903-0301</u> 1107-0601-0301	Устройство попутного одностороннего дренажа непроходных каналов из асбестоцементных труб диам. 150 мм обсыпанных фильтрующим материалом	м канала	<u>14962</u> 13932	<u>16009</u> 14533	<u>16565</u> 14448
<u>6104-0903-0302</u> 1107-0601-0302	Устройство попутного одностороннего дренажа непроходных каналов из керамических труб диам. 150 мм обсыпанных фильтрующим материалом	м канала	<u>9488</u> 8554	<u>10284</u> 9046	<u>10686</u> 8988
<u>6104-0903-0303</u> 1107-0601-0303	Устройство попутного одностороннего дренажа непроходных каналов из асбестоцементных труб диам. 150 мм и фильтрующей обсыпкой под днищем, вдоль стен каналов и труб	м канала	<u>47741</u> 43449	<u>48786</u> 44754	<u>48963</u> 44794
	Раздел 6105 Каменные конструкции				
	Подраздел 6105-01 Конструкции из камней и легкобетонных блоков				
	Группа 6105-0101 Конструкции из камней и легкобетонных блоков				
	Подгруппа 6105-0101-01 Кладка конструкций из бутовых камней				
<u>6105-0101-0101</u> 1108-0801-0101	Кладка из бутовых камней оснований под печи, очаги и трубы	м³	<u>26658</u> 22643	<u>24973</u> 22911	<u>23400</u> 23276
	Кладка из бутовых камней фундаментов				
<u>6105-0101-0102</u> 1108-0101-0101	ленточных	м³	<u>19764</u> 17019	<u>18614</u> 17208	<u>17554</u> 17445
<u>6105-0101-0103</u> 1108-0101-0102	столбовых	м³	<u>30537</u> 25969	<u>28614</u> 26272	<u>26834</u> 26679
<u>6105-0101-0104</u> 1108-0101-0103	массивов шириной более 2 м	м³	<u>17242</u> 14654	<u>16157</u> 14832	<u>15157</u> 15056
	Кладка стен из бутовых камней				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6105-0101-0105</u> 1108-0101-0104	без облицовки	м³	<u>24364</u> 20834	<u>22889</u> 21060	<u>21519</u> 21378
<u>6105-0101-0106</u> 1108-0101-0106	с облицовкой кирпичом только проемов	м³	<u>25593</u> 21922	<u>24056</u> 22165	<u>22642</u> 22491
<u>6105-0101-0107</u> 1108-0101-0108	с облицовкой кирпичом с одной стороны и проемов	м³	<u>28414</u> 24361	<u>26737</u> 24571	<u>25202</u> 24898
	Подгруппа 6105-0101-02 Кладка однослойных наружных стен из керамических камней				
	Кладка однослойных наружных стен из керамических камней				
<u>6105-0101-0201</u> 1108-0201-0801	простых	м³	<u>29316</u> 25008	<u>27618</u> 25270	<u>26040</u> 25641
<u>6105-0101-0202</u> 1108-0201-0803	средней сложности	м³	<u>30221</u> 25775	<u>28465</u> 26047	<u>26832</u> 26430
<u>6105-0101-0203</u> 1108-0201-0805	сложных	м³	<u>34451</u> 29372	<u>32423</u> 29683	<u>30554</u> 30115
	Подгруппа 6105-0101-03 Кладка наружных стен из керамических камней с облицовкой лицевым кирпичом				
	Кладка наружных стен из керамических камней с облицовкой лицевым кирпичом				
<u>6105-0101-0301</u> 1108-0201-1007	толщина 380 мм	м³	<u>32466</u> 27709	<u>30586</u> 27975	<u>28850</u> 28392
<u>6105-0101-0302</u> 1108-0201-1009	толщина 510 мм	м³	<u>30811</u> 26297	<u>29027</u> 26550	<u>27379</u> 26945
<u>6105-0101-0303</u> 1108-0201-1011	толщина 640 мм	м³	<u>27266</u> 23277	<u>25693</u> 23499	<u>24240</u> 23848
	Подгруппа 6105-0101-04 Кладка наружных стен из керамических камней с облицовкой лицевым керамическим камнем				
	Кладка наружных стен из керамических камней с облицовкой лицевым керамическим камнем				
<u>6105-0101-0401</u> 1108-0201-1013	толщина 380 мм	м³	<u>29440</u> 25142	<u>27755</u> 25379	<u>26199</u> 25754
<u>6105-0101-0402</u> 1108-0201-1015	толщина 510 мм	м³	<u>26226</u> 22411	<u>24742</u> 22617	<u>23372</u> 22950
<u>6105-0101-0403</u> 1108-0201-1017	толщина 640 мм	м³	<u>23862</u> 20389	<u>22508</u> 20578	<u>21258</u> 20881
	Подгруппа 6105-0101-05 Кладка перегородок из камней				
	Кладка перегородок из камней				
<u>6105-0101-0501</u> 1108-0401-0401	армированных, толщина 120 мм	м²	<u>6015</u> 5125	<u>5650</u> 5180	<u>5311</u> 5260
<u>6105-0101-0502</u> 1108-0401-0403	неармированных, толщина 120 мм	м²	<u>4979</u> 4247	<u>4681</u> 4293	<u>4407</u> 4357
	Подгруппа 6105-0101-06 Кладка стен из легкогобетонных камней				
<u>6105-0101-0601</u> 1108-0301-0101	Кладка стен из легкогобетонных камней без облицовки	м³	<u>23580</u> 20187	<u>22304</u> 20372	<u>21134</u> 20660
<u>6105-0101-0602</u> 1108-0301-0103	Кладка заполнений каркасов и фахверков из легкогобетонных камней	м³	<u>19612</u> 16902	<u>18605</u> 17039	<u>17677</u> 17272
	Кладка стен из легкогобетонных камней с облицовкой кирпичом (в 1/2 кирпича),				
<u>6105-0101-0603</u> 1108-0301-0105	толщина 320 мм	м³	<u>31178</u> 26773	<u>29499</u> 27007	<u>27961</u> 27386
<u>6105-0101-0604</u> 1108-0301-0107	толщина 520 мм	м³	<u>27010</u> 23212	<u>25559</u> 23417	<u>24229</u> 23742
<u>6105-0101-0605</u> 1108-0301-0109	толщина 720 мм	м³	<u>24311</u> 20926	<u>23039</u> 21102	<u>21874</u> 21389
	Подгруппа 6105-0101-07 Кладка стен из известняковых камней				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Кладка стен из известняковых камней				
<u>6105-0101-0701</u> <u>1108-0301-0201</u>	обычных	м³	<u>17840</u> 15336	<u>16961</u> 15416	<u>16096</u> 15673
<u>6105-0101-0702</u> <u>1108-0301-0203</u>	рядовых	м³	<u>21682</u> 18558	<u>20500</u> 18724	<u>19418</u> 18993
<u>6105-0101-0703</u> <u>1108-0301-0205</u>	чистых стен	м³	<u>32608</u> 27822	<u>30723</u> 28109	<u>28971</u> 28525
<u>6105-0101-0704</u> <u>1108-0301-0209</u>	с облицовкой кирпичом, толщина 520 мм	м³	<u>26720</u> 22827	<u>25205</u> 23044	<u>23804</u> 23385
	Подгруппа 6105-0101-08 Кладка конструкций из легкобетонных блоков				
<u>6105-0101-0801</u> <u>1108-0301-0112</u>	Кладка стен из легкобетонных блоков с облицовкой кирпичом (в 1/2 кирпича), с утеплением	м³	<u>41306</u> 35210	<u>38797</u> 35598	<u>36457</u> 36177
	Кладка перегородок из легкобетонных блоков				
<u>6105-0101-0802</u> <u>1108-0401-0501</u>	армированных, толщина 100 мм	м²	<u>4521</u> 3934	<u>4278</u> 3971	<u>4054</u> 4023
<u>6105-0101-0803</u> <u>1108-0401-0502</u>	неармированных, толщина 100 мм	м²	<u>4348</u> 3775	<u>4110</u> 3813	<u>3892</u> 3862
<u>6105-0101-0804</u> <u>1108-0401-0505</u>	армированных, толщина 200 мм	м²	<u>5565</u> 4878	<u>5279</u> 4920	<u>5019</u> 4980
<u>6105-0101-0805</u> <u>1108-0401-0506</u>	неармированных, толщина 200 мм	м²	<u>5392</u> 4719	<u>5112</u> 4762	<u>4857</u> 4819
	Подгруппа 6105-0101-09 Кладка конструкций из стеклянных блоков				
<u>6105-0101-0901</u> <u>1108-0401-0201</u>	Кладка перегородок из стеклянных блоков	м²	<u>6125</u> 5276	<u>5779</u> 5320	<u>5450</u> 5409
<u>6105-0101-0902</u> <u>1108-0401-0203</u>	Заполнение проемов стеклянными блоками	м²	<u>7309</u> 6281	<u>6885</u> 6336	<u>6486</u> 6438
	Подгруппа 6105-0101-10 Кладка карнизов, поясков и тому подобных участков стен из камней				
	Кладка карнизов, поясков и тому подобных участков стен из камней с облицовкой кирпичом лицевым профильным				
<u>6105-0101-1001</u> <u>1108-0201-1107</u>	толщина 380 мм	м³	<u>50122</u> 42667	<u>47093</u> 43127	<u>44310</u> 43794
<u>6105-0101-1002</u> <u>1108-0201-1109</u>	толщина 510 мм	м³	<u>38351</u> 32680	<u>36078</u> 33021	<u>33991</u> 33526
<u>6105-0101-1003</u> <u>1108-0201-1111</u>	толщина 640 мм	м³	<u>33431</u> 28494	<u>31458</u> 28789	<u>29647</u> 29228
	Кладка карнизов, поясков и тому подобных участков стен из камней с облицовкой камнями керамическими лицевыми профильными				
<u>6105-0101-1004</u> <u>1108-0201-1201</u>	толщина 380 мм	м³	<u>50122</u> 42667	<u>47093</u> 43127	<u>44310</u> 43794
<u>6105-0101-1005</u> <u>1108-0201-1203</u>	толщина 510 мм	м³	<u>38351</u> 32680	<u>36078</u> 33021	<u>33991</u> 33526
<u>6105-0101-1006</u> <u>1108-0201-1205</u>	толщина 640 мм	м³	<u>33431</u> 28494	<u>31458</u> 28789	<u>29647</u> 29228
	Подгруппа 6105-0101-11 Кладка конструкций из блоков на клею				
<u>6105-0101-1101</u> <u>1108-0301-0301</u>	Кладка наружных стен навесных блоками из ячеистого бетона на клею, толщина 500 мм	м³	<u>28060</u> 24399	<u>26536</u> 24680	<u>25127</u> 24947
<u>6105-0101-1102</u> <u>1108-0301-0303</u>	Заполнение стен железобетонных монолитных каркасных зданий блоками из ячеистого бетона на клею	м³	<u>26794</u> 23103	<u>25263</u> 23401	<u>23853</u> 23645

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6105-0101-1103</u> 1108-0301-0305	Кладка наружных стен трехслойных блоками из ячеистого бетона на клею с утеплением	м³	<u>34868</u> 30204	<u>32949</u> 30482	<u>31172</u> 30909
	Подраздел 6105-02 Конструкции из кирпича				
	Группа 6105-0201 Конструкции из кирпича				
	Подгруппа 6105-0201-01 Кладка однослойных наружных стен				
	Кладка однослойных наружных стен из кирпича				
<u>6105-0201-0101</u> 1108-0201-0101	однослойных простых	м³	<u>32950</u> 28140	<u>31065</u> 28418	<u>29331</u> 28830
<u>6105-0201-0102</u> 1108-0201-0103	однослойных средней сложности	м³	<u>34294</u> 29280	<u>32322</u> 29571	<u>30509</u> 30001
<u>6105-0201-0103</u> 1108-0201-0105	однослойных сложных	м³	<u>37775</u> 32235	<u>35587</u> 32571	<u>33571</u> 33038
<u>6105-0201-0104</u> 1108-0201-0110	заполнение каркасных зданий	м³	<u>28497</u> 24356	<u>26909</u> 24589	<u>25454</u> 24944
<u>6105-0201-0105</u> 1108-0201-0501	однослойных простых, армированных, в районах с сейсмичностью 7-8 баллов	м³	<u>33268</u> 28411	<u>31363</u> 28691	<u>29611</u> 29107
<u>6105-0201-0106</u> 1108-0201-0503	однослойных средней сложности, армированных, в районах с сейсмичностью 7-8 баллов	м³	<u>34517</u> 29470	<u>32531</u> 29763	<u>30705</u> 30196
	Подгруппа 6105-0201-02 Кладка наружных стен с облицовкой				
	Кладка наружных стен из кирпича с облицовкой лицевым кирпичом				
<u>6105-0201-0201</u> 1108-0201-1001	толщина 380 мм	м³	<u>35633</u> 30397	<u>33550</u> 30694	<u>31625</u> 31153
<u>6105-0201-0202</u> 1108-0201-1003	толщина 510 мм	м³	<u>30906</u> 26370	<u>29105</u> 26626	<u>27440</u> 27024
<u>6105-0201-0203</u> 1108-0201-1005	толщина 640 мм	м³	<u>28589</u> 24400	<u>26932</u> 24635	<u>25400</u> 25002
	Кладка наружных стен из кирпича с облицовкой лицевым кирпичом с одной стороны с цепной перевязкой швов				
<u>6105-0201-0204</u> 1108-0201-1019	толщина 380 мм	м³	<u>41400</u> 35291	<u>38947</u> 35643	<u>36678</u> 36182
<u>6105-0201-0205</u> 1108-0201-1021	толщина 510 мм	м³	<u>35869</u> 30582	<u>33750</u> 30886	<u>31789</u> 31351
<u>6105-0201-0206</u> 1108-0201-1023	толщина 640 мм	м³	<u>33128</u> 28251	<u>31178</u> 28530	<u>29376</u> 28959
	Кладка наружных стен из кирпича с облицовкой лицевым кирпичом с двух сторон с цепной перевязкой швов				
<u>6105-0201-0207</u> 1108-0201-1025	толщина 380 мм	м³	<u>44709</u> 38099	<u>42044</u> 38483	<u>39577</u> 39067
<u>6105-0201-0208</u> 1108-0201-1027	толщина 510 мм	м³	<u>39178</u> 33389	<u>36846</u> 33725	<u>34688</u> 34236
<u>6105-0201-0209</u> 1108-0201-1029	толщина 640 мм	м³	<u>36484</u> 31099	<u>34319</u> 31410	<u>32317</u> 31885
	Подгруппа 6105-0201-03 Кладка внутренних стен				
<u>6105-0201-0301</u> 1108-0201-0107	Кладка внутренних стен	м³	<u>31607</u> 27001	<u>29808</u> 27265	<u>28154</u> 27658
<u>6105-0201-0302</u> 1108-0201-0109	Кладка стен прямых и каналов	м³	<u>32468</u> 27941	<u>30682</u> 28209	<u>29043</u> 28601
	Подгруппа 6105-0201-04 Кладка с заполнением или воздушной прослойкой наружных и внутренних стен				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Кладка с заполнением легким бетоном кирпично-бетонных наружных и внутренних стен				
<u>6105-0201-0401</u> 1108-0201-1401	толщина 380 мм	м³	<u>30266</u> 25823	<u>28526</u> 26086	<u>26909</u> 26472
<u>6105-0201-0402</u> 1108-0201-1403	толщина 510 мм	м³	<u>25911</u> 22120	<u>24439</u> 22341	<u>23072</u> 22670
<u>6105-0201-0403</u> 1108-0201-1405	толщина 640 мм	м³	<u>21856</u> 18668	<u>20627</u> 18851	<u>19488</u> 19126
	Кладка с заполнением засыпными материалами кирпичных колодцевых наружных и внутренних стен				
<u>6105-0201-0404</u> 1108-0201-1407	толщина 380 мм	м³	<u>44198</u> 39943	<u>41896</u> 40251	<u>41310</u> 40757
<u>6105-0201-0405</u> 1108-0201-1409	толщина 510 мм	м³	<u>39724</u> 37244	<u>37845</u> 37460	<u>38407</u> 37878
<u>6105-0201-0406</u> 1108-0201-1411	толщина 640 мм	м³	<u>37519</u> 36025	<u>35855</u> 36194	<u>37069</u> 36565
	Кладка с заполнением засыпными материалами кирпичных с вертикальными поперечными стенками и узлами жесткости наружных и внутренних стен				
<u>6105-0201-0407</u> 1108-0201-1413	толщина 380 мм	м³	<u>41656</u> 37714	<u>39508</u> 37998	<u>39015</u> 38472
<u>6105-0201-0408</u> 1108-0201-1415	толщина 510 мм	м³	<u>37682</u> 35366	<u>35915</u> 35567	<u>36481</u> 35960
<u>6105-0201-0409</u> 1108-0201-1417	толщина 640 мм	м³	<u>35772</u> 34396	<u>34200</u> 34553	<u>35401</u> 34905
<u>6105-0201-0410</u> 1108-0201-1501	Кладка с воздушной прослойкой кирпичных наружных и внутренних стен	м³	<u>32069</u> 27355	<u>30189</u> 27630	<u>28461</u> 28043
	Кладка с теплоизоляционными плитами кирпичных наружных и внутренних стен				
<u>6105-0201-0411</u> 1108-0201-1503	общая толщина 250 мм	м³	<u>49750</u> 42606	<u>46887</u> 42951	<u>44276</u> 43624
<u>6105-0201-0412</u> 1108-0201-1505	общая толщина 380 мм	м³	<u>40435</u> 34630	<u>38230</u> 34960	<u>36183</u> 35485
<u>6105-0201-0413</u> 1108-0201-1507	общая толщина 510 мм	м³	<u>35026</u> 30009	<u>33119</u> 30284	<u>31354</u> 30738
	Подгруппа 6105-0201-05 Кладка перегородок				
	Кладка перегородок из кирпича				
<u>6105-0201-0501</u> 1108-0401-0301	армированных, толщина в 1/4 кирпича	м²	<u>5982</u> 5090	<u>5613</u> 5147	<u>5270</u> 5228
<u>6105-0201-0502</u> 1108-0401-0303	армированных, толщина в 1/2 кирпича	м²	<u>8767</u> 7453	<u>8227</u> 7539	<u>7723</u> 7655
<u>6105-0201-0503</u> 1108-0401-0305	неармированных, толщина в 1/2 кирпича	м²	<u>7734</u> 6577	<u>7260</u> 6653	<u>6818</u> 6755
<u>6105-0201-0504</u> 1108-0401-0307	для заполнения в каркасных зданиях армированных, толщина в 1/2 кирпича	м²	<u>9317</u> 8065	<u>8802</u> 8146	<u>8323</u> 8257
<u>6105-0201-0505</u> 1108-0401-0309	для заполнения в каркасных зданиях неармированных, толщина в 1/2 кирпича	м²	<u>8294</u> 7197	<u>7845</u> 7268	<u>7427</u> 7365
	Подгруппа 6105-0201-06 Кладка столбов				
	Кладка столбов				
<u>6105-0201-0601</u> 1108-0201-0301	прямоугольных армированных	м³	<u>49680</u> 42953	<u>46994</u> 43570	<u>44513</u> 43926
<u>6105-0201-0602</u> 1108-0201-0303	прямоугольных неармированных	м³	<u>40995</u> 34959	<u>38602</u> 35309	<u>36388</u> 35833
<u>6105-0201-0603</u> 1108-0201-0305	круглых	м³	<u>71313</u> 61315	<u>67224</u> 62149	<u>63466</u> 62800

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6105-0201-07 Кладка декоративных конструкций				
<u>6105-0201-0701</u> <u>1108-0201-0307</u>	Кладка беседок, портиков и других декоративных конструкций	м³	<u>74151</u> <u>63327</u>	<u>69730</u> <u>64093</u>	<u>65634</u> <u>64970</u>
<u>6105-0201-0702</u> <u>1108-0201-0309</u>	Кладка сводов и арок над проездами и проемами	м³	<u>90942</u> <u>78771</u>	<u>85894</u> <u>79527</u>	<u>81235</u> <u>80591</u>
<u>6105-0201-0703</u> <u>1108-0201-0401</u>	Кладка сводов цилиндрических толщиной в 1/2 кирпича	м²	<u>16571</u> <u>14425</u>	<u>15671</u> <u>14559</u>	<u>14841</u> <u>14748</u>
	Подгруппа 6105-0201-08 Кладка карнизов, поясков и тому подобных участков стен из кирпича				
	Кладка карнизов, поясков и тому подобных участков стен из кирпича с облицовкой кирпичом лицевым профильным				
<u>6105-0201-0801</u> <u>1108-0201-1101</u>	толщина 380 мм	м³	<u>57452</u> <u>48886</u>	<u>53953</u> <u>49420</u>	<u>50736</u> <u>50189</u>
<u>6105-0201-0802</u> <u>1108-0201-1103</u>	толщина 510 мм	м³	<u>44504</u> <u>37901</u>	<u>41836</u> <u>38304</u>	<u>39385</u> <u>38893</u>
<u>6105-0201-0803</u> <u>1108-0201-1105</u>	толщина 640 мм	м³	<u>38621</u> <u>32897</u>	<u>36315</u> <u>33245</u>	<u>34196</u> <u>33755</u>
	Подгруппа 6105-0201-09 Кладка наружных стен с облицовкой керамическими плитами				
<u>6105-0201-0901</u> <u>1108-0201-1301</u>	Кладка с облицовкой керамическими плитами наружных стен толщиной в 2 кирпича	м²	<u>32642</u> <u>27791</u>	<u>30667</u> <u>28097</u>	<u>28845</u> <u>28516</u>
<u>6105-0201-0902</u> <u>1108-0201-1303</u>	Добавлять или вычитать на каждые 120 мм изменения толщины кладки к норме 6105-0201-0901	м²	<u>2333</u> <u>1993</u>	<u>2201</u> <u>2012</u>	<u>2080</u> <u>2041</u>
	Подгруппа 6105-0201-10 Кладка стен трехслойных с облицовкой и утеплением				
<u>6105-0201-1001</u> <u>1108-0201-1703</u>	Кладка стен трехслойных кирпичных с облицовкой и утеплением, толщина кладки несущей части 510 мм, толщина облицовки 120 мм	м³	<u>39754</u> <u>33945</u>	<u>37421</u> <u>34280</u>	<u>35262</u> <u>34792</u>
	Подгруппа 6105-0201-11 Кладка прочих кирпичных конструкций				
<u>6105-0201-1101</u> <u>1108-0201-1601</u>	Кладка кирпичных прижимных стенок гидроизоляции в 1/2 кирпича на битумной мастике	м²	<u>8829</u> <u>8018</u>	<u>8500</u> <u>8070</u>	<u>8192</u> <u>8142</u>
<u>6105-0201-1102</u> <u>1108-0201-1602</u>	Кладка кирпичных прижимных стенок неармированных в 1/4 кирпича	м²	<u>4410</u> <u>3750</u>	<u>4133</u> <u>3794</u>	<u>3875</u> <u>3854</u>
	Кладка кирпичных оснований под печи, очаги и трубы				
<u>6105-0201-1103</u> <u>1108-0801-0102</u>	в нижних этажах зданий	м³	<u>23252</u> <u>19799</u>	<u>21825</u> <u>20032</u>	<u>20494</u> <u>20333</u>
<u>6105-0201-1104</u> <u>1108-0801-0201</u>	в верхних этажах зданий	м³	<u>17603</u> <u>14952</u>	<u>16489</u> <u>15128</u>	<u>15450</u> <u>15370</u>
	Кладка печей, очагов				
<u>6105-0201-1105</u> <u>1108-0801-0301</u>	отопительных с топкой под дрова без облицовки и без штукатурки	м³	<u>68767</u> <u>60597</u>	<u>65679</u> <u>61252</u>	<u>62732</u> <u>61934</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6105-0201-1106</u> 1108-0801-0302	отопительных с топкой под дрова в стальных футлярах	м³	<u>96745</u> 83202	<u>91214</u> 84181	<u>86051</u> 85328
<u>6105-0201-1107</u> 1108-0801-0303	отопительных с топкой под уголь без облицовки и без штукатурки	м³	<u>70176</u> 62009	<u>67071</u> 62657	<u>64114</u> 63341
<u>6105-0201-1108</u> 1108-0801-0304	отопительных с топкой под уголь в стальных футлярах	м³	<u>98155</u> 84614	<u>92606</u> 85586	<u>87433</u> 86735
<u>6105-0201-1109</u> 1108-0801-0305	кухонных с топкой под дрова без щитка	м³	<u>49359</u> 42133	<u>46522</u> 42665	<u>43846</u> 43296
<u>6105-0201-1110</u> 1108-0801-0306	кухонных с топкой под дрова со щитком	м³	<u>51489</u> 44450	<u>48785</u> 44998	<u>46218</u> 45593
<u>6105-0201-1111</u> 1108-0801-0307	кухонных с топкой под уголь без щитка	м³	<u>50769</u> 43545	<u>47915</u> 44070	<u>45228</u> 44703
<u>6105-0201-1112</u> 1108-0801-0308	кухонных с топкой под уголь со щитком	м³	<u>52899</u> 45862	<u>50178</u> 46403	<u>47600</u> 47000
<u>6105-0201-1113</u> 1108-0801-0309	пищеварочных с топкой под дрова	м³	<u>70182</u> 60149	<u>66139</u> 60821	<u>62352</u> 61755
<u>6105-0201-1114</u> 1108-0801-0310	пищеварочных с топкой под уголь	м³	<u>71592</u> 61561	<u>67532</u> 62226	<u>63734</u> 63162
<u>6105-0201-1115</u> 1108-0801-0501	Кладка кирпичных труб дымовых	м³	<u>69570</u> 60414	<u>65903</u> 60995	<u>62432</u> 61856
Подраздел 6105-03 Конструкции из плит					
Группа 6105-0301 Конструкции из плит					
Подгруппа 6105-0301-01 Устройство конструкций из гипсовых плит					
Устройство перегородок из гипсовых плит					
<u>6105-0301-0101</u> 1108-0401-0101	в 1 слой	м²	<u>5122</u> 4425	<u>4844</u> 4468	<u>4586</u> 4530
<u>6105-0301-0102</u> 1108-0401-0103	в 2 слоя	м²	<u>9704</u> 8420	<u>9207</u> 8498	<u>8747</u> 8610
Подгруппа 6105-0301-02 Устройство конструкций из пазогребневых гипсовых плит					
Устройство перегородок из пазогребневых гипсовых плит на эластичном сопряжении					
<u>6105-0301-0201</u> 1108-0401-0601	толщина 80 мм	м²	<u>8083</u> 7514	<u>7843</u> 7551	<u>7622</u> 7601
<u>6105-0301-0202</u> 1108-0401-0602	толщина 100 мм	м²	<u>8424</u> 7814	<u>8168</u> 7853	<u>7930</u> 7907
Подгруппа 6105-0301-03 Устройство конструкций из легкобетонных плит					
Устройство перегородок из легкобетонных плит					
<u>6105-0301-0301</u> 1108-0401-0105	в 1 слой	м²	<u>4677</u> 4016	<u>4404</u> 4057	<u>4153</u> 4115
<u>6105-0301-0302</u> 1108-0401-0107	в 2 слоя	м²	<u>8858</u> 7602	<u>8340</u> 7679	<u>7864</u> 7790
Подгруппа 6105-0301-04 Устройство конструкций из известняковых плит					
<u>6105-0301-0401</u> 1108-0401-0405	Устройство неармированных перегородок из известняковых плит	м³	<u>47699</u> 42102	<u>45413</u> 42431	<u>43331</u> 42920
Подраздел 6105-04 Работы сопутствующие каменным работам					
Группа 6105-0401 Работы сопутствующие каменным работам					
Подгруппа 6105-0401-01 Работы сопутствующие каменным работам					
<u>6105-0401-0101</u> 1108-0201-0601	Расшивка швов при кладке из кирпича	м²	<u>1190</u> 1010	<u>1114</u> 1022	<u>1043</u> 1038

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6105-0401-0102</u> 1108-0201-0602	Расшивка швов при кладке из керамических и мелкоблочных камней	м ²	<u>761</u> 645	<u>712</u> 653	<u>667</u> 663
<u>6105-0401-0103</u> 1108-0201-0701	Армирование при кладке стен и других конструкций	т	<u>277467</u> 235582	<u>259785</u> 238308	<u>243462</u> 242048
<u>6105-0401-0104</u> 1108-0201-0702	Крепление сводов стальными затяжками	т	<u>202189</u> 172821	<u>189993</u> 174719	<u>178645</u> 177354
<u>6105-0401-0105</u> 1108-0701-0101	Установка и разборка лесов наружных инвентарных трубчатых для кладки и облицовки, высота до 16 м	м ²	<u>2430</u> 2108	<u>2294</u> 2130	<u>2169</u> 2158
<u>6105-0401-0106</u> 1108-0301-0111	Засыпка пустот в камнях	м ³	<u>9010</u> 7729	<u>8543</u> 7800	<u>8113</u> 7900
Раздел 6106 Металлические конструкции					
Подраздел 6106-01 Здания и каркасы зданий					
Группа 6106-0101 Каркасы многоэтажных зданий					
Подгруппа 6106-0101-01 Монтаж каркасов многоэтажных гражданских зданий					
Монтаж каркаса многоэтажного гражданского здания, высота:					
<u>6106-0101-0101</u> 1109-0101-0112	до 25 м	т конструкций	<u>175980</u> 156938	<u>167277</u> 158126	<u>159500</u> 160053
<u>6106-0101-0102</u> 1109-0101-0113	до 70 м	т конструкций	<u>191085</u> 171244	<u>182256</u> 172434	<u>174374</u> 174406
<u>6106-0101-0103</u> 1109-0101-0114	до 120 м	т конструкций	<u>231071</u> 210808	<u>221113</u> 211613	<u>212440</u> 214388
Группа 6106-0102 Каркасы и здания					
Подгруппа 6106-0102-01 Монтаж каркасов зданий					
Монтаж каркаса здания					
<u>6106-0102-0101</u> 1109-0102-0102	арочного, пролет до 48 м	т конструкций	<u>207383</u> 189634	<u>198627</u> 190328	<u>191021</u> 192779
<u>6106-0102-0102</u> 1109-0102-0103	рамного коробчатого сечения	т конструкций	<u>203212</u> 182367	<u>193903</u> 183693	<u>185518</u> 185750
<u>6106-0102-0103</u> 1109-0102-0104	Монтаж колонны со связями	т конструкций	<u>134869</u> 119392	<u>127726</u> 120331	<u>121390</u> 121961
Подраздел 6106-02 Сооружения					
Группа 6106-0203 Галереи					
Подгруппа 6106-0203-01 Монтаж пролетных строений галерей с опорами					
Монтаж пролетного строения галереи					
<u>6106-0203-0101</u> 1109-0203-0101	наклонного типа с опорами	т конструкций	<u>279417</u> 249854	<u>265973</u> 251823	<u>253800</u> 254746
<u>6106-0203-0102</u> 1109-0203-0102	горизонтального типа с опорами	т конструкций	<u>274887</u> 245712	<u>261610</u> 247618	<u>249608</u> 250542
Подраздел 6106-03 Конструктивные элементы зданий и сооружений					
Группа 6106-0301 Плиты опорные, колонны, балки					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6106-0301-01 Монтаж опорных плит с обработанной поверхностью				
	Монтаж опорной плиты с обработанной поверхностью, масса:				
<u>6106-0301-0101</u> 1109-0301-0101	до 0,1 т	Т констру кций	<u>253278</u> 228981	<u>242997</u> 230325	<u>233897</u> 232600
<u>6106-0301-0102</u> 1109-0301-0102	до 0,5 т	Т констру кций	<u>140267</u> 124800	<u>133650</u> 125726	<u>127726</u> 127177
<u>6106-0301-0103</u> 1109-0301-0103	до 1,0 т	Т констру кций	<u>111842</u> 100798	<u>107117</u> 101470	<u>102874</u> 102513
<u>6106-0301-0104</u> 1109-0301-0104	более 1 т	Т констру кций	<u>76471</u> 67985	<u>72854</u> 68505	<u>69605</u> 69303
	Подгруппа 6106-0301-02 Монтаж колонн одноэтажных и многоэтажных зданий				
	Монтаж колонны многоэтажного здания различного назначения, высота:				
<u>6106-0301-0201</u> 1109-0301-0210	до 25 м	Т констру кций	<u>81441</u> 74711	<u>78325</u> 74892	<u>75778</u> 75746
<u>6106-0301-0202</u> 1109-0301-0211	до 50 м	Т констру кций	<u>94480</u> 86402	<u>90754</u> 86681	<u>87660</u> 87648
	Монтаж балки, ригеля перекрытия, покрытия и под установку оборудования многоэтажного здания, высота:				
<u>6106-0301-0203</u> 1109-0301-0212	до 25 м	Т констру кций	<u>167844</u> 150738	<u>160271</u> 151685	<u>153591</u> 153425
<u>6106-0301-0204</u> 1109-0301-0213	до 50 м	Т констру кций	<u>172296</u> 154792	<u>164598</u> 155747	<u>157759</u> 157566
	Группа 6106-0302 Конструктивные элементы покрытий здания				
	Подгруппа 6106-0302-01 Монтаж ферм стропильных и подстропильных, опорных стоек				
	Монтаж стропильной фермы, подстропильной фермы:				
<u>6106-0302-0101</u> 1109-0302-0101	пролет до 24 м, масса до 3 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>171108</u> 150778	<u>162188</u> 152150	<u>154021</u> 154109
<u>6106-0302-0102</u> 1109-0302-0102	пролет до 24 м, масса до 5 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>116635</u> 102951	<u>110590</u> 103837	<u>105098</u> 105200
<u>6106-0302-0103</u> 1109-0302-0103	пролет до 24 м, масса более 5 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>89993</u> 79590	<u>85386</u> 80251	<u>81223</u> 81298
<u>6106-0302-0104</u> 1109-0302-0104	пролет до 36 м, масса до 5 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>147892</u> 131519	<u>140698</u> 132395	<u>134268</u> 134168
<u>6106-0302-0105</u> 1109-0302-0105	пролет до 36 м, масса до 8 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>106913</u> 95143	<u>101737</u> 95768	<u>97142</u> 97033
<u>6106-0302-0106</u> 1109-0302-0106	пролет до 36 м, масса до 10 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>93622</u> 83383	<u>89112</u> 83923	<u>85124</u> 85021

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6106-0302-0107</u> 1109-0302-0107	пролет до 36 м, масса более 10 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>73390</u> 65191	<u>69796</u> 65642	<u>66620</u> 66494
<u>6106-0302-0108</u> 1109-0302-0108	пролет до 48 м, масса до 8 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>151108</u> 134956	<u>144198</u> 135778	<u>138055</u> 137485
<u>6106-0302-0109</u> 1109-0302-0109	пролет до 48 м, масса до 10 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>129285</u> 115409	<u>123349</u> 116117	<u>118081</u> 117575
<u>6106-0302-0110</u> 1109-0302-0110	пролет до 48 м, масса до 15 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>100185</u> 89339	<u>95541</u> 89893	<u>91439</u> 91024
<u>6106-0302-0111</u> 1109-0302-0111	пролет до 48 м, масса более 15 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>86059</u> 76705	<u>82063</u> 77197	<u>78527</u> 78158
	Монтаж опорной стойки для пролетов:				
<u>6106-0302-0112</u> 1109-0302-0112	до 24 м	Т констру кций	<u>69379</u> 63369	<u>66567</u> 63560	<u>64274</u> 64296
<u>6106-0302-0113</u> 1109-0302-0113	до 48 м	Т констру кций	<u>71460</u> 65136	<u>68569</u> 65341	<u>66201</u> 66092
	Подгруппа 6106-0302-02 Монтаж связей вертикальных в виде ферм				
	Монтаж вертикальной связи в виде фермы в здании:				
<u>6106-0302-0201</u> 1109-0302-0201	пролет до 24 м, высота до 25 м	Т констру кций	<u>261832</u> 227798	<u>246112</u> 230137	<u>231671</u> 233552
<u>6106-0302-0202</u> 1109-0302-0202	пролет до 24 м, высота до 50 м	Т констру кций	<u>291564</u> 253514	<u>274101</u> 256108	<u>258055</u> 259907
<u>6106-0302-0203</u> 1109-0302-0203	пролет более 24 м, высота до 25 м	Т констру кций	<u>265217</u> 230645	<u>249350</u> 233000	<u>234776</u> 236455
<u>6106-0302-0204</u> 1109-0302-0204	пролет более 24 м, высота до 50 м	Т констру кций	<u>316197</u> 275616	<u>297804</u> 278355	<u>280906</u> 282357
	Подгруппа 6106-0302-03 Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей				
	Монтаж связи и распорки из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей в здании:				
<u>6106-0302-0301</u> 1109-0302-0301	пролет до 24 м, высота до 25 м	Т констру кций	<u>306544</u> 266954	<u>288423</u> 269645	<u>271788</u> 273579
<u>6106-0302-0302</u> 1109-0302-0302	пролет до 24 м, высота до 50 м	Т констру кций	<u>341757</u> 297367	<u>321679</u> 300374	<u>303212</u> 304724
<u>6106-0302-0303</u> 1109-0302-0303	пролет более 24 м, высота до 25 м	Т констру кций	<u>312612</u> 272079	<u>294241</u> 274804	<u>277375</u> 278797
<u>6106-0302-0304</u> 1109-0302-0304	пролет более 24 м, высота до 50 м	Т констру кций	<u>380239</u> 331917	<u>358692</u> 335141	<u>338884</u> 339823
	Подгруппа 6106-0302-04 Монтаж прогонов при шаге ферм до 12 м				
	Монтаж прогона при шаге ферм до 12 м				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6106-0302-0401</u> 1109-0302-0401	высота до 25 м	Т констру кций	<u>95241</u> 84158	<u>90296</u> 84837	<u>85830</u> 85953
<u>6106-0302-0402</u> 1109-0302-0402	высота до 50 м	Т констру кций	<u>112351</u> 99444	<u>106687</u> 100224	<u>101566</u> 101506
Подгруппа 6106-0302-05 Монтаж прогонов из легких металлоконструкций					
Монтаж прогона из легких металлоконструкций, масса до 160 кг, высота здания:					
<u>6106-0302-0501</u> 1109-0302-0501	до 12 м	Т констру кций	<u>110221</u> 96943	<u>104331</u> 97878	<u>98871</u> 99145
<u>6106-0302-0502</u> 1109-0302-0502	до 25 м	Т констру кций	<u>179231</u> 158152	<u>171490</u> 159559	<u>164326</u> 161072
Группа 6106-0304 Конструктивные элементы лестниц и площадок					
Подгруппа 6106-0304-01 Монтаж лестниц					
<u>6106-0304-0101</u> 1109-0304-0101	Монтаж лестницы прямолинейной, криволинейной, пожарной с ограждением	Т констру кций	<u>231963</u> 206814	<u>220311</u> 208035	<u>209930</u> 211063
Подгруппа 6106-0304-02 Установка ограждений металлических					
Установка ограждения металлического с поручнями					
<u>6106-0304-0201</u> 1107-0519-0101	из твердолиственных пород	М огражде ния	<u>36134</u> 34620	<u>35495</u> 34718	<u>34902</u> 34857
<u>6106-0304-0202</u> 1107-0519-0102	из хвойных пород	М огражде ния	<u>32991</u> 31860	<u>32512</u> 31933	<u>32069</u> 32034
<u>6106-0304-0203</u> 1107-0519-0103	из поливинилхлорида	М огражде ния	<u>26851</u> 26370	<u>26648</u> 26400	<u>26461</u> 26443
<u>6106-0304-0204</u> 1107-0519-0104	Установка ограждения металлического без поручня	М огражде ния	<u>25440</u> 25085	<u>25290</u> 25106	<u>25152</u> 25139
Подгруппа 6106-0304-03 Установка ограждений из нержавеющей стали					
<u>6106-0304-0301</u> 1107-0519-0201	Установка ограждения из нержавеющей стали с заполнением для стоек с фланцем	М	<u>24970</u> 24013	<u>24564</u> 24076	<u>24189</u> 24163
<u>6106-0304-0302</u> 1107-0519-0202	Установка ограждения из нержавеющей стали с заполнением для стоек без фланцев	М	<u>24105</u> 23265	<u>23749</u> 23320	<u>23420</u> 23397
Группа 6106-0306 Перегородки, потолки, полы, плинтусы					
Подгруппа 6106-0306-01 Монтаж перегородок					
Монтаж перегородки из алюминиевых сплавов					
<u>6106-0306-0101</u> 1109-0306-0101	сборно-разборной с остеклением	м²	<u>17159</u> 14884	<u>16089</u> 15051	<u>15093</u> 15287
<u>6106-0306-0102</u> 1109-0306-0102	звукоизоляционной	м²	<u>12506</u> 10860	<u>11732</u> 10981	<u>11011</u> 11151
<u>6106-0306-0103</u> 1109-0306-0103	Монтаж перегородки стальной консольной сетчатой	м²	<u>2843</u> 2520	<u>2691</u> 2543	<u>2550</u> 2577
Подгруппа 6106-0306-02 Монтаж каркасов подвесных потолков					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6106-0306-0201</u> 1109-0306-0201	Монтаж каркаса подвесных потолков с подвесками и деталями крепления	т конструкций	<u>403641</u> 357744	<u>380443</u> 359675	<u>359769</u> 366468
	Подгруппа 6106-0306-03 Монтаж потолков				
<u>6106-0306-0301</u> 1109-0306-0301	Монтаж подвесного стального комбинированного потолка с облицовкой алюминиевыми листами	м²	<u>16164</u> 14330	<u>15327</u> 14435	<u>14567</u> 14644
<u>6106-0306-0302</u> 1109-0306-0302	Монтаж подвесного потолка алюминиевого, перфорированного, панельного при расходе алюминия на 1 м² потолка до 2,4 кг	м²	<u>16316</u> 14381	<u>15439</u> 14449	<u>14664</u> 14709
<u>6106-0306-0303</u> 1109-0306-0303	Монтаж потолка из панелей типа "сэндвич"	м²	<u>2614</u> 2286	<u>2465</u> 2311	<u>2326</u> 2343
	Подгруппа 6106-0306-04 Монтаж съемных металлических покрытий полов из плит размером 500x500 мм				
	Монтаж съемного металлического покрытия полов, размер 500x500 мм				
<u>6106-0306-0401</u> 1109-0306-0401	из стальных штампованных плит	м² пола	<u>21326</u> 18435	<u>19960</u> 18648	<u>18699</u> 18945
<u>6106-0306-0402</u> 1109-0306-0402	из алюминиевых плит	м² пола	<u>21107</u> 18246	<u>19755</u> 18457	<u>18506</u> 18751
	Подгруппа 6106-0306-05 Монтаж стальных плинтусов из гнутого профиля				
<u>6106-0306-0501</u> 1109-0306-0501	Монтаж стального плинтуса из гнутого профиля	м	<u>672</u> 586	<u>631</u> 592	<u>593</u> 601
	Подраздел 6106-04 Конструкции ограждающие зданий и сооружений				
	Группа 6106-0401 Конструкции ограждающие кровли				
	Подгруппа 6106-0401-02 Монтаж покрытия кровельного				
	Монтаж покрытия кровельного из профилированного листа:				
<u>6106-0401-0201</u> 1109-0401-0201	высота здания до 25 м	м² покрытия	<u>2001</u> 1764	<u>1894</u> 1780	<u>1798</u> 1803
<u>6106-0401-0202</u> 1109-0401-0202	высота здания до 50 м	м² покрытия	<u>2230</u> 1966	<u>2111</u> 1982	<u>2004</u> 2008
	Подраздел 6106-06 Конструкции специального назначения				
	Группа 6106-0602 Конструкции сценических устройств				
	Подгруппа 6106-0602-01 Монтаж конструкций стационарных сцен и каркасов сценических устройств				
	Монтаж конструкции стационарной сцены:				
<u>6106-0602-0101</u> 1109-0602-0101	колосников, штанкетных площадок, рабочих галерей и мостиков	т конструкций	<u>638422</u> 560149	<u>600870</u> 565368	<u>566794</u> 574429
<u>6106-0602-0102</u> 1109-0602-0102	балки подвеса огнезащитного занавеса	т конструкций	<u>577652</u> 508905	<u>544728</u> 513383	<u>514884</u> 521675
<u>6106-0602-0103</u> 1109-0602-0103	направляющих с каркасами ограждений	т конструкций	<u>1156169</u> 1010645	<u>1085879</u> 1020103	<u>1022071</u> 1037481
	Монтаж каркаса сценических устройств:				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6106-0602-0104</u> 1109-0602-0104	огнезащитной двери, занавеси и шторы	т конструкций	<u>842261</u> 741567	<u>793121</u> 747551	<u>748817</u> 760438
<u>6106-0602-0105</u> 1109-0602-0105	клапана дымового люка, световой рамы софитных ферм, кулисы	т конструкций	<u>1299151</u> 1135858	<u>1220699</u> 1146654	<u>1149461</u> 1166103
<u>6106-0602-0106</u> 1109-0602-0106	вращающихся кругов всех типов	т конструкций	<u>732094</u> 645508	<u>689644</u> 650407	<u>651626</u> 661722
<u>6106-0602-0107</u> 1109-0602-0107	дороги раздвижных горизонтов, панорамы, антрактно-раздвижной и поплановой занавеси, штанги декорационных подъемов	т конструкций	<u>903523</u> 789799	<u>849365</u> 797757	<u>800012</u> 810548
Раздел 6107 Деревянные, гипсокартонные, поливинилхлоридные и алюминиевые конструкции					
Подраздел 6107-01 Деревянные конструкции					
Группа 6107-0101 Деревянные конструкции для кровельного покрытия					
Подгруппа 6107-0101-01 Устройство деревянной конструкции покрытия					
Устройство деревянной конструкции арки и фермы сегментной с металлической затяжкой					
<u>6107-0101-0101</u> 1110-0101-0101	пролетом 18 м	шт.	<u>170942</u> 153977	<u>163779</u> 154913	<u>157231</u> 156506
<u>6107-0101-0102</u> 1110-0101-0102	пролетом 24 м	шт.	<u>283214</u> 254578	<u>271191</u> 256244	<u>260164</u> 258897
Устройство деревянной конструкции балки					
<u>6107-0101-0103</u> 1110-0101-0103	пролетом 9 м, объемом до 0,5 м3	шт.	<u>38998</u> 34371	<u>37102</u> 34672	<u>35337</u> 35070
<u>6107-0101-0104</u> 1110-0101-0104	пролетом 9 м, объемом более 0,5 м3	шт.	<u>52219</u> 46838	<u>50013</u> 47183	<u>47963</u> 47649
<u>6107-0101-0105</u> 1110-0101-0105	пролетом 12 м	шт.	<u>53116</u> 47460	<u>50805</u> 47807	<u>48680</u> 48296
<u>6107-0101-0106</u> 1110-0101-0106	пролетом 15 м, объемом до 2 м3	шт.	<u>58138</u> 52185	<u>55710</u> 52560	<u>53458</u> 53077
<u>6107-0101-0107</u> 1110-0101-0107	пролетом 15 м, объемом более 2 м3	шт.	<u>67323</u> 60332	<u>64488</u> 60776	<u>61857</u> 61374
<u>6107-0101-0108</u> 1110-0101-0108	пролетом 18 м одинарной объемом до 5 м3	шт.	<u>113897</u> 102931	<u>109400</u> 103568	<u>105264</u> 104535
<u>6107-0101-0109</u> 1110-0101-0109	пролетом 18 м спаренной объемом до 10 м3	шт.	<u>135464</u> 121796	<u>129927</u> 122648	<u>124858</u> 123807
<u>6107-0101-0110</u> 1110-0101-0110	Устройство деревянной конструкции панели покрытий длиной 6 м, площадью до 10 м2	шт.	<u>42212</u> 39686	<u>41152</u> 39839	<u>40174</u> 40067
Подгруппа 6107-0101-02 Установка деревянных элементов кровли					
Укладка прогона по фермам					
<u>6107-0101-0202</u> 1110-0114-0401	из досок	м³	<u>253733</u> 242573	<u>248659</u> 242934	<u>244335</u> 243936
<u>6107-0101-0203</u> 1110-0114-0402	из брусев	м³	<u>229622</u> 217790	<u>224268</u> 218197	<u>219650</u> 219230
Устройство настила по фермам					
<u>6107-0101-0204</u> 1110-0114-0501	рабочего из щитов деревянных с плитным утеплителем	м²	<u>2388</u> 2118	<u>2278</u> 2135	<u>2176</u> 2158
<u>6107-0101-0205</u> 1110-0114-0502	рабочего из досок толщиной 25 мм разреженного	м²	<u>5344</u> 5178	<u>5267</u> 5181	<u>5202</u> 5195

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6107-0101-0206</u> 1110-0114-0503	рабочего из досок толщиной 25 мм сплошного	м²	<u>6686</u> 6477	<u>6589</u> 6481	<u>6508</u> 6500
<u>6107-0101-0207</u> 1110-0114-0504	рабочего из досок толщиной 40 мм разреженного	м²	<u>7562</u> 7382	<u>7475</u> 7381	<u>7405</u> 7397
<u>6107-0101-0208</u> 1110-0114-0505	рабочего из досок толщиной 40 мм сплошного	м²	<u>9469</u> 9244	<u>9360</u> 9243	<u>9273</u> 9263
<u>6107-0101-0209</u> 1110-0114-0506	рабочего из досок толщиной 50 мм разреженного	м²	<u>9123</u> 8932	<u>9028</u> 8929	<u>8955</u> 8946
<u>6107-0101-0210</u> 1110-0114-0507	рабочего из досок толщиной 50 мм сплошного	м²	<u>11435</u> 11195	<u>11316</u> 11192	<u>11224</u> 11212
<u>6107-0101-0211</u> 1110-0114-0508	защитного по фермам	м²	<u>5123</u> 4915	<u>5029</u> 4923	<u>4949</u> 4941
<u>6107-0101-0212</u> 1110-0104-0301	Укладка досок ходовых	м	<u>420</u> 395	<u>408</u> 395	<u>399</u> 398
<u>6107-0101-0213</u> 1110-0106-0101	Устройство слуховых окон	шт.	<u>65140</u> 60666	<u>63190</u> 60879	<u>61450</u> 61283
<u>6107-0101-0214</u> 1110-0105-0101	Установка стропилы с изготовлением	м³	<u>310975</u> 295982	<u>304241</u> 296548	<u>298349</u> 297911
Группа 6107-0102 Деревянные конструкции для стены					
Подгруппа 6107-0102-01 Устройство деревянной конструкции стен					
Устройство деревянной конструкции стен рубкой					
<u>6107-0102-0101</u> 1110-0102-0101	из брусев толщиной 100 мм	м²	<u>29024</u> 27464	<u>28327</u> 27528	<u>27718</u> 27667
<u>6107-0102-0102</u> 1110-0102-0102	из брусев толщиной 150 мм	м²	<u>38581</u> 36971	<u>37845</u> 37019	<u>37218</u> 37162
<u>6107-0102-0103</u> 1110-0102-0103	из брусев толщиной 180 мм	м²	<u>44404</u> 42759	<u>43644</u> 42799	<u>43004</u> 42945
<u>6107-0102-0104</u> 1110-0102-0104	из бревен диаметром 20 см	м²	<u>48904</u> 46589	<u>47824</u> 46635	<u>46924</u> 46840
<u>6107-0102-0105</u> 1110-0102-0105	из бревен диаметром 24 см	м²	<u>54760</u> 52397	<u>53642</u> 52425	<u>52724</u> 52635
<u>6107-0102-0106</u> 1110-0102-0106	из бревен диаметром 26 см	м²	<u>56970</u> 54600	<u>55840</u> 54620	<u>54920</u> 54831
<u>6107-0102-0107</u> 1110-0102-0107	из пластин	м²	<u>25172</u> 23730	<u>24516</u> 23776	<u>23955</u> 23905
Подгруппа 6107-0102-02 Устройство элементов деревянной конструкции стен					
<u>6107-0102-0201</u> 1110-0102-0201	Обшивка досками рубленых стен	м²	<u>7382</u> 7099	<u>7256</u> 7110	<u>7145</u> 7136
<u>6107-0102-0202</u> 1110-0102-0202	Острожка брусев	м²	<u>347</u> 295	<u>325</u> 299	<u>305</u> 304
<u>6107-0102-0203</u> 1110-0102-0203	Острожка бревен	м²	<u>1072</u> 912	<u>1005</u> 923	<u>942</u> 938
<u>6107-0102-0204</u> 1110-0102-0204	Устройство фронтонов	м²	<u>10291</u> 9811	<u>10079</u> 9832	<u>9891</u> 9876
<u>6107-0102-0205</u> 1110-0102-0205	Устройство карнизов	м²	<u>12307</u> 11313	<u>11879</u> 11370	<u>11488</u> 11461
<u>6107-0102-0206</u> 1110-0102-0301	Установка сжимов рубленых стен	м	<u>8389</u> 7579	<u>8044</u> 7629	<u>7725</u> 7704
<u>6107-0102-0207</u> 1110-0102-0401	Устройство элементов каркаса из брусев	м³	<u>269038</u> 253659	<u>262174</u> 254284	<u>256145</u> 255661
<u>6107-0102-0208</u> 1110-0102-0402	Устройство элементов каркаса из бревен и пластин	м³	<u>249094</u> 235292	<u>242827</u> 235741	<u>237420</u> 236974

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6107-0102-0209</u> 1110-0102-0501	Устройство каркаса с заполнением плитами фибролитовыми в 1 слой	м²	<u>9074</u> 8379	<u>8771</u> 8416	<u>8501</u> 8477
<u>6107-0102-0210</u> 1110-0102-0502	Устройство каркаса с заполнением плитами фибролитовыми в 2 слоя	м²	<u>11067</u> 10086	<u>10643</u> 10142	<u>10262</u> 10229
<u>6107-0102-0211</u> 1110-0102-0601	Обшивка досками	м²	<u>2190</u> 1928	<u>2079</u> 1945	<u>1976</u> 1968
<u>6107-0102-0212</u> 1110-0102-0602	Обшивка плитами древесно-волокнистыми твердыми толщиной 5 мм	м²	<u>851</u> 728	<u>800</u> 736	<u>752</u> 747
<u>6107-0102-0213</u> 1110-0102-0603	Обшивка плитами древесно-стружечными толщиной 16 мм	м²	<u>3636</u> 3092	<u>3406</u> 3126	<u>3192</u> 3175
<u>6107-0102-0214</u> 1110-0102-0604	Обшивка досками под штукатурку	м²	<u>2850</u> 2703	<u>2782</u> 2707	<u>2725</u> 2720
<u>6107-0102-0215</u> 1110-0102-0605	Обшивка пергамином	м²	<u>566</u> 506	<u>541</u> 510	<u>517</u> 516
Группа 6107-0103 Деревянные конструкции перегородки					
Подгруппа 6107-0103-01 Устройство деревянной конструкции перегородок					
Устройство деревянной конструкции перегородок под штукатурку					
<u>6107-0103-0101</u> 1110-0103-0101	щитовых неокрашенных толщиной 48 мм	м²	<u>3516</u> 3100	<u>3343</u> 3126	<u>3183</u> 3162
<u>6107-0103-0102</u> 1110-0103-0102	дощатых двухслойных	м²	<u>12083</u> 11256	<u>11711</u> 11286	<u>11389</u> 11359
<u>6107-0103-0103</u> 1110-0103-0103	дощатых однослойных	м²	<u>13630</u> 13017	<u>13351</u> 13036	<u>13113</u> 13090
<u>6107-0103-0104</u> 1110-0103-0104	каркасных обшитых с двух сторон досками с утеплителем	м²	<u>18699</u> 18294	<u>18366</u> 18299	<u>18410</u> 18365
<u>6107-0103-0105</u> 1110-0103-0105	каркасных обшитых с двух сторон досками без утеплителя	м²	<u>16157</u> 15610	<u>15901</u> 15618	<u>15688</u> 15667
<u>6107-0103-0106</u> 1110-0103-0106	каркасных обшитых фибролитовыми плитами толщиной 75 мм однослойных	м²	<u>5961</u> 5442	<u>5737</u> 5470	<u>5535</u> 5517
<u>6107-0103-0107</u> 1110-0103-0107	каркасных обшитых фибролитовыми плитами толщиной 50 мм двухслойных с воздушной прослойкой	м²	<u>7647</u> 6903	<u>7328</u> 6946	<u>7038</u> 7012
Устройство деревянной конструкции перегородок по исполнению					
<u>6107-0103-0108</u> 1110-0103-0201	щитовых (глухих под остекление, с металлической сеткой, филенчатые)	м²	<u>3718</u> 3238	<u>3518</u> 3269	<u>3332</u> 3312
<u>6107-0103-0109</u> 1110-0103-0202	дощатых однослойных	м²	<u>12849</u> 12089	<u>12510</u> 12120	<u>12214</u> 12188
<u>6107-0103-0110</u> 1110-0103-0203	каркасных с обшивкой фанерой с двух сторон	м²	<u>7928</u> 6960	<u>7515</u> 7020	<u>7136</u> 7107
<u>6107-0103-0111</u> 1110-0103-0204	каркасных с обшивкой фанерой с одной стороны	м²	<u>6221</u> 5457	<u>5894</u> 5507	<u>5595</u> 5575
<u>6107-0103-0112</u> 1110-0103-0301	каркасно-филенчатых в санузлах	м²	<u>5782</u> 5104	<u>5496</u> 5146	<u>5232</u> 5205
<u>6107-0103-0113</u> 1110-0103-0302	барьерных в гардеробных	м²	<u>7960</u> 7447	<u>7737</u> 7471	<u>7539</u> 7516
Группа 6107-0104 Деревянные конструкции для перекрытия, потолка					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6107-0104-01 Устройство деревянной конструкции перекрытия				
	Устройство деревянной конструкции перекрытия с укладкой балок по каменным стенам				
<u>6107-0104-0101</u> 1110-0104-0101	с накатом из щитов	м²	<u>11633</u> 10934	<u>11342</u> 10978	<u>11072</u> 11039
<u>6107-0104-0102</u> 1110-0104-0102	с накатом из горбыля	м²	<u>8651</u> 7788	<u>8271</u> 7826	<u>7938</u> 7902
<u>6107-0104-0103</u> 1110-0104-0103	с накатом из досок	м²	<u>10384</u> 9573	<u>10035</u> 9619	<u>9721</u> 9690
<u>6107-0104-0104</u> 1110-0104-0104	с несущей подшивкой из досок	м²	<u>11588</u> 10804	<u>11248</u> 10843	<u>10944</u> 10912
	Устройство деревянной конструкции перекрытия с укладкой балок по рубленным стенам				
<u>6107-0104-0105</u> 1110-0104-0105	с накатом из щитов	м²	<u>7776</u> 6711	<u>7329</u> 6779	<u>6917</u> 6872
<u>6107-0104-0106</u> 1110-0104-0106	с накатом из горбыля	м²	<u>9759</u> 8524	<u>9222</u> 8585	<u>8740</u> 8695
<u>6107-0104-0107</u> 1110-0104-0107	с накатом из досок	м²	<u>11656</u> 10451	<u>11141</u> 10522	<u>10672</u> 10628
<u>6107-0104-0108</u> 1110-0104-0108	с несущей подшивкой из досок	м²	<u>12768</u> 11599	<u>12268</u> 11666	<u>11811</u> 11773
	Устройство деревянной конструкции перекрытия с укладкой балок по нерубленным стенам				
<u>6107-0104-0113</u> 1110-0104-0109	с накатом из щитов	м²	<u>5089</u> 4429	<u>4815</u> 4473	<u>4562</u> 4530
<u>6107-0104-0114</u> 1110-0104-0110	с накатом из горбыля	м²	<u>7038</u> 6215	<u>6674</u> 6250	<u>6357</u> 6322
<u>6107-0104-0115</u> 1110-0104-0111	с накатом из досок	м²	<u>8902</u> 8111	<u>8563</u> 8157	<u>8257</u> 8226
<u>6107-0104-0116</u> 1110-0104-0112	с несущей подшивкой из досок	м²	<u>9970</u> 9223	<u>9647</u> 9262	<u>9357</u> 9328
	Подгруппа 6107-0104-02 Подшивка деревянного потолка				
	Подшивка деревянного потолка				
<u>6107-0104-0208</u> 1110-0104-0201	досками обшивки	м²	<u>5408</u> 5029	<u>5248</u> 5055	<u>5100</u> 5089
<u>6107-0104-0209</u> 1110-0104-0202	под штукатурку	м²	<u>6153</u> 5898	<u>6036</u> 5905	<u>5937</u> 5927
<u>6107-0104-0210</u> 1110-0104-0203	плитами древесно-волокнистыми твердыми толщиной 5 мм	м²	<u>3208</u> 2729	<u>3005</u> 2762	<u>2818</u> 2804
<u>6107-0104-0211</u> 1110-0104-0204	сталью кровельной неоцинкованной по дереву	м²	<u>1270</u> 1086	<u>1192</u> 1099	<u>1121</u> 1115
<u>6107-0104-0212</u> 1110-0104-0205	сталью кровельной неоцинкованной по асбесту	м²	<u>3073</u> 2854	<u>2980</u> 2869	<u>2895</u> 2888
<u>6107-0104-0213</u> 1110-0104-0206	сталью кровельной оцинкованной по дереву	м²	<u>1076</u> 917	<u>1009</u> 928	<u>947</u> 942
<u>6107-0104-0214</u> 1110-0104-0207	сталью кровельной оцинкованной по асбесту	м²	<u>2871</u> 2678	<u>2790</u> 2691	<u>2714</u> 2708
	Группа 6107-0109 Деревянные конструкции лестницы, крыльца, козырька				
	Подгруппа 6107-0109-01 Устройство деревянной конструкции лестницы, крыльца, козырька				
	Устройство деревянной конструкции				
<u>6107-0109-0106</u> 1110-0109-0101	лестницы с подшивкой досками	м²	<u>74840</u> 70726	<u>73003</u> 70899	<u>71391</u> 71260

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6107-0109-0107 1110-0109-0102	лестницы без подшивки	м²	<u>67157</u> 63729	<u>65610</u> 63857	<u>64267</u> 64157
6107-0109-0108 1110-0109-0103	крыльца	м²	<u>94896</u> 88052	<u>91896</u> 88371	<u>89243</u> 88974
6107-0109-0109 1110-0109-0104	козырька	м²	<u>33023</u> 29292	<u>31426</u> 29520	<u>29963</u> 29858
6107-0109-0110 1110-0110-0101	каркаса для навесов и крылец	м³	<u>395610</u> 362505	<u>381198</u> 364240	<u>368295</u> 367187
Группа 6107-0115 Защита деревянных конструкций					
Подгруппа 6107-0115-01 Покрытие деревянной конструкции огнезащитным составом					
Покрытие огнезащитным составом					
6107-0115-0104 1110-0115-0101	фермы, арки, балки, стропилы, мауэрлата	м³	<u>3783</u> 3213	<u>3543</u> 3252	<u>3321</u> 3302
6107-0115-0105 1110-0115-0102	каркаса, эстакады	м³	<u>17759</u> 16402	<u>17194</u> 16484	<u>16642</u> 16609
6107-0115-0106 1110-0115-0201	обрешетки под кровлю, покрытия и настила по фермам	м²	<u>145</u> 123	<u>136</u> 124	<u>127</u> 126
Подгруппа 6107-0115-03 Антисептирование деревянной конструкции					
Антисептирование водным раствором					
6107-0115-0301 1110-0116-0101	стены	м²	<u>281</u> 239	<u>263</u> 242	<u>247</u> 245
6107-0115-0302 1110-0116-0102	перегородки	м²	<u>345</u> 293	<u>323</u> 297	<u>303</u> 301
6107-0115-0303 1110-0116-0103	покрытия по фермам	м²	<u>196</u> 167	<u>184</u> 169	<u>172</u> 171
Антисептирование пастой					
6107-0115-0309 1110-0116-0201	стены рубленой	м²	<u>544</u> 497	<u>524</u> 500	<u>506</u> 504
6107-0115-0310 1110-0116-0202	перекрытия по открытым прогонам	м²	<u>1582</u> 1505	<u>1549</u> 1510	<u>1519</u> 1516
6107-0115-0311 1110-0116-0203	прогона, балки, наката перекрытия	м²	<u>811</u> 760	<u>790</u> 764	<u>770</u> 768
6107-0115-0312 1110-0116-0204	перегородки с двух сторон	м²	<u>1835</u> 1720	<u>1786</u> 1727	<u>1741</u> 1738
6107-0115-0313 1110-0116-0205	прогона покрытия по фермам	м²	<u>101</u> 97	<u>99</u> 97	<u>98</u> 97
Подраздел 6107-02 Гипсокартонные конструкции					
Группа 6107-0201 Гипсокартонные перегородки					
Подгруппа 6107-0201-01 Устройство гипсокартонной перегородки на деревянном каркасе					
Устройство гипсокартонной перегородки на деревянном каркасе с обшивкой гипсокартонными листами в один слой					
6107-0201-0101 1110-0401-0101	без изоляционной прокладки толщина 78 мм	м²	<u>9985</u> 8916	<u>9531</u> 8984	<u>9111</u> 9080
6107-0201-0102 1110-0401-0102	без изоляционной прокладки толщина 108 мм	м²	<u>11173</u> 9990	<u>10670</u> 10064	<u>10205</u> 10170
6107-0201-0103 1110-0401-0105	с изоляционной прокладкой толщина 78 мм	м²	<u>17267</u> 15170	<u>16376</u> 15305	<u>15555</u> 15493
6107-0201-0104 1110-0401-0106	с изоляционной прокладкой толщина 108 мм	м²	<u>22225</u> 19467	<u>21052</u> 19644	<u>19972</u> 19891
Устройство гипсокартонной перегородки на деревянном каркасе с обшивкой гипсокартонными листами в два слоя					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6107-0201-0105</u> 1110-0401-0103	без изоляционной прокладки толщина 106 мм	м²	<u>13296</u> 11974	<u>12736</u> 12058	<u>12217</u> 12177
<u>6107-0201-0106</u> 1110-0401-0104	без изоляционной прокладки толщина 136 мм	м²	<u>14417</u> 13001	<u>13816</u> 13090	<u>13261</u> 13217
<u>6107-0201-0111</u> 1110-0401-0107	с изоляционной прокладкой толщина 106 мм	м²	<u>20720</u> 18348	<u>19713</u> 18501	<u>18785</u> 18713
<u>6107-0201-0112</u> 1110-0401-0108	с изоляционной прокладкой толщина 136 мм	м²	<u>25753</u> 22719	<u>24464</u> 22914	<u>23276</u> 23185
	Подгруппа 6107-0201-02 Оформление (обделка) проема дверного в перегородке				
<u>6107-0201-0201</u> 1110-0402-0402	Оформление (обделка) дверных проемов в гипсокартонных перегородках	проем	4418 3776	4147 3820	3895 3876
	Подгруппа 6107-0201-04 Устройство гипсокартонной перегородки на каркасе из алюминиевых профилей				
	Устройство гипсокартонной перегородки на одинарном каркасе из алюминиевых профилей с обшивкой гипсокартонными листами				
<u>6107-0201-0401</u> 1110-0402-0601	в 1 слой с двух сторон толщина 75-125 мм, глухой	м²	<u>7121</u> 6352	<u>6796</u> 6402	<u>6495</u> 6472
<u>6107-0201-0402</u> 1110-0402-0602	в 1 слой с двух сторон толщина 75-125 мм, с одним дверным проемом	м²	<u>7714</u> 6901	<u>7370</u> 6954	<u>7051</u> 7027
<u>6107-0201-0403</u> 1110-0402-0603	в 1 слой с двух сторон толщина 75-125 мм, с двумя дверными проемами	м²	<u>8016</u> 7183	<u>7663</u> 7237	<u>7337</u> 7313
<u>6107-0201-0404</u> 1110-0402-0701	в 2 слоя с двух сторон толщина 100-150 мм, глухой	м²	<u>10902</u> 9829	<u>10449</u> 9900	<u>10029</u> 9996
<u>6107-0201-0405</u> 1110-0402-0702	в 2 слоя с двух сторон толщина 100-150 мм, с одним дверным проемом	м²	<u>11482</u> 10381	<u>11017</u> 10453	<u>10586</u> 10553
<u>6107-0201-0406</u> 1110-0402-0703	в 2 слоя с двух сторон толщина 100-150 мм, с двумя дверными проемами	м²	<u>11989</u> 10849	<u>11507</u> 10923	<u>11061</u> 11026
<u>6107-0201-0407</u> 1110-0402-0801	с двух сторон толщина 125- 175 мм, глухой	м²	<u>15080</u> 13647	<u>14474</u> 13741	<u>13914</u> 13870
<u>6107-0201-0408</u> 1110-0402-0802	с двух сторон толщина 125- 175 мм, с одним дверным проемом	м²	<u>15893</u> 14417	<u>15269</u> 14514	<u>14692</u> 14647
<u>6107-0201-0409</u> 1110-0402-0803	с двух сторон толщина 125- 175 мм, с двумя дверными проемами	м²	<u>16394</u> 14892	<u>15759</u> 14990	<u>15171</u> 15125
	Устройство гипсокартонной перегородки на двойном каркасе из алюминиевых профилей с обшивкой гипсокартонными листами				
<u>6107-0201-0410</u> 1110-0402-0901	в 2 слоя с двух сторон толщина 155-255 мм, глухой	м²	<u>12988</u> 11614	<u>12407</u> 11704	<u>11869</u> 11829
<u>6107-0201-0411</u> 1110-0402-0902	в 2 слоя с двух сторон толщина 155-255 мм, с одним дверным проемом	м²	<u>13919</u> 12492	<u>13315</u> 12585	<u>12756</u> 12714
<u>6107-0201-0412</u> 1110-0402-0903	в 2 слоя с двух сторон толщина 155-255 мм, с двумя дверными проемами	м²	<u>14503</u> 13039	<u>13883</u> 13134	<u>13310</u> 13266
<u>6107-0201-0413</u> 1110-0402-1001	в слоя с пространством для пропуска коммуникаций	м²	<u>13536</u> 12093	<u>12926</u> 12188	<u>12361</u> 12318
	Группа 6107-0203 Гипсокартонные потолки				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6107-0203-01 Устройство гипсокартонного потолка на каркасе из алюминиевых профилей				
	Устройство гипсокартонного потолка на одноуровневом каркасе из алюминиевых профилей с обшивкой гипсокартонным листом в 1 слой				
<u>6107-0203-0101</u> <u>1110-0403-0101</u>	на прямых подвесах	м²	<u>7129</u> 6372	<u>6809</u> 6421	<u>6513</u> 6490
<u>6107-0203-0102</u> <u>1110-0403-0102</u>	на анкерных подвесах	м²	<u>7307</u> 6527	<u>6977</u> 6577	<u>6672</u> 6648
	Устройство гипсокартонного потолка на двухуровневом каркасе из алюминиевых профилей с обшивкой гипсокартонным листом в 1 слой				
<u>6107-0203-0103</u> <u>1110-0403-0201</u>	на прямых подвесах	м² потолка	<u>6872</u> 6164	<u>6572</u> 6211	<u>6295</u> 6275
<u>6107-0203-0104</u> <u>1110-0403-0202</u>	на анкерных подвесах	м² потолка	<u>7258</u> 6516	<u>6944</u> 6564	<u>6654</u> 6631
	Группа 6107-0204 Гипсокартонные стены				
	Подгруппа 6107-0204-01 Устройство гипсокартонной стены на каркасе из алюминиевых профилей				
	Устройство гипсокартонной стены на каркасе из алюминиевых профилей с обшивкой гипсокартонным листом				
<u>6107-0204-0101</u> <u>1110-0404-0101</u>	в 1 слой, глухой	м²	<u>5118</u> 4516	<u>4863</u> 4555	<u>4627</u> 4610
<u>6107-0204-0102</u> <u>1110-0404-0102</u>	в 2 слоя, глухой	м²	<u>7175</u> 6395	<u>6845</u> 6446	<u>6540</u> 6517
<u>6107-0204-0103</u> <u>1110-0404-0103</u>	в 1 слой, с оконным проемом	м²	<u>5505</u> 4846	<u>5226</u> 4890	<u>4968</u> 4949
<u>6107-0204-0104</u> <u>1110-0404-0104</u>	в 2 слоя, с оконным проемом	м²	<u>7587</u> 6748	<u>7232</u> 6803	<u>6904</u> 6879
<u>6107-0204-0105</u> <u>1110-0404-0105</u>	в 1 слоя, с дверным проемом	м²	<u>5538</u> 4907	<u>5270</u> 4948	<u>5023</u> 5005
<u>6107-0204-0106</u> <u>1110-0404-0106</u>	в 2 слоя, с дверным проемом	м²	<u>7641</u> 6837	<u>7300</u> 6889	<u>6986</u> 6962
	Устройство гипсокартонной стены на каркасе из алюминиевых профилей,отнесенным от базовой стены, с обшивкой гипсокартонным листом				
<u>6107-0204-0107</u> <u>1110-0404-0201</u>	в 1 слой, глухой	м²	<u>3626</u> 3234	<u>3461</u> 3260	<u>3307</u> 3296
<u>6107-0204-0108</u> <u>1110-0404-0202</u>	в 2 слоя, глухой	м²	<u>5605</u> 5043	<u>5368</u> 5080	<u>5148</u> 5131
<u>6107-0204-0109</u> <u>1110-0404-0203</u>	в 1 слой, с оконным проемом	м²	<u>3974</u> 3534	<u>3788</u> 3563	<u>3616</u> 3603
<u>6107-0204-0110</u> <u>1110-0404-0204</u>	в 2 слоя, с оконным проемом	м²	<u>6041</u> 5420	<u>5779</u> 5461	<u>5536</u> 5517
<u>6107-0204-0111</u> <u>1110-0404-0205</u>	в 1 слоя, с дверным проемом	м²	<u>4087</u> 3665	<u>3908</u> 3692	<u>3743</u> 3730
<u>6107-0204-0112</u> <u>1110-0404-0206</u>	в 2 слоя, с дверным проемом	м²	<u>6166</u> 5571	<u>5914</u> 5609	<u>5681</u> 5663
	Группа 6107-0205 Разные гипсокартонные участки				
	Подгруппа 6107-0205-01 Обшивка откоса дверных и оконных проемов гипсокартонным листом				
	Обшивка откоса дверных и оконных проемов гипсокартонным листом				
<u>6107-0205-0103</u> <u>1110-0405-0101</u>	с креплением на шурупе	м откоса	<u>2027</u> 1785	<u>1925</u> 1801	<u>1830</u> 1823
<u>6107-0205-0104</u> <u>1110-0405-0102</u>	с креплением на клее	м откоса	<u>2132</u> 1901	<u>2034</u> 1916	<u>1943</u> 1937
	Подгруппа 6107-0205-02 Установка отделочных уголков				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6107-0205-0201</u> <u>1110-0405-0201</u>	Установка на внешние углы откосов дверных и оконных проемов отделочных уголков	м уголка	<u>891</u> 785	<u>846</u> 791	<u>804</u> 801
	Подраздел 6107-03 ПВХ и алюминиевые конструкции				
	Группа 6107-0302 Остекленные перегородки с каркасом из алюминиевых конструкций				
	Подгруппа 6107-0302-01 Устройство остекленной перегородки				
<u>6107-0302-0101</u> <u>1110-0502-0101</u>	Устройство остекленной перегородки высотой до 3 м с устройством каркаса из алюминиевого профиля	м ² перегоро док (за вычетом проемов)	<u>3377</u> 2867	<u>3161</u> 2900	<u>2962</u> 2946
<u>6107-0302-0102</u> <u>1110-0502-0102</u>	Установка дверного блока площадью до 2 м ² в остекленную перегородку с каркасом из алюминиевых профилей(к норме 6107-0302-0101)	м ²	<u>3306</u> 2808	<u>3096</u> 2840	<u>2902</u> 2885
<u>6107-0302-0103</u> <u>1110-0502-0103</u>	Установка дверного блока площадью более 2 м ² в остекленную перегородку с каркасом из алюминиевых профилей(к норме 6107-0302-0101)	м ²	<u>3071</u> 2608	<u>2876</u> 2638	<u>2695</u> 2680
	Раздел 6108 Проемы				
	Подраздел 6108-01 Окна				
	Группа 6108-0101 Установка блоков оконных деревянных				
	Подгруппа 6108-0101-01 Установка блоков оконных с деревянными переплетами, площадь до 2 м²				
	Установка блока оконного с деревянными переплетами, площадь до 2 м ² в стене каменной,				
<u>6108-0101-0101</u> <u>1110-0106-0201</u>	переплеты спаренные	м ²	<u>11802</u> 10473	<u>11262</u> 10553	<u>10759</u> 10673
<u>6108-0101-0102</u> <u>1110-0106-0203</u>	переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м ²	<u>16243</u> 14445	<u>15504</u> 14551	<u>14825</u> 14714
<u>6108-0101-0103</u> <u>1110-0106-0213</u>	двухкамерный стеклопакет	м ²	<u>13883</u> 12618	<u>13352</u> 12704	<u>12856</u> 12817
	Установка блока оконного с деревянными переплетами, площадь до 2 м ² в стене деревянной				
<u>6108-0101-0104</u> <u>1110-0106-0205</u>	рубленной, переплеты спаренные	м ²	<u>29174</u> 25366	<u>27562</u> 25618	<u>26079</u> 25963
<u>6108-0101-0105</u> <u>1110-0106-0207</u>	рубленной, переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м ²	<u>30593</u> 26768	<u>28974</u> 27021	<u>27485</u> 27368
<u>6108-0101-0106</u> <u>1110-0106-0209</u>	нерубленной, переплеты спаренные	м ²	<u>13811</u> 12248	<u>13150</u> 12350	<u>12540</u> 12489
<u>6108-0101-0107</u> <u>1110-0106-0211</u>	нерубленной, переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м ²	<u>17627</u> 15685	<u>16805</u> 15811	<u>16046</u> 15984
	Подгруппа 6108-0101-02 Установка блоков оконных с деревянными переплетами, площадь более 2 м²				
	Установка блока оконного с деревянными переплетами, площадь более 2 м ² в стене каменной,				
<u>6108-0101-0201</u> <u>1110-0106-0202</u>	переплеты спаренные	м ²	<u>8508</u> 7538	<u>8113</u> 7595	<u>7748</u> 7683

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6108-0101-0202</u> <u>1110-0106-0204</u>	переплеты раздельные (раздельно-спаренные)	м²	<u>11109</u> 9886	<u>10608</u> 9958	<u>10147</u> 10068
<u>6108-0101-0203</u> <u>1110-0106-0214</u>	двухкамерный стеклопакет	м²	<u>11894</u> 10862	<u>11461</u> 10932	<u>11056</u> 11024
	Установка блока оконного с деревянными переплетами, площадь более 2 м² в стене деревянной				
<u>6108-0101-0204</u> <u>1110-0106-0206</u>	рубленой, переплеты спаренные	м²	<u>20791</u> 18051	<u>19634</u> 18234	<u>18560</u> 18474
<u>6108-0101-0205</u> <u>1110-0106-0208</u>	рубленой, переплеты раздельные (раздельно- спаренные)	м²	<u>21693</u> 18954	<u>20536</u> 19136	<u>19462</u> 19376
<u>6108-0101-0206</u> <u>1110-0106-0210</u>	нерубленой, переплеты спаренные	м²	<u>9830</u> 8707	<u>9359</u> 8783	<u>8919</u> 8882
<u>6108-0101-0207</u> <u>1110-0106-0212</u>	нерубленой, переплеты раздельные (раздельно- спаренные)	м²	<u>12108</u> 10777	<u>11549</u> 10867	<u>11027</u> 10985
	Группа 6108-0102 Установка блоков оконных из ПВХ профиля				
	Подгруппа 6108-0102-01 Установка оконных блоков из ПВХ профилей				
	Установка блока оконного из ПВХ профиля, площадь до 2 м²,				
<u>6108-0102-0101</u> <u>1110-0501-0101</u>	глухой	м²	<u>10892</u> 9841	<u>10450</u> 9908	<u>10039</u> 10002
<u>6108-0102-0102</u> <u>1110-0501-0103</u>	поворотный (откидной, поворотно-откидной) одностворчатый	м²	<u>11428</u> 10433	<u>11010</u> 10496	<u>10622</u> 10585
<u>6108-0102-0103</u> <u>1110-0501-0105</u>	поворотный (откидной, поворотно-откидной) двухстворчатый	м²	<u>9627</u> 8768	<u>9267</u> 8823	<u>8932</u> 8899
<u>6108-0102-0104</u> <u>1110-0501-0107</u>	поворотный (откидной, поворотно-откидной) трехстворчатый (в том числе при наличии створок глухого остекления)	м²	<u>11642</u> 10530	<u>11174</u> 10601	<u>10740</u> 10700
	Установка блока оконного из ПВХ профиля, площадь более 2 м²,				
<u>6108-0102-0105</u> <u>1110-0501-0102</u>	глухой	м²	<u>7662</u> 6932	<u>7356</u> 6978	<u>7072</u> 7043
<u>6108-0102-0106</u> <u>1110-0501-0104</u>	поворотный (откидной, поворотно-откидной) одностворчатый	м²	<u>8040</u> 7326	<u>7741</u> 7371	<u>7463</u> 7434
<u>6108-0102-0107</u> <u>1110-0501-0106</u>	поворотный (откидной, поворотно-откидной) двухстворчатый	м²	<u>7248</u> 6601	<u>6977</u> 6642	<u>6726</u> 6699
<u>6108-0102-0108</u> <u>1110-0501-0108</u>	поворотный (откидной, поворотно-откидной) трехстворчатый (в том числе при наличии створок глухого остекления)	м²	<u>8319</u> 7523	<u>7985</u> 7573	<u>7675</u> 7644
	Группа 6108-0103 Установка блоков оконных из алюминиевого профиля				
	Подгруппа 6108-0103-01 Установка блоков оконных из алюминиевого профиля				
	Установка блока оконного из алюминиевого профиля со стеклопакетами в стене каменной или бетонной,				
<u>6108-0103-0101</u> <u>1110-0501-0701</u>	площадь до 1 м²	м²	<u>13244</u> 11550	<u>12528</u> 11660	<u>11862</u> 11814
<u>6108-0103-0102</u> <u>1110-0501-0702</u>	площадь до 2 м²	м²	<u>7828</u> 6831	<u>7408</u> 6896	<u>7016</u> 6987

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6108-0103-0103</u> <u>1110-0501-0703</u>	площадь до 3 м2	м²	<u>7032</u> 6128	<u>6651</u> 6186	<u>6296</u> 6269
<u>6108-0103-0104</u> <u>1110-0501-0704</u>	площадь более 3 м2	м²	<u>6279</u> 5470	<u>5938</u> 5522	<u>5620</u> 5595
Группа 6108-0104 Заполнение проемов оконных отдельными элементами					
Подгруппа 6108-0104-01 Заполнение проемов оконных отдельными элементами в стенах деревянных рубленых					
Заполнение проема оконного отдельными элементами в стене деревянной рубленой, площадь до 2 м2					
<u>6108-0104-0101</u> <u>1110-0106-0701</u>	переплеты одинарные	м²	<u>35233</u> 30332	<u>33158</u> 30657	<u>31249</u> 31101
<u>6108-0104-0102</u> <u>1110-0106-0703</u>	переплеты раздельные	м²	<u>43801</u> 37735	<u>41228</u> 38124	<u>38861</u> 38665
Заполнение проема оконного отдельными элементами в стене деревянной рубленой, площадь более 2 м2					
<u>6108-0104-0103</u> <u>1110-0106-0702</u>	переплеты одинарные	м²	<u>23617</u> 20331	<u>22227</u> 20549	<u>20948</u> 20846
<u>6108-0104-0104</u> <u>1110-0106-0704</u>	переплеты раздельные	м²	<u>28741</u> 24770	<u>27059</u> 25026	<u>25510</u> 25379
Группа 6108-0105 Установка досок подоконных					
Подгруппа 6108-0105-01 Установка досок подоконных деревянных					
Установка доски подоконной деревянной,					
<u>6108-0105-0101</u> <u>1110-0106-0801</u>	высота проема до 1 м	м²	<u>6130</u> 5400	<u>5811</u> 5426	<u>5531</u> 5507
<u>6108-0105-0102</u> <u>1110-0106-0802</u>	высота проема до 2 м	м²	<u>3275</u> 2892	<u>3108</u> 2906	<u>2961</u> 2948
<u>6108-0105-0103</u> <u>1110-0106-0803</u>	высота проема более 2 м	м²	<u>2222</u> 1962	<u>2108</u> 1971	<u>2008</u> 2000
Подгруппа 6108-0105-02 Установка досок подоконных из ПВХ					
Установка доски подоконной из ПВХ в стене каменной,					
<u>6108-0105-0204</u> <u>1110-0501-0401</u>	глубина проема до 0,5 м	м	<u>4035</u> 3900	<u>3978</u> 3909	<u>3925</u> 3921
<u>6108-0105-0205</u> <u>1110-0501-0402</u>	глубина проема более 0,5 м	м	<u>5340</u> 5201	<u>5281</u> 5210	<u>5227</u> 5223
<u>6108-0105-0206</u> <u>1110-0501-0403</u>	Установка доски подоконной из ПВХ в стене панельной	м	<u>3616</u> 3480	<u>3559</u> 3489	<u>3505</u> 3501
Группа 6108-0106 Установка коробок оконных					
Подгруппа 6108-0106-01 Установка коробок в оконные проемы в стены деревянные					
Установка коробки оконной в стене деревянной рубленой					
<u>6108-0106-0101</u> <u>1110-0107-0501</u>	площадь проема до 2 м2	м²	<u>20997</u> 17903	<u>19687</u> 18109	<u>18472</u> 18381
<u>6108-0106-0102</u> <u>1110-0107-0502</u>	площадь проема более 2 м2	м²	<u>14495</u> 12361	<u>13592</u> 12503	<u>12753</u> 12691
Установка коробки оконной в стене деревянной нерубленой					
<u>6108-0106-0103</u> <u>1110-0107-0505</u>	площадь проема до 2 м2	м²	<u>3529</u> 2998	<u>3305</u> 3033	<u>3097</u> 3081
<u>6108-0106-0104</u> <u>1110-0107-0506</u>	площадь проема более 2 м2	м²	<u>2193</u> 1863	<u>2054</u> 1885	<u>1925</u> 1914
Группа 6108-0107 Прочие работы					
Подгруппа 6108-0107-01 Установка приборов					
Установка прибора,					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6108-0107-0101</u> 1110-0106-0402	оконный	комплек т	<u>2115</u> 1795	<u>1980</u> 1816	<u>1854</u> 1844
<u>6108-0107-0102</u> 1110-0106-0401	фрамужный	комплек т	<u>4895</u> 4154	<u>4581</u> 4203	<u>4292</u> 4270
Подгруппа 6108-0107-02 Установка сеток антимоскитных					
<u>6108-0107-0201</u> 1110-0501-0901	Установка сетки антимоскитной	м ²	<u>5552</u> 5465	<u>5515</u> 5470	<u>5481</u> 5478
Подраздел 6108-02 Двери					
Группа 6108-0201 Установка блоков дверных деревянных					
Подгруппа 6108-0201-01 Установка блоков дверных деревянных					
Установка блока дверного в наружной или внутренней стене каменной,					
<u>6108-0201-0101</u> 1110-0107-0101	площадь проема до 3 м2	м ²	<u>8090</u> 7192	<u>7748</u> 7236	<u>7435</u> 7316
<u>6108-0201-0102</u> 1110-0107-0102	площадь проема более 3 м2	м ²	<u>6799</u> 6001	<u>6491</u> 6043	<u>6207</u> 6112
Установка блока дверного в перегородке или в стене деревянной нерубленой,					
<u>6108-0201-0103</u> 1110-0107-0103	площадь проема до 3 м2	м ²	<u>7270</u> 6357	<u>6887</u> 6420	<u>6530</u> 6499
<u>6108-0201-0104</u> 1110-0107-0104	площадь проема более 3 м2	м ²	<u>6282</u> 5466	<u>5939</u> 5519	<u>5623</u> 5592
Установка блока дверного в перегородке или во внутренней стене на распорных дюбелях,					
<u>6108-0201-0105</u> 1110-0107-0106	площадь проема до 3 м2	м ²	<u>5939</u> 5213	<u>5633</u> 5259	<u>5350</u> 5325
<u>6108-0201-0106</u> 1110-0107-0107	площадь проема более 3 м2	м ²	<u>5099</u> 4462	<u>4832</u> 4506	<u>4585</u> 4562
<u>6108-0201-0107</u> 1110-0107-0105	Установка люка в перекрытии, площадь проема до 2 м2	м ²	<u>8769</u> 7745	<u>8373</u> 7795	<u>8011</u> 7887
Группа 6108-0202 Установка блоков дверных из ПВХ профиля					
Подгруппа 6108-0202-01 Установка дверных блоков из ПВХ профиля					
Установка блока дверного из ПВХ профиля в стене каменной,					
<u>6108-0202-0101</u> 1110-0501-0201	площадь проема до 3 м2	м ²	<u>6041</u> 5369	<u>5759</u> 5412	<u>5499</u> 5472
<u>6108-0202-0102</u> 1110-0501-0202	площадь проема более 3 м2	м ²	<u>5112</u> 4515	<u>4862</u> 4553	<u>4631</u> 4605
Установка блока дверного из ПВХ профиля в перегородке или деревянной нерубленной стене,					
<u>6108-0202-0103</u> 1110-0501-0203	площадь проема до 3 м2	м ²	<u>7369</u> 6655	<u>7069</u> 6703	<u>6792</u> 6767
<u>6108-0202-0104</u> 1110-0501-0204	площадь проема более 3 м2	м ²	<u>5751</u> 5127	<u>5490</u> 5169	<u>5248</u> 5224
Установка блока дверного балконного из ПВХ профиля,					
<u>6108-0202-0105</u> 1110-0501-0301	площадь проема до 3 м2	м ²	<u>11674</u> 10688	<u>11260</u> 10751	<u>10875</u> 10839
<u>6108-0202-0106</u> 1110-0501-0302	площадь проема более 3 м2	м ²	<u>8729</u> 7859	<u>8364</u> 7915	<u>8025</u> 7992
Группа 6108-0203 Установка блоков дверных из алюминиевого профиля					
Подгруппа 6108-0203-01 Установка дверных блоков из алюминиевого профиля					
Установка блока дверного наружного из алюминиевого профиля в стене каменной,					
<u>6108-0203-0101</u> 1110-0501-0801	площадь проема до 3 м2	м ²	<u>9881</u> 8751	<u>9404</u> 8825	<u>8959</u> 8927
<u>6108-0203-0102</u> 1110-0501-0802	площадь проема более 3 м2	м ²	<u>5063</u> 4442	<u>4800</u> 4481	<u>4556</u> 4537

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Установка блока дверного внутреннего из алюминиевого профиля в стене каменной или перегородке,				
<u>6108-0203-0103</u> <u>1110-0501-0803</u>	площадь проема до 3 м2	м²	<u>6174</u> 5378	<u>5837</u> 5430	<u>5526</u> 5502
<u>6108-0203-0104</u> <u>1110-0501-0804</u>	площадь проема более 3 м2	м²	<u>4481</u> 3908	<u>4239</u> 3944	<u>4014</u> 3996
	Подгруппа 6108-0203-02 Установка дверных балконных блоков из алюминиевого профиля				
	Установка дверного балконного блока из алюминиевого профиля в стене каменной или бетонной,				
<u>6108-0203-0201</u> <u>1110-0501-0601</u>	площадь проема до 3 м2	м²	<u>8625</u> 7496	<u>8149</u> 7569	<u>7705</u> 7672
<u>6108-0203-0202</u> <u>1110-0501-0602</u>	площадь проема более 3 м2	м²	<u>7706</u> 6701	<u>7283</u> 6767	<u>6888</u> 6858
	Группа 6108-0204 Установка блоков дверных металлических				
	Подгруппа 6108-0204-01 Установка блоков дверных металлических				
	Установка блока дверного металлического однопольного,				
<u>6108-0204-0101</u> <u>1109-0403-0401</u>	стена кирпичная	м²	<u>10933</u> 9678	<u>10340</u> 9768	<u>9789</u> 9897
<u>6108-0204-0102</u> <u>1109-0403-0402</u>	стена бетонная	м²	<u>11527</u> 10191	<u>10895</u> 10287	<u>10309</u> 10424
	Установка блока дверного металлического двухпольного,				
<u>6108-0204-0103</u> <u>1109-0403-0403</u>	стена кирпичная	м²	<u>10029</u> 8859	<u>9477</u> 8944	<u>8963</u> 9064
<u>6108-0204-0104</u> <u>1109-0403-0404</u>	стена бетонная	м²	<u>10573</u> 9329	<u>9985</u> 9419	<u>9440</u> 9547
	Подгруппа 6108-0204-02 Установка блоков дверных противопожарных				
	Установка блока дверного металлического противопожарного,				
<u>6108-0204-0201</u> <u>1109-0403-0405</u>	однопольного, глухого или остекленного	м²	<u>13672</u> 12106	<u>12916</u> 12208	<u>12225</u> 12387
<u>6108-0204-0202</u> <u>1109-0403-0406</u>	двухпольного, глухого или остекленного	м²	<u>14810</u> 13052	<u>13966</u> 13168	<u>13187</u> 13370
	Подгруппа 6108-0204-03 Установка дверных доводчиков				
<u>6108-0204-0301</u> <u>1109-0403-0501</u>	Установка дверных доводчиков	шт.	<u>4974</u> 4299	<u>4654</u> 4349	<u>4359</u> 4419
	Подгруппа 6108-0204-04 Установка защитных накладных систем дверных блоков				
<u>6108-0204-0401</u> <u>1109-0403-0601</u>	Установка защитных накладных систем-роллетов дверных блоков	м²	<u>1620</u> 1404	<u>1518</u> 1420	<u>1423</u> 1442
	Группа 6108-0205 Заполнение проемов дверных и балконных				
	Подгруппа 6108-0205-01 Заполнение проемов дверных отдельными элементами в стенах деревянных рубленых				
	Заполнение проема дверного отдельными элементами в стене деревянной рубленой,				
<u>6108-0205-0101</u> <u>1110-0107-0201</u>	площадь до 2 м2	м²	<u>25701</u> 21951	<u>24112</u> 22192	<u>22650</u> 22526
<u>6108-0205-0102</u> <u>1110-0107-0202</u>	площадь до 3 м2	м²	<u>19630</u> 16787	<u>18426</u> 16969	<u>17318</u> 17222
	Подгруппа 6108-0205-02 Заполнение проемов балконных в каменных стенах				
	Заполнение проема балконного блоком дверным с полотнами в стене каменной, площадь до 3 м2				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6108-0205-0201</u> <u>1110-0107-0301</u>	полотна спаренные	м²	<u>11056</u> 9829	<u>10577</u> 9899	<u>10136</u> 10005
<u>6108-0205-0202</u> <u>1110-0107-0303</u>	полотна раздельные (раздельно-спаренные)	м²	<u>17088</u> 15152	<u>16320</u> 15271	<u>15606</u> 15439
	Заполнение проема балконного блоком дверным с полотнами в стене каменной, площадь более 3 м²				
<u>6108-0205-0203</u> <u>1110-0107-0302</u>	полотна спаренные	м²	<u>9503</u> 8368	<u>9053</u> 8435	<u>8637</u> 8533
<u>6108-0205-0204</u> <u>1110-0107-0304</u>	полотна раздельные (раздельно-спаренные)	м²	<u>15273</u> 13389	<u>14510</u> 13506	<u>13803</u> 13669
	Подгруппа 6108-0205-03 Заполнение проемов балконных в деревянных рубленых стенах				
	Заполнение проема балконного блоком дверным с полотнами в стене деревянной рубленой, площадь до 3 м²				
<u>6108-0205-0301</u> <u>1110-0107-0401</u>	полотна спаренные	м²	<u>25215</u> 21759	<u>23755</u> 21989	<u>22400</u> 22293
<u>6108-0205-0302</u> <u>1110-0107-0403</u>	полотна раздельные (раздельно-спаренные)	м²	<u>28433</u> 24606	<u>26816</u> 24861	<u>25315</u> 25197
	Заполнение проема балконного блоком дверным в стене деревянной рубленой, площадь более 3 м²				
<u>6108-0205-0303</u> <u>1110-0107-0402</u>	полотна спаренные	м²	<u>18197</u> 15676	<u>17130</u> 15839	<u>16148</u> 16062
<u>6108-0205-0304</u> <u>1110-0107-0404</u>	полотна раздельные (раздельно-спаренные)	м²	<u>21913</u> 18906	<u>20640</u> 19100	<u>19468</u> 19367
	Группа 6108-0206 Установка коробок дверных				
	Подгруппа 6108-0206-01 Установка коробок в дверные проемы в стены деревянные				
	Установка коробки дверной в стене деревянной рубленой,				
<u>6108-0206-0101</u> <u>1110-0107-0503</u>	площадь проема до 3 м²	м²	<u>20180</u> 17282	<u>18951</u> 17473	<u>17821</u> 17736
<u>6108-0206-0102</u> <u>1110-0107-0507</u>	площадь проема более 3 м²	м²	<u>3549</u> 3036	<u>3333</u> 3070	<u>3131</u> 3116
	Установка коробки дверной в стене деревянной нерубленой,				
<u>6108-0206-0103</u> <u>1110-0107-0504</u>	площадь проема до 3 м²	м²	<u>14703</u> 12586	<u>13806</u> 12726	<u>12980</u> 12919
<u>6108-0206-0104</u> <u>1110-0107-0508</u>	площадь проема более 3 м²	м²	<u>2576</u> 2209	<u>2421</u> 2233	<u>2277</u> 2266
	Группа 6108-0207 Установка блоков дверных с тепловой изоляцией				
	Подгруппа 6108-0207-01 Установка блоков дверных с тепловой изоляцией				
	Установка блоков дверных с тепловой изоляцией				
<u>6108-0207-0101</u> <u>1126-0201-0601</u>	в кирпичной перегородке	м²	<u>31565</u> 30107	<u>30765</u> 30202	<u>30018</u> 30381
<u>6108-0207-0102</u> <u>1126-0201-0602</u>	в кирпичной стене	м²	<u>34708</u> 33325	<u>33940</u> 33406	<u>33233</u> 33575
	Группа 6108-0208 Прочие работы				
	Подгруппа 6108-0208-01 Обивка дверных блоков оцинкованной сталью				
	Обивка дверного блока оцинкованной сталью по дереву				
<u>6108-0208-0101</u> <u>1110-0107-0612</u>	с одной стороны	м²	<u>6934</u> 6470	<u>6734</u> 6315	<u>6552</u> 6538
<u>6108-0208-0102</u> <u>1110-0107-0611</u>	с двух сторон	м²	<u>10855</u> 10082	<u>10523</u> 9858	<u>10220</u> 10196
	Обивка дверного блока оцинкованной сталью по асбесту				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6108-0208-0103</u> 1110-0107-0610	с одной стороны	м²	<u>9726</u> 9226	<u>9511</u> 9074	<u>9316</u> 9300
<u>6108-0208-0104</u> 1110-0107-0609	с двух сторон	м²	<u>15094</u> 14260	<u>14736</u> 14040	<u>14410</u> 14384
Подраздел 6108-03 Витражи					
Группа 6108-0301 Установка блоков витражных из ПВХ профиля					
Подгруппа 6108-0301-01 Установка блоков витражных из ПВХ					
<u>6108-0301-0101</u> 1110-0501-0501	Установка блока витражного из ПВХ	м²	<u>5801</u> 5092	<u>5502</u> 5139	<u>5223</u> 5204
Подраздел 6108-04 Ворота					
Группа 6108-0401 Монтаж ворот секционных					
Подгруппа 6108-0401-01 Монтаж ворот секционных					
Монтаж ворот секционных,					
<u>6108-0401-0101</u> 1109-0403-0302	площадь 9 м2	м²	<u>4452</u> 3848	<u>4166</u> 3893	<u>3903</u> 3954
<u>6108-0401-0102</u> 1109-0403-0303	площадь 12 м2	м²	<u>4439</u> 3837	<u>4154</u> 3882	<u>3892</u> 3943
<u>6108-0401-0103</u> 1109-0403-0304	площадь 18 м2	м²	<u>4072</u> 3520	<u>3810</u> 3561	<u>3570</u> 3617
<u>6108-0401-0104</u> 1109-0403-0305	площадь 25 м2	м²	<u>3333</u> 2881	<u>3120</u> 2914	<u>2921</u> 2961
<u>6108-0401-0105</u> 1109-0403-0306	площадь 40 м2	м²	<u>2511</u> 2170	<u>2350</u> 2195	<u>2201</u> 2230
Подраздел 6108-05 Остекление					
Группа 6108-0501 Остекление					
Подгруппа 6108-0501-01 Остекление перелетов оконных деревянных					
Остекление окна с двумя перелетами, толщина стекла 3 мм,					
<u>6108-0501-0101</u> 1115-0501-0101	открывание в одну сторону	м²	<u>10323</u> 10075	<u>10208</u> 10094	<u>10100</u> 10119
<u>6108-0501-0102</u> 1115-0501-0102	открывание в разные стороны	м²	<u>10948</u> 10686	<u>10826</u> 10705	<u>10712</u> 10732
Остекление окна с одним перелетом,					
<u>6108-0501-0103</u> 1115-0501-0103	толщина стекла 3 мм	м²	<u>5504</u> 5372	<u>5443</u> 5382	<u>5386</u> 5396
<u>6108-0501-0112</u> 1115-0501-0303	толщина стекла 4 мм	м²	<u>6043</u> 5706	<u>5885</u> 5731	<u>5738</u> 5766
Остекление окна со спаренным перелетом,					
<u>6108-0501-0104</u> 1115-0501-0104	толщина стекла 3 мм	м²	<u>11045</u> 10770	<u>10917</u> 10790	<u>10798</u> 10819
<u>6108-0501-0113</u> 1115-0501-0304	толщина стекла 4 мм	м²	<u>12260</u> 11554	<u>11928</u> 11606	<u>11621</u> 11679
Остекление окна с двумя перелетами, толщина стекла 4 мм,					
<u>6108-0501-0110</u> 1115-0501-0301	открывание в одну сторону	м²	<u>11335</u> 10700	<u>11037</u> 10747	<u>10761</u> 10813
<u>6108-0501-0111</u> 1115-0501-0302	открывание в разные стороны	м²	<u>12035</u> 11361	<u>11719</u> 11411	<u>11426</u> 11480
Остекление окна в два спаренных перелета,					
<u>6108-0501-0115</u> 1115-0501-0401	тройное остекление, толщиной стекла 3 мм	м²	<u>16912</u> 16456	<u>16699</u> 16490	<u>16502</u> 16537
<u>6108-0501-0116</u> 1115-0501-0501	тройное остекление, толщиной стекла 4 мм	м²	<u>19202</u> 18036	<u>18655</u> 18122	<u>18146</u> 18243
Подгруппа 6108-0501-02 Остекление фрамуг					
Остекление фрамуги с одним переплетом					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6108-0501-0201</u> 1115-0501-0105	толщина стекла 3 мм	м²	<u>6494</u> 6303	<u>6404</u> 6317	<u>6321</u> 6337
<u>6108-0501-0202</u> 1115-0501-0305	толщина стекла 4 мм	м²	<u>7612</u> 7122	<u>7382</u> 7158	<u>7168</u> 7209
Подгруппа 6108-0501-03 Остекление дверей балконных					
Остекление двери балконной в два полотна, толщина стекла 3 мм,					
<u>6108-0501-0301</u> 1115-0501-0106	открывание в одну сторону	м²	<u>6908</u> 6718	<u>6819</u> 6732	<u>6737</u> 6751
<u>6108-0501-0302</u> 1115-0501-0107	открывание в разные стороны	м²	<u>7362</u> 7158	<u>7267</u> 7173	<u>7178</u> 7194
Остекление двери балконной в два полотна, толщина стекла 4 мм,					
<u>6108-0501-0303</u> 1115-0501-0306	открывание в одну сторону	м²	<u>7911</u> 7424	<u>7682</u> 7460	<u>7470</u> 7510
<u>6108-0501-0304</u> 1115-0501-0307	открывание в разные стороны	м²	<u>8423</u> 7904	<u>8179</u> 7942	<u>7953</u> 7996
Остекление двери балконной с одинарным полотном,					
<u>6108-0501-0305</u> 1115-0501-0108	толщина стекла 3 мм	м²	<u>3642</u> 3542	<u>3595</u> 3549	<u>3552</u> 3559
<u>6108-0501-0306</u> 1115-0501-0308	толщина стекла 4 мм	м²	<u>4180</u> 3922	<u>4058</u> 3941	<u>3946</u> 3967
Остекление двери балконной со спаренным полотном,					
<u>6108-0501-0307</u> 1115-0501-0109	толщина стекла 3 мм	м²	<u>7353</u> 7152	<u>7259</u> 7167	<u>7172</u> 7188
<u>6108-0501-0308</u> 1115-0501-0309	толщина стекла 4 мм	м²	<u>8383</u> 7870	<u>8142</u> 7908	<u>7918</u> 7961
Остекление двери балконной в два спаренных перелета,					
<u>6108-0501-0309</u> 1115-0501-0402	тройное остекление, толщиной стекла 3 мм	м²	<u>9767</u> 9481	<u>9634</u> 9502	<u>9510</u> 9532
<u>6108-0501-0310</u> 1115-0501-0502	тройное остекление, толщиной стекла 4 мм	м²	<u>11363</u> 10635	<u>11021</u> 10689	<u>10703</u> 10764
Подгруппа 6108-0501-04 Остекление дверей					
<u>6108-0501-0401</u> 1115-0501-0203	Остекление двери, стекло витринное	м²	<u>18872</u> 18028	<u>18476</u> 18091	<u>18108</u> 18178
<u>6108-0501-0402</u> 1115-0501-0601	Остекление дверного полотна одинарного, толщина стекла от 4 до 6 мм	м²	<u>11940</u> 11417	<u>11695</u> 11456	<u>11468</u> 11509
Подгруппа 6108-0501-05 Остекление витрин					
<u>6108-0501-0501</u> 1115-0501-0204	Остекление витрины с металлическими переплетами, стекло витринное	м²	<u>16661</u> 15976	<u>16340</u> 16026	<u>16043</u> 16095
Подгруппа 6108-0501-06 Остекление фонарей зенитных					
<u>6108-0501-0601</u> 1115-0501-0601	Остекление фонарей зенитных, стекло профильное	м²	<u>11940</u> 11417	<u>11695</u> 11456	<u>11468</u> 11509
Раздел 6109 Полы					
Подраздел 6109-01 Основание под полы					
Группа 6109-0101 Уплотнение					
Подгруппа 6109-0101-01 Уплотнение грунта					
Уплотнение грунта					
<u>6109-0101-0101</u> 1111-0101-0101	гравием	м²	<u>382</u> 327	<u>360</u> 330	<u>339</u> 335
<u>6109-0101-0102</u> 1111-0101-0102	щебнем	м²	<u>625</u> 702	<u>688</u> 517	<u>627</u> 637
Группа 6109-0102 Слои подстилающие					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6109-0102-01 Устройство подстилающих слоев с уплотнением трамбовками				
	Устройство подстилающих слоев с уплотнением трамбовками,				
<u>6109-0102-0101</u> <u>1111-0101-0201</u>	песчаных	м³	<u>19212</u> 16737	<u>20191</u> 17622	<u>20539</u> 17594
<u>6109-0102-0102</u> <u>1111-0101-0202</u>	шлаковых	м³	<u>19375</u> 17297	<u>18002</u> 16876	<u>17243</u> 17046
<u>6109-0102-0103</u> <u>1111-0101-0203</u>	гравийных	м³	<u>17697</u> 15149	<u>16672</u> 15313	<u>15723</u> 15526
<u>6109-0102-0104</u> <u>1111-0101-0204</u>	щебеночных	м³	<u>24891</u> 26235	<u>26173</u> 20917	<u>24388</u> 24662
	Устройство подстилающих слоев с уплотнением трамбовками, глинобитных				
<u>6109-0102-0105</u> <u>1111-0101-0205</u>	без добавок	м³	<u>43936</u> 37999	<u>43002</u> 38743	<u>41889</u> 39071
<u>6109-0102-0106</u> <u>1111-0101-0206</u>	с маслянистыми добавками	м³	<u>58778</u> 52847	<u>57744</u> 53522	<u>56599</u> 53856
<u>6109-0102-0107</u> <u>1111-0101-0207</u>	с добавкой щебня	м³	<u>48042</u> 42732	<u>47220</u> 41897	<u>45333</u> 43238
	Устройство подстилающих слоев с уплотнением трамбовками				
<u>6109-0102-0108</u> <u>1111-0101-0208</u>	глинобетонных	м³	<u>49125</u> 45176	<u>48719</u> 42379	<u>46110</u> 44907
	Устройство подстилающих слоев				
<u>6109-0102-0110</u> <u>1111-0101-0209</u>	бетонных	м³	<u>41610</u> 37909	<u>41968</u> 33686	<u>39064</u> 34079
	Подгруппа 6109-0102-02 Устройство подстилающих слоев с уплотнением катками				
	Устройство подстилающих слоев с уплотнением самоходными катками,				
<u>6109-0102-0201</u> <u>1111-0101-0301</u>	шлаковых	м³	<u>16952</u> 15135	<u>15686</u> 14694	<u>15026</u> 14845
<u>6109-0102-0202</u> <u>1111-0101-0302</u>	гравийных	м³	<u>14901</u> 12691	<u>14022</u> 12829	<u>13207</u> 13015
<u>6109-0102-0203</u> <u>1111-0101-0303</u>	щебеночных	м³	<u>25104</u> 25865	<u>26159</u> 21064	<u>24348</u> 24459
	Подраздел 6109-02 Стяжки, полы				
	Группа 6109-0201 Стяжки				
	Подгруппа 6109-0201-01 Устройство стяжек цементных				
	Устройство стяжек цементных				
<u>6109-0201-0101</u> <u>1111-0101-1101</u>	толщиной 20 мм	м²	<u>1931</u> 1690	<u>1827</u> 1713	<u>1760</u> 1691
<u>6109-0201-0102</u> <u>1111-0101-1102</u>	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0101	м²	<u>144</u> 135	<u>140</u> 138	<u>143</u> 127
	Подгруппа 6109-0201-02 Устройство стяжек бетонных				
	Устройство стяжек бетонных				
<u>6109-0201-0201</u> <u>1111-0101-1103</u>	толщиной 20 мм	м²	<u>1893</u> 1655	<u>1834</u> 1584	<u>1694</u> 1593
<u>6109-0201-0202</u> <u>1111-0101-1104</u>	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0201	м²	<u>138</u> 129	<u>145</u> 108	<u>129</u> 106
	Подгруппа 6109-0201-03 Устройство стяжек легкогобетонных				
	Устройство стяжек легкогобетонных				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6109-0201-0301</u> 1111-0101-1105	толщиной 20 мм	м²	<u>2679</u> 2416	<u>2558</u> 2413	<u>2456</u> 2439
<u>6109-0201-0302</u> 1111-0101-1106	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0301	м²	<u>232</u> 232	<u>229</u> 227	<u>230</u> 227
Устройство стяжек легкогобетонных из сухих смесей					
<u>6109-0201-0303</u> 1111-0101-1111	толщиной 20 мм	м²	<u>4535</u> 4236	<u>4405</u> 4252	<u>4287</u> 4283
<u>6109-0201-0304</u> 1111-0101-1112	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0303	м²	<u>673</u> 664	<u>669</u> 665	<u>665</u> 666
Подгруппа 6109-0201-04 Устройство стяжек из плит					
Устройство стяжки из плит					
<u>6109-0201-0401</u> 1111-0101-1107	древесноволокнистых	м²	<u>933</u> 879	<u>903</u> 879	<u>886</u> 883
Подгруппа 6109-0201-05 Выравнивание поверхностей					
керамзитобетонных оснований (стяжек) , полимерцементной шпаклевкой					
<u>6109-0201-0501</u> 1111-0101-1108	толщина слоя 1 мм	м²	<u>1594</u> 1387	<u>1507</u> 1401	<u>1425</u> 1419
бетонных и цементных оснований (стяжек) под полы выравнивающимися смесями					
<u>6109-0201-0502</u> 1111-0101-1109	толщина слоя 5 мм	м² стяжки	<u>2525</u> 2298	<u>2429</u> 2313	<u>2341</u> 2333
<u>6109-0201-0503</u> 1111-0101-1110	на каждый 1 мм изменения толщины слоя	м² стяжки	<u>306</u> 292	<u>300</u> 293	<u>295</u> 294
Подгруппа 6109-0201-07 Стяжки из полистиролбетона					
Устройство стяжки из модифицированного полистиролбетона					
<u>6109-0201-0701</u> 1111-0101-1113	толщиной 50 мм	м²	<u>3370</u> 3143	<u>3261</u> 3143	<u>3172</u> 3164
<u>6109-0201-0702</u> 1111-0101-1114	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0701	м²	<u>231</u> 224	<u>227</u> 223	<u>224</u> 224
Подгруппа 6109-0201-08 Устройство стяжки по бетону под полы					
Устройство стяжки по бетону под полы из рентгенозащитного раствора					
<u>6109-0201-0801</u> 1115-0209-0103	толщиной 30 мм	м²	<u>10885</u> 9360	<u>9505</u> 9324	<u>9330</u> 9349
<u>6109-0201-0802</u> 1115-0209-0104	Добавлять к норме при увеличении толщины грунта на каждые 10 мм сверх 30 мм 6109-0201-0801	м²	<u>3588</u> 3086	<u>3130</u> 3074	<u>3076</u> 3081
Группа 6109-0202 Полы					
Подгруппа 6109-0202-01 Полы бетонные					
Устройство бетонных полов, выполняемых методом вакуумирования,					
<u>6109-0202-0101</u> 1111-0101-1401	толщиной 100 мм	м²	<u>4037</u> 3706	<u>4080</u> 3313	<u>3818</u> 3330
<u>6109-0202-0102</u> 1111-0101-1402	толщиной 150 мм	м²	<u>5415</u> 5018	<u>5522</u> 4422	<u>5168</u> 4439
<u>6109-0202-0103</u> 1111-0101-1403	толщиной 200 мм	м²	<u>6735</u> 6278	<u>6908</u> 5479	<u>6464</u> 5494
<u>6109-0202-0104</u> 1111-0101-1404	толщиной 250 мм	м²	<u>8091</u> 7569	<u>8328</u> 6567	<u>7793</u> 6582
<u>6109-0202-0105</u> 1111-0101-1405	на гранитном щебне толщиной 100 мм	м²	<u>4391</u> 4244	<u>4450</u> 3917	<u>4481</u> 3843

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Устройство бетонных полов армированных, с поверхностным упрочнением				
<u>6109-0202-0106</u> 1111-0101-1406	толщиной 110 мм	м²	<u>5993</u> 5698	<u>6083</u> 5382	<u>5905</u> 5338
<u>6109-0202-0107</u> 1111-0101-1407	Добавлять или исключать при изменении толщины пола на 10 мм к норме 6109-0202-0106	м²	<u>329</u> 311	<u>341</u> 275	<u>327</u> 277
	Подгруппа 6109-0202-02 Полы полимерные наливные полиуретановые				
	Устройство полов полимерных наливных полиуретановых с минеральными наполнителями				
<u>6109-0202-0201</u> 1111-0101-4701	толщиной покрытия 1 мм	м²	<u>7895</u> 7631	<u>7784</u> 7649	<u>7681</u> 7673
<u>6109-0202-0202</u> 1111-0101-4703	Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6109-0202-0201	м²	<u>5184</u> 5146	<u>5168</u> 5148	<u>5153</u> 5152
	Устройство полов полимерных наливных полиуретановых без минеральных наполнителей				
<u>6109-0202-0203</u> 1111-0101-4704	толщиной покрытия 1 мм	м²	<u>7242</u> 7075	<u>7172</u> 7086	<u>7107</u> 7101
<u>6109-0202-0204</u> 1111-0101-4705	Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6109-0202-0203	м²	<u>5173</u> 5136	<u>5158</u> 5139	<u>5143</u> 5142
	Устройство тонкослойного защитного покрытия				
<u>6109-0202-0205</u> 1111-0101-4702	из полиуретановой эмали	м²	<u>4518</u> 4232	<u>4397</u> 4251	<u>4286</u> 4277
	Подгруппа 6109-0202-03 Полы полимерные наливные эпоксидные				
	Устройство полов полимерных наливных эпоксидных с минеральными наполнителями				
<u>6109-0202-0301</u> 1111-0101-4706	толщиной покрытия 1 мм	м²	<u>8511</u> 8245	<u>8399</u> 8263	<u>8295</u> 8287
<u>6109-0202-0302</u> 1111-0101-4707	Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6109-0202-0301	м²	<u>5797</u> 5758	<u>5781</u> 5760	<u>5765</u> 5764
	Устройство полов полимерных наливных эпоксидных без минеральных наполнителей				
<u>6109-0202-0303</u> 1111-0101-4708	толщиной покрытия 1 мм	м²	<u>7854</u> 7686	<u>7783</u> 7697	<u>7718</u> 7712
<u>6109-0202-0304</u> 1111-0101-4709	Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6109-0202-0303	м²	<u>5781</u> 5744	<u>5765</u> 5746	<u>5751</u> 5749
	Подгруппа 6109-0202-04 Теплые полы				
	Устройство системы теплых полов по готовому основанию, на основе				
<u>6109-0202-0401</u> 1111-0101-4801	нагревательного кабеля	м²	<u>1512</u> 1286	<u>1417</u> 1301	<u>1328</u> 1321
<u>6109-0202-0402</u> 1111-0101-4802	нагревательного мата	м²	<u>1001</u> 850	<u>937</u> 859	<u>878</u> 873
<u>6109-0202-0403</u> 1111-0101-4803	термопленки	м²	<u>1109</u> 970	<u>1050</u> 979	<u>995</u> 991
	Устройство теплоизоляционного слоя для систем электрического обогрева полов, из				
<u>6109-0202-0404</u> 1111-0101-4804	рулонных материалов с отражающим эффектом	м²	<u>6041</u> 6012	<u>6029</u> 6014	<u>6018</u> 6017
	Подраздел 6109-03 Покрытия				
	Группа 6109-0301 Покрытия земляные и щебеночные				
	Подгруппа 6109-0301-01 Покрытия земляные				
	Устройство покрытий земляных,				
<u>6109-0301-0101</u> 1111-0101-1301	без добавок песка	м²	<u>551</u> 479	<u>526</u> 483	<u>503</u> 488
<u>6109-0301-0102</u> 1111-0101-1302	улучшенное добавками песка (20%)	м²	<u>1120</u> 979	<u>1148</u> 1016	<u>1151</u> 1017

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6109-0301-02 Покрытия щебеночные				
	Покрытия щебеночные с пропиткой битумом				
<u>6109-0301-0201</u> <u>1111-0101-1303</u>	Устройство покрытий щебеночных с пропиткой битумом	м ²	<u>4120</u> 4081	<u>4125</u> 3845	<u>4022</u> 4022
	Группа 6109-0302 Покрытия бетонные, цементобетонные, металлоцементные				
	Подгруппа 6109-0302-01 Покрытия бетонные				
	Устройство покрытий бетонных,				
<u>6109-0302-0101</u> <u>1111-0101-1501</u>	толщина 30 мм	м ²	<u>2458</u> 2180	<u>2453</u> 2093	<u>2344</u> 2107
<u>6109-0302-0102</u> <u>1111-0101-1502</u>	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0302-0101	м ²	<u>164</u> 153	<u>169</u> 133	<u>157</u> 133
	Устройство покрытий из бетона				
<u>6109-0302-0103</u> <u>1111-0101-1601</u>	кислотоупорного, толщина 40 мм	м ²	<u>14399</u> 13213	<u>13866</u> 13267	<u>13408</u> 13375
<u>6109-0302-0104</u> <u>1111-0101-1603</u>	Добавлять или исключать на каждые 10 мм изменения толщины к норме 6109-0302-0103	м ²	<u>3183</u> 2935	<u>3074</u> 2948	<u>2977</u> 2971
<u>6109-0302-0105</u> <u>1111-0101-1602</u>	жароупорного, толщина 90 мм	м ²	<u>9403</u> 9041	<u>9196</u> 8936	<u>9069</u> 9024
<u>6109-0302-0106</u> <u>1111-0101-1604</u>	Добавлять или исключать на каждые 10 мм изменения толщины к норме 6109-0302-0105	м ²	<u>757</u> 722	<u>734</u> 716	<u>724</u> 719
	Подгруппа 6109-0302-02 Покрытия цементные				
	Устройство покрытий цементных,				
<u>6109-0302-0201</u> <u>1111-0101-1503</u>	толщина 20 мм	м ²	<u>1879</u> 1665	<u>1837</u> 1766	<u>1842</u> 1673
<u>6109-0302-0202</u> <u>1111-0101-1504</u>	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0302-0201	м ²	<u>169</u> 157	<u>162</u> 175	<u>170</u> 150
	Подгруппа 6109-0302-03 Покрытия металлоцементные				
	Устройство покрытий металлоцементных, толщина 15 мм				
<u>6109-0302-0301</u> <u>1111-0101-1505</u>	толщина 15 мм	м ²	<u>3834</u> 3329	<u>3678</u> 3383	<u>3517</u> 3421
<u>6109-0302-0302</u> <u>1111-0101-1506</u>	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0302-0301	м ²	<u>164</u> 160	<u>162</u> 160	<u>160</u> 160
	Подгруппа 6109-0302-04 Шлифование				
	Шлифование покрытий				
<u>6109-0302-0401</u> <u>1111-0101-1507</u>	бетонных и металлоцементных	м ²	<u>3616</u> 3073	<u>3389</u> 3108	<u>3179</u> 3157
	Подгруппа 6109-0302-05 Железнение				
	Железнение покрытий				
<u>6109-0302-0501</u> <u>1111-0101-1508</u>	цементных	м ²	<u>555</u> 473	<u>520</u> 478	<u>488</u> 486
	Группа 6109-0303 Покрытия мозаичные, асфальтобетонные				
	Подгруппа 6109-0303-01 Покрытия асфальтобетонные				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Устройство покрытий асфальтобетонных				
<u>6109-0303-0101</u> 1111-0101-1901	литых, толщина 25 мм	м ²	<u>1768</u> 1585	<u>1690</u> 1597	<u>1619</u> 1613
<u>6109-0303-0102</u> 1111-0101-1902	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0303-0101	м ²	<u>147</u> 125	<u>138</u> 127	<u>129</u> 129
<u>6109-0303-0103</u> 1111-0101-1903	жестких, толщина 25 мм	м ²	<u>2391</u> 2588	<u>2581</u> 2314	<u>2776</u> 2506
<u>6109-0303-0104</u> 1111-0101-1904	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0303-0103	м ²	<u>303</u> 352	<u>345</u> 297	<u>387</u> 335
	Подгруппа 6109-0303-02 Покрытия мозаичные				
	Покрытия мозаичные ("Брекчия" и терраццо)				
<u>6109-0303-0201</u> 1111-0101-1701	(типа "Брекчия") из боя мраморных плит	м ²	<u>14376</u> 13364	<u>13941</u> 13408	<u>13584</u> 13472
<u>6109-0303-0202</u> 1111-0101-1702	(терраццо) без рисунка, толщина 20 мм	м ²	<u>8475</u> 7365	<u>7985</u> 7362	<u>7571</u> 7517
<u>6109-0303-0203</u> 1111-0101-1703	(терраццо) с рисунком, толщина 20 мм	м ²	<u>9738</u> 8436	<u>9167</u> 8447	<u>8678</u> 8619
<u>6109-0303-0204</u> 1111-0101-1704	Добавлять на каждые 5 мм изменения толщины сверх 20 мм к нормам 6109-0303-0202, 6109-0303-0203	м ²	<u>857</u> 763	<u>813</u> 752	<u>780</u> 774
	Подгруппа 6109-0303-03 Установка жлоков				
	Установка жлоков в покрытиях мозаичных,				
<u>6109-0303-0301</u> 1111-0101-1801	стеклянных	м	<u>1185</u> 1022	<u>1116</u> 1033	<u>1052</u> 1048
<u>6109-0303-0302</u> 1111-0101-1802	латунных	м	<u>1021</u> 877	<u>960</u> 887	<u>903</u> 900
<u>6109-0303-0303</u> 1111-0101-1803	алюминиевых	м	<u>1005</u> 860	<u>944</u> 870	<u>887</u> 883
	Группа 6109-0304 Покрытия из кирпича, чугунных плит				
	Подгруппа 6109-0304-01 Покрытия из кирпича кислотоупорного				
	Покрытия из кирпича кислотоупорного на эпоксидно-фурановой замазке,				
<u>6109-0304-0101</u> 1111-0101-2601	при укладке плашмя	м ²	<u>65431</u> 62567	<u>64171</u> 62683	<u>63065</u> 62935
<u>6109-0304-0102</u> 1111-0101-2602	при укладке на ребро	м ²	<u>108437</u> 103674	<u>106340</u> 103865	<u>104501</u> 104285
	Подгруппа 6109-0304-03 Покрытия из чугунных плит				
	Устройство покрытий из чугунных плит				
<u>6109-0304-0301</u> 1111-0101-2901	на прослойке из песка	м ²	<u>28622</u> 27593	<u>28357</u> 27699	<u>28054</u> 27769
<u>6109-0304-0302</u> 1111-0101-2902	на прослойке из бетона	м ²	<u>15140</u> 14645	<u>15015</u> 14491	<u>14762</u> 14552
	Группа 6109-0305 Покрытия ксилолитовые, поливинилацетатные				
	Подгруппа 6109-0305-01 Покрытия ксилолитовые				
	Устройство покрытий ксилолитовых				
<u>6109-0305-0101</u> 1111-0101-2001	толщина 15 мм	м ²	<u>9680</u> 9159	<u>9457</u> 9190	<u>9253</u> 9237

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6109-0305-0102</u> 1111-0101-2002	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0305-0101	м²	<u>1653</u> 1606	<u>1633</u> 1608	<u>1614</u> 1612
	Подгруппа 6109-0305-02 Покрытия поливинилацетатные				
	Устройство покрытий поливинилацетатных				
<u>6109-0305-0201</u> 1111-0101-2003	толщина 3 мм	м²	<u>6127</u> 5628	<u>5916</u> 5661	<u>5720</u> 5707
<u>6109-0305-0202</u> 1111-0101-2004	Добавлять или исключать на каждый 1 мм изменения толщины к норме 6109-0305-0201	м²	<u>1502</u> 1402	<u>1460</u> 1409	<u>1420</u> 1418
	Подгруппа 6109-0305-03 Покрытия поливинилацетатно-цементобетонные				
	Устройство покрытий поливинилацетатно-цементобетонных				
<u>6109-0305-0301</u> 1111-0101-2201	толщина 20 мм	м²	<u>9810</u> 8933	<u>9453</u> 8972	<u>9095</u> 9054
	Подгруппа 6109-0305-05 Покрытия бесшовные				
	Устройство покрытий бесшовных эпоксидно-				
<u>6109-0305-0501</u> 1111-0101-2301	полиэфирных, толщина 5 мм	м²	<u>16317</u> 15550	<u>15993</u> 15601	<u>15695</u> 15669
<u>6109-0305-0502</u> 1111-0101-2302	полиамидных, толщина 5 мм	м²	<u>15531</u> 14759	<u>15205</u> 14810	<u>14904</u> 14879
<u>6109-0305-0503</u> 1111-0101-2303	карбамидных, толщина 5 мм	м²	<u>16877</u> 16096	<u>16547</u> 16148	<u>16243</u> 16217
<u>6109-0305-0504</u> 1111-0101-2304	фурановых, толщина 5 мм	м²	<u>11945</u> 11227	<u>11642</u> 11274	<u>11362</u> 11338
<u>6109-0305-0505</u> 1111-0101-2305	каучуковых, толщина 5 мм	м²	<u>15089</u> 14323	<u>14765</u> 14373	<u>14467</u> 14441
	Подгруппа 6109-0305-06 Покрытия из полимерраствора				
	Устройство покрытий из полимерраствора на основе смолы ФАЭД-8				
<u>6109-0305-0601</u> 1111-0101-2401	толщина 10 мм	м²	<u>24594</u> 23360	<u>24072</u> 23441	<u>23588</u> 23552
	Группа 6109-0306 Покрытия из плиток				
	Подгруппа 6109-0306-01 Устройство покрытий из плиток				
	Устройство покрытий из плиток бетонных, цементных или мозаичных				
<u>6109-0306-0101</u> 1111-0101-2701	на цементном растворе	м²	<u>3816</u> 3295	<u>3593</u> 3365	<u>3407</u> 3348
	Устройство покрытий из плиток керамических				
<u>6109-0306-0102</u> 1111-0101-2702	для полов многоцветных или одноцветных на цементном растворе	м²	<u>5610</u> 4817	<u>5272</u> 4903	<u>4975</u> 4910
<u>6109-0306-0104</u> 1111-0101-2705	для полов многоцветных или одноцветных на клею из сухих смесей	м²	<u>6927</u> 5951	<u>6514</u> 6013	<u>6129</u> 6101
	Устройство покрытий ковровых из плиток керамических				
<u>6109-0306-0103</u> 1111-0101-2704	на цементном растворе	м²	<u>4251</u> 3681	<u>4008</u> 3781	<u>3810</u> 3725
	Устройство покрытий из плит керамогранитных				
<u>6109-0306-0105</u> 1111-0101-2707	на клею из сухих смесей	м²	<u>5917</u> 5219	<u>5624</u> 5265	<u>5354</u> 5326
	Подгруппа 6109-0306-04 Устройство покрытий из мраморных плит				
	Устройство покрытий из мраморных плит на клеевом растворе из сухих смесей,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6109-0306-0401</u> 1111-0101-3101	количество плит на 1 м2 до 2 штук	м²	<u>36566</u> 35316	<u>36047</u> 35397	<u>35565</u> 35510
<u>6109-0306-0402</u> 1111-0101-3102	количество плит на 1 м2 до 3 штук	м²	<u>39281</u> 37719	<u>38631</u> 37821	<u>38025</u> 37963
<u>6109-0306-0403</u> 1111-0101-3103	количество плит на 1 м2 до 4 штук	м²	<u>41291</u> 39425	<u>40512</u> 39547	<u>39786</u> 39717
<u>6109-0306-0404</u> 1111-0101-3104	количество плит на 1 м2 до 10 штук	м²	<u>47193</u> 44533	<u>46079</u> 44709	<u>45040</u> 44950
<u>6109-0306-0405</u> 1111-0101-3105	количество плит на 1 м2 до 20 штук	м²	<u>54516</u> 50779	<u>52947</u> 51028	<u>51483</u> 51367
<u>6109-0306-0406</u> 1111-0101-3106	количество плит на 1 м2 до 30 штук	м²	<u>62533</u> 57611	<u>60464</u> 57941	<u>58532</u> 58386
Устройство покрытий из полированных мраморных плит на цементном растворе					
<u>6109-0306-0407</u> 1115-0108-0701	различной формы типа "брекчия"	м²	<u>43216</u> 37624	<u>40533</u> 37928	<u>38110</u> 38594
<u>6109-0306-0408</u> 1115-0108-1201	гладких и орнаментированных, число плит в 1 м2 до 4	м²	<u>43027</u> 37543	<u>40381</u> 37816	<u>38003</u> 38495
<u>6109-0306-0409</u> 1115-0108-1202	гладких и орнаментированных, число плит в 1 м2 до 6	м²	<u>52154</u> 45484	<u>48938</u> 45826	<u>46043</u> 46644
<u>6109-0306-0410</u> 1115-0108-1203	гладких и орнаментированных, число плит в 1 м2 до 10	м²	<u>68099</u> 59344	<u>63885</u> 59814	<u>60078</u> 60873
<u>6109-0306-0411</u> 1115-0108-1204	гладких и орнаментированных, число плит в 1 м2 более 10	м²	<u>76589</u> 66702	<u>71836</u> 67253	<u>67532</u> 68432
Подгруппа 6109-0306-05 Устройство покрытий из плит гранитных					
Устройство покрытий из гранитных плит на клеевом растворе из сухих смесей,					
<u>6109-0306-0501</u> 1111-0101-3107	количество плит на 1 м2 до 3 штук	м²	<u>33176</u> 31464	<u>32463</u> 31575	<u>31799</u> 31731
<u>6109-0306-0502</u> 1111-0101-3108	количество плит на 1 м2 до 4 штук	м²	<u>36930</u> 34710	<u>36003</u> 34856	<u>35138</u> 35058
<u>6109-0306-0503</u> 1111-0101-3109	количество плит на 1 м2 до 10 штук	м²	<u>45455</u> 42109	<u>44052</u> 42331	<u>42743</u> 42634
Устройство покрытий из полированных гранитных плит на цементном растворе					
<u>6109-0306-0504</u> 1115-0108-1205	гладких и орнаментированных, число плит в 1 м2 до 4	м²	<u>65793</u> 57302	<u>61712</u> 57781	<u>58014</u> 58790
<u>6109-0306-0505</u> 1115-0108-1206	гладких и орнаментированных, число плит в 1 м2 до 6	м²	<u>78978</u> 68720	<u>74058</u> 69318	<u>69589</u> 70518
<u>6109-0306-0506</u> 1115-0108-1207	гладких и орнаментированных, число плит в 1 м2 до 10	м²	<u>107241</u> 93249	<u>100540</u> 94094	<u>94437</u> 95710
<u>6109-0306-0507</u> 1115-0108-1208	гладких и орнаментированных, число плит в 1 м2 более 10	м²	<u>123489</u> 107359	<u>115766</u> 108338	<u>108730</u> 110197
Подгруппа 6109-0306-06 Облицовка ступеней и подступеней					
Облицовка ступеней и подступеней полированными плитами					
<u>6109-0306-0601</u> 1115-0105-0101	мраморными	м²	<u>33211</u> 28869	<u>31126</u> 29121	<u>29246</u> 29613
<u>6109-0306-0602</u> 1115-0105-0103	керамогранитными	м²	<u>16696</u> 15523	<u>16146</u> 15613	<u>15631</u> 15733
<u>6109-0306-0603</u> 1115-0108-1001	гранитными	м²	<u>92781</u> 80908	<u>87121</u> 81630	<u>81948</u> 82989

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6109-0306-0604</u> 1115-0108-1101	гранитные толщиной 150 мм	м²	<u>44749</u> 39149	<u>42058</u> 39435	<u>39638</u> 40108
	Группа 6109-0307 Покрытия деревянные, лаги				
	Подгруппа 6109-0307-02 Устройство покрытий деревянных				
	Устройство покрытий дощатых,				
<u>6109-0307-0201</u> 1111-0101-3301	толщина 28 мм	м²	<u>5489</u> 5103	<u>5326</u> 5128	<u>5175</u> 5164
<u>6109-0307-0202</u> 1111-0101-3302	толщина 36 мм	м²	<u>8765</u> 8338	<u>8585</u> 8366	<u>8418</u> 8405
	Устройство покрытий из брусков				
<u>6109-0307-0203</u> 1111-0101-3303	Устройство покрытий из брусков	м²	<u>18514</u> 18067	<u>18326</u> 18097	<u>18152</u> 18137
	Подгруппа 6109-0307-03 Устройство покрытий из паркета				
	Устройство покрытий из				
<u>6109-0307-0301</u> 1111-0101-3401	паркетных досок	м²	<u>39387</u> 37555	<u>37953</u> 37593	<u>37679</u> 37657
<u>6109-0307-0302</u> 1111-0101-3402	паркета мозаичного	м²	<u>8250</u> 7921	<u>8109</u> 7940	<u>7981</u> 7970
<u>6109-0307-0303</u> 1111-0101-3403	паркета штучного без жилок	м²	<u>12324</u> 11502	<u>11975</u> 11553	<u>11654</u> 11627
<u>6109-0307-0307</u> 1111-0101-3501	щитов паркетных	м²	<u>27334</u> 26581	<u>27014</u> 26628	<u>26721</u> 26697
	Устройство покрытий из многослойных паркетных досок типа Tarkett,				
<u>6109-0307-0304</u> 1111-0101-3404	по готовому основанию с устройством звукоизоляционной прокладки "плавающим" способом	м²	<u>27498</u> 27235	<u>27387</u> 27252	<u>27284</u> 27276
<u>6109-0307-0305</u> 1111-0101-3405	по готовому основанию с устройством звукоизоляционной прокладки способом бесклевого (замкового) соединения	м²	<u>26425</u> 26262	<u>26356</u> 26272	<u>26293</u> 26287
<u>6109-0307-0306</u> 1111-0101-3406	наклеиванием досок по всей площади к готовому основанию	м²	<u>30800</u> 30321	<u>30596</u> 30351	<u>30410</u> 30394
	Подгруппа 6109-0307-04 Укладка покрытий ламинированных				
<u>6109-0307-0401</u> 1111-0101-3407	напольных клеевым способом	м²	<u>5054</u> 4687	<u>4898</u> 4710	<u>4755</u> 4744
<u>6109-0307-0402</u> 1111-0101-3408	напольных бесклевым (замковым) способом	м²	<u>1694</u> 1490	<u>1609</u> 1503	<u>1530</u> 1521
	Подгруппа 6109-0307-05 Устройство покрытий из щитов				
	Устройство покрытий из щитов деревянных				
<u>6109-0307-0501</u> 1111-0101-3502	реечных	м²	<u>15346</u> 14884	<u>15150</u> 14914	<u>14970</u> 14955
	Подгруппа 6109-0307-06 Устройство покрытий из плит				
	Устройство покрытий из плит древесноволокнистых и древесностружечных				
<u>6109-0307-0601</u> 1111-0101-3503	древесноволокнистых	м²	<u>3319</u> 2959	<u>3159</u> 2979	<u>3022</u> 3011
<u>6109-0307-0602</u> 1111-0101-3504	древесностружечных	м²	<u>4321</u> 4007	<u>4177</u> 4017	<u>4055</u> 4045
	Подгруппа 6109-0307-07 Установка жилок				
	Установка жилок дубовых				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6109-0307-0701</u> 1111-0101-1804	в покрытиях паркетных	м	<u>205</u> 182	<u>195</u> 183	<u>186</u> 185
	Подгруппа 6109-0307-08 Укладка лаг				
	Укладка лаг по кирпичным				
<u>6109-0307-0801</u> 1111-0101-1201	столбикам	м ²	<u>4205</u> 3922	<u>4162</u> 3860	<u>4016</u> 3957
<u>6109-0307-0802</u> 1111-0101-1202	подкладкам	м ²	<u>3816</u> 3558	<u>3745</u> 3533	<u>3627</u> 3593
	Укладка лаг по плитам				
<u>6109-0307-0803</u> 1111-0101-1203	перекрытий	м ²	<u>2462</u> 2239	<u>2368</u> 2253	<u>2280</u> 2274
	Группа 6109-0308 Покрытия из плиток полимерных, линолеума				
	Подгруппа 6109-0308-01 Устройство покрытий из линолеума				
	Устройство покрытий из линолеума				
<u>6109-0308-0101</u> 1111-0101-3601	на клее	м ²	<u>5662</u> 5488	<u>5589</u> 5500	<u>5522</u> 5515
<u>6109-0308-0102</u> 1111-0101-3602	на мастике	м ²	<u>6177</u> 5920	<u>6068</u> 5938	<u>5969</u> 5960
	Устройство покрытий (линолеум) на				
<u>6109-0308-0103</u> 1111-0101-3603	насухо, из готовых ковров на комнату	м ²	<u>5047</u> 4928	<u>4997</u> 4936	<u>4951</u> 4947
<u>6109-0308-0104</u> 1111-0101-3604	насухо, со свариванием полотнищ в стыках	м ²	<u>5461</u> 5266	<u>5381</u> 5279	<u>5307</u> 5296
	Подгруппа 6109-0308-02 Устройство из ковровых покрытий				
	Устройство ковровых покрытий на				
<u>6109-0308-0201</u> 1111-0101-3605	клею из готовых ковров на комнату	м ²	<u>6025</u> 5683	<u>5881</u> 5705	<u>5746</u> 5735
<u>6109-0308-0202</u> 1111-0101-3606	мастике из готовых ковров на комнату	м ²	<u>5751</u> 5409	<u>5607</u> 5431	<u>5472</u> 5462
<u>6109-0308-0203</u> 1111-0101-3607	насухо с проклеиванием на стыках клеем	м ²	<u>5054</u> 4764	<u>4931</u> 4783	<u>4818</u> 4808
<u>6109-0308-0204</u> 1111-0101-3608	насухо с проклеиванием на стыках мастикой	м ²	<u>5035</u> 4745	<u>4913</u> 4764	<u>4799</u> 4790
<u>6109-0308-0205</u> 1111-0101-3609	насухо, из готовых ковров на комнату	м ²	<u>3862</u> 3744	<u>3812</u> 3752	<u>3767</u> 3762
	Подгруппа 6109-0308-03 Устройство покрытий из "Релина"				
	Устройство покрытий из "Релина"				
<u>6109-0308-0301</u> 1111-0101-3701	на клею	м ²	<u>10222</u> 9930	<u>10098</u> 9949	<u>9984</u> 9975
<u>6109-0308-0302</u> 1111-0101-3702	на мастике	м ²	<u>10313</u> 10021	<u>10190</u> 10041	<u>10076</u> 10066
	Подгруппа 6109-0308-04 Покрытия из плиток				
	Покрытия из плиток поливинилхлоридных				
<u>6109-0308-0401</u> 1111-0101-3801	на мастике	м ²	<u>11601</u> 11222	<u>11441</u> 11247	<u>11292</u> 11281
<u>6109-0308-0402</u> 1111-0101-3802	на клею	м ²	<u>10559</u> 10152	<u>10387</u> 10179	<u>10227</u> 10215
	Группа 6109-0309 Покрытия наливные				
	Подгруппа 6109-0309-01 Устройство покрытий полимерцементных				
	Устройство покрытий полимерцементных однослойных				
<u>6109-0309-0101</u> 1111-0101-2101	наливных, толщина 4 мм	м ²	<u>4685</u> 4168	<u>4465</u> 4201	<u>4263</u> 4248
<u>6109-0309-0102</u> 1111-0101-2102	пластичных, толщина 8 мм	м ²	<u>8620</u> 7895	<u>8311</u> 7940	<u>8028</u> 8006

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Устройство покрытий полимерцементных двухслойных				
<u>6109-0309-0103</u> <u>1111-0101-2103</u>	наливных, толщина 12 мм	м²	<u>10176</u> 9151	<u>9739</u> 9214	<u>9339</u> 9308
	Подгруппа 6109-0309-02 Устройство покрытий наливных				
	Устройство покрытий наливных на эпоксидной смоле				
<u>6109-0309-0201</u> <u>1111-0101-4301</u>	толщиной 3 мм и грунтовкой толщиной 0,5 мм	м²	<u>17994</u> 17162	<u>17642</u> 17217	<u>17318</u> 17291
	Подраздел 6109-04 Плинтусы, пороги и другие работы				
	Группа 6109-0401 Плинтусы				
	Подгруппа 6109-0401-01 Устройство плинтуса деревянного				
	Устройство плинтуса деревянного				
<u>6109-0401-0101</u> <u>1111-0101-3901</u>	Устройство плинтуса деревянного	м	<u>734</u> 681	<u>711</u> 684	<u>690</u> 689
	Подгруппа 6109-0401-02 Устройство плинтуса из раствора				
	Устройство плинтуса из раствора				
<u>6109-0401-0201</u> <u>1111-0101-3902</u>	цементного	м	<u>600</u> 513	<u>563</u> 524	<u>533</u> 524
<u>6109-0401-0202</u> <u>1111-0101-3903</u>	террацевого раствора	м	<u>2394</u> 2031	<u>2240</u> 2055	<u>2098</u> 2087
	Подгруппа 6109-0401-04 Устройство плинтуса из плиток и плит				
	Устройство плинтуса из плиток и плит				
<u>6109-0401-0401</u> <u>1111-0101-3904</u>	из плиток керамических	м	<u>1290</u> 1098	<u>1209</u> 1116	<u>1136</u> 1126
<u>6109-0401-0402</u> <u>1111-0101-3905</u>	из керамогранита	м	<u>4817</u> 4644	<u>4744</u> 4656	<u>4676</u> 4671
<u>6109-0401-0403</u> <u>1111-0101-4101</u>	из мраморных плит	м²	<u>54624</u> 46399	<u>51130</u> 46962	<u>47941</u> 47629
	Подгруппа 6109-0401-07 Устройство плинтуса из кирпича				
	Устройство плинтуса из кислотостойкого кирпича				
<u>6109-0401-0701</u> <u>1111-0101-4201</u>	на эпоксидно-фурановой замазке, при укладке на ребро	м	<u>8865</u> 8383	<u>8655</u> 8406	<u>8468</u> 8449
	Подгруппа 6109-0401-08 Устройство плинтуса поливинилхлоридного				
	Устройство плинтуса поливинилхлоридного				
<u>6109-0401-0801</u> <u>1111-0101-4001</u>	на мастике	м	<u>756</u> 681	<u>724</u> 685	<u>695</u> 692
<u>6109-0401-0802</u> <u>1111-0101-4003</u>	на самонарезающих винтах	м	<u>584</u> 531	<u>561</u> 534	<u>541</u> 539
	Группа 6109-0402 Пороги, накладки				
	Подгруппа 6109-0402-01 Профиль накладной (порог)				
<u>6109-0402-0101</u> <u>1111-0101-4901</u>	Устройство профиля накладного (порога)	м порога	<u>1549</u> 1431	<u>1499</u> 1439	<u>1453</u> 1449
	Группа 6109-0403 Швы				
	Подгруппа 6109-0403-01 Нарезка швов в бетоне				
<u>6109-0403-0101</u> <u>1111-0101-4601</u>	Нарезка швов в бетоне при устройстве полов методом вакуумирования	м шва	<u>1137</u> 1033	<u>1098</u> 1039	<u>1062</u> 1047
<u>6109-0403-0102</u> <u>1111-0101-4602</u>	Нарезка швов в бетоне с заполнением швов герметиком при устройстве полов полимерных наливных	м шва	<u>1543</u> 1439	<u>1503</u> 1445	<u>1467</u> 1453
	Раздел 6110 Кровли				
	Подраздел 6110-01 Кровли				
	Группа 6110-0101 Кровли различных типов				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6110-0101-01 Устройство кровель скатных				
	Устройство кровель скатных из трех слоев кровельных рулонных материалов				
<u>6110-0101-0101</u> <u>1112-0101-0101</u>	на битумной мастике	м ²	<u>3515</u> 3406	<u>3466</u> 3414	<u>3421</u> 3424
<u>6110-0101-0102</u> <u>1112-0101-0102</u>	на битумной мастике с защитным слоем из гравия	м ²	<u>4683</u> 4499	<u>4602</u> 4511	<u>4528</u> 4529
	Устройство кровель скатных из наплавляемых материалов				
<u>6110-0101-0103</u> <u>1112-0101-0103</u>	в три слоя с защитным слоем из гравия на битумной мастике	м ²	<u>4344</u> 4123	<u>4246</u> 4140	<u>4155</u> 4161
<u>6110-0101-0104</u> <u>1112-0101-0104</u>	в три слоя	м ²	<u>2708</u> 2567	<u>2644</u> 2579	<u>2584</u> 2594
<u>6110-0101-0105</u> <u>1112-0101-0105</u>	в два слоя	м ²	<u>1798</u> 1699	<u>1753</u> 1708	<u>1711</u> 1718
<u>6110-0101-0106</u> <u>1112-0101-0106</u>	в один слой	м ²	<u>892</u> 835	<u>865</u> 839	<u>841</u> 845
	Защита ковра скатных кровель				
<u>6110-0101-0107</u> <u>1112-0101-0107</u>	гравием на битумной мастике	м ²	<u>1456</u> 1376	<u>1422</u> 1381	<u>1391</u> 1389
	Устройство кровель скатных из мембраны				
<u>6110-0101-0108</u> <u>1112-0101-0108</u>	из ПВХ-мембраны	м ²	<u>1456</u> 1290	<u>1379</u> 1302	<u>1308</u> 1319
	Подгруппа 6110-0101-02 Устройство кровель плоских				
	Устройство кровель плоских четырехслойных из рулонных кровельных материалов				
<u>6110-0101-0201</u> <u>1112-0101-0201</u>	на мастике битумной с защитным слоем из гравия на битумной антисептированной мастике	м ²	<u>6719</u> 6519	<u>6630</u> 6533	<u>6547</u> 6553
<u>6110-0101-0202</u> <u>1112-0101-0202</u>	на мастике битумной антисептированной с защитным слоем из гравия на битумной антисептированной мастике	м ²	<u>6787</u> 6590	<u>6699</u> 6604	<u>6617</u> 6623
<u>6110-0101-0203</u> <u>1112-0101-0203</u>	на мастике битумной с последующим нанесением антисептированной битумной мастики толщиной 2 мм с защитным слоем из раствора цементного	м ²	<u>9980</u> 9408	<u>9778</u> 9563	<u>9609</u> 9462
<u>6110-0101-0204</u> <u>1112-0101-0204</u>	на мастике битумной с последующим нанесением антисептированной битумной мастики толщиной 2 мм с защитным слоем из асфальтобетона песчаного	м ²	<u>8598</u> 8332	<u>9098</u> 8808	<u>9238</u> 8450
<u>6110-0101-0205</u> <u>1112-0101-0205</u>	на мастике битумной с последующим нанесением антисептированной битумной мастики толщиной 2 мм с защитным слоем из плит бетонных на кварцевом песке	м ²	<u>9597</u> 9031	<u>9344</u> 9070	<u>9110</u> 9126

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6110-0101-0206</u> 1112-0101-0206	на мастике битумной с последующим нанесением антисептированной битумной мастики толщиной 2 мм с защитным слоем из плит армоцементных на кварцевом песке	м ²	<u>9597</u> 9031	<u>9344</u> 9070	<u>9110</u> 9126
	Устройство кровель плоских трехслойных из рулонных кровельных материалов				
<u>6110-0101-0207</u> 1112-0101-0207	на мастике битумно-полимерной	м ² кровли	<u>8840</u> 8672	<u>8763</u> 8684	<u>8693</u> 8701
	Защита ковра плоских кровель				
<u>6110-0101-0211</u> 1112-0101-0211	гравием на битумной мастике	м ²	<u>1449</u> 1374	<u>1418</u> 1378	<u>1389</u> 1385
	Устройство кровель плоских двухслойных из наплавляемых материалов				
<u>6110-0101-0212</u> 1112-0101-0212	битумно-полимерных	м ²	<u>1912</u> 1821	<u>1874</u> 1838	<u>1840</u> 1846
<u>6110-0101-0213</u> 1112-0101-0213	Добавлять (исключать) на каждый следующий слой к норме 6110-0101-0212	м ²	<u>918</u> 875	<u>900</u> 884	<u>885</u> 887
	Устройство кровель плоских из мембраны				
<u>6110-0101-0214</u> 1112-0101-0214	из ПВХ-мембраны	м ²	<u>1062</u> 932	<u>1001</u> 942	<u>945</u> 955
	Подгруппа 6110-0101-03 Устройство кровель мастичных				
	Устройство кровель трехслойных мастичных, армированных двумя слоями стеклосетки				
<u>6110-0101-0301</u> 1112-0101-0301	из битумной мастики	м ²	<u>7418</u> 7221	<u>7328</u> 7234	<u>7244</u> 7254
<u>6110-0101-0302</u> 1112-0101-0302	из битумно-резиновой мастики	м ²	<u>16660</u> 16441	<u>16557</u> 16457	<u>16463</u> 16479
	Устройство основного ковра кровель трехслойных, армированные двумя слоями стеклосетки				
<u>6110-0101-0303</u> 1112-0101-0303	из мастики битумно-гидроизоляционной холодного применения	м ²	<u>8950</u> 8764	<u>8863</u> 8779	<u>8782</u> 8798
	Подгруппа 6110-0101-04 Устройство деформационных швов				
	Устройство деформационных швов с наклейкой дополнительных слоев				
<u>6110-0101-0401</u> 1112-0101-0601	рулонного кровельного материала на битумной мастике	м	<u>9562</u> 9058	<u>9324</u> 8971	<u>9106</u> 9143
<u>6110-0101-0402</u> 1112-0101-0603	из наплавляемых битумно-полимерных материалов	м	<u>8624</u> 8161	<u>8415</u> 8096	<u>8223</u> 8262
	Подгруппа 6110-0101-05 Устройство покрытий кровель различных типов				
	Устройство покрытий кровель из волнистых асбестоцементных листов				
<u>6110-0101-0501</u> 1112-0101-0701	обыкновенного профиля по деревянной обрешетке с ее устройством	м ²	<u>5989</u> 5712	<u>5857</u> 5721	<u>5740</u> 5755
<u>6110-0101-0502</u> 1112-0101-0702	среднего профиля по деревянной обрешетке с ее устройством	м ²	<u>6512</u> 6235	<u>6380</u> 6245	<u>6264</u> 6278
<u>6110-0101-0503</u> 1112-0101-0703	унифицированного профиля по готовым прогонам	м ²	<u>4335</u> 4068	<u>4210</u> 4083	<u>4096</u> 4114

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6110-0101-0504</u> <u>1112-0101-0704</u>	Добавлять к нормам 6110-0101-0501, 6110-0101-0502, 6110-0101-0503 на герметизацию соединений между асбестоцементными листами	м²	<u>922</u> 911	<u>917</u> 912	<u>912</u> 913
	Устройство покрытий кровель из металлочерепицы				
<u>6110-0101-0505</u> <u>1112-0101-0705</u>	по деревянной обрешетке с ее устройством без слуховых окон	м²	<u>7798</u> 7203	<u>7514</u> 7243	<u>7254</u> 7308
	Устройство покрытий кровель из черепицы				
<u>6110-0101-0506</u> <u>1112-0101-0708</u>	пазовой штампованной или прессованной (керамической и цементно-песчаной (бетонной))	м²	<u>7013</u> 6426	<u>6735</u> 6458	<u>6488</u> 6518
<u>6110-0101-0507</u> <u>1112-0101-0709</u>	полимернаполненной (полимерпесчаной)	м²	<u>8392</u> 7828	<u>8125</u> 7858	<u>7886</u> 7916
<u>6110-0101-0508</u> <u>1112-0101-0719</u>	гибкой битумной по готовому основанию	м²	<u>4411</u> 3981	<u>4209</u> 4014	<u>4021</u> 4059
<u>6110-0101-0509</u> <u>1112-0101-0720</u>	гибкой битумной по основанию из плит OSB	м²	<u>2339</u> 2308	<u>2320</u> 2306	<u>2307</u> 2310
	Устройство покрытий кровель из оцинкованной стали				
<u>6110-0101-0510</u> <u>1112-0101-0711</u>	без настенных желобов	м²	<u>11894</u> 11365	<u>11634</u> 11174	<u>11405</u> 11448
<u>6110-0101-0511</u> <u>1112-0101-0712</u>	с настенными желобами	м²	<u>12936</u> 12362	<u>12654</u> 12147	<u>12405</u> 12452
	Устройство покрытий кровель из профилированного листа				
<u>6110-0101-0512</u> <u>1112-0101-0716</u>	из профилированного оцинкованного листа	м²	<u>2804</u> 2438	<u>2632</u> 2466	<u>2471</u> 2504
	Устройство покрытий кровель из волнистого листа (Ондулин)				
<u>6110-0101-0513</u> <u>1112-0101-0717</u>	битумного окрашенного листа (Ондулин) с обустройством обрешетки	м²	<u>8003</u> 7535	<u>7781</u> 7570	<u>7578</u> 7617
	Устройство покрытий кровель по готовым металлическим конструкциям из мембраны				
<u>6110-0101-0514</u> <u>1112-0101-0718</u>	полимерной двухслойной	м²	<u>689</u> 603	<u>652</u> 609	<u>617</u> 617
	Подраздел 6110-02 Доборные элементы кровли				
	Группа 6110-0201 Устройство ендов для кровель				
	Подгруппа 6110-0201-01 Защита ендов				
	Защита ендов из рулонных материалов на битумной мастике				
<u>6110-0201-0101</u> <u>1112-0101-0501</u>	Защита ендов дополнительным двухслойным ковром из рулонных материалов на битумной мастике	м	<u>3955</u> 3862	<u>3914</u> 3869	<u>3875</u> 3878
	Защита ендов гравием				
<u>6110-0201-0102</u> <u>1112-0101-0502</u>	Защита ендов слоем гравия	м	<u>2043</u> 1942	<u>1998</u> 1949	<u>1956</u> 1959
	Защита из наплавляемых материалов				
<u>6110-0201-0103</u> <u>1112-0101-0505</u>	Защита ендов дополнительным двухслойным ковром из наплавляемых битумно-полимерных материалов	м	<u>1803</u> 1727	<u>1769</u> 1736	<u>1738</u> 1743
	Подгруппа 6110-0201-02 Устройство ендов для кровель				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Устройство ендов для кровли из профнастила				
<u>6110-0201-0201</u> 1112-0101-0506	Установка нижней и верхней планки ендовы для кровель из профилированного оцинкованного листа	м	<u>2665</u> 2371	<u>2527</u> 2394	<u>2398</u> 2424
	Устройство ендов для кровель из черепицы				
<u>6110-0201-0202</u> 1112-0101-0511	Устройство ендов для кровель из черепицы гибкой битумной	м	<u>3543</u> 3485	<u>3516</u> 3490	<u>3491</u> 3495
	Устройство ендов для кровель из металлочерепицы				
<u>6110-0201-0203</u> 1112-0101-0513	Устройство ендов для кровель из металлочерепицы	м	<u>2104</u> 1874	<u>1996</u> 1891	<u>1896</u> 1915
	Устройство ендов из мембраны				
<u>6110-0201-0204</u> 1112-0101-0507	Устройство ендов из ПВХ-мембраны	м	<u>674</u> 603	<u>641</u> 608	<u>611</u> 616
	Устройство ендов для кровель из волнистого листа (Ондулин)				
<u>6110-0201-0205</u> 1112-0101-0509	Устройство ендов для кровель из волнистого битумного окрашенного листа (Ондулин)	м	<u>5379</u> 5124	<u>5258</u> 5143	<u>5147</u> 5169
	Группа 6110-0202 Устройство конька и планок для кровель				
	Подгруппа 6110-0202-01 Устройство конька				
	Устройство конька для кровель из мембраны				
<u>6110-0202-0101</u> 1112-0101-0508	Устройство конька для кровель из ПВХ-мембраны	м	<u>704</u> 615	<u>663</u> 621	<u>625</u> 630
	Устройство конька для кровель из волнистого листа				
<u>6110-0202-0102</u> 1112-0101-0510	Устройство конька для кровель из волнистого битумного окрашенного листа (Ондулин)	м	<u>6335</u> 5991	<u>6172</u> 6016	<u>6022</u> 6051
	Устройство конька для кровель из черепицы				
<u>6110-0202-0103</u> 1112-0101-0512	Устройство конька для кровель из черепицы гибкой битумной	м	<u>1170</u> 1102	<u>1138</u> 1107	<u>1109</u> 1114
	Устройство конька для кровель из металлочерепицы				
<u>6110-0202-0104</u> 1112-0101-0514	Устройство конька для кровель из металлочерепицы	м	<u>7669</u> 7343	<u>7515</u> 7367	<u>7373</u> 7401
	Подгруппа 6110-0202-02 Устройство планок кровельных				
	Устройство планок кровельных из профилированного листа				
<u>6110-0202-0201</u> 1112-0101-2001	торцевых (ветровых)	м	<u>5289</u> 4666	<u>5094</u> 4706	<u>4914</u> 4740
<u>6110-0202-0202</u> 1112-0101-2002	карнизных	м	<u>4019</u> 3586	<u>3885</u> 3613	<u>3760</u> 3636
<u>6110-0202-0203</u> 1112-0101-2003	коньковых	м	<u>2149</u> 1972	<u>2066</u> 1985	<u>1989</u> 2004
	Устройство планок для кровель из волнистого листа				
<u>6110-0202-0204</u> 1112-0101-2004	карнизных планок для кровель из волнистого битумного окрашенного листа (Ондулин)	м	<u>1984</u> 1829	<u>1911</u> 1841	<u>1843</u> 1856
	Устройство планок для кровель из черепицы				
<u>6110-0202-0205</u> 1112-0101-2005	Устройство карнизных планок для кровель из черепицы гибкой битумной	м	<u>1059</u> 990	<u>1026</u> 995	<u>996</u> 1002
	Устройство планок для кровель из металлочерепицы				
<u>6110-0202-0206</u> 1112-0101-2006	карнизных	м	<u>1411</u> 1271	<u>1345</u> 1282	<u>1284</u> 1296

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6110-0202-0207</u> 1112-0101-2007	торцевых (ветровых)	м	<u>1305</u> 1133	<u>1242</u> 1143	<u>1184</u> 1156
	Группа 6110-0203 Устройство обделок на фасадах и покрытий мелких				
	Подгруппа 6110-0203-01 Устройство обделок на фасадах				
	Устройство обделок на фасадах (наружные подоконники, пояски, балконы и другое)				
<u>6110-0203-0101</u> 1112-0101-0801	с водосточными трубами с изготовлением элементов труб	м ²	<u>961</u> 882	<u>923</u> 874	<u>889</u> 895
<u>6110-0203-0102</u> 1112-0101-0802	без водосточных труб	м ²	<u>343</u> 314	<u>330</u> 311	<u>317</u> 320
	Подгруппа 6110-0203-02 Устройство покрытий мелких				
<u>6110-0203-0201</u> 1112-0101-1001	Устройство покрытий мелких (брандмауэры, парапеты, свесы и тому подобное) из листовой оцинкованной стали	м ²	<u>7405</u> 6830	<u>7131</u> 6726	<u>6880</u> 6929
	Подраздел 6110-03 Примыкания, стяжки				
	Группа 6110-0301 Устройство примыканий к стенам и парапетам				
	Подгруппа 6110-0301-01 Устройство примыканий к стенам и парапетам				
	Устройство примыканий к стенам и парапетам рулонных и мастичных кровель,				
<u>6110-0301-0101</u> 1112-0101-0401	высотой до 600 мм без фартуков	м	<u>3899</u> 3733	<u>3824</u> 3761	<u>3759</u> 3752
<u>6110-0301-0102</u> 1112-0101-0402	высотой более 600 мм с одним фартуком	м	<u>5575</u> 5284	<u>5440</u> 5269	<u>5320</u> 5325
<u>6110-0301-0103</u> 1112-0101-0403	высотой более 600 мм с двумя фартуками	м	<u>7390</u> 7009	<u>7211</u> 6947	<u>7053</u> 7064
	Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель из наплавляемых битумнополимерных материалов,				
<u>6110-0301-0104</u> 1112-0101-0407	без фартуков	м	<u>2324</u> 2136	<u>2241</u> 2175	<u>2170</u> 2168
<u>6110-0301-0105</u> 1112-0101-0408	с одним фартуком	м	<u>4473</u> 4179	<u>4339</u> 4175	<u>4222</u> 4230
<u>6110-0301-0106</u> 1112-0101-0409	с двумя фартуками	м	<u>6312</u> 5925	<u>6133</u> 5873	<u>5975</u> 5993
	Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель из профилированного листа				
<u>6110-0301-0107</u> 1112-0101-0410	из профилированного оцинкованного листа	м	<u>2187</u> 1924	<u>2062</u> 1943	<u>1948</u> 1971
	Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель из ПВХ-мембраны,				
<u>6110-0301-0108</u> 1112-0101-0411	высотой до 1000 мм	м	<u>1932</u> 1691	<u>1819</u> 1709	<u>1714</u> 1734
<u>6110-0301-0109</u> 1112-0101-0412	высотой более 1000 мм	м	<u>1665</u> 1516	<u>1596</u> 1527	<u>1531</u> 1543
	Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель из волнистого листа				
<u>6110-0301-0110</u> 1112-0101-0413	из волнистого битумного окрашенного листа (Ондулин)	м	<u>5643</u> 5363	<u>5511</u> 5384	<u>5389</u> 5413
	Устройство примыканий металлических к стенам и парапетам для кровель из черепицы гибкой битумной,				
<u>6110-0301-0111</u> 1112-0101-0414	с фартуком	м	<u>2453</u> 2333	<u>2395</u> 2313	<u>2343</u> 2353
	Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель из металлочерепицы				
<u>6110-0301-0112</u> 1112-0101-0418	из металлочерепицы	м	<u>1935</u> 1706	<u>1827</u> 1722	<u>1727</u> 1748
	Устройство примыканий к стенам и парапетам для кровли трехслойной из мастики битумно-гидроизоляционной холодного применения,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6110-0301-0113</u> 1112-0101-0415	армированные двумя слоями стеклосетки высотой до 500 мм	м	<u>9532</u> 9187	<u>9371</u> 9229	<u>9227</u> 9238
<u>6110-0301-0114</u> 1112-0101-0416	армированные двумя слоями стеклосетки высотой более 500 мм	м	<u>8119</u> 7836	<u>7987</u> 7874	<u>7871</u> 7876
Подгруппа 6110-0301-02 Устройство примыканий к воронкам					
Устройство примыканий к водосточным воронкам					
<u>6110-0301-0201</u> 1112-0101-2102	Устройство примыканий к водосточным воронкам из ПВХ-мембраны	воронка	<u>2062</u> 1922	<u>1996</u> 1933	<u>1935</u> 1947
<u>6110-0301-0202</u> 1112-0101-2104	для кровли трехслойных мастичных, армированных двумя слоями стеклосетки из мастики битумно-гидроизоляционной холодного применения	воронка	<u>12022</u> 11762	<u>11900</u> 11782	<u>11787</u> 11809
Подгруппа 6110-0301-03 Устройство примыканий к трубам					
Устройство примыканий к трубам					
<u>6110-0301-0301</u> 1112-0101-2103	из ПВХ-мембраны	шт.	<u>1798</u> 1575	<u>1693</u> 1592	<u>1595</u> 1615
Подгруппа 6110-0301-04 Устройство изоляции стаканов зенитных фонарей с обделкой примыканий					
Устройство изоляции стаканов зенитных фонарей с обделкой примыканий кровель к ним в зданиях с покрытием из железобетонных плит					
<u>6110-0301-0401</u> 1112-0101-1801	с применением органического стекла	м периметра фонарей по наружно му обводу стаканов	<u>5425</u> 5069	<u>5261</u> 5096	<u>5115</u> 5122
<u>6110-0301-0402</u> 1112-0101-1802	с применением стеклопакетов или листового стекла	м периметра фонарей по наружно му обводу стаканов	<u>6741</u> 6310	<u>6543</u> 6343	<u>6366</u> 6375
Устройство изоляции стаканов зенитных фонарей с обделкой примыканий кровель к ним в зданиях с покрытием из профилированного настила					
<u>6110-0301-0403</u> 1112-0101-1803	с применением органического стекла	м	<u>5101</u> 4770	<u>4949</u> 4796	<u>4814</u> 4819
<u>6110-0301-0404</u> 1112-0101-1804	с применением стеклопакетов или листового стекла	м	<u>6398</u> 5995	<u>6213</u> 6026	<u>6048</u> 6056
Группа 6110-0302 Устройство стяжек, огрунтовка					
Подгруппа 6110-0302-01 Огрунтовка основания из бетона или раствора					
Огрунтовка основания из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер					
<u>6110-0302-0101</u> 1112-0101-1601	битумной грунтовкой с ее приготовлением	м ²	<u>813</u> 785	<u>799</u> 787	<u>787</u> 790

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6110-0302-0102</u> 1112-0101-1602	готовой эмульсией битумной	м²	<u>426</u> 408	<u>417</u> 409	<u>409</u> 411
	Подгруппа 6110-0302-02 Устройство стяжек				
	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных,				
<u>6110-0302-0201</u> 1112-0101-1701	толщина 15 мм	м²	<u>1573</u> 1396	<u>1551</u> 1435	<u>1531</u> 1414
<u>6110-0302-0202</u> 1112-0101-1702	Добавлять или исключать на каждый 1 мм изменения толщины к норме 6110-0302-0201	м²	<u>28</u> 26	<u>27</u> 26	<u>27</u> 25
	Устройство выравнивающих стяжек асфальтобетонных,				
<u>6110-0302-0203</u> 1112-0101-1703	толщина 15 мм	м²	<u>1451</u> 1536	<u>1528</u> 1388	<u>1630</u> 1586
<u>6110-0302-0204</u> 1112-0101-1704	Добавлять или исключать на каждый 1 мм изменения толщины к норме 6110-0302-0203	м²	<u>101</u> 107	<u>106</u> 97	<u>113</u> 110
	Устройство выравнивающих стяжек сборных из				
<u>6110-0302-0205</u> 1112-0101-1705	плоских асбестоцементных листов	м²	<u>5468</u> 5325	<u>5401</u> 5332	<u>5339</u> 5350
	Подраздел 6110-04 Водосточные системы и другие элементы кровли				
	Группа 6110-0401 Водосточные системы кровли				
	Подгруппа 6110-0401-01 Устройство желобов				
	Устройство желобов				
<u>6110-0401-0101</u> 1112-0101-0901	настенных	м	<u>16268</u> 15788	<u>16027</u> 15598	<u>15822</u> 15851
<u>6110-0401-0102</u> 1112-0101-0902	подвесных	м	<u>4244</u> 4078	<u>4164</u> 4004	<u>4091</u> 4105
	Подгруппа 6110-0401-02 Устройство водосточных систем для скатных кровель				
	Устройство водосточных наружных систем для скатных кровель				
<u>6110-0401-0201</u> 1112-0101-2201	горизонтальные элементы - желоба водосточные из ПВХ	м	<u>6128</u> 5707	<u>5928</u> 5738	<u>5745</u> 5782
<u>6110-0401-0202</u> 1112-0101-2202	вертикальные элементы - водосточные трубы из ПВХ	м	<u>3734</u> 3550	<u>3647</u> 3563	<u>3566</u> 3583
	Подгруппа 6110-0401-03 Устройство водостока при покрытии кровли металлочерепицей				
	Устройство водостока при покрытии кровли металлочерепицей				
<u>6110-0401-0301</u> 1112-0101-0707	наружного	м	<u>5455</u> 4733	<u>5117</u> 4788	<u>4806</u> 4860
	Подгруппа 6110-0401-04 Установка внутреннего водостока на кровле из рулонных материалов				
	Установка внутреннего водостока на кровле из рулонных материалов,				
<u>6110-0401-0401</u> 1112-0101-2101	воронки	шт.	<u>4310</u> 4199	<u>4265</u> 4206	<u>4223</u> 4216
	Группа 6110-0402 Аэраторы, колпаки, ограждения и другие элементы кровли				
	Подгруппа 6110-0402-01 Устройство колпаков				
	Устройство колпаков над шахтами				
<u>6110-0402-0101</u> 1112-0101-1101	в два канала	шт.	<u>23502</u> 22357	<u>22948</u> 21724	<u>22447</u> 22547

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6110-0402-0102</u> 1112-0101-1102	Добавлять на каждые последующие два канала сверх двух к норме 6110-0402-0101	шт.	<u>11840</u> 11261	<u>11560</u> 10944	<u>11307</u> 11357
	Подгруппа 6110-0402-02 Устройство азраторов				
<u>6110-0402-0201</u> 1112-0101-1901	Устройство азраторов	шт.	<u>2911</u> 2632	<u>2779</u> 2664	<u>2668</u> 2692
	Подгруппа 6110-0402-03 Устройство ограждение кровель				
	Устройство ограждение кровель перилами				
<u>6110-0402-0301</u> 1112-0101-1201	перилами	м	<u>3594</u> 3553	<u>3575</u> 3555	<u>3558</u> 3560
	Подгруппа 6110-0402-04 Устройство снегозадержателей для кровли				
	Устройство снегозадержателей для кровель из металлочерепицы				
<u>6110-0402-0401</u> 1112-0101-2301	уголковых	м	<u>1065</u> 924	<u>998</u> 934	<u>937</u> 949
	Раздел 6111 Изоляционные работы				
	Подраздел 6111-01 Изоляция поверхностей горячих				
	Группа 6111-0101 Поверхности горячие. Изоляция				
	Подгруппа 6111-0101-01 Изоляция трубопровода конструкциями теплоизоляционными комплектными на основе цилиндров минераловатных на синтетическом связующем				
<u>6111-0101-0101</u> 1126-0101-0101	Изоляция трубопровода конструкциями теплоизоляционными комплектными на основе цилиндров минераловатных на синтетическом связующем	м³ изоляция и	<u>213362</u> 191324	<u>201496</u> 193253	<u>190493</u> 195793
	Подгруппа 6111-0101-02 Изоляция трубопровода цилиндрами, полуцилиндрами и сегментами из пенопласта				
	Изоляция трубопровода цилиндрами, полуцилиндрами и сегментами из пенопласта, диаметр				
<u>6111-0101-0201</u> 1126-0101-0201	до 350 мм	м³ изоляция и	<u>119122</u> 109582	<u>113959</u> 110430	<u>109226</u> 111544
<u>6111-0101-0202</u> 1126-0101-0202	до 820 мм	м³ изоляция и	<u>116926</u> 107386	<u>111769</u> 108240	<u>107035</u> 109353
	Подгруппа 6111-0101-03 Изоляция трубопровода цилиндрами и полуцилиндрами из минеральной ваты на синтетическом связующем				
<u>6111-0101-0301</u> 1126-0101-0301	Изоляция трубопровода цилиндрами и полуцилиндрами из минеральной ваты на синтетическом связующем	м³ изоляция и	<u>163275</u> 152779	<u>157608</u> 153671	<u>152378</u> 154907
	Подгруппа 6111-0101-04 Изоляция трубопровода изделиями (сегментами) минераловатными на битумном связующем				
<u>6111-0101-0401</u> 1126-0101-0401	Изоляция трубопровода изделиями (сегментами) минераловатными на битумном связующем	м³ изоляция и	<u>265904</u> 242479	<u>253011</u> 244439	<u>241544</u> 247174
	Подгруппа 6111-0101-05 Изоляция поверхности штучными теплоизоляционными изделиями: перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково-кремнеземистыми				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Изоляция поверхности штучными теплоизоляционными				
<u>6111-0101-0501</u> 1126-0101-0501	сегментами (перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково- кремнеземистыми)	м³	<u>131565</u> 119123	<u>124885</u> 120227	<u>118665</u> 121690
<u>6111-0101-0502</u> 1126-0101-0502	получилиндрами (перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково- кремнеземистыми)	м³	<u>185023</u> 167398	<u>175493</u> 168899	<u>166731</u> 171007
<u>6111-0101-0503</u> 1126-0101-0503	сегментами из плит (перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково- кремнеземистыми)	м³	<u>205143</u> 185254	<u>194425</u> 186962	<u>184497</u> 189344
<u>6111-0101-0504</u> 1126-0101-0504	Изоляция поверхности плоской и криволинейной плитами (перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково- кремнеземистыми)	м³	<u>57660</u> 51820	<u>54539</u> 52332	<u>51643</u> 53011
	Подгруппа 6111-0101-06 Изоляция трубопровода холстами стекловолокнистыми, полотном холстопрощивным стекловолокнистым марки ПХС-Т, полотном иглопробивным стеклянным марки ИПС-Т				
<u>6111-0101-0601</u> 1126-0101-0601	Изоляция трубопровода холстами стекловолокнистыми, полотном холстопрощивным стекловолокнистым марки ПХС-Т, полотном иглопробивным стеклянным марки ИПС-Т	м³ изоляция и	<u>447817</u> 395415	<u>419550</u> 399954	<u>393368</u> 406183
	Подгруппа 6111-0101-07 Изоляция трубопровода шнурами				
	Изоляция трубопровода шнурами				
<u>6111-0101-0701</u> 1126-0101-0701	хризотилцементными	м³ изоляция и	<u>552222</u> 487400	<u>517165</u> 492902	<u>484903</u> 500623
<u>6111-0101-0702</u> 1126-0101-0702	хризотилцементными пуховыми	м³ изоляция и	<u>165520</u> 146449	<u>155217</u> 148070	<u>145736</u> 150333
	Подгруппа 6111-0101-08 Изоляция трубопровода матами и холстами из супертонкого волокна (стеклянного и базальтового), матами звукопоглощающими				
<u>6111-0101-0801</u> 1126-0101-0801	Изоляция трубопровода матами и холстами из супертонкого волокна (стеклянного и базальтового), матами звукопоглощающими	м³ изоляция и	<u>94091</u> 84439	<u>88896</u> 85283	<u>84081</u> 86393

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6111-0101-09 Изоляция трубопровода матами минераловатными, плитами минераловатными, плитами из стеклянного штапельного волокна				
	Изоляция трубопровода				
<u>6111-0101-0901</u> 1126-0101-0901	матами минераловатными, плитами минераловатными на синтетическом связующем	м ³ изоляция и	<u>90788</u> 81922	<u>86012</u> 82674	<u>81623</u> 83712
<u>6111-0101-0902</u> 1126-0101-0902	плитами из стеклянного штапельного волокна	м ³ изоляция и	<u>90477</u> 81641	<u>85716</u> 82390	<u>81339</u> 83426
	Подгруппа 6111-0101-10 Изоляция трубопровода матами минераловатными прошивными безобкладочными и в обкладках, изделиями минераловатными с гофрированной структурой, матами из стеклянного штапельного волокна				
	Изоляция трубопровода матами				
<u>6111-0101-1001</u> 1126-0101-1001	минераловатными прошивными безобкладочными и в обкладках, изделиями минераловатными с гофрированной структурой	м ³ изоляция и	<u>86802</u> 78003	<u>82058</u> 78748	<u>77697</u> 79782
<u>6111-0101-1002</u> 1126-0101-1002	из стеклянного штапельного волокна	м ³ изоляция и	<u>93338</u> 83686	<u>88143</u> 84530	<u>83328</u> 85639
	Подгруппа 6111-0101-11 Изоляция поверхности плоской и криволинейной фасонной изделиями минераловатными и стекловатными				
	Изоляция матами минераловатными прошивными безобкладочными и в обкладках, плитами минераловатными на синтетическом связующем, плитами из стеклянного штапельного волокна				
<u>6111-0101-1101</u> 1126-0101-1101	поверхности плоской и криволинейной	м ³ изоляция и	<u>79802</u> 71091	<u>75122</u> 71869	<u>70800</u> 72854
<u>6111-0101-1102</u> 1126-0101-1102	фасонной поверхности	м ³ изоляция и	<u>105977</u> 94421	<u>99759</u> 95433	<u>93997</u> 96757
	Подгруппа 6111-0101-12 Изоляция арматуры и соединения фланцевого съемными полуфутлярами из матов минераловатных прошивных и листов из алюминиевых сплавов				
	Изоляция арматуры и соединения фланцевого съемными полуфутлярами из матов минераловатных прошивных и листов из алюминиевых сплавов, условный диаметр трубопровода				
<u>6111-0101-1201</u> 1126-0101-1201	до 200 мм.	шт. арматур ы и фланцев ых соедине ний	<u>49941</u> 46615	<u>48141</u> 46900	<u>46485</u> 47294

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6111-0101-1202</u> 1126-0101-1202	до 800 мм	шт. арматур ы и фланцев ых соедине ний	<u>98699</u> 92250	<u>95206</u> 92801	<u>91993</u> 93567
	Подгруппа 6111-0101-13 Изоляция арматуры и соединения фланцевого съёмными полуфутлярами из матов минераловатных прошивных и листов из оцинкованной стали				
	Изоляция арматуры и соединения фланцевого съёмными полуфутлярами из матов минераловатных прошивных и листов оцинкованной стали, условный диаметр трубопроводов				
<u>6111-0101-1301</u> 1126-0101-1301	до 200 мм	шт. арматур ы и фланцев ых соедине ний	<u>34120</u> 30781	<u>32311</u> 31065	<u>30649</u> 31460
<u>6111-0101-1302</u> 1126-0101-1302	до 800 мм	шт. арматур ы и фланцев ых соедине ний	<u>69433</u> 62962	<u>65923</u> 63509	<u>62701</u> 64276
	Подгруппа 6111-0101-14 Изоляция арматуры и соединения фланцевого съёмными полуфутлярами из матрацев минераловатных и листов алюминиевых сплавов, оцинкованной стали				
	Изоляция арматуры и соединения фланцевого съёмными полуфутлярами из матрацев минераловатных и листов				
<u>6111-0101-1401</u> 1126-0101-1401	из алюминиевых сплавов	шт. арматур ы и фланцев ых соедине ний	<u>172393</u> 157498	<u>164331</u> 158779	<u>156910</u> 160548
<u>6111-0101-1402</u> 1126-0101-1402	из оцинкованной стали	шт. арматур ы и фланцев ых соедине ний	<u>142991</u> 128082	<u>134917</u> 129359	<u>127489</u> 131128
	Подгруппа 6111-0101-15 Изоляция трубопровода конструкциями теплоизоляционными полносборными на основе изделий из минеральной ваты или стеклянного штапельного волокна с покрытием из листов алюминиевых сплавов				
	Изоляция трубопровода конструкциями полносборными с покрытием из листов алюминиевых сплавов				
<u>6111-0101-1501</u> 1126-0101-1502	на основе матов минераловатных прошивных и плит минераловатных	м³ изоляция и	<u>694867</u> 666200	<u>679446</u> 668651	<u>665079</u> 672028

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6111-0101-1502</u> 1126-0101-1503	на основе матов из стеклянного штапельного волокна	м ³ изоляция и	<u>311663</u> 288396	<u>299196</u> 290429	<u>287542</u> 293165
	Подгруппа 6111-0101-16 Изоляция трубопровода конструкциями теплоизоляционными полносборными на основе изделий из минеральной ваты или стеклянного штапельного волокна с покрытием сталью оцинкованной				
	Изоляция трубопровода конструкциями полносборными с покрытием сталью оцинкованной				
<u>6111-0101-1601</u> 1126-0101-1602	на основе матов минераловатных прошивных и плит минераловатных	м ³ изоляция и	<u>387547</u> 356770	<u>371004</u> 359391	<u>355609</u> 362995
<u>6111-0101-1602</u> 1126-0101-1603	на основе матов из стеклянного штапельного волокна	м ³ изоляция и	<u>387547</u> 356770	<u>371004</u> 359391	<u>355609</u> 362995
	Подгруппа 6111-0101-17 Изоляция трубопровода изделиями из вспененного каучука				
	Изоляция трубопровода изделиями из вспененного каучука				
<u>6111-0101-1701</u> 1126-0101-1701	трубками из вспененного каучука, диаметр до 160 мм	м трубопр овода	<u>1748</u> 1600	<u>1670</u> 1613	<u>1597</u> 1630
<u>6111-0101-1702</u> 1126-0101-1702	пластинами (плитами) из вспененного каучука, диаметр до 180 мм	м трубопр овода	<u>1748</u> 1600	<u>1670</u> 1613	<u>1597</u> 1630
	Подгруппа 6111-0101-18 Изоляция поверхности плоской и криволинейной рулонным материалом из вспененного каучука				
<u>6111-0101-1801</u> 1126-0101-1801	Изоляция поверхности плоской и криволинейной рулонным материалом из вспененного каучука	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>4997</u> 4596	<u>4784</u> 4632	<u>4585</u> 4678
	Подгруппа 6111-0101-19 Изоляция соединения арматурного и фланцевого рулонным материалом из вспененного каучука				
<u>6111-0101-1901</u> 1126-0101-1901	Изоляция соединения арматурного и фланцевого рулонным материалом из вспененного каучука	шт. арматур ы и фланцев ых соедине ний	<u>7916</u> 7154	<u>7508</u> 7221	<u>7132</u> 7309
	Подгруппа 6111-0101-20 Изоляция трубопровода пенополиуретаном методом заливки под защитное металлическое покрытие из листов алюминиевых сплавов или стали оцинкованной листовой				
<u>6111-0101-2001</u> 1126-0101-2001	Изоляция трубопровода пенополиуретаном методом заливки под защитное металлическое покрытие из листов алюминиевых сплавов или стали оцинкованной листовой	м ³ изоляция и	<u>787260</u> 702289	<u>741548</u> 709651	<u>698809</u> 719839
	Подгруппа 6111-0101-21 Изоляция поверхности плоской и криволинейной из пенополиуретана методом напыления				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6111-0101-2101</u> 1126-0101-2101	Изоляция поверхности плоской и криволинейной из пенополиуретана методом напыления	м³ изоляция и	<u>166070</u> 153225	<u>159099</u> 154292	<u>152605</u> 155906
	Подгруппа 6111-0101-22 Изоляция поверхности трубопровода штучными изделиями из пенополиуретана				
	Изоляция поверхности трубопровода штучными изделиями				
<u>6111-0101-2201</u> 1126-0101-2201	полуцилиндрами и сегментами из пенополиуретана	м³ изоляция и	<u>148003</u> 134048	<u>140469</u> 135315	<u>133537</u> 136950
<u>6111-0101-2202</u> 1126-0101-2202	поверхности плоской и криволинейной штучными плитами	м³ изоляция и	<u>136419</u> 125293	<u>130417</u> 126305	<u>124894</u> 127605
	Подгруппа 6111-0101-23 Установка кольца металлического опорного и устройства разгружающего				
	Установка с изготовлением кольца металлического опорного и устройства разгружающего, диаметр трубопровода				
<u>6111-0101-2301</u> 1126-0101-2301	до 200 мм	м³ изоляция и	<u>90486</u> 79892	<u>84769</u> 80825	<u>79474</u> 82085
<u>6111-0101-2302</u> 1126-0101-2302	от 273 до 400 мм	м³ изоляция и	<u>113581</u> 100305	<u>106425</u> 101473	<u>99798</u> 103049
<u>6111-0101-2303</u> 1126-0101-2303	от 400 до 530 мм	м³ изоляция и	<u>135308</u> 119472	<u>126770</u> 120866	<u>118864</u> 122747
<u>6111-0101-2304</u> 1126-0101-2304	от 530 до 820 мм	м³ изоляция и	<u>151603</u> 133848	<u>142029</u> 135410	<u>133163</u> 137520
	Подгруппа 6111-0101-24 Изоляция поверхности хризотилперлитовая методом напыления				
	Изоляция хризотилперлитовая методом напыления поверхности				
<u>6111-0101-2401</u> 1126-0101-2401	паровых и газовых турбин	м³	<u>338426</u> 316836	<u>326984</u> 318545	<u>315720</u> 321240
<u>6111-0101-2402</u> 1126-0101-2402	котлоагрегатов	м³	<u>247050</u> 230875	<u>238326</u> 232260	<u>230244</u> 234210
<u>6111-0101-2403</u> 1126-0101-2403	вспомогательного оборудования	м³	<u>250029</u> 231785	<u>240163</u> 233325	<u>231019</u> 235499
	Подгруппа 6111-0101-25 Изоляция поверхности оборудования металлические пеностеклом				
<u>6111-0101-2501</u> 1126-0101-2501	Изоляция поверхности оборудования металлической пеностеклом на полимерном клее	м³ изоляция и	<u>253669</u> 224653	<u>238090</u> 227180	<u>223516</u> 230650
	Подраздел 6111-02 Поверхности строительных конструкций холодные, холодильники. Изоляция теплоизоляционными изделиями				
	Группа 6111-0201 Поверхности строительных конструкций холодные, холодильники. Изоляция теплоизоляционными изделиями				
	Подгруппа 6111-0201-01 Изоляция холодных поверхностей изделиями из волокнистых и зернистых материалов				
	Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме холодной поверхности				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6111-0201-0101</u> 1126-0201-0101	стены и колонны прямоугольной	м ³ изоляция и	<u>141782</u> 129361	<u>135029</u> 130353	<u>128856</u> 131773
<u>6111-0201-0102</u> 1126-0201-0102	покрытия и перекрытия сверху	м ³ изоляция и	<u>73306</u> 66644	<u>69693</u> 67177	<u>66410</u> 67924
<u>6111-0201-0103</u> 1126-0201-0103	покрытия и перекрытия снизу	м ³ изоляция и	<u>179477</u> 164085	<u>171089</u> 165259	<u>163462</u> 167056
<u>6111-0201-0104</u> 1126-0201-0104	перегородки	м ³ изоляция и	<u>124527</u> 113965	<u>118787</u> 114779	<u>113561</u> 116007
<u>6111-0201-0105</u> 1126-0201-0105	Изоляция холодной поверхности покрытия и перекрытия снизу изделиями из волокнистых и зернистых материалов на клее	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>6009</u> 5423	<u>5693</u> 5473	<u>5399</u> 5545
<u>6111-0201-0106</u> 1106-1701-0401	Установка плиты теплоизоляционного слоя стены монолитной	м ² констру кций стен (без вычета проемов)	<u>2587</u> 2197	<u>2423</u> 2222	<u>2272</u> 2256
	Подгруппа 6111-0201-02 Устройство пояса противопожарного из ячеистых материалов на растворе				
<u>6111-0201-0201</u> 1126-0201-0201	Устройство пояса противопожарного из ячеистых материалов на растворе	м ³ изоляция и	<u>30954</u> 27432	<u>29087</u> 27959	<u>27431</u> 28023
	Подгруппа 6111-0201-03 Изоляция покрытия и перекрытия изделиями из волокнистых и зернистых материалов				
<u>6111-0201-0301</u> 1126-0201-0301	Изоляция покрытия и перекрытия из волокнистых и зернистых материалов насухо	м ³ изоляция и	<u>54509</u> 48144	<u>51103</u> 48715	<u>47955</u> 49432
	Подгруппа 6111-0201-04 Устройство пояса противопожарного из волокнистых и зернистых материалов на растворе				
<u>6111-0201-0401</u> 1126-0201-0401	Устройство пояса противопожарного из волокнистых и зернистых материалов на растворе	м ³ изоляция и	<u>54709</u> 48397	<u>51352</u> 49098	<u>48296</u> 49578
	Подгруппа 6111-0201-05 Изоляция поверхности холодной изделиями из пенопласта				
	Изоляция изделиями из пенопласта на битуме холодной поверхности				
<u>6111-0201-0501</u> 1126-0201-0501	стены и колонны прямоугольной	м ³ изоляция и	<u>122404</u> 111199	<u>116296</u> 112083	<u>110736</u> 113410
<u>6111-0201-0502</u> 1126-0201-0502	покрытия и перекрытия сверху	м ³ изоляция и	<u>56453</u> 50879	<u>53436</u> 51323	<u>50677</u> 51973
<u>6111-0201-0503</u> 1126-0201-0503	покрытия и перекрытия снизу	м ³ изоляция и	<u>154890</u> 140854	<u>147265</u> 142009	<u>140290</u> 143678

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6111-0201-0504</u> 1126-0201-0504	перегородки	м ³ изоляция и	<u>109671</u> 99952	<u>104396</u> 100754	<u>99570</u> 101907
	Изоляция холодной поверхности покрытия и перекрытия изделиями из пенопласта				
<u>6111-0201-0505</u> 1126-0201-0505	насухо	м ³ изоляция и	<u>48142</u> 42486	<u>45109</u> 42973	<u>42302</u> 43634
<u>6111-0201-0506</u> 1126-0201-0506	на клею	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>6916</u> 6207	<u>6532</u> 6267	<u>6177</u> 6354
	Подраздел 6111-03 Каркасы и отделка изоляции				
	Группа 6111-0301 Каркасы и отделка изоляции				
	Подгруппа 6111-0301-01 Устройство каркаса изоляции				
	Устройство каркаса изоляции трубопровода				
<u>6111-0301-0101</u> 1126-0301-0101	из проволоки	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>1335</u> 1196	<u>1260</u> 1208	<u>1190</u> 1225
<u>6111-0301-0102</u> 1126-0301-0102	из сетки	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>818</u> 725	<u>768</u> 733	<u>722</u> 744
	Устройство каркаса изоляции поверхностей плоских и криволинейных				
<u>6111-0301-0103</u> 1126-0301-0103	из проволоки	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>1327</u> 1189	<u>1252</u> 1201	<u>1183</u> 1217
<u>6111-0301-0104</u> 1126-0301-0104	из сетки	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>531</u> 471	<u>499</u> 476	<u>469</u> 483
	Подгруппа 6111-0301-02 Покрытие поверхности изоляции трубопроводов листами алюминиевых сплавов, сталью оцинкованной, металлопластом				
	Покрытие поверхности изоляции трубопровода				
<u>6111-0301-0201</u> 1126-0301-0201	листами алюминиевых сплавов	м ² поверхн ости покрыт ия изоляция и	<u>8938</u> 8041	<u>8453</u> 8117	<u>8006</u> 8224
<u>6111-0301-0202</u> 1126-0301-0202	сталью оцинкованной	м ² поверхн ости покрыт ия изоляция и	<u>8083</u> 7181	<u>7595</u> 7257	<u>7146</u> 7365

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6111-0301-0203</u> 1126-0301-0203	металлопластом	м ² поверхн ости покрыти я изоляция и	<u>10417</u> 9239	<u>9779</u> 9339	<u>9193</u> 9479
Подгруппа 6111-0301-03 Покрытие поверхности изоляции трубопровода фольгой алюминиевой дублированной					
<u>6111-0301-0301</u> 1126-0301-0301	Покрытие поверхности изоляции трубопроводов фольгой алюминиевой дублированной	м ² поверхн ости покрыти я изоляция и	<u>10218</u> 9363	<u>9757</u> 9439	<u>9329</u> 9540
Подгруппа 6111-0301-04 Покрытие поверхности изоляции трубопровода стеклоцементом текстолитовым, стеклопластиком (кроме стеклопластика РСТ)					
<u>6111-0301-0401</u> 1126-0301-0401	Покрытие поверхности изоляции трубопроводов стеклоцементом текстолитовым, стеклопластиком (кроме стеклопластика РСТ)	м ² поверхн ости покрыти я изоляция и	<u>11685</u> 10441	<u>11014</u> 10543	<u>10392</u> 10698
Подгруппа 6111-0301-06 Изоляция поверхности плоской (криволинейной) и фасонной листовым металлом с заготовкой покрытия					
Изоляция листовым металлом с заготовкой покрытия поверхности					
<u>6111-0301-0601</u> 1126-0301-0601	плоской (криволинейной)	м ² поверхн ости покрыти я изоляция и	<u>6607</u> 5839	<u>6192</u> 5905	<u>5809</u> 5998
<u>6111-0301-0602</u> 1126-0301-0602	фасонной	м ² поверхн ости покрыти я изоляция и	<u>16749</u> 14821	<u>15706</u> 14988	<u>14745</u> 15217
Подгруппа 6111-0301-07 Покрытие поверхности изоляции трубопровода и оборудования рулонными материалами					
Устройство изоляции поверхности рулонными материалами					
<u>6111-0301-0701</u> 1126-0301-0701	Обертывание насухо с проклейкой швов	м ² поверхн ости покрыти я изоляция и	<u>1769</u> 1613	<u>1685</u> 1627	<u>1608</u> 1646

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6111-0301-0702</u> 1126-0301-0702	Оклеивание на битумной мастике	м ² поверхности покрытия изоляции	<u>4066</u> 3839	<u>3943</u> 3859	<u>3830</u> 3886
<u>6111-0301-0703</u> 1126-0301-0703	Оклеивание тканями стеклянными, хлопчатобумажными на клею ПВА	м ² поверхности покрытия изоляции	<u>2351</u> 2125	<u>2229</u> 2145	<u>2116</u> 2172
	Подгруппа 6111-0301-08 Установка слоя пароизоляционного из пленки полиэтиленовой на поверхности изоляции трубопровода и оборудования				
	Установка на поверхности изоляции трубопровода и оборудования слоя пароизоляционного				
<u>6111-0301-0801</u> 1126-0301-0801	из пленки полиэтиленовой	м ² поверхности покрытия изоляции	<u>5783</u> 5288	<u>5516</u> 5330	<u>5267</u> 5389
<u>6111-0301-0802</u> 1126-0301-0802	из пленки полиэтиленовой (без стекловолокнистых материалов)	м ² поверхности покрытия изоляции	<u>1266</u> 1190	<u>1225</u> 1196	<u>1187</u> 1205
	Подгруппа 6111-0301-09 Оштукатуривание поверхности изоляции хризотилцементным раствором				
	Оштукатуривание хризотилцементным раствором				
<u>6111-0301-0901</u> 1126-0301-0901	поверхности изоляции трубопроводов	м ² поверхности покрытия изоляции	<u>10370</u> 9839	<u>10077</u> 9878	<u>9812</u> 9939
<u>6111-0301-0902</u> 1126-0301-0902	поверхности изоляции плоской	м ² поверхности покрытия изоляции	<u>8650</u> 8323	<u>8467</u> 8344	<u>8304</u> 8382
	Подраздел 6111-04 Гидроизоляция, тепло- звукоизоляция стен, фундаментов, кровель, полов				
	Группа 6111-0401 Гидроизоляция стен, фундаментов				
	Подгруппа 6111-0401-01 Гидроизоляция поверхностей стен, фундаментов				
	Гидроизоляция горизонтальная стен, фундаментов				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6111-0401-0101</u> 1108-0101-0301	цементная с жидким стеклом	м ² поверхн ости	<u>2648</u> 2323	<u>2518</u> 2317	<u>2409</u> 2324
<u>6111-0401-0102</u> 1108-0101-0302	оклеечная в 1 слой	м ² поверхн ости	<u>3283</u> 3161	<u>3237</u> 3147	<u>3205</u> 3140
<u>6111-0401-0103</u> 1108-0101-0303	оклеечная в 2 слоя	м ² поверхн ости	<u>5798</u> 5614	<u>5725</u> 5605	<u>5669</u> 5603
Гидроизоляция боковая стен, фундаментов					
<u>6111-0401-0104</u> 1108-0101-0304	цементная с жидким стеклом	м ² поверхн ости	<u>5409</u> 4825	<u>5134</u> 4766	<u>4932</u> 4893
<u>6111-0401-0105</u> 1108-0101-0305	оклеечная по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя	м ² поверхн ости	<u>6304</u> 6018	<u>6183</u> 6036	<u>6073</u> 6060
<u>6111-0401-0106</u> 1108-0101-0306	оклеечная по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону. На каждый слой сверх 2-х добавлять к норме 6111-0401-0105	м ² поверхн ости	<u>2599</u> 2526	<u>2568</u> 2531	<u>2540</u> 2537
<u>6111-0401-0107</u> 1108-0101-0307	обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	м ² поверхн ости	<u>4718</u> 4542	<u>4644</u> 4554	<u>4576</u> 4570
<u>6111-0401-0108</u> 1108-0101-0308	с выравниванием поверхности бутовой кладки	м ² поверхн ости	<u>5667</u> 5021	<u>5363</u> 4959	<u>5139</u> 5096
Гидроизоляция стен, фундаментов напыляемая					
<u>6111-0401-0109</u> 1108-0101-0309	по бетону, толщина слоя 2 мм	м ² поверхн ости	<u>8651</u> 8476	<u>8584</u> 8486	<u>8522</u> 8501
<u>6111-0401-0110</u> 1108-0101-0310	по бетону. На каждый следующий 1 мм добавлять к норме 6111-0401-0109	м ² поверхн ости	<u>3778</u> 3742	<u>3764</u> 3744	<u>3752</u> 3747
Гидроизоляция боковая стен, фундаментов монолитных наплавленными материалами					
<u>6111-0401-0111</u> 1108-0101-0311	в один слой	м ² поверхн ости	<u>2733</u> 2384	<u>2592</u> 2413	<u>2461</u> 2443
<u>6111-0401-0112</u> 1108-0101-0312	в один слой. На каждый следующий слой добавлять к норме 6111-0401-0111	м ² поверхн ости	<u>1129</u> 958	<u>1059</u> 975	<u>994</u> 990
<u>6111-0401-0113</u> 1108-0101-0313	Гидроизоляция стен, фундаментов из сухих смесей на цементной основе, толщина слоя до 3 мм	м ² поверхн ости	<u>7120</u> 6967	<u>7057</u> 6977	<u>6998</u> 6990
Подгруппа 6111-0401-02 Гидроизоляция швов, стыков, примыканий					
<u>6111-0401-0201</u> 1106-0301-0801	Укладка гидроизоляционной прокладки шва, стыка, примыкания	м	<u>4798</u> 4549	<u>4694</u> 4565	<u>4597</u> 4588
Заполнение вертикального шва панелей стеновых					
<u>6111-0401-0202</u> 1107-0106-0401	цементным раствором	м шва	<u>1399</u> 1206	<u>1320</u> 1211	<u>1250</u> 1223
<u>6111-0401-0203</u> 1107-0106-0402	упругими прокладками	м шва	<u>561</u> 512	<u>540</u> 515	<u>521</u> 519
Герметизация шва панелей стеновых мастикой					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6111-0401-0204</u> <u>1107-0106-0403</u>	горизонтального	м шва	<u>953</u> 832	<u>902</u> 840	<u>855</u> 851
<u>6111-0401-0205</u> <u>1107-0106-0404</u>	вертикального	м шва	<u>1166</u> 1016	<u>1103</u> 1026	<u>1045</u> 1039
	Укладка прокладки резиновой				
<u>6111-0401-0206</u> <u>1107-0112-0301</u>	толщина 30 мм	м ² площади проклад ок	<u>16259</u> 16136	<u>16208</u> 16144	<u>16160</u> 16155
<u>6111-0401-0207</u> <u>1107-0112-0302</u>	толщина 50 мм	м ² площади проклад ок	<u>26853</u> 26715	<u>26796</u> 26724	<u>26743</u> 26735
	Подгруппа 6111-0401-03 Устройство герметизации стыков наружных стеновых панелей и расшивки швов стеновых панелей и панелей перекрытий				
	Герметизация горизонтального/вертикального стыка стеновой панели				
<u>6111-0401-0301</u> <u>1107-0516-0101</u>	прокладками на клею в один ряд	м шва	<u>446</u> 397	<u>426</u> 400	<u>406</u> 405
<u>6111-0401-0306</u> <u>1107-0516-0106</u>	вулканизирующейся тиоколовой мастикой	м шва	<u>1376</u> 1244	<u>1310</u> 1239	<u>1257</u> 1268
<u>6111-0401-0307</u> <u>1107-0516-0107</u>	герметизирующей нетвердеющей мастикой	м шва	<u>6190</u> 5986	<u>6108</u> 5999	<u>6032</u> 6017
	Герметизация минераловатными пакетами стыка стеновой панели				
<u>6111-0401-0302</u> <u>1107-0516-0102</u>	горизонтального	м шва	<u>741</u> 712	<u>729</u> 714	<u>718</u> 717
<u>6111-0401-0303</u> <u>1107-0516-0103</u>	вертикального	м шва	<u>1143</u> 1060	<u>1108</u> 1065	<u>1076</u> 1072
	Герметизация пенополистиролом стыка стеновой панели				
<u>6111-0401-0304</u> <u>1107-0516-0104</u>	горизонтального	м шва	<u>384</u> 353	<u>371</u> 355	<u>359</u> 358
<u>6111-0401-0305</u> <u>1107-0516-0105</u>	вертикального	м шва	<u>776</u> 711	<u>749</u> 715	<u>723</u> 721
	Герметизация коробки оконной и балконной двери				
<u>6111-0401-0308</u> <u>1107-0516-0108</u>	мастикой вулканизирующейся тиоколовой	м шва	<u>1193</u> 1034	<u>1129</u> 1044	<u>1069</u> 1058
<u>6111-0401-0309</u> <u>1107-0516-0109</u>	мастикой герметизирующей нетвердеющей	м шва	<u>5879</u> 5681	<u>5798</u> 5693	<u>5724</u> 5710
	Устройство герметизации вертикального стыка панели стеновой,				
<u>6111-0401-0310</u> <u>1107-0516-0110</u>	водоотбойная лента	м шва	<u>522</u> 443	<u>488</u> 448	<u>457</u> 455
<u>6111-0401-0311</u> <u>1107-0516-0111</u>	водоотводящий фартук	м шва	<u>52</u> 44	<u>49</u> 45	<u>46</u> 46
	Устройство стыка, облицованного полиэтиленовыми полосам				
<u>6111-0401-0316</u> <u>1107-0516-0116</u>	поверхности горизонтальной	м шва	<u>4963</u> 4335	<u>4698</u> 4376	<u>4452</u> 4432
<u>6111-0401-0317</u> <u>1107-0516-0117</u>	поверхности вертикальной	м шва	<u>6304</u> 5473	<u>5953</u> 5527	<u>5628</u> 5601
<u>6111-0401-0318</u> <u>1107-0516-0118</u>	поверхности потолочной	м шва	<u>6863</u> 5946	<u>6475</u> 6007	<u>6115</u> 6090
	Группа 6111-0402 Изоляционные работы по кровле				
	Подгруппа 6111-0402-01 Утепление покрытия плитами				
	Утепление покрытия плитами из пенопласта полистирольного на битумной мастике				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6111-0402-0101</u> 1112-0101-1301	в один слой	м ² утепляе мого покрыти я	<u>2094</u> 1973	<u>2039</u> 1981	<u>1988</u> 1994
<u>6111-0402-0102</u> 1112-0101-1302	на каждый последующий слой	м ² утепляе мого покрыти я	<u>1254</u> 1164	<u>1214</u> 1170	<u>1176</u> 1179
Утепление покрытия плитами из минеральной ваты или перлита на битумной мастике					
<u>6111-0402-0103</u> 1112-0101-1303	в один слой	м ² утепляе мого покрыти я	<u>3339</u> 3049	<u>3204</u> 3070	<u>3079</u> 3100
<u>6111-0402-0104</u> 1112-0101-1304	на каждый последующий слой	м ² утепляе мого покрыти я	<u>2265</u> 2037	<u>2159</u> 2054	<u>2062</u> 2077
<u>6111-0402-0105</u> 1112-0101-1305	Утепление покрытия плитами из легких (ячеистых) бетонов или фибролита насухо	м ² утепляе мого покрыти я	<u>1630</u> 1418	<u>1536</u> 1433	<u>1448</u> 1454
Подгруппа 6111-0402-02 Утепление покрытия (монолитное и засыпка)					
Утепление покрытия (монолитное и засыпка)					
<u>6111-0402-0201</u> 1112-0101-1401	легким (ячеистым) бетоном	м ³ утеплите ля	<u>56518</u> 55419	<u>56519</u> 55053	<u>56299</u> 55198
<u>6111-0402-0202</u> 1112-0101-1402	керамзитом	м ³ утеплите ля	<u>28201</u> 31822	<u>27526</u> 31763	<u>32071</u> 31924
<u>6111-0402-0203</u> 1112-0101-1403	шунгизитом	м ³ утеплите ля	<u>14004</u> 12220	<u>13257</u> 12339	<u>12563</u> 12501
<u>6111-0402-0204</u> 1112-0101-1404	перлитом	м ³ утеплите ля	<u>27403</u> 19361	<u>20533</u> 21182	<u>21405</u> 21343
<u>6111-0402-0205</u> 1112-0101-1405	вермикулитом	м ³ утеплите ля	<u>55767</u> 53983	<u>55020</u> 54101	<u>54325</u> 54263
Подгруппа 6111-0402-03 Устройство пароизоляции					
Устройство пароизоляции					
<u>6111-0402-0301</u> 1112-0101-1501	оклеечной в один слой	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>2344</u> 2234	<u>2292</u> 2241	<u>2245</u> 2252
<u>6111-0402-0302</u> 1112-0101-1502	оклеечной на каждый последующий слой	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>1438</u> 1365	<u>1404</u> 1370	<u>1374</u> 1378

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6111-0402-0303</u> 1112-0101-1503	прокладной в один слой	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>821</u> 776	<u>800</u> 779	<u>781</u> 784
<u>6111-0402-0304</u> 1112-0101-1504	обмазочной в один слой	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>1290</u> 1231	<u>1262</u> 1235	<u>1237</u> 1241
<u>6111-0402-0305</u> 1112-0101-1505	обмазочной на каждый последующий слой	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>420</u> 394	<u>408</u> 396	<u>397</u> 398
Подгруппа 6111-0402-04 Огрунтовка основания из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер					
Огрунтовка основания из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер					
<u>6111-0402-0401</u> 1112-0101-1601	битумной грунтовкой с ее приготовлением	м ² кровли	<u>813</u> 785	<u>799</u> 787	<u>787</u> 790
<u>6111-0402-0402</u> 1112-0101-1602	готовой эмульсией битумной	м ² кровли	<u>426</u> 408	<u>417</u> 409	<u>409</u> 411
Группа 6111-0403 Изоляционные работы по полам					
Подгруппа 6111-0403-01 Устройство гидроизоляции оклеечной и обмазочной					
Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами					
<u>6111-0403-0101</u> 1111-0101-0401	на битумной мастике, первый слой	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>5327</u> 4899	<u>5146</u> 4924	<u>4981</u> 4962
<u>6111-0403-0102</u> 1111-0101-0402	на битумной мастике, последующий слой	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>3210</u> 2952	<u>3101</u> 2968	<u>3002</u> 2991
<u>6111-0403-0103</u> 1111-0101-0403	на резино-битумной мастике, первый слой	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>5706</u> 5445	<u>5596</u> 5462	<u>5494</u> 5486
<u>6111-0403-0104</u> 1111-0101-0404	на резино-битумной мастике, последующий слой	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>3940</u> 3752	<u>3860</u> 3764	<u>3787</u> 3781
Устройство гидроизоляции обмазочной					
<u>6111-0403-0105</u> 1111-0101-0405	битумной мастикой толщиной 2 мм в один слой	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>2774</u> 2534	<u>2672</u> 2548	<u>2580</u> 2569

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6111-0403-0106</u> 1111-0101-0406	Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6111-0403-0105	м ² изолируемой поверхности	<u>767</u> 684	<u>732</u> 689	<u>700</u> 696
<u>6111-0403-0107</u> 1111-0101-0407	из сухих смесей на цементной основе толщиной 2 мм в два слоя	м ² изолируемой поверхности	<u>4237</u> 3847	<u>4072</u> 3871	<u>3920</u> 3906
Подгруппа 6111-0403-02 Устройство гидроизоляции из полиэтиленовой пленки					
Устройство гидроизоляции из полиэтиленовой пленки					
<u>6111-0403-0201</u> 1111-0101-0501	на бутылкаучуковом клее с защитой рубероидом, первый слой	м ² изолируемой поверхности	<u>11090</u> 9837	<u>10560</u> 9929	<u>10072</u> 10027
<u>6111-0403-0202</u> 1111-0101-0502	на бутылкаучуковом клее с защитой рубероидом, последующий слой	м ² изолируемой поверхности	<u>6716</u> 5833	<u>6343</u> 5891	<u>5996</u> 5971
<u>6111-0403-0203</u> 1111-0101-0503	насухо в один слой	м ² изолируемой поверхности	<u>497</u> 473	<u>487</u> 474	<u>477</u> 477
Подгруппа 6111-0403-03 Устройство гидроизоляции полимерцементным составом и из сухих смесей на цементном основе					
Устройство гидроизоляции полимерцементным составом					
<u>6111-0403-0301</u> 1111-0101-0601	на ГКЖ-10, толщина слоя 30 мм	м ² изолируемой поверхности	<u>6210</u> 5494	<u>5968</u> 5522	<u>5693</u> 5589
<u>6111-0403-0302</u> 1111-0101-0602	на латексе СКС-65-ГП, толщина слоя 30 мм.	м ² изолируемой поверхности	<u>6423</u> 5707	<u>6181</u> 5735	<u>5906</u> 5802
Устройство гидроизоляции из сухих смесей на цементной основе					
<u>6111-0403-0303</u> 1111-0101-0603	толщина до 3 мм	м ² изолируемой поверхности	<u>1292</u> 1142	<u>1229</u> 1152	<u>1171</u> 1165
<u>6111-0403-0304</u> 1111-0101-0604	Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6111-0403-0303	м ² изолируемой поверхности	<u>303</u> 263	<u>286</u> 266	<u>270</u> 269
Подгруппа 6111-0403-04 Затирка песком поверхности гидроизоляции					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6111-0403-0401</u> 1111-0101-0701	Затирка песком поверхности гидроизоляции	м ² изолирующей поверхности	<u>589</u> 501	<u>557</u> 509	<u>525</u> 516
	Подгруппа 6111-0403-05 Устройство тепло- и звукоизоляции засыпной				
	Устройство тепло- и звукоизоляции засыпной				
<u>6111-0403-0501</u> 1111-0101-0801	песчаной	м ³ изоляции	<u>26401</u> 22875	<u>26937</u> 23812	<u>26881</u> 23876
<u>6111-0403-0502</u> 1111-0101-0802	шлаковой	м ³ изоляции	<u>23831</u> 20947	<u>22209</u> 20657	<u>21143</u> 20898
<u>6111-0403-0503</u> 1111-0101-0803	керамзитовой	м ³ изоляции	<u>34993</u> 37882	<u>33923</u> 37877	<u>38452</u> 38117
	Подгруппа 6111-0403-06 Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной				
	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной				
<u>6111-0403-0601</u> 1111-0101-0901	из плит или матов минераловатных или стекловолоконных	м ² изолирующей поверхности	<u>1347</u> 1145	<u>1262</u> 1159	<u>1184</u> 1177
<u>6111-0403-0602</u> 1111-0101-0902	из плит древесноволокнистых	м ² изолирующей поверхности	<u>982</u> 924	<u>946</u> 920	<u>927</u> 924
	Подгруппа 6111-0403-07 Тепло- и звукоизоляция ленточная под лаги. Устройство				
<u>6111-0403-0701</u> 1111-0101-1001	Тепло- и звукоизоляция ленточная под лаги из плит древесноволокнистых. Устройство	м ² пола	<u>358</u> 329	<u>343</u> 329	<u>332</u> 331
	Подраздел 6111-05 Работы строительные по защите строительных конструкций и оборудования от коррозии				
	Группа 6111-0501 Огрунтовка и окраска поверхностей				
	Подгруппа 6111-0501-01 Огрунтовка поверхности бетонной и оштукатуренной				
	Огрунтовка поверхности бетонной и оштукатуренной битумной грунтовкой				
<u>6111-0501-0101</u> 1113-0301-0101	первый слой	м ²	<u>365</u> 327	<u>349</u> 329	<u>334</u> 333
<u>6111-0501-0102</u> 1113-0301-0102	последующий слой	м ²	<u>323</u> 285	<u>307</u> 287	<u>292</u> 291
	Огрунтовка поверхности бетонной и оштукатуренной лаком				
<u>6111-0501-0103</u> 1113-0301-0107	ХВ-784, первый слой	м ²	<u>970</u> 942	<u>958</u> 943	<u>947</u> 946
<u>6111-0501-0104</u> 1113-0301-0108	ХВ-784, последующий слой	м ²	<u>737</u> 708	<u>725</u> 710	<u>713</u> 712
<u>6111-0501-0105</u> 1113-0301-0109	ХВ-784 с наполнителем, первый слой	м ²	<u>918</u> 889	<u>906</u> 891	<u>895</u> 894
<u>6111-0501-0106</u> 1113-0301-0110	ХВ-784 с наполнителем, последующий слой	м ²	<u>699</u> 670	<u>687</u> 672	<u>676</u> 675
	Огрунтовка поверхности бетонной и оштукатуренной грунт-шпаклевкой				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6111-0501-0107</u> 1113-0301-0111	ЭП-0010, первый слой	м²	<u>492</u> 463	<u>480</u> 465	<u>468</u> 467
<u>6111-0501-0108</u> 1113-0301-0112	ЭП-0010, последующий слой	м²	<u>392</u> 364	<u>380</u> 366	<u>369</u> 368
Огрунтовка поверхности бетонной и оштукатуренной компаундом					
<u>6111-0501-0109</u> 1113-0301-0113	ЭД-20, первый слой	м²	<u>954</u> 910	<u>936</u> 913	<u>919</u> 917
<u>6111-0501-0110</u> 1113-0301-0114	ЭД-20, последующий слой	м²	<u>1006</u> 959	<u>986</u> 962	<u>968</u> 966
Подгруппа 6111-0501-02 Огрунтовка поверхности металлической					
Огрунтовка поверхности металлической грунтовкой за 1 раз					
<u>6111-0501-0201</u> 1113-0301-0401	ХС-010	м²	<u>319</u> 298	<u>310</u> 299	<u>302</u> 301
<u>6111-0501-0202</u> 1113-0301-0402	ХС-068	м²	<u>362</u> 341	<u>353</u> 342	<u>345</u> 344
<u>6111-0501-0203</u> 1113-0301-0404	ФЛ-ОЗК	м²	<u>326</u> 299	<u>315</u> 300	<u>304</u> 303
<u>6111-0501-0204</u> 1113-0301-0405	ХС-059	м²	<u>379</u> 352	<u>368</u> 353	<u>357</u> 356
<u>6111-0501-0205</u> 1113-0301-0406	ГФ-021	м²	<u>247</u> 219	<u>235</u> 221	<u>225</u> 224
<u>6111-0501-0206</u> 1113-0301-0407	ВЛ-02	м²	<u>694</u> 673	<u>685</u> 674	<u>677</u> 676
<u>6111-0501-0207</u> 1113-0301-0408	АК-070	м²	<u>484</u> 462	<u>475</u> 464	<u>466</u> 466
<u>6111-0501-0208</u> 1113-0301-0409	ЭП-057	м²	<u>1290</u> 1268	<u>1281</u> 1270	<u>1273</u> 1272
<u>6111-0501-0212</u> 1113-0301-0501	ПФ-020	м²	<u>245</u> 216	<u>233</u> 218	<u>221</u> 221
<u>6111-0501-0213</u> 1113-0301-0502	ПФ-0142	м²	<u>275</u> 246	<u>263</u> 248	<u>251</u> 250
<u>6111-0501-0214</u> 1113-0301-0503	ВЛ-023	м²	<u>571</u> 550	<u>563</u> 552	<u>554</u> 554
<u>6111-0501-0215</u> 1113-0301-0504	ГФ-017	м²	<u>255</u> 226	<u>243</u> 228	<u>231</u> 230
<u>6111-0501-0216</u> 1113-0301-0505	ГФ-0163	м²	<u>246</u> 217	<u>234</u> 219	<u>222</u> 221
<u>6111-0501-0217</u> 1113-0301-0601	ХВ-050	м²	<u>355</u> 333	<u>346</u> 334	<u>337</u> 336
<u>6111-0501-0218</u> 1113-0301-0602	ГФ-0119	м²	<u>210</u> 189	<u>201</u> 191	<u>193</u> 193
Огрунтовка поверхности металлической					
<u>6111-0501-0209</u> 1113-0301-0410	лаком БТ-577 за один раз	м²	<u>197</u> 175	<u>188</u> 177	<u>180</u> 179
<u>6111-0501-0210</u> 1113-0301-0411	грунт-шпаклевкой ЭП-0010	м²	<u>370</u> 345	<u>359</u> 347	<u>350</u> 349
<u>6111-0501-0211</u> 1113-0301-0412	компаундом ЭД-20	м²	<u>939</u> 902	<u>923</u> 904	<u>909</u> 908
Подгруппа 6111-0501-03 Окраска поверхности огрунтованной бетонной и оштукатуренной					
Окраска поверхности огрунтованной бетонной и оштукатуренной					
<u>6111-0501-0301</u> 1113-0301-0801	лаками ХВ-784	м²	<u>630</u> 616	<u>624</u> 617	<u>618</u> 618
<u>6111-0501-0302</u> 1113-0301-0806	красками БТ-177	м²	<u>297</u> 281	<u>290</u> 282	<u>284</u> 284

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Окраска поверхности оштукатуренной бетонной и оштукатуренной эмалями				
<u>6111-0501-0303</u> 1113-0301-0905	XC-759	м²	<u>458</u> 444	<u>452</u> 445	<u>446</u> 446
<u>6111-0501-0304</u> 1113-0301-0907	XB-785	м²	<u>354</u> 340	<u>348</u> 341	<u>343</u> 342
<u>6111-0501-0305</u> 1113-0301-0909	XB-125	м²	<u>435</u> 421	<u>429</u> 422	<u>423</u> 423
	Подгруппа 6111-0501-04 Защита поверхности бетонной трещиностойкими покрытиями				
	Защита поверхности бетонной трещиностойким покрытием				
<u>6111-0501-0401</u> 1113-0301-1201	лаком ХП-734	м²	<u>976</u> 944	<u>962</u> 946	<u>950</u> 949
<u>6111-0501-0402</u> 1113-0301-1202	эмалью ХП-799	м²	<u>428</u> 414	<u>422</u> 415	<u>417</u> 416
	Подгруппа 6111-0501-05 Окраска поверхности металлической оштукатуренной				
	Окраска поверхности металлической оштукатуренной эмалями				
<u>6111-0501-0501</u> 1113-0301-1401	ЭП-140	м²	<u>230</u> 219	<u>226</u> 220	<u>222</u> 221
<u>6111-0501-0502</u> 1113-0301-1402	ЭП-773	м²	<u>370</u> 360	<u>366</u> 361	<u>362</u> 361
<u>6111-0501-0503</u> 1113-0301-1403	ЭП-51	м²	<u>454</u> 436	<u>446</u> 437	<u>439</u> 439
<u>6111-0501-0504</u> 1113-0301-1405	КЧ-728	м²	<u>323</u> 304	<u>315</u> 306	<u>309</u> 307
<u>6111-0501-0505</u> 1113-0301-1406	ПФ-115	м²	<u>187</u> 170	<u>180</u> 171	<u>173</u> 173
<u>6111-0501-0506</u> 1113-0301-1409	XC-759	м²	<u>438</u> 427	<u>433</u> 428	<u>429</u> 429
<u>6111-0501-0507</u> 1113-0301-1411	XB-785	м²	<u>333</u> 323	<u>329</u> 323	<u>325</u> 324
<u>6111-0501-0508</u> 1113-0301-1412	XB-124	м²	<u>315</u> 305	<u>311</u> 305	<u>307</u> 306
<u>6111-0501-0509</u> 1113-0301-1413	XB-125	м²	<u>413</u> 403	<u>409</u> 403	<u>405</u> 404
<u>6111-0501-0510</u> 1113-0301-1414	ВЛ-515	м²	<u>322</u> 312	<u>318</u> 313	<u>314</u> 313
<u>6111-0501-0511</u> 1113-0301-1415	ХП-799	м²	<u>407</u> 396	<u>402</u> 397	<u>398</u> 398
<u>6111-0501-0512</u> 1113-0301-1416	КО-88	м²	<u>362</u> 352	<u>358</u> 353	<u>354</u> 354
<u>6111-0501-0519</u> 1113-0301-1601	XB-16	м²	<u>361</u> 350	<u>356</u> 351	<u>352</u> 352
<u>6111-0501-0520</u> 1113-0301-1602	XB-110	м²	<u>313</u> 303	<u>309</u> 304	<u>305</u> 305
<u>6111-0501-0521</u> 1113-0301-1603	XB-113	м²	<u>327</u> 316	<u>322</u> 317	<u>318</u> 318
<u>6111-0501-0522</u> 1113-0301-1701	ЭП-255	м²	<u>211</u> 201	<u>207</u> 201	<u>203</u> 202
<u>6111-0501-0523</u> 1113-0301-1702	XB-1120	м²	<u>435</u> 424	<u>430</u> 425	<u>426</u> 426
<u>6111-0501-0524</u> 1113-0301-1703	КО-811	м²	<u>526</u> 516	<u>522</u> 517	<u>518</u> 517
<u>6111-0501-0527</u> 1113-0301-1803	ЭП-5116	м²	<u>212</u> 195	<u>205</u> 196	<u>198</u> 198

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Окраска поверхности металлической огрунтованной лаками				
<u>6111-0501-0513</u> 1113-0301-1417	XB-784	м²	<u>590</u> 579	<u>586</u> 580	<u>581</u> 581
<u>6111-0501-0514</u> 1113-0301-1418	XC-76	м²	<u>239</u> 223	<u>232</u> 224	<u>226</u> 225
<u>6111-0501-0515</u> 1113-0301-1419	XC-724	м²	<u>442</u> 432	<u>438</u> 433	<u>434</u> 434
<u>6111-0501-0516</u> 1113-0301-1420	XP-734	м²	<u>839</u> 828	<u>835</u> 829	<u>830</u> 830
	Окраска поверхности металлической огрунтованной				
<u>6111-0501-0517</u> 1113-0301-1421	краской БТ-177 серебристой	м²	<u>275</u> 263	<u>270</u> 263	<u>265</u> 265
<u>6111-0501-0518</u> 1113-0301-1422	грунт-шпатлевкой ЭП-0010	м²	<u>329</u> 309	<u>320</u> 310	<u>313</u> 312
	Окраска поверхности металлической огрунтованной композицией				
<u>6111-0501-0525</u> 1113-0301-1704	OC-12-01	м²	<u>289</u> 278	<u>285</u> 279	<u>281</u> 280
<u>6111-0501-0526</u> 1113-0301-1705	OC-51-03	м²	<u>289</u> 278	<u>285</u> 279	<u>281</u> 280
	Подгруппа 6111-0501-06 Окраска поверхности металлической огрунтованной огнезащитными составами				
<u>6111-0501-0601</u> 1113-0301-1706	Окраска поверхности металлической огрунтованной пастой огнезащитной ВПМ-2	м²	<u>10323</u> 9848	<u>10125</u> 9879	<u>9943</u> 9921
	Окраска поверхности металлической огрунтованной огнезащитными составами. Предел огнестойкости				
<u>6111-0501-0602</u> 1113-0301-1707	R-30	м²	<u>3109</u> 2957	<u>3045</u> 2967	<u>2986</u> 2981
<u>6111-0501-0603</u> 1113-0301-1708	R-45	м²	<u>4980</u> 4784	<u>4898</u> 4796	<u>4821</u> 4814
<u>6111-0501-0604</u> 1113-0301-1709	R-60	м²	<u>7044</u> 6802	<u>6943</u> 6818	<u>6848</u> 6840
	Подгруппа 6111-0501-07 Шпатлевка поверхности				
	Шпатлевка поверхности силикатной шпатлевкой				
<u>6111-0501-0701</u> 1113-0301-1903	толщина слоя 3 мм	м²	<u>2796</u> 2524	<u>2681</u> 2542	<u>2575</u> 2566
<u>6111-0501-0702</u> 1113-0301-1904	добавлять на каждый следующий мм увеличения слоя к нормам 1111-0501-1701	м²	<u>661</u> 607	<u>638</u> 611	<u>617</u> 615
<u>6111-0501-0703</u> 1113-0301-1905	толщина 30 мм по арматурной сетке	м²	<u>22315</u> 20637	<u>21607</u> 20748	<u>20949</u> 20899
	Шпатлевка поверхности				
<u>6111-0501-0704</u> 1113-0301-1906	составом на основе смол ЭД-20 (ЭД-16)	м²	<u>5015</u> 4729	<u>4895</u> 4748	<u>4783</u> 4774
<u>6111-0501-0705</u> 1113-0301-1909	эпоксидной шпатлевкой ЭП-0010, толщина слоя 2 мм	м²	<u>5246</u> 4800	<u>5058</u> 4830	<u>4883</u> 4870
	Группа 6111-0502 Покрытия обклеочные				
	Подгруппа 6111-0502-01 Оклейка поверхности рулонными материалами на нефтебитуме				
	Оклейка поверхности рубероидом или гидроизолом				
<u>6111-0502-0101</u> 1113-0501-0101	в 1 слой	м²	<u>7613</u> 6780	<u>7254</u> 6831	<u>6938</u> 6907
<u>6111-0502-0102</u> 1113-0501-0102	Добавлять на каждый последующий слой к нормам 1111-0502-0101	м²	<u>3397</u> 3024	<u>3239</u> 3047	<u>3098</u> 3080

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Оклейка поверхности стеклорубероидом				
<u>6111-0502-0103</u> 1113-0501-0103	в 1 слой	м ²	<u>7365</u> 6532	<u>7009</u> 6585	<u>6693</u> 6661
<u>6111-0502-0104</u> 1113-0501-0104	Добавлять на каждый последующий слой к нормам 1111-0502-0103	м ²	<u>3222</u> 2837	<u>3060</u> 2862	<u>2915</u> 2896
	Подгруппа 6111-0502-02 Поверхности металлические и бетонные. Оклейка полиизобутиленовыми пластинами толщиной 2,5 мм				
	Оклейка поверхности металлической полиизобутиленовыми пластинами, толщина 2,5мм				
<u>6111-0502-0201</u> 1113-0501-0201	на клее 88-СА с пастой в 1 слой	м ²	<u>15019</u> 13768	<u>14492</u> 13848	<u>14003</u> 13961
<u>6111-0502-0202</u> 1113-0501-0202	на клее 88-СА с пастой в 2 слоя	м ²	<u>28501</u> 26024	<u>27453</u> 26182	<u>26483</u> 26407
<u>6111-0502-0203</u> 1113-0501-0203	на клее 88-СА со сваркой в 1 слой	м ²	<u>23650</u> 21081	<u>22570</u> 21252	<u>21568</u> 21485
<u>6111-0502-0204</u> 1113-0501-0204	на клее 88-СА со сваркой в 2 слоя	м ²	<u>36415</u> 32742	<u>34870</u> 32985	<u>33437</u> 33319
<u>6111-0502-0205</u> 1113-0501-0205	на клее 88-СА со сваркой в 1 слой	м ²	<u>24131</u> 21557	<u>23047</u> 21728	<u>22042</u> 21962
<u>6111-0502-0206</u> 1113-0501-0206	на клее 88-СА со сваркой в 2 слоя	м ²	<u>37347</u> 33663	<u>35794</u> 33907	<u>34354</u> 34242
<u>6111-0502-0207</u> 1113-0501-0207	на клее 88-СА с пастой в 1 слой	м ²	<u>16150</u> 14819	<u>15593</u> 14907	<u>15076</u> 15027
<u>6111-0502-0208</u> 1113-0501-0208	на клее 88-СА с пастой в 2 слоя	м ²	<u>30611</u> 27993	<u>29511</u> 28166	<u>28492</u> 28403
<u>6111-0502-0209</u> 1113-0501-0209	на битуме в 1 слой	м ²	<u>14116</u> 12818	<u>13566</u> 12900	<u>13062</u> 13018
<u>6111-0502-0210</u> 1113-0501-0210	на битуме в 2 слоя	м ²	<u>27229</u> 24694	<u>26150</u> 24853	<u>25163</u> 25085
	Подгруппа 6111-0502-03 Оклейка стеклотканью				
	Оклейка стеклотканью на эпоксидной шпаклевке в 1 слой				
<u>6111-0502-0301</u> 1113-0501-0301	поверхности металлической	м ²	<u>9595</u> 8861	<u>9288</u> 8910	<u>9003</u> 8975
<u>6111-0502-0302</u> 1113-0501-0302	поверхности бетонной	м ²	<u>9898</u> 9147	<u>9583</u> 9197	<u>9292</u> 9263
	Оклейка поверхности стеклотканью				
<u>6111-0502-0303</u> 1113-0501-0303	на нефтебитуме, первый слой	м ²	<u>6501</u> 5889	<u>6239</u> 5927	<u>6007</u> 5982
<u>6111-0502-0304</u> 1113-0501-0304	на нефтебитуме, последующий слой	м ²	<u>4943</u> 4503	<u>4756</u> 4531	<u>4590</u> 4570
<u>6111-0502-0305</u> 1113-0501-0305	на резинобитумной мастике, первый слой	м ²	<u>7938</u> 7350	<u>7693</u> 7389	<u>7465</u> 7441
<u>6111-0502-0306</u> 1113-0501-0306	на резинобитумной мастике, последующий слой	м ²	<u>5587</u> 5168	<u>5413</u> 5196	<u>5252</u> 5233
<u>6111-0502-0307</u> 1113-0501-0401	на эпоксидной смоле ЭД-20, первый слой	м ²	<u>14191</u> 13230	<u>13789</u> 13294	<u>13415</u> 13379
<u>6111-0502-0308</u> 1113-0501-0402	на эпоксидной смоле ЭД-20, последующий слой	м ²	<u>8390</u> 7676	<u>8091</u> 7724	<u>7814</u> 7786
<u>6111-0502-0309</u> 1113-0501-0403	на эпоксидно-сланцевом компаунде ЭСД-2М, первый слой	м ²	<u>10869</u> 9944	<u>10481</u> 10006	<u>10121</u> 10088
<u>6111-0502-0310</u> 1113-0501-0404	на эпоксидно-сланцевом компаунде ЭСД-2М, последующий слой	м ²	<u>8872</u> 8117	<u>8556</u> 8168	<u>8262</u> 8234

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6111-0502-04 Оклеивка листовым асбестом толщиной 5 мм на силикатной замазке				
<u>6111-0502-0401</u> <u>1113-0501-0501</u>	Оклеивка поверхности листовым асбестом толщиной 5 мм на силикатной замазке	м²	<u>5655</u> 5415	<u>5557</u> 5430	<u>5466</u> 5451
	Группа 6111-0503 Подготовительные работы				
	Подгруппа 6111-0503-01 Очистка, протравливание, обеспыливание поверхности металлической				
	Очистка внутренней поверхности металлическим песком				
<u>6111-0503-0101</u> <u>1113-0601-0201</u>	оборудования и трубы, диаметр более 500 мм	м²	<u>7022</u> 6364	<u>6750</u> 6373	<u>6514</u> 6464
<u>6111-0503-0102</u> <u>1113-0601-0202</u>	оборудования, мелких изделий и трубы, диаметр менее 500 мм	м²	<u>8775</u> 7920	<u>8418</u> 7930	<u>8109</u> 8051
	Очистка поверхности внутренней оборудования и трубы, диаметр более 500 мм, металлическим песком со снятием окалины или старой краски площадью				
<u>6111-0503-0103</u> <u>1113-0601-0203</u>	до 50% очищаемой поверхности	м²	<u>8862</u> 8065	<u>8533</u> 8076	<u>8248</u> 8185
<u>6111-0503-0104</u> <u>1113-0601-0204</u>	более 50% очищаемой поверхности	м²	<u>10552</u> 9564	<u>10143</u> 9578	<u>9789</u> 9714
	Очистка кварцевым песком				
<u>6111-0503-0105</u> <u>1113-0601-0205</u>	поверхности сплошной наружной	м²	<u>4888</u> 4266	<u>4659</u> 4305	<u>4447</u> 4350
<u>6111-0503-0106</u> <u>1113-0601-0206</u>	поверхности трубы, диаметр до 500 мм, и мелких изделий	м²	<u>6167</u> 5380	<u>5877</u> 5430	<u>5608</u> 5487
<u>6111-0503-0107</u> <u>1113-0601-0207</u>	Очистка поверхности металлической щетками	м²	<u>1532</u> 1300	<u>1434</u> 1315	<u>1342</u> 1336
<u>6111-0503-0108</u> <u>1113-0601-0208</u>	Протравливание поверхности металлической	м²	<u>4657</u> 3955	<u>4360</u> 4001	<u>4084</u> 4065
<u>6111-0503-0109</u> <u>1113-0601-0209</u>	Обеспыливание поверхности металлической	м²	<u>331</u> 282	<u>310</u> 284	<u>292</u> 289
	Очистка абразивным порошком				
<u>6111-0503-0110</u> <u>1113-0601-0210</u>	поверхности сплошной наружной	м²	<u>1598</u> 1379	<u>1514</u> 1393	<u>1435</u> 1410
<u>6111-0503-0111</u> <u>1113-0601-0211</u>	поверхности трубы, диаметр до 500 мм, и мелких изделий	м²	<u>2146</u> 1853	<u>2033</u> 1872	<u>1928</u> 1895
	Подгруппа 6111-0503-02 Обезжиривание поверхности аппаратов и трубопроводов				
	Обезжиривание поверхности аппарата и трубопровода, диаметр до 500 мм				
<u>6111-0503-0201</u> <u>1113-0601-0301</u>	бензином	м²	<u>509</u> 444	<u>481</u> 448	<u>456</u> 454
<u>6111-0503-0202</u> <u>1113-0601-0302</u>	уайт-спиритом	м²	<u>680</u> 615	<u>653</u> 620	<u>627</u> 625
<u>6111-0503-0203</u> <u>1113-0601-0303</u>	этиловым спиртом	м²	<u>616</u> 552	<u>589</u> 556	<u>564</u> 562
	Обезжиривание поверхности аппарата и трубопровода, диаметр свыше 500 мм				
<u>6111-0503-0204</u> <u>1113-0601-0304</u>	бензином	м²	<u>293</u> 261	<u>279</u> 263	<u>267</u> 266
<u>6111-0503-0205</u> <u>1113-0601-0305</u>	уайт-спиритом	м²	<u>469</u> 437	<u>456</u> 440	<u>443</u> 442
<u>6111-0503-0206</u> <u>1113-0601-0306</u>	этиловым спиртом	м²	<u>404</u> 372	<u>390</u> 374	<u>378</u> 377
	Группа 6111-0504 Разные работы				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6111-0504-02 Устройство и разборка средств подмащивания для окраски металлоконструкций				
	Устройство и разборка средств подмащивания				
<u>6111-0504-0201</u> 1113-0701-1201	для окраски покрытий зданий и сооружений	т окрашив аемых констру кций	<u>19025</u> 16163	<u>17816</u> 16346	<u>16694</u> 16612
<u>6111-0504-0202</u> 1113-0701-1202	для окраски металлоконструкций колонн, связей, балок, фахверка и других элементов зданий и сооружений	т окрашив аемых констру кций	<u>10445</u> 8874	<u>9782</u> 8974	<u>9165</u> 9120
<u>6111-0504-0203</u> 1113-0701-1301	для окраски металлоконструкций эстакад и галерей	м ² горизонт альной проекции и сооруже ния	<u>7579</u> 6724	<u>7307</u> 6725	<u>7055</u> 6825
	Подраздел 6111-06 Гидроизоляционные работы				
	Группа 6111-0601 Гидроизоляция поверхностей				
	Подгруппа 6111-0601-01 Гидроизоляция поверхности способом торкретирования				
	Гидроизоляция поверхности бетонной горизонтальной способом торкретирования				
<u>6111-0601-0101</u> 1113-1001-0101	толщина 30 мм	м ² поверхн ости	<u>3393</u> 2917	<u>3226</u> 2957	<u>3062</u> 2997
<u>6111-0601-0102</u> 1113-1001-0102	толщина 20 мм	м ² поверхн ости	<u>5047</u> 4348	<u>4956</u> 4466	<u>4817</u> 4505
	Подгруппа 6111-0601-02 Гидроизоляция поверхности из сухих смесей				
	Устройство из сухих смесей на цементной основе гидроизоляции				
<u>6111-0601-0201</u> 1113-1001-0301	обмазочной поверхности стен, толщина 2 мм в два слоя	м ² поверхн ости	<u>4709</u> 4240	<u>4511</u> 4269	<u>4328</u> 4312
<u>6111-0601-0202</u> 1113-1001-0302	штукатурной поверхности вертикальной, толщина до 3 мм	м ² поверхн ости	<u>2543</u> 2206	<u>2402</u> 2228	<u>2270</u> 2259
<u>6111-0601-0203</u> 1113-1001-0303	штукатурной поверхности вертикальной. Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм норме 1111-0601-0202	м ² поверхн ости	<u>324</u> 281	<u>306</u> 284	<u>289</u> 288
	Подгруппа 6111-0601-03 Устройство напыляемой гидроизоляции поверхностей				
	Устройство напыляемой гидроизоляции металлической поверхности полимочевиной				
<u>6111-0601-0301</u> 1113-1001-0401	толщина 2 мм	м ² поверхн ости	<u>7795</u> 7604	<u>7718</u> 7616	<u>7647</u> 7632
<u>6111-0601-0302</u> 1113-1001-0402	на каждый следующий 1 мм добавлять к норме 6111-0601-0301	м ² поверхн ости	<u>3594</u> 3547	<u>3577</u> 3550	<u>3562</u> 3553
	Подгруппа 6111-0601-04 Гидроизоляция резиновой краской поверхности				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Гидроизоляция резиновой краской поверхности				
<u>6111-0601-0401</u> 1113-1001-0501	бетонной	м ² поверхн ости	<u>2276</u> 2077	<u>2196</u> 2091	<u>2121</u> 2107
<u>6111-0601-0402</u> 1113-1001-0502	металлической	м ² поверхн ости	<u>2170</u> 1972	<u>2090</u> 1985	<u>2016</u> 2002
	Подгруппа 6111-0601-05 Гидроизоляция поверхности бетонной				
	Гидроизоляция поверхности бетонной полимерцементным составом, толщина слоя 20 мм				
<u>6111-0601-0501</u> 1113-0701-1001	на ГКЖ-10	м ²	<u>6946</u> 6094	<u>6635</u> 6162	<u>6338</u> 6226
<u>6111-0601-0502</u> 1113-0701-1002	на латексе СКС-65-ГП	м ²	<u>7082</u> 6229	<u>6770</u> 6297	<u>6473</u> 6361
	Раздел 6112 Отделочные работы				
	Подраздел 6112-01 Работы облицовочные				
	Группа 6112-0101 Облицовка поверхностей природным камнем и линейными фасонными камнями				
	Подгруппа 6112-0101-02 Облицовка поверхностей плитами из известняка, мрамора или травертина				
	Облицовка стен плитами из известняка толщиной 60 мм при числе плит				
<u>6112-0101-0201</u> 1115-0101-0201	в 1 м2 до 2	м ²	<u>27786</u> 24286	<u>26098</u> 24417	<u>24608</u> 24876
<u>6112-0101-0202</u> 1115-0101-0202	в 1 м2 до 3	м ²	<u>34727</u> 30284	<u>32594</u> 30486	<u>30692</u> 31043
<u>6112-0101-0203</u> 1115-0101-0203	в 1 м2 до 4	м ²	<u>40511</u> 35283	<u>38008</u> 35544	<u>35763</u> 36183
<u>6112-0101-0204</u> 1115-0101-0204	в 1 м2 до 6	м ²	<u>46296</u> 40282	<u>43422</u> 40602	<u>40834</u> 41322
<u>6112-0101-0205</u> 1115-0101-0205	в 1 м2 более 6	м ²	<u>50344</u> 43781	<u>47211</u> 44142	<u>44384</u> 44920
	Облицовка стен плитами из мрамора или травертина (полированного) толщиной 25 мм при числе плит				
<u>6112-0101-0206</u> 1115-0101-0206	в 1 м2 до 2	м ²	<u>33125</u> 28800	<u>31041</u> 29033	<u>29173</u> 29537
<u>6112-0101-0207</u> 1115-0101-0207	в 1 м2 до 3	м ²	<u>41957</u> 36432	<u>39304</u> 36755	<u>36912</u> 37379
<u>6112-0101-0208</u> 1115-0101-0208	в 1 м2 до 4	м ²	<u>50201</u> 43557	<u>47017</u> 43962	<u>44136</u> 44699
<u>6112-0101-0209</u> 1115-0101-0209	в 1 м2 до 6	м ²	<u>57858</u> 50174	<u>54180</u> 50656	<u>50845</u> 51498
<u>6112-0101-0210</u> 1115-0101-0210	в 1 м2 более 6	м ²	<u>67285</u> 58323	<u>63000</u> 58899	<u>59106</u> 59870
	Облицовка поверхностей камнями мраморными линейными полированными фасонными				
<u>6112-0101-0211</u> 1115-0103-0104	при ширине большей стороны камня до 150 мм	м ²	<u>172913</u> 149793	<u>161930</u> 151384	<u>151880</u> 153842
<u>6112-0101-0212</u> 1115-0103-0105	при ширине большей стороны камня до 250 мм	м ²	<u>142436</u> 123430	<u>133401</u> 124717	<u>125147</u> 126754
<u>6112-0101-0213</u> 1115-0103-0106	при ширине большей стороны камня до 450 мм	м ²	<u>125351</u> 108663	<u>117425</u> 109771	<u>110192</u> 111574
	Облицовка поверхностей камнями известняковыми линейными чистотесанными фасонными				
<u>6112-0101-0214</u> 1115-0103-0204	при ширине большей стороны камня до 150 мм	м ²	<u>105200</u> 91240	<u>98590</u> 92125	<u>92533</u> 93664
<u>6112-0101-0215</u> 1115-0103-0205	при ширине большей стороны камня до 250 мм	м ²	<u>89591</u> 77738	<u>83976</u> 78474	<u>78839</u> 79791

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6112-0101-0216 1115-0103-0206	при ширине большей стороны камня до 450 мм	м ²	<u>84964</u> 73742	<u>79655</u> 74429	<u>74800</u> 75681
	Облицовка поверхности плитами из мрамора и травертина полированными толщиной 10 мм при числе плит				
6112-0101-0217 1115-0104-0101	в 1 м2 до 6	м ²	<u>32505</u> 28226	<u>30479</u> 28508	<u>28615</u> 28976
6112-0101-0218 1115-0104-0102	в 1 м2 до 8	м ²	<u>38498</u> 33407	<u>36090</u> 33749	<u>33870</u> 34301
6112-0101-0219 1115-0104-0103	в 1 м2 до 10	м ²	<u>52890</u> 45848	<u>49562</u> 46334	<u>46489</u> 47087
	Подгруппа 6112-0101-04 Облицовка колонн плитами из известняка, мрамора или травертина				
	Облицовка колонн четырехгранных плитами из известняка толщиной 60 мм при числе плит				
6112-0101-0401 1115-0102-0201	в 1 м2 до 3	м ²	<u>44450</u> 38689	<u>41696</u> 38990	<u>39218</u> 39684
6112-0101-0402 1115-0102-0202	в 1 м2 до 3	м ²	<u>51392</u> 44688	<u>48193</u> 45060	<u>45304</u> 45852
6112-0101-0403 1115-0102-0203	в 1 м2 до 6	м ²	<u>58935</u> 51210	<u>55255</u> 51659	<u>51920</u> 52557
6112-0101-0404 1115-0102-0204	в 1 м2 более 6	м ²	<u>65867</u> 57199	<u>61742</u> 57719	<u>57995</u> 58715
	Облицовка колонн многогранных плитами из известняка толщиной 60 мм при числе плит				
6112-0101-0405 1115-0102-0205	в 1 м2 до 3	м ²	<u>58789</u> 51103	<u>55112</u> 51540	<u>51799</u> 52420
6112-0101-0406 1115-0102-0206	в 1 м2 до 4	м ²	<u>68700</u> 59671	<u>64387</u> 60207	<u>60488</u> 61225
6112-0101-0407 1115-0102-0207	в 1 м2 до 6	м ²	<u>78015</u> 67727	<u>73106</u> 68357	<u>68658</u> 69503
6112-0101-0408 1115-0102-0208	в 1 м2 более 6	м ²	<u>86677</u> 75214	<u>81211</u> 75931	<u>76251</u> 77196
	Облицовка колонн четырехгранных плитами из мрамора или травертина (полированного) толщиной 25 мм при числе плит				
6112-0101-0409 1115-0102-0209	в 1 м2 до 3	м ²	<u>59466</u> 51574	<u>55720</u> 52072	<u>52288</u> 52952
6112-0101-0410 1115-0102-0210	в 1 м2 до 4	м ²	<u>70843</u> 61407	<u>66370</u> 62019	<u>62262</u> 63058
6112-0101-0411 1115-0102-0211	в 1 м2 до 6	м ²	<u>81648</u> 70748	<u>76485</u> 71469	<u>71738</u> 72659
6112-0101-0412 1115-0102-0212	в 1 м2 более 6	м ²	<u>91222</u> 79023	<u>85447</u> 79839	<u>80131</u> 81163
	Облицовка колонн многогранных плитами из мрамора или травертина (полированного) толщиной 25 мм при числе плит				
6112-0101-0413 1115-0102-0213	в 1 м2 до 3	м ²	<u>94196</u> 81590	<u>88199</u> 82430	<u>82704</u> 83792
6112-0101-0414 1115-0102-0214	в 1 м2 до 4	м ²	<u>107723</u> 93280	<u>100856</u> 94254	<u>94557</u> 95805
6112-0101-0415 1115-0102-0215	в 1 м2 до 6	м ²	<u>121274</u> 104995	<u>113538</u> 106104	<u>106436</u> 107844
6112-0101-0416 1115-0102-0216	в 1 м2 более 6	м ²	<u>132865</u> 115012	<u>124384</u> 116237	<u>116593</u> 118138
	Подгруппа 6112-0101-05 Поправка при облицовке стен и колонн, на каждые 10 мм изменения толщины плит				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6112-0101-0501</u> 1115-0102-0303	Добавлять или исключать на каждые 10 мм изменения толщины плит из известняка при облицовке стен и колонн к нормам 6112-0101-(0201-0210), (0401-0416)	м²	<u>653</u> 565	<u>612</u> 572	<u>573</u> 581
Подгруппа 6112-0101-06 Укладка подоконных мраморных плит					
Укладка подоконной мраморной плиты					
<u>6112-0101-0601</u> 1115-0105-0102	Укладка подоконной мраморной полированной плиты	м²	<u>24975</u> 21986	<u>23530</u> 22119	<u>22245</u> 22494
Группа 6112-0102 Облицовка поверхностей искусственными плитками					
Подгруппа 6112-0102-01 Облицовка поверхностей снаружи зданий					
Облицовка по бетонной поверхности керамическими отдельными плитками					
<u>6112-0102-0101</u> 1115-0106-0101	стена и колонна на полимерной мастике	м²	<u>6213</u> 5500	<u>5863</u> 5517	<u>5561</u> 5617
<u>6112-0102-0102</u> 1115-0106-0102	стена на цементном растворе	м²	<u>14079</u> 12305	<u>13218</u> 12366	<u>12460</u> 12601
<u>6112-0102-0103</u> 1115-0106-0103	колонна цементном растворе	м²	<u>17592</u> 15342	<u>16506</u> 15438	<u>15540</u> 15721
Облицовка по бетонной поверхности керамическими цветными плитками (типа "Кабанчик")					
<u>6112-0102-0104</u> 1115-0106-0201	стена	м²	<u>13326</u> 11655	<u>12513</u> 11708	<u>11799</u> 11932
<u>6112-0102-0105</u> 1115-0106-0202	колонна цементном растворе	м²	<u>17441</u> 15212	<u>16365</u> 15306	<u>15408</u> 15587
Облицовка по бетонной поверхности коврами из мелких керамических плиток					
<u>6112-0102-0106</u> 1115-0106-0301	стена	м²	<u>8509</u> 7461	<u>8004</u> 7506	<u>7553</u> 7638
<u>6112-0102-0107</u> 1115-0106-0302	колонна	м²	<u>9412</u> 8241	<u>8849</u> 8296	<u>8345</u> 8440
Облицовка сплиттерной плиткой					
<u>6112-0102-0108</u> 1115-0106-0401	стена и колонна по бетонной поверхности по металлическому каркасу, толщина сплиттерной плитки 50 мм	м²	<u>22264</u> 19501	<u>20916</u> 19576	<u>19737</u> 19960
<u>6112-0102-0109</u> 1115-0106-0402	Добавлять на каждые 5 мм изменения толщины плитки к норме 6112-0102-0108	м²	<u>881</u> 762	<u>825</u> 771	<u>773</u> 783
<u>6112-0102-0110</u> 1115-0106-0501	поверхности по сетке	м²	<u>23740</u> 20652	<u>22288</u> 21005	<u>20982</u> 21129
<u>6112-0102-0111</u> 1115-0106-0403	устройство накрывочного элемента стены и колонны при облицовке цоколя сплиттерной плиткой	м²	<u>2196</u> 1901	<u>2057</u> 1922	<u>1927</u> 1953
Подгруппа 6112-0102-02 Облицовка поверхностей внутри зданий					
Облицовка поверхности плитками на растворе					
<u>6112-0102-0201</u> 1115-0107-0101	по кирпичу и бетону	м²	<u>10093</u> 8826	<u>9476</u> 8868	<u>8934</u> 9039
<u>6112-0102-0202</u> 1115-0107-0102	по дереву	м²	<u>11376</u> 10018	<u>10704</u> 10029	<u>10128</u> 10242
Облицовка поверхности плитками на клею из сухих смесей					
<u>6112-0102-0203</u> 1115-0107-0105	по готовому основанию	м²	<u>7663</u> 6692	<u>7202</u> 6765	<u>6779</u> 6863

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6112-0102-0204 1115-0107-0106	по дереву	м²	<u>9561</u> 8405	<u>9002</u> 8452	<u>8503</u> 8604
	Группа 6112-0103 Облицовка поверхностей плитами из натуральных камней в зданиях с повышенными требованиями к отделке				
	Подгруппа 6112-0103-01 Облицовка поверхностей гранитными полированными плитами				
	Облицовка стены гранитными полированными плитами толщиной до 40 мм, число плит				
6112-0103-0101 1115-0108-0309	в 1 м2 до 2	м²	<u>72036</u> 62620	<u>67543</u> 63171	<u>63448</u> 64263
6112-0103-0102 1115-0108-0310	в 1 м2 до 3	м²	<u>92955</u> 80725	<u>87134</u> 81481	<u>81807</u> 82867
6112-0103-0103 1115-0108-0311	в 1 м2 до 4	м²	<u>117524</u> 101986	<u>110143</u> 102984	<u>103367</u> 104714
6112-0103-0104 1115-0108-0312	в 1 м2 до 6	м²	<u>151641</u> 131525	<u>142099</u> 132856	<u>133318</u> 135064
6112-0103-0105 1115-0108-0313	в 1 м2 до 8	м²	<u>183905</u> 159462	<u>172320</u> 161108	<u>161645</u> 163768
6112-0103-0106 1115-0108-0314	в 1 м2 до 10	м²	<u>212634</u> 184345	<u>199233</u> 186269	<u>186873</u> 189333
6112-0103-0107 1115-0108-0315	в 1 м2 до 12	м²	<u>242574</u> 210276	<u>227281</u> 212492	<u>213165</u> 215975
6112-0103-0108 1115-0108-0316	в 1 м2 более 12	м²	<u>267728</u> 232095	<u>250856</u> 234548	<u>235278</u> 238386
	Облицовка колонны четырехгранных гранитными полированными плитами толщиной до 30 мм, число плит				
6112-0103-0109 1115-0108-0401	в 1 м2 до 3	м²	<u>108678</u> 94208	<u>101777</u> 95177	<u>95479</u> 96732
6112-0103-0110 1115-0108-0402	в 1 м2 до 4	м²	<u>134718</u> 116740	<u>126152</u> 117973	<u>118321</u> 119883
6112-0103-0111 1115-0108-0403	в 1 м2 до 6	м²	<u>170258</u> 147499	<u>159426</u> 149094	<u>149504</u> 151485
6112-0103-0112 1115-0108-0404	в 1 м2 до 9	м²	<u>216159</u> 187215	<u>202393</u> 189274	<u>189765</u> 192292
6112-0103-0113 1115-0108-0405	в 1 м2 до 12	м²	<u>247950</u> 214740	<u>232159</u> 217117	<u>217664</u> 220570
6112-0103-0114 1115-0108-0406	в 1 м2 до 15	м²	<u>282456</u> 244587	<u>264454</u> 247314	<u>247922</u> 251240
6112-0103-0115 1115-0108-0407	в 1 м2 более 15	м²	<u>326971</u> 283104	<u>306124</u> 286282	<u>286968</u> 290815
	Облицовка колонны многогранных гранитными полированными плитами толщиной до 30 мм, число плит				
6112-0103-0116 1115-0108-0408	в 1 м2 до 3	м²	<u>171594</u> 148644	<u>160675</u> 150187	<u>150657</u> 152663
6112-0103-0117 1115-0108-0409	в 1 м2 до 4	м²	<u>233508</u> 202206	<u>218631</u> 204355	<u>204956</u> 207698
6112-0103-0118 1115-0108-0410	в 1 м2 до 6	м²	<u>296663</u> 256842	<u>277749</u> 259611	<u>260344</u> 263836
6112-0103-0119 1115-0108-0411	в 1 м2 до 9	м²	<u>361097</u> 312580	<u>338062</u> 315981	<u>316850</u> 321107
6112-0103-0120 1115-0108-0412	в 1 м2 до 12	м²	<u>426125</u> 368833	<u>398932</u> 372873	<u>373878</u> 378907
6112-0103-0121 1115-0108-0413	в 1 м2 до 15	м²	<u>490477</u> 424484	<u>459160</u> 429156	<u>430297</u> 436092
6112-0103-0122 1115-0108-0414	в 1 м2 более 15	м²	<u>595350</u> 515203	<u>557324</u> 520902	<u>522263</u> 529307

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Облицовка арки гранитными полированными плитами толщиной 30 мм, число плит				
<u>6112-0103-0123</u> 1115-0108-0804	в 1 м2 до 10	м²	<u>291757</u> 252871	<u>273304</u> 255631	<u>256284</u> 259765
<u>6112-0103-0124</u> 1115-0108-0805	в 1 м2 до 20	м²	<u>475788</u> 412298	<u>445675</u> 416870	<u>417865</u> 423576
<u>6112-0103-0125</u> 1115-0108-0806	в 1 м2 до 30	м²	<u>682035</u> 590928	<u>638839</u> 597539	<u>598917</u> 607124
	Подгруппа 6112-0103-02 Облицовка поверхностей мраморными полированными плитами				
	Облицовка стены мраморными полированными плитами толщиной до 30 мм, число плит				
<u>6112-0103-0201</u> 1115-0108-0301	в 1 м2 до 2	м²	<u>47959</u> 41711	<u>44953</u> 42069	<u>42241</u> 42787
<u>6112-0103-0202</u> 1115-0108-0302	в 1 м2 до 3	м²	<u>58788</u> 51091	<u>55093</u> 51555	<u>51747</u> 52421
<u>6112-0103-0203</u> 1115-0108-0303	в 1 м2 до 4	м²	<u>69064</u> 59995	<u>64716</u> 60558	<u>60770</u> 61565
<u>6112-0103-0204</u> 1115-0108-0304	в 1 м2 до 6	м²	<u>79573</u> 69123	<u>74567</u> 69783	<u>70016</u> 70936
<u>6112-0103-0205</u> 1115-0108-0305	в 1 м2 до 9	м²	<u>93293</u> 81052	<u>87432</u> 81839	<u>82097</u> 83180
<u>6112-0103-0206</u> 1115-0108-0306	в 1 м2 до 12	м²	<u>105923</u> 92038	<u>99278</u> 92941	<u>93223</u> 94456
<u>6112-0103-0207</u> 1115-0108-0307	в 1 м2 до 15	м²	<u>118945</u> 103344	<u>111480</u> 104367	<u>104673</u> 106063
<u>6112-0103-0208</u> 1115-0108-0308	в 1 м2 более 15	м²	<u>131442</u> 114212	<u>123200</u> 115350	<u>115679</u> 117217
	Облицовка колонны четырехгранных мраморными полированными плитами толщиной до 20 мм, число плит				
<u>6112-0103-0209</u> 1115-0108-0415	в 1 м2 до 3	м²	<u>74029</u> 64205	<u>69367</u> 64836	<u>65088</u> 65925
<u>6112-0103-0210</u> 1115-0108-0416	в 1 м2 до 4	м²	<u>95646</u> 82925	<u>89618</u> 83768	<u>84070</u> 85159
<u>6112-0103-0211</u> 1115-0108-0417	в 1 м2 до 6	м²	<u>117596</u> 101931	<u>110179</u> 102989	<u>103343</u> 104686
<u>6112-0103-0212</u> 1115-0108-0418	в 1 м2 до 9	м²	<u>151279</u> 131088	<u>141727</u> 132476	<u>132909</u> 134645
<u>6112-0103-0213</u> 1115-0108-0419	в 1 м2 до 12	м²	<u>176355</u> 152805	<u>165218</u> 154438	<u>154928</u> 156957
<u>6112-0103-0214</u> 1115-0108-0420	в 1 м2 до 15	м²	<u>207271</u> 179550	<u>194166</u> 181487	<u>182050</u> 184441
<u>6112-0103-0215</u> 1115-0108-0421	в 1 м2 более 15	м²	<u>233551</u> 202307	<u>218783</u> 204501	<u>205124</u> 207822
	Облицовка арки мраморными полированными плитами толщиной 20 мм, число плит				
<u>6112-0103-0216</u> 1115-0108-0801	в 1 м2 до 10	м²	<u>243023</u> 210663	<u>227668</u> 212971	<u>213499</u> 216406
<u>6112-0103-0217</u> 1115-0108-0802	в 1 м2 до 20	м²	<u>368566</u> 319528	<u>345297</u> 323050	<u>323811</u> 328243
<u>6112-0103-0218</u> 1115-0108-0803	в 1 м2 до 30	м²	<u>492991</u> 427426	<u>461880</u> 432152	<u>433142</u> 439087
	Облицовка пилястры, откоса мраморными полированными плитами, число плит				
<u>6112-0103-0219</u> 1115-0108-1301	в 1 м2 до 4	м²	<u>78306</u> 68110	<u>73437</u> 68762	<u>68985</u> 69907
<u>6112-0103-0220</u> 1115-0108-1302	в 1 м2 до 6	м²	<u>89681</u> 77994	<u>84104</u> 78754	<u>78998</u> 80057

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6112-0103-0221</u> 1115-0108-1303	в 1 м2 до 9	м²	<u>105221</u> 91496	<u>98674</u> 92400	<u>92673</u> 93923
<u>6112-0103-0222</u> 1115-0108-1304	в 1 м2 до 12	м²	<u>120945</u> 105224	<u>113446</u> 106267	<u>106568</u> 108007
<u>6112-0103-0223</u> 1115-0108-1305	в 1 м2 до 15	м²	<u>136400</u> 118673	<u>127946</u> 119858	<u>120187</u> 121815
<u>6112-0103-0224</u> 1115-0108-1306	в 1 м2 до 18	м²	<u>151986</u> 132249	<u>142574</u> 133574	<u>133930</u> 135750
<u>6112-0103-0225</u> 1115-0108-1307	в 1 м2 до 20	м²	<u>169408</u> 147429	<u>158926</u> 148909	<u>149297</u> 151331
	Облицовка колонны многогранных мраморными полированными плитами толщиной до 20 мм, число плит				
<u>6112-0103-0226</u> 1115-0108-0422	в 1 м2 до 4	м²	<u>197296</u> 170844	<u>184726</u> 172672	<u>173165</u> 175489
<u>6112-0103-0227</u> 1115-0108-0423	в 1 м2 до 6	м²	<u>237331</u> 205500	<u>222210</u> 207717	<u>208293</u> 211094
<u>6112-0103-0228</u> 1115-0108-0424	в 1 м2 до 9	м²	<u>283795</u> 245711	<u>265710</u> 248381	<u>249055</u> 252408
<u>6112-0103-0229</u> 1115-0108-0425	в 1 м2 до 12	м²	<u>330270</u> 285933	<u>309220</u> 289055	<u>289826</u> 293733
<u>6112-0103-0230</u> 1115-0108-0426	в 1 м2 до 15	м²	<u>376595</u> 326004	<u>352579</u> 329579	<u>330447</u> 334907
<u>6112-0103-0231</u> 1115-0108-0427	в 1 м2 более 15	м²	<u>455187</u> 394014	<u>426153</u> 398354	<u>399386</u> 404785
	Подгруппа 6112-0103-03 Облицовка поверхностей плитами из туфа, известняка и ракушечника				
	Облицовка колонны многогранных мраморными полированными плитами толщиной до 20 мм, число плит				
<u>6112-0103-0301</u> 1115-0108-0501	в 1 м2 до 4	м²	<u>80033</u> 69469	<u>75009</u> 70159	<u>70409</u> 71346
<u>6112-0103-0302</u> 1115-0108-0502	в 1 м2 до 6	м²	<u>91547</u> 79466	<u>85804</u> 80265	<u>80540</u> 81615
<u>6112-0103-0303</u> 1115-0108-0503	в 1 м2 до 9	м²	<u>104403</u> 90630	<u>97857</u> 91550	<u>91852</u> 93082
<u>6112-0103-0304</u> 1115-0108-0504	в 1 м2 до 12	м²	<u>119583</u> 103804	<u>112087</u> 104869	<u>105204</u> 106617
<u>6112-0103-0305</u> 1115-0108-0505	в 1 м2 более 12	м²	<u>130901</u> 113621	<u>122696</u> 114797	<u>115156</u> 116704
	Облицовка пилястры, откоса, проема плитами толщиной до 40 мм из туфа, известняка и ракушечника, число плит				
<u>6112-0103-0306</u> 1115-0108-0506	в 1 м2 до 4	м²	<u>96060</u> 83346	<u>89978</u> 84175	<u>84436</u> 85556
<u>6112-0103-0307</u> 1115-0108-0507	в 1 м2 до 6	м²	<u>109103</u> 94665	<u>102200</u> 95617	<u>95903</u> 97178
<u>6112-0103-0308</u> 1115-0108-0508	в 1 м2 до 9	м²	<u>124682</u> 108193	<u>116799</u> 109288	<u>109603</u> 111067
<u>6112-0103-0309</u> 1115-0108-0509	в 1 м2 до 12	м²	<u>142930</u> 124040	<u>133900</u> 125302	<u>125652</u> 127337
<u>6112-0103-0310</u> 1115-0108-0510	в 1 м2 более 12	м²	<u>161820</u> 140435	<u>151599</u> 141873	<u>142258</u> 144171
	Облицовка колонны четырехгранных плитами толщиной до 40 мм из туфа, известняка и ракушечника, число плит				
<u>6112-0103-0311</u> 1115-0108-0601	в 1 м2 до 4	м²	<u>99122</u> 85966	<u>92876</u> 86851	<u>87143</u> 88307

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6112-0103-0312</u> 1115-0108-0602	в 1 м2 до 6	м²	<u>113528</u> 98462	<u>106378</u> 99486	<u>99810</u> 101146
<u>6112-0103-0313</u> 1115-0108-0603	в 1 м2 до 9	м²	<u>132747</u> 115125	<u>124387</u> 116335	<u>116700</u> 118267
<u>6112-0103-0314</u> 1115-0108-0604	в 1 м2 до 12	м²	<u>151976</u> 131799	<u>142407</u> 133195	<u>133601</u> 135400
<u>6112-0103-0315</u> 1115-0108-0605	в 1 м2 более 12	м²	<u>171393</u> 148615	<u>160596</u> 150204	<u>150653</u> 152682
	Облицовка колонны многогранных плитами толщиной до 40 мм из туфа, известняка и ракушечника, число плит				
<u>6112-0103-0316</u> 1115-0108-0606	в 1 м2 до 4	м²	<u>145803</u> 126381	<u>136561</u> 127709	<u>128102</u> 129791
<u>6112-0103-0317</u> 1115-0108-0607	в 1 м2 до 6	м²	<u>162528</u> 140888	<u>152232</u> 142375	<u>142804</u> 144690
<u>6112-0103-0318</u> 1115-0108-0608	в 1 м2 до 9	м²	<u>183709</u> 159262	<u>172078</u> 160950	<u>161424</u> 163561
<u>6112-0103-0319</u> 1115-0108-0609	в 1 м2 до 12	м²	<u>209510</u> 181644	<u>196253</u> 183574	<u>184103</u> 186548
<u>6112-0103-0320</u> 1115-0108-0610	в 1 м2 более 12	м²	<u>234155</u> 203020	<u>219344</u> 205184	<u>205765</u> 208503
	Подраздел 6112-02 Работы штукатурные				
	Группа 6112-0201 Штукатурка поверхностей фасадов				
	Подгруппа 6112-0201-01 Штукатурка поверхностей фасадов улучшенная				
	Штукатурка поверхности фасадов улучшенная цементно-известковым раствором				
<u>6112-0201-0101</u> 1115-0201-0101	стена	м²	<u>3286</u> 2841	<u>3075</u> 2874	<u>2880</u> 2919
<u>6112-0201-0102</u> 1115-0201-0102	колонна круглая	м²	<u>15745</u> 13607	<u>14738</u> 13766	<u>13803</u> 13986
<u>6112-0201-0103</u> 1115-0201-0103	колонна прямоугольная	м²	<u>6147</u> 5313	<u>5752</u> 5373	<u>5386</u> 5460
<u>6112-0201-0104</u> 1115-0201-0104	пилястра переменного сечения	м²	<u>9767</u> 8441	<u>9140</u> 8537	<u>8558</u> 8675
<u>6112-0201-0105</u> 1115-0201-0105	пилястра прямая	м²	<u>7847</u> 6782	<u>7343</u> 6859	<u>6876</u> 6970
<u>6112-0201-0106</u> 1115-0201-0106	карниз, тяга, и наличник прямолинейный	м²	<u>21764</u> 18819	<u>20370</u> 19037	<u>19085</u> 19338
<u>6112-0201-0107</u> 1115-0201-0107	карниз, тяга, и наличник криволинейный	м²	<u>46076</u> 39813	<u>43120</u> 40292	<u>40374</u> 40928
	Подгруппа 6112-0201-02 Штукатурка поверхностей фасадов высококачественная				
	Штукатурка поверхности фасадов высококачественная цементно-известковым раствором				
<u>6112-0201-0201</u> 1115-0201-0201	стена гладкая	м²	<u>5555</u> 4803	<u>5201</u> 4859	<u>4871</u> 4937
<u>6112-0201-0202</u> 1115-0201-0202	стена с прорезными рустами	м²	<u>12522</u> 10828	<u>11719</u> 10953	<u>10980</u> 11127
<u>6112-0201-0203</u> 1115-0201-0203	колонна круглая (цилиндрических и переменного сечения) гладкая	м²	<u>24936</u> 21549	<u>23334</u> 21802	<u>21851</u> 22147
<u>6112-0201-0204</u> 1115-0201-0204	колонна круглая (цилиндрических и переменного сечения) с прорезными рустами	м²	<u>31862</u> 27534	<u>29815</u> 27858	<u>27920</u> 28299
<u>6112-0201-0205</u> 1115-0201-0205	колонна прямоугольная гладкая	м²	<u>9102</u> 7867	<u>8521</u> 7959	<u>7980</u> 8086

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6112-0201-0206 1115-0201-0206	колонна прямоугольная с прорезными рустами	м²	<u>13757</u> 11894	<u>12875</u> 12032	<u>12062</u> 12222
6112-0201-0207 1115-0201-0207	пилястра переменного сечения гладкая	м²	<u>14250</u> 12315	<u>13339</u> 12459	<u>12492</u> 12658
6112-0201-0208 1115-0201-0208	пилястра переменного сечения с прорезными рустами	м²	<u>21253</u> 18367	<u>19887</u> 18579	<u>18624</u> 18876
6112-0201-0209 1115-0201-0209	пилястра прямая гладкая	м²	<u>11975</u> 10350	<u>11210</u> 10470	<u>10499</u> 10638
6112-0201-0210 1115-0201-0210	пилястра прямая с прорезными рустами	м²	<u>18871</u> 16309	<u>17658</u> 16497	<u>16537</u> 16760
Подгруппа 6112-0201-03 Штукатурка откосов, карнизов, тяг, наличников высококачественная цементно-известковым раствором					
Штукатурка откоса высококачественная цементно-известковым раствором					
6112-0201-0301 1115-0201-0301	плоский, ширина до 200 мм	м²	<u>1660</u> 1435	<u>1554</u> 1452	<u>1455</u> 1475
6112-0201-0302 1115-0201-0302	криволинейный, ширина до 200 мм	м²	<u>3216</u> 2779	<u>3009</u> 2812	<u>2818</u> 2856
6112-0201-0303 1115-0201-0303	плоский, ширина более 200 мм	м²	<u>2771</u> 2395	<u>2593</u> 2423	<u>2428</u> 2461
6112-0201-0304 1115-0201-0304	криволинейный, ширина более 200 мм	м²	<u>5394</u> 4661	<u>5048</u> 4717	<u>4727</u> 4790
Штукатурка карниза, тяги, наличника высококачественная цементно-известковым раствором					
6112-0201-0305 1115-0201-0401	прямолинейный	м²	<u>26932</u> 23279	<u>25204</u> 23556	<u>23610</u> 23926
6112-0201-0306 1115-0201-0402	криволинейный	м²	<u>55148</u> 48426	<u>51838</u> 48524	<u>48996</u> 49530
Подгруппа 6112-0201-04 Штукатурка поверхностей фасадов высококачественная декоративным раствором					
Штукатурка поверхности фасадов высококачественная декоративным раствором					
6112-0201-0401 1115-0201-0501	стена гладкая	м²	<u>7836</u> 6777	<u>7338</u> 6856	<u>6872</u> 6965
6112-0201-0402 1115-0201-0502	стена с прорезными рустами	м²	<u>15996</u> 13834	<u>14972</u> 13993	<u>14028</u> 14215
6112-0201-0403 1115-0201-0503	колонна круглая (цилиндрических и переменного сечения) гладкая	м²	<u>35341</u> 30542	<u>33071</u> 30900	<u>30970</u> 31390
6112-0201-0404 1115-0201-0504	колонна круглая (цилиндрических и переменного сечения) с прорезными рустами	м²	<u>42266</u> 36526	<u>39551</u> 36956	<u>37039</u> 37541
6112-0201-0405 1115-0201-0505	колонна прямоугольная гладкая	м²	<u>13907</u> 12022	<u>13019</u> 12161	<u>12194</u> 12355
6112-0201-0406 1115-0201-0506	колонна прямоугольная с прорезными рустами	м²	<u>18852</u> 16301	<u>17645</u> 16490	<u>16532</u> 16751
6112-0201-0407 1115-0201-0507	пилястра переменного сечения гладкая	м²	<u>19772</u> 17091	<u>18510</u> 17289	<u>17336</u> 17565
6112-0201-0408 1115-0201-0508	пилястра переменного сечения с прорезными рустами	м²	<u>26291</u> 22724	<u>24603</u> 22986	<u>23041</u> 23352
6112-0201-0409 1115-0201-0509	пилястра прямая гладкая	м²	<u>16959</u> 14659	<u>15876</u> 14830	<u>14870</u> 15066
6112-0201-0410 1115-0201-0510	пилястра прямая с прорезными рустами	м²	<u>23394</u> 20220	<u>21892</u> 20453	<u>20502</u> 20779

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6112-0201-05 Штукатурка откосов высококачественная декоративным раствором				
	Штукатурка откоса высококачественная декоративным раствором				
<u>6112-0201-0501</u> <u>1115-0201-0601</u>	плоский, ширина до 200 мм	м ²	<u>2936</u> 2538	<u>2749</u> 2568	<u>2575</u> 2609
<u>6112-0201-0502</u> <u>1115-0201-0602</u>	прямолинейный, ширина до 200 мм	м ²	<u>5390</u> 4659	<u>5046</u> 4713	<u>4726</u> 4788
<u>6112-0201-0503</u> <u>1115-0201-0603</u>	плоский, ширина более 200 мм	м ²	<u>5034</u> 4351	<u>4712</u> 4402	<u>4414</u> 4472
<u>6112-0201-0504</u> <u>1115-0201-0604</u>	криволинейный, ширина более 200 мм	м ²	<u>8924</u> 7713	<u>8354</u> 7803	<u>7824</u> 7927
	Подгруппа 6112-0201-06 Штукатурка карнизов, тяг, наличников высококачественная декоративным раствором				
	Штукатурка карниза, тяги, наличника высококачественная декоративным раствором				
<u>6112-0201-0601</u> <u>1115-0201-0701</u>	прямолинейный	м ²	<u>33781</u> 29201	<u>31615</u> 29549	<u>29616</u> 30012
<u>6112-0201-0602</u> <u>1115-0201-0702</u>	криволинейный	м ²	<u>68884</u> 59538	<u>64483</u> 60229	<u>60392</u> 61192
	Подгруппа 6112-0201-07 Штукатурка поверхностей фасадов декоративным раствором из сухих минеральных или пастовых смесей				
	Штукатурка поверхности фасадов декоративная из сухих минеральных смесей				
<u>6112-0201-0701</u> <u>1115-0212-0304</u>	крупность зерна до 1,5 мм	м ²	<u>2833</u> 2460	<u>2658</u> 2488	<u>2494</u> 2526
<u>6112-0201-0702</u> <u>1115-0212-0305</u>	крупность зерна до 2,5 мм	м ²	<u>2981</u> 2588	<u>2797</u> 2618	<u>2624</u> 2658
<u>6112-0201-0703</u> <u>1115-0212-0306</u>	крупность зерна до 3,5 мм	м ²	<u>3177</u> 2757	<u>2980</u> 2789	<u>2796</u> 2832
	Покрытие поверхности фасадов декоративное из минеральных или полиминеральных пастовых смесей				
<u>6112-0201-0704</u> <u>1115-0212-0201</u>	крупность зерна микроминерала до 0,7 мм	м ²	<u>2052</u> 1797	<u>1932</u> 1816	<u>1821</u> 1843
<u>6112-0201-0705</u> <u>1115-0212-0202</u>	крупность зерна микроминерала до 1,8 мм	м ²	<u>3163</u> 2757	<u>2972</u> 2788	<u>2795</u> 2830
<u>6112-0201-0706</u> <u>1115-0212-0203</u>	крупность зерна микроминерала до 3 мм	м ²	<u>3327</u> 2899	<u>3126</u> 2932	<u>2939</u> 2976
<u>6112-0201-0707</u> <u>1115-0212-0204</u>	крупность зерна микроминерала до 5 мм	м ²	<u>3510</u> 3058	<u>3297</u> 3092	<u>3100</u> 3139
	Группа 6112-0202 Штукатурка поверхностей внутри здания				
	Подгруппа 6112-0202-01 Штукатурка поверхностей внутри зданий цементными растворами				
	Штукатурка поверхности внутри зданий цементными растворами по камню и бетону				
<u>6112-0202-0101</u> <u>1115-0203-0201</u>	простая, стена	м ²	<u>3366</u> 2915	<u>3151</u> 2947	<u>2953</u> 2995
<u>6112-0202-0102</u> <u>1115-0203-0202</u>	простая, потолок	м ²	<u>3508</u> 3037	<u>3283</u> 3070	<u>3077</u> 3121
<u>6112-0202-0103</u> <u>1115-0203-0203</u>	улучшенная, стена	м ²	<u>3997</u> 3461	<u>3743</u> 3499	<u>3508</u> 3556
<u>6112-0202-0104</u> <u>1115-0203-0204</u>	улучшенная, потолок	м ²	<u>4046</u> 3503	<u>3788</u> 3542	<u>3551</u> 3599
<u>6112-0202-0105</u> <u>1115-0203-0205</u>	высококачественная, стена	м ²	<u>6590</u> 5702	<u>6172</u> 5768	<u>5780</u> 5860
<u>6112-0202-0106</u> <u>1115-0203-0206</u>	высококачественная, потолок	м ²	<u>6912</u> 5980	<u>6473</u> 6049	<u>6062</u> 6145
	Выравнивание поверхности внутри зданий цементными растворами по бетону				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6112-0202-0107 1115-0203-0501	стена	м²	<u>1683</u> 1455	<u>1576</u> 1472	<u>1475</u> 1495
6112-0202-0108 1115-0203-0502	потолок	м²	<u>2085</u> 1802	<u>1951</u> 1824	<u>1828</u> 1852
	Штукатурка поверхности по сетке без устройства каркаса				
6112-0202-0109 1115-0207-0101	улучшенная, стена	м²	<u>5804</u> 5037	<u>5442</u> 5094	<u>5107</u> 5173
6112-0202-0110 1115-0207-0102	улучшенная, потолок	м²	<u>6432</u> 5580	<u>6030</u> 5643	<u>5657</u> 5730
6112-0202-0111 1115-0207-0103	высококачественная, стена	м²	<u>7605</u> 6593	<u>7127</u> 6669	<u>6684</u> 6770
6112-0202-0112 1115-0207-0104	высококачественная, потолок	м²	<u>8328</u> 7217	<u>7803</u> 7301	<u>7317</u> 7412
6112-0202-0113 1115-0207-0105	высококачественная, колонна	м²	<u>17185</u> 14869	<u>16092</u> 15046	<u>15077</u> 15281
6112-0202-0114 1115-0207-0106	высококачественная, карниз и тяга	м²	<u>18957</u> 16507	<u>17785</u> 16677	<u>16712</u> 16926
	Устройство каркаса при оштукатуривании				
6112-0202-0115 1115-0207-0201	стена	м²	<u>8928</u> 8780	<u>8855</u> 8787	<u>8790</u> 8802
6112-0202-0116 1115-0207-0202	потолок	м²	<u>14637</u> 14363	<u>14502</u> 14378	<u>14383</u> 14406
6112-0202-0117 1115-0207-0203	колонна	м²	<u>9544</u> 9312	<u>9431</u> 9326	<u>9330</u> 9349
6112-0202-0118 1115-0207-0204	карниз и тяга	м²	<u>15476</u> 15088	<u>15287</u> 15111	<u>15118</u> 15151
	Подгруппа 6112-0202-02 Штукатурка поверхностей отдельных элементов цементными растворами				
	Штукатурка поверхности отдельных элементов по бетону и камню цементными растворами				
6112-0202-0201 1115-0204-0101	откос плоский оконный и дверной	м²	<u>8975</u> 7768	<u>8404</u> 7857	<u>7877</u> 7979
6112-0202-0202 1115-0204-0102	откос криволинейный оконный и дверной	м²	<u>18892</u> 16340	<u>17685</u> 16531	<u>16571</u> 16787
6112-0202-0203 1115-0204-0103	устройство заглушины нижней	м²	<u>13984</u> 12113	<u>13100</u> 12253	<u>12280</u> 12441
6112-0202-0204 1115-0204-0104	вытягивание тяги и падуги при улучшенной штукатурке	м²	<u>3079</u> 2663	<u>2883</u> 2694	<u>2701</u> 2737
6112-0202-0205 1115-0204-0106	вытягивание тяги и падуги при высококачественной штукатурке	м²	<u>4629</u> 4004	<u>4333</u> 4050	<u>4062</u> 4113
	Подгруппа 6112-0202-03 Штукатурка поверхностей лестничных маршей и площадок цементными растворами				
	Штукатурка лестничного марша и площадки				
6112-0202-0301 1115-0205-0101	без отделки косоура и балки улучшенная	м²	<u>4537</u> 3961	<u>4257</u> 3985	<u>4009</u> 4059
6112-0202-0302 1115-0205-0102	с отделкой косоура и балки без тяги улучшенное	м²	<u>6374</u> 5562	<u>5982</u> 5599	<u>5632</u> 5703
6112-0202-0303 1115-0205-0103	с отделкой косоура и балки без тяги высококачественное	м²	<u>9927</u> 8633	<u>9306</u> 8706	<u>8745</u> 8859
6112-0202-0304 1115-0205-0104	с отделкой косоура и балки с тягой высококачественное	м²	<u>13911</u> 12090	<u>13043</u> 12207	<u>12251</u> 12407
	Подгруппа 6112-0202-04 Штукатурка поверхностей специальными растворами				
	Штукатурка поверхности специальным раствором				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6112-0202-0401</u> 1115-0208-0101	стена цементно-цеазитовым раствором	м ²	<u>3890</u> 3374	<u>3645</u> 3412	<u>3419</u> 3465
<u>6112-0202-0402</u> 1115-0209-0101	стена рентгенозащитным раствором, толщина 30 мм	м ²	<u>11092</u> 9627	<u>10500</u> 9737	<u>9759</u> 9886
<u>6112-0202-0403</u> 1115-0209-0102	Добавлять при увеличении толщины на каждые 10 мм сверх 30 мм к норме 6112-0202-0402	м ²	<u>1037</u> 907	<u>998</u> 916	<u>919</u> 930
Подгруппа 6112-0202-05 Штукатурка поверхностей потолков кессонных растворными смесями					
Штукатурка кессона прямоугольного по ребристому железобетонному перекрытию цементно-известковым раствором					
<u>6112-0202-0501</u> 1115-0210-0101	площадь горизонтальной проекции до 0,8 м2	м ²	<u>79233</u> 68526	<u>74177</u> 69343	<u>69484</u> 70432
<u>6112-0202-0502</u> 1115-0210-0102	площадь горизонтальной проекции до 2 м2	м ²	<u>64421</u> 55725	<u>60315</u> 56388	<u>56502</u> 57272
<u>6112-0202-0503</u> 1115-0210-0103	площадь горизонтальной проекции до 4 м2	м ²	<u>45073</u> 39006	<u>42208</u> 39468	<u>39548</u> 40086
<u>6112-0202-0504</u> 1115-0210-0104	площадь горизонтальной проекции до 6 м2	м ²	<u>39328</u> 34039	<u>36830</u> 34442	<u>34511</u> 34980
<u>6112-0202-0505</u> 1115-0210-0105	площадь горизонтальной проекции до 12 м2	м ²	<u>31878</u> 27599	<u>29857</u> 27925	<u>27981</u> 28360
Штукатурка кессона прямоугольного по ребристому железобетонному перекрытию декоративным раствором					
<u>6112-0202-0506</u> 1115-0210-0106	площадь горизонтальной проекции до 0,8 м2	м ²	<u>135019</u> 116757	<u>126409</u> 118130	<u>118429</u> 120029
<u>6112-0202-0507</u> 1115-0210-0107	площадь горизонтальной проекции до 2 м2	м ²	<u>111273</u> 96231	<u>104181</u> 97362	<u>97609</u> 98926
<u>6112-0202-0508</u> 1115-0210-0108	площадь горизонтальной проекции до 4 м2	м ²	<u>77128</u> 66720	<u>72221</u> 67502	<u>67673</u> 68585
<u>6112-0202-0509</u> 1115-0210-0109	площадь горизонтальной проекции до 6 м2	м ²	<u>66655</u> 57666	<u>62416</u> 58341	<u>58488</u> 59276
<u>6112-0202-0510</u> 1115-0210-0110	площадь горизонтальной проекции до 12 м2	м ²	<u>55027</u> 47614	<u>51531</u> 48170	<u>48292</u> 48941
Штукатурка кессона прямоугольного по ребристому железобетонному перекрытию, площадь горизонтальной проекции более 12 м2					
<u>6112-0202-0511</u> 1115-0210-0201	цементно-известковым раствором	м ²	<u>10227</u> 8895	<u>9596</u> 8994	<u>9012</u> 9128
<u>6112-0202-0512</u> 1115-0210-0202	декоративным раствором	м ²	<u>16786</u> 14568	<u>15737</u> 14734	<u>14765</u> 14962
Подгруппа 6112-0202-06 Штукатурка поверхностей декоративными растворами					
Штукатурка под фактуру шагрень механизированная					
<u>6112-0202-0601</u> 1115-0212-0101	стена	м ²	<u>652</u> 585	<u>620</u> 590	<u>591</u> 597
<u>6112-0202-0602</u> 1115-0212-0102	потолок	м ²	<u>887</u> 789	<u>840</u> 795	<u>797</u> 806
Декоративная штукатурка стены из сухих минеральных смесей крупностью зерна, до, мм:					
<u>6112-0202-0603</u> 1115-0212-0301	крупность зерна до 1,5 мм	м ²	<u>2814</u> 2444	<u>2640</u> 2472	<u>2478</u> 2509
<u>6112-0202-0604</u> 1115-0212-0302	крупность зерна до 2,5 мм	м ²	<u>2962</u> 2572	<u>2779</u> 2601	<u>2607</u> 2641
<u>6112-0202-0605</u> 1115-0212-0303	крупность зерна до 3,5 мм	м ²	<u>3154</u> 2738	<u>2959</u> 2769	<u>2776</u> 2811

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Штукатурка стены декоративными покрытиями из минеральных или полиминеральных пастовых составов по подготовленной поверхности				
<u>6112-0202-0606</u> <u>1115-0212-0205</u>	размер зерна микроминерала до 0,7 мм	м ²	<u>1880</u> 1646	<u>1770</u> 1664	<u>1668</u> 1688
<u>6112-0202-0607</u> <u>1115-0212-0206</u>	размер зерна микроминерала до 1,8 мм	м ²	<u>2989</u> 2604	<u>2808</u> 2633	<u>2640</u> 2673
<u>6112-0202-0608</u> <u>1115-0212-0207</u>	размер зерна микроминерала до 3 мм	м ²	<u>3164</u> 2756	<u>2972</u> 2787	<u>2794</u> 2829
<u>6112-0202-0609</u> <u>1115-0212-0208</u>	размер зерна микроминерала до 5 мм	м ²	<u>3391</u> 2952	<u>3185</u> 2985	<u>2993</u> 3031
	Штукатурка потолка декоративными покрытиями из минеральных или полиминеральных пастовых составов по подготовленной поверхности				
<u>6112-0202-0610</u> <u>1115-0212-0209</u>	размер зерна микроминерала до 0,7 мм	м ²	<u>2305</u> 2013	<u>2168</u> 2035	<u>2040</u> 2065
<u>6112-0202-0611</u> <u>1115-0212-0210</u>	размер зерна микроминерала до 1,8 мм	м ²	<u>4328</u> 3761	<u>4061</u> 3803	<u>3813</u> 3861
<u>6112-0202-0612</u> <u>1115-0212-0211</u>	размер зерна микроминерала до 3 мм	м ²	<u>4571</u> 3974	<u>4290</u> 4018	<u>4029</u> 4080
<u>6112-0202-0613</u> <u>1115-0212-0212</u>	размер зерна микроминерала до 5 мм	м ²	<u>4844</u> 4210	<u>4546</u> 4257	<u>4269</u> 4322
	Подгруппа 6112-0202-07 Штукатурка поверхностей сухими смесями на гипсовой основе				
	Штукатурка внутренней стены сухими смесями на гипсовой основе				
<u>6112-0202-0701</u> <u>1115-0203-0601</u>	толщина до 10 мм	м ²	<u>2695</u> 2336	<u>2525</u> 2363	<u>2368</u> 2400
<u>6112-0202-0702</u> <u>1115-0203-0602</u>	толщина до 15 мм	м ²	<u>1192</u> 1036	<u>1118</u> 1047	<u>1049</u> 1063
	Штукатурка откоса дверного и оконного сухими смесями на гипсовой основе				
<u>6112-0202-0703</u> <u>1115-0203-0701</u>	толщина до 10 мм	м ²	<u>4012</u> 3475	<u>3758</u> 3514	<u>3523</u> 3569
	Подраздел 6112-03 Малярные работы				
	Группа 6112-0301 Подготовка поверхностей				
	Подгруппа 6112-0301-01 Подготовка поверхностей под отделку цементно-известковым раствором				
	Подготовка поверхности цементно-известковым раствором				
<u>6112-0301-0101</u> <u>1115-0206-0101</u>	панельная стена и перегородка	м ²	<u>416</u> 360	<u>389</u> 365	<u>365</u> 370
<u>6112-0301-0102</u> <u>1115-0206-0102</u>	стена и перегородка из блоков и плит	м ²	<u>1332</u> 1157	<u>1249</u> 1170	<u>1173</u> 1188
<u>6112-0301-0103</u> <u>1115-0206-0103</u>	потолок из сборных панелей	м ²	<u>284</u> 246	<u>266</u> 249	<u>250</u> 253
<u>6112-0301-0104</u> <u>1115-0206-0104</u>	потолок из сборных плит	м ²	<u>1433</u> 1239	<u>1341</u> 1254	<u>1257</u> 1274
	Подгруппа 6112-0301-02 Подготовка стен раствором из сухих смесей под чистовую отделку				
	Подготовка внутренней поверхности раствором из сухих смесей на гипсовой основе под чистовую отделку				
<u>6112-0301-0201</u> <u>1115-0206-0201</u>	стена, оштукатуренная растворами из сухих смесей	м ²	<u>1260</u> 1096	<u>1183</u> 1108	<u>1110</u> 1125
<u>6112-0301-0202</u> <u>1115-0206-0202</u>	стена, оштукатуренная цементно-песчаными растворами	м ²	<u>1540</u> 1338	<u>1444</u> 1352	<u>1355</u> 1373
<u>6112-0301-0203</u> <u>1115-0206-0203</u>	стена, оштукатуренная под окраску (финишный слой)	м ²	<u>1364</u> 1185	<u>1279</u> 1198	<u>1201</u> 1217

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6112-0301-0204 1115-0206-0208	стена, облицованная гипсокартонными листами	м ²	<u>1193</u> 1037	<u>1119</u> 1049	<u>1051</u> 1064
	Подгруппа 6112-0301-03 Подготовка потолков раствором из сухих смесей под чистовую отделку				
	Подготовка потолка раствором из сухих смесей на гипсовой основе под чистовую отделку				
6112-0301-0301 1115-0206-0205	за один раз	м ²	<u>2111</u> 1831	<u>1979</u> 1852	<u>1856</u> 1881
6112-0301-0302 1115-0206-0206	за два раза	м ²	<u>2788</u> 2417	<u>2613</u> 2445	<u>2451</u> 2482
6112-0301-0303 1115-0206-0207	облицованного гипсокартонными листами	м ²	<u>2077</u> 1802	<u>1947</u> 1823	<u>1827</u> 1850
	Подгруппа 6112-0301-04 Насечка поверхностей				
	Насечка поверхности				
6112-0301-0401 1115-0204-0108	стена	м ²	<u>1605</u> 1387	<u>1502</u> 1404	<u>1407</u> 1426
6112-0301-0402 1115-0204-0109	потолок	м ²	<u>1995</u> 1725	<u>1868</u> 1745	<u>1749</u> 1773
	Группа 6112-0302 Покраска поверхностей внутри зданий				
	Подгруппа 6112-0302-01 Покраска поверхностей внутри зданий вододисперсионными составами				
	Покраска вододисперсионным составом простая по штукатурке и сборным конструкциям				
6112-0302-0101 1115-0405-0101	стена, подготовленная под окраску	м ²	<u>672</u> 583	<u>630</u> 590	<u>591</u> 599
6112-0302-0102 1115-0405-0102	потолок, подготовленный под окраску	м ²	<u>750</u> 651	<u>703</u> 658	<u>660</u> 669
	Покраска вододисперсионным составом улучшенная по штукатурке				
6112-0302-0103 1115-0405-0103	стена	м ²	<u>1935</u> 1686	<u>1818</u> 1705	<u>1708</u> 1731
6112-0302-0104 1115-0405-0104	потолок	м ²	<u>2409</u> 2095	<u>2261</u> 2120	<u>2123</u> 2152
	Покраска вододисперсионным составом улучшенная по сборным конструкциям				
6112-0302-0105 1115-0405-0105	стена, подготовленная под окраску	м ²	<u>1133</u> 985	<u>1064</u> 997	<u>999</u> 1012
6112-0302-0106 1115-0405-0106	потолок, подготовленный под окраску	м ²	<u>1270</u> 1103	<u>1191</u> 1116	<u>1118</u> 1133
	Покраска вододисперсионным составом высококачественная по штукатурке				
6112-0302-0107 1115-0405-0107	стена	м ²	<u>3390</u> 2948	<u>3181</u> 2981	<u>2987</u> 3025
6112-0302-0108 1115-0405-0108	потолок	м ²	<u>4381</u> 3806	<u>4110</u> 3850	<u>3858</u> 3907
	Покраска вододисперсионным составом высококачественная по сборным конструкциям				
6112-0302-0109 1115-0405-0109	стена, подготовленная под окраску	м ²	<u>2279</u> 1980	<u>2138</u> 2003	<u>2007</u> 2033
6112-0302-0110 1115-0405-0110	потолок, подготовленный под окраску	м ²	<u>2729</u> 2370	<u>2560</u> 2397	<u>2402</u> 2433
	Покраска акриловыми вододисперсионным составом за один раз				
6112-0302-0111 1115-0405-0111	стена, подготовленная под окраску	м ²	<u>982</u> 854	<u>921</u> 863	<u>865</u> 876
6112-0302-0112 1115-0405-0112	Добавлять на следующий слой к норме 6112-0302-0111	м ²	<u>497</u> 430	<u>466</u> 435	<u>436</u> 442
6112-0302-0113 1115-0405-0113	потолок, подготовленный под окраску	м ²	<u>1164</u> 1011	<u>1092</u> 1023	<u>1025</u> 1038
6112-0302-0114 1115-0405-0114	Добавлять на следующий слой к норме 6112-0302-0113	м ²	<u>620</u> 536	<u>580</u> 542	<u>544</u> 551

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6112-0302-02 Покраска поверхностей внутри зданий водными составами				
	Покраска поверхности внутри зданий				
<u>6112-0302-0201</u> 1115-0401-0201	известковая по штукатурке	м ²	<u>411</u> 361	<u>391</u> 365	<u>365</u> 370
<u>6112-0302-0202</u> 1115-0401-0202	известковая по кирпичу и бетону	м ²	<u>187</u> 163	<u>180</u> 164	<u>165</u> 167
<u>6112-0302-0203</u> 1115-0401-0203	известковая по дереву	м ²	<u>165</u> 144	<u>158</u> 145	<u>146</u> 147
<u>6112-0302-0204</u> 1115-0401-0204	силикатная по штукатурке и кирпичу	м ²	<u>516</u> 447	<u>483</u> 452	<u>453</u> 459
<u>6112-0302-0205</u> 1115-0401-0205	составами силикатная по дереву	м ²	<u>217</u> 188	<u>203</u> 190	<u>190</u> 193
	Подгруппа 6112-0302-03 Покраска поверхностей внутри зданий масляными составами				
	Покраска простая масляным составом по штукатурке и сборным конструкциям (подготовленным под окраску)				
<u>6112-0302-0301</u> 1115-0403-0108	стена	м ²	<u>977</u> 859	<u>921</u> 868	<u>869</u> 880
<u>6112-0302-0302</u> 1115-0403-0109	потолок	м ²	<u>1027</u> 899	<u>967</u> 909	<u>911</u> 922
	Покраска улучшенная масляным составом по штукатурке				
<u>6112-0302-0303</u> 1115-0403-0308	стена	м ²	<u>2419</u> 2115	<u>2275</u> 2138	<u>2143</u> 2169
<u>6112-0302-0304</u> 1115-0403-0309	потолок	м ²	<u>2930</u> 2559	<u>2754</u> 2587	<u>2593</u> 2625
	Покраска улучшенная масляным составом по сборным конструкциям (подготовленным под окраску)				
<u>6112-0302-0305</u> 1115-0403-0310	стена	м ²	<u>1661</u> 1460	<u>1566</u> 1475	<u>1478</u> 1496
<u>6112-0302-0306</u> 1115-0403-0311	потолок	м ²	<u>1828</u> 1608	<u>1724</u> 1624	<u>1627</u> 1647
	Покраска высококачественная масляным составом по штукатурке				
<u>6112-0302-0307</u> 1115-0403-0506	стена	м ²	<u>3989</u> 3473	<u>3745</u> 3511	<u>3519</u> 3563
<u>6112-0302-0308</u> 1115-0403-0507	потолок	м ²	<u>4930</u> 4289	<u>4628</u> 4337	<u>4347</u> 4401
	Покраска высококачественная масляным составом по сборным конструкциям, подготовленным под окраску				
<u>6112-0302-0309</u> 1115-0403-0508	стена	м ²	<u>2932</u> 2559	<u>2756</u> 2587	<u>2592</u> 2624
<u>6112-0302-0310</u> 1115-0403-0509	потолок	м ²	<u>3343</u> 2917	<u>3142</u> 2949	<u>2955</u> 2992
	Покраска простая масляным составом по дереву				
<u>6112-0302-0311</u> 1115-0403-0101	стена	м ²	<u>1249</u> 1093	<u>1175</u> 1104	<u>1106</u> 1120
<u>6112-0302-0312</u> 1115-0403-0102	потолок	м ²	<u>1440</u> 1259	<u>1355</u> 1272	<u>1275</u> 1290
<u>6112-0302-0313</u> 1115-0403-0103	пол	м ²	<u>1058</u> 924	<u>995</u> 934	<u>936</u> 947
<u>6112-0302-0314</u> 1115-0403-0104	заполнение дверного проема	м ²	<u>1515</u> 1316	<u>1421</u> 1331	<u>1333</u> 1351
<u>6112-0302-0315</u> 1115-0403-0105	заполнение оконного проема	м ²	<u>1876</u> 1628	<u>1759</u> 1646	<u>1649</u> 1671

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6112-0302-0316</u> 1115-0403-0106	блок дверной, подготовленный под вторую окраску	м²	<u>472</u> 408	<u>442</u> 413	<u>414</u> 419
<u>6112-0302-0317</u> 1115-0403-0107	блок оконный, подготовленный под вторую окраску	м²	<u>643</u> 556	<u>602</u> 562	<u>564</u> 571
Покраска улучшенная масляным составом по дереву					
<u>6112-0302-0318</u> 1115-0403-0301	стена	м²	<u>2643</u> 2297	<u>2479</u> 2323	<u>2328</u> 2359
<u>6112-0302-0319</u> 1115-0403-0302	потолок	м²	<u>3233</u> 2808	<u>3032</u> 2839	<u>2846</u> 2884
<u>6112-0302-0320</u> 1115-0403-0303	пол	м²	<u>2353</u> 2050	<u>2210</u> 2072	<u>2077</u> 2104
<u>6112-0302-0321</u> 1115-0403-0304	заполнение дверного проема	м²	<u>4080</u> 3533	<u>3821</u> 3573	<u>3582</u> 3630
<u>6112-0302-0322</u> 1115-0403-0305	заполнение оконного проема	м²	<u>6063</u> 5247	<u>5677</u> 5307	<u>5320</u> 5392
<u>6112-0302-0323</u> 1115-0403-0306	блок дверной, подготовленный под вторую окраску	м²	<u>1185</u> 1034	<u>1113</u> 1045	<u>1047</u> 1061
<u>6112-0302-0324</u> 1115-0403-0307	блок оконный, подготовленный под вторую окраску	м²	<u>1790</u> 1556	<u>1679</u> 1573	<u>1577</u> 1598
Покраска высококачественная масляным составом по дереву					
<u>6112-0302-0325</u> 1115-0403-0501	стена	м²	<u>4140</u> 3592	<u>3881</u> 3633	<u>3641</u> 3688
<u>6112-0302-0326</u> 1115-0403-0502	потолок	м²	<u>5194</u> 4504	<u>4868</u> 4556	<u>4566</u> 4625
<u>6112-0302-0327</u> 1115-0403-0503	пол	м²	<u>3791</u> 3294	<u>3557</u> 3331	<u>3339</u> 3381
<u>6112-0302-0328</u> 1115-0403-0504	заполнение дверного проема	м²	<u>7070</u> 6118	<u>6620</u> 6190	<u>6203</u> 6285
<u>6112-0302-0329</u> 1115-0403-0505	заполнение оконного проема	м²	<u>10022</u> 8668	<u>9382</u> 8770	<u>8789</u> 8905
Подгруппа 6112-0302-04 Покрытие поверхностей лаком					
Покрытие пола лаком					
<u>6112-0302-0401</u> 1115-0403-0901	за 1 раз	м² отделыв аемой поверхн ости	<u>231</u> 200	<u>216</u> 202	<u>203</u> 205
<u>6112-0302-0402</u> 1115-0403-0902	за 2 раза	м² отделыв аемой поверхн ости	<u>586</u> 507	<u>548</u> 513	<u>514</u> 521
Подгруппа 6112-0302-05 Покраска поверхностей внутри зданий декоративными составами					
Покраска поверхности внутри зданий декоративным составом					
<u>6112-0302-0501</u> 1115-0406-0101	клеевая под мрамор	м²	<u>4880</u> 4235	<u>4574</u> 4281	<u>4292</u> 4348
<u>6112-0302-0502</u> 1115-0406-0102	масляная под мрамор	м²	<u>7713</u> 6698	<u>7233</u> 6772	<u>6788</u> 6877

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6112-0302-0503</u> 1115-0406-0103	клеевая под шелк картами (коврами), категория сложности 1	м²	<u>9163</u> 7933	<u>8581</u> 8023	<u>8042</u> 8151
<u>6112-0302-0504</u> 1115-0406-0104	клеевая под шелк картами (коврами), категория сложности 2	м²	<u>13171</u> 11397	<u>12331</u> 11525	<u>11554</u> 11710
<u>6112-0302-0505</u> 1115-0406-0105	клеевая под шелк картами (коврами), категория сложности 3	м²	<u>20908</u> 18083	<u>19571</u> 18288	<u>18333</u> 18582
<u>6112-0302-0506</u> 1115-0406-0106	масляная под шелк картами (коврами), категория сложности 1	м²	<u>11599</u> 10062	<u>10872</u> 10174	<u>10198</u> 10333
<u>6112-0302-0507</u> 1115-0406-0107	масляная под шелк картами (коврами), категория сложности 2	м²	<u>15850</u> 13740	<u>14851</u> 13893	<u>13926</u> 14112
<u>6112-0302-0508</u> 1115-0406-0108	масляная под шелк картами (коврами), категория сложности 3	м²	<u>21780</u> 18865	<u>20401</u> 19077	<u>19123</u> 19380
<u>6112-0302-0509</u> 1115-0406-0109	клеевая - разделка по эскизам, категория сложности 1	м²	<u>2318</u> 2006	<u>2170</u> 2029	<u>2034</u> 2061
<u>6112-0302-0510</u> 1115-0406-0110	клеевая - разделка по эскизам, категория сложности 2	м²	<u>4248</u> 3674	<u>3977</u> 3716	<u>3725</u> 3776
<u>6112-0302-0511</u> 1115-0406-0111	клеевая - разделка по эскизам, категория сложности 3	м²	<u>7155</u> 6187	<u>6697</u> 6257	<u>6272</u> 6358
<u>6112-0302-0512</u> 1115-0406-0112	клеевая набивка фриза по трафарету	м²	<u>12130</u> 10483	<u>11350</u> 10603	<u>10629</u> 10774
<u>6112-0302-0513</u> 1115-0406-0113	масляная набивка фриза по трафарету	м²	<u>13238</u> 11450	<u>12392</u> 11580	<u>11608</u> 11766
Группа 6112-0303 Покраска поверхностей фасадов					
Подгруппа 6112-0303-01 Покраска поверхностей фасадов с лесов					
Покраска поверхности фасада с лесов с подготовкой поверхности					
<u>6112-0303-0101</u> 1115-0402-0101	известковая	м²	<u>276</u> 244	<u>264</u> 244	<u>246</u> 249
<u>6112-0303-0102</u> 1115-0402-0102	силикатная	м²	<u>1128</u> 1019	<u>1076</u> 1025	<u>1028</u> 1038
<u>6112-0303-0103</u> 1115-0402-0103	цементная	м²	<u>419</u> 367	<u>394</u> 368	<u>371</u> 375
<u>6112-0303-0104</u> 1115-0402-0201	перхлорвиниловая	м²	<u>1321</u> 1232	<u>1279</u> 1239	<u>1240</u> 1248
<u>6112-0303-0105</u> 1115-0402-0202	кремнийорганическая	м²	<u>697</u> 613	<u>656</u> 617	<u>620</u> 627
<u>6112-0303-0106</u> 1115-0402-0203	поливинилацетатная	м²	<u>451</u> 394	<u>423</u> 396	<u>399</u> 404
Покраска поверхности фасада с лесов по подготовленной поверхности					
<u>6112-0303-0107</u> 1115-0402-0301	известковая	м²	<u>193</u> 168	<u>185</u> 170	<u>170</u> 173
<u>6112-0303-0108</u> 1115-0402-0302	силикатная	м²	<u>894</u> 813	<u>856</u> 819	<u>820</u> 827
<u>6112-0303-0109</u> 1115-0402-0303	цементная	м²	<u>298</u> 258	<u>279</u> 261	<u>262</u> 265
<u>6112-0303-0110</u> 1115-0402-0401	перхлорвиниловая	м²	<u>973</u> 910	<u>943</u> 915	<u>916</u> 921
<u>6112-0303-0111</u> 1115-0402-0402	кремнийорганическая	м²	<u>495</u> 434	<u>466</u> 438	<u>439</u> 444
<u>6112-0303-0112</u> 1115-0402-0403	поливинилацетатная	м²	<u>309</u> 267	<u>289</u> 270	<u>271</u> 275

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6112-0303-0113 1115-0402-0404	акриловыми составами	м²	<u>640</u> 559	<u>602</u> 565	<u>566</u> 573
	Подгруппа 6112-0303-02 Покраска поверхностей фасадов с люлек с подготовкой поверхности				
	Покраска поверхности фасада с люлек с подготовкой поверхности				
6112-0303-0201 1115-0402-0501	известковая	м²	<u>580</u> 507	<u>549</u> 512	<u>514</u> 520
6112-0303-0202 1115-0402-0502	силикатная	м²	<u>1398</u> 1221	<u>1314</u> 1234	<u>1237</u> 1252
6112-0303-0203 1115-0402-0503	цементная	м²	<u>921</u> 808	<u>867</u> 814	<u>818</u> 827
6112-0303-0204 1115-0402-0601	перхлорвиниловая	м²	<u>1707</u> 1574	<u>1644</u> 1583	<u>1586</u> 1597
6112-0303-0205 1115-0402-0602	кремнийорганическая	м²	<u>1071</u> 943	<u>1010</u> 951	<u>955</u> 965
6112-0303-0206 1115-0402-0603	поливинилацетатная	м²	<u>850</u> 746	<u>800</u> 751	<u>755</u> 763
	Покраска поверхности фасада с люлек по подготовленной поверхности				
6112-0303-0207 1115-0402-0701	известковая	м²	<u>421</u> 368	<u>400</u> 372	<u>373</u> 378
6112-0303-0208 1115-0402-0702	силикатная	м²	<u>1291</u> 1162	<u>1230</u> 1171	<u>1174</u> 1185
6112-0303-0209 1115-0402-0703	цементная	м²	<u>661</u> 576	<u>621</u> 582	<u>584</u> 591
6112-0303-0210 1115-0402-0801	перхлорвиниловая	м²	<u>1269</u> 1171	<u>1223</u> 1179	<u>1181</u> 1189
6112-0303-0211 1115-0402-0802	кремнийорганическая	м²	<u>782</u> 688	<u>738</u> 695	<u>697</u> 705
6112-0303-0212 1115-0402-0803	поливинилацетатная	м²	<u>605</u> 527	<u>568</u> 533	<u>535</u> 541
6112-0303-0213 1115-0402-0804	акриловая	м²	<u>743</u> 648	<u>698</u> 655	<u>657</u> 665
	Группа 6112-0304 Оклейка стен обоями				
	Подгруппа 6112-0304-01 Оклейка поверхностей обоями на клею				
	Оклейка по монолитной штукатурке и бетону на клею				
6112-0304-0101 1115-0601-0103	линкрустом	м²	<u>2475</u> 2160	<u>2326</u> 2184	<u>2188</u> 2215
	Оклейка по подготовленной поверхности на клею				
6112-0304-0102 1115-0601-0107	простыми обоями	м²	<u>1346</u> 1178	<u>1267</u> 1191	<u>1193</u> 1208
	Подгруппа 6112-0304-02 Оклейка поверхностей самоклеящейся пленкой				
	Оклейка поверхности самоклеящейся поливинилхлоридной пленкой				
6112-0304-0201 1115-0601-0301	по штукатурке и бетону	м²	<u>4885</u> 4256	<u>4590</u> 4303	<u>4313</u> 4367
6112-0304-0202 1115-0601-0302	по гипсобетонным и гипсолитовым поверхностям	м²	<u>3857</u> 3360	<u>3624</u> 3398	<u>3405</u> 3448
6112-0304-0203 1115-0601-0303	по листовым материалам	м²	<u>3642</u> 3174	<u>3422</u> 3210	<u>3217</u> 3257
	Группа 6112-0305 Покраска поверхностей металлических				
	Подгруппа 6112-0305-01 Покраска поверхностей больших металлических (кроме кровель) масляными составами				
	Покраска поверхности большой площадью, металлической (кроме кровель), масляным составом				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6112-0305-0101</u> 1115-0403-1001	количество покрасок за 1 раз	м²	<u>440</u> 385	<u>414</u> 389	<u>390</u> 394
<u>6112-0305-0102</u> 1115-0403-1002	количество покрасок за 2 раза	м²	<u>546</u> 476	<u>513</u> 481	<u>482</u> 488
	Покраска прочих поверхностей масляным составом				
<u>6112-0305-0103</u> 1115-0403-1003	балка, труба стальная и тому подобное диаметр от 50 мм, количество покрасок за 2 раза	м²	<u>1728</u> 1498	<u>1619</u> 1515	<u>1518</u> 1538
<u>6112-0305-0104</u> 1115-0403-1004	решетка, переплет, радиатор, труба и тому подобное, диаметр менее 50 мм, количество покрасок за 2 раза	м²	<u>3001</u> 2597	<u>2810</u> 2628	<u>2633</u> 2668
<u>6112-0305-0105</u> 1115-0403-1005	трубопровод по изоляции	м²	<u>989</u> 857	<u>926</u> 867	<u>869</u> 880
	Подгруппа 6112-0305-02 Покраска поверхности металлических суриком				
	Покраска кровли суриком				
<u>6112-0305-0201</u> 1115-0403-1201	количество покрасок за 1 раз	м²	<u>366</u> 321	<u>345</u> 325	<u>325</u> 329
<u>6112-0305-0202</u> 1115-0403-1202	количество покрасок за 2 раза	м²	<u>463</u> 405	<u>436</u> 410	<u>410</u> 415
	Покраска обделки стальной на фасаде суриком				
<u>6112-0305-0203</u> 1115-0403-1301	с водосточными трубами	м²	<u>368</u> 319	<u>344</u> 322	<u>323</u> 327
<u>6112-0305-0204</u> 1115-0403-1302	без водосточных труб	м²	<u>278</u> 241	<u>261</u> 244	<u>245</u> 248
	Подраздел 6112-04 Отделка фасадов				
	Группа 6112-0401 Отделка фасадов				
	Подгруппа 6112-0401-01 Облицовка фасадов				
	Облицовка фасада декоративными элементами из полимерных материалов				
<u>6112-0401-0101</u> 1115-0111-0101	цокольный элемент	м	<u>434</u> 382	<u>409</u> 386	<u>387</u> 391
<u>6112-0401-0102</u> 1115-0111-0102	межэтажный элемент	м	<u>521</u> 459	<u>492</u> 464	<u>465</u> 470
<u>6112-0401-0103</u> 1115-0111-0103	угловой элемент	м	<u>1268</u> 1119	<u>1198</u> 1131	<u>1133</u> 1146
	Устройство несущего каркаса при облицовке фасада алюминиевыми панелями				
<u>6112-0401-0104</u> 1115-0108-1801	с шагом 600 мм из Г-образного профиля	м²	<u>6173</u> 5407	<u>5812</u> 5466	<u>5476</u> 5545
<u>6112-0401-0105</u> 1115-0108-1802	с шагом 600 мм из П-образного профиля	м²	<u>6173</u> 5407	<u>5812</u> 5466	<u>5476</u> 5545
<u>6112-0401-0106</u> 1115-0108-1803	с шагом 1000 мм из Г-образного профиля	м²	<u>4628</u> 4043	<u>4353</u> 4088	<u>4096</u> 4149
<u>6112-0401-0107</u> 1115-0108-1804	с шагом 1000 мм из П-образного профиля	м²	<u>4628</u> 4043	<u>4353</u> 4088	<u>4096</u> 4149
<u>6112-0401-0108</u> 1115-0108-1805	с шагом 1200 мм из Г-образного профиля	м²	<u>4510</u> 3946	<u>4245</u> 3989	<u>3997</u> 4048
<u>6112-0401-0109</u> 1115-0108-1806	с шагом 1200 мм из П-образного профиля	м²	<u>4510</u> 3946	<u>4245</u> 3989	<u>3997</u> 4048
	Облицовка фасада алюминиевыми панелями				
<u>6112-0401-0110</u> 1115-0108-1808	Облицовка фасада алюминиевыми панелями	м²	<u>2035</u> 1821	<u>1934</u> 1837	<u>1840</u> 1859
	Облицовка фасада фиброцементными плитами				
<u>6112-0401-0111</u> 1115-0109-0101	на металлическом каркасе, с люлек	м²	<u>17604</u> 15364	<u>16551</u> 15522	<u>15580</u> 15755
	Облицовка фасада керамогранитными плитами				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6112-0401-0112</u> <u>1115-0109-0201</u>	с теплоизоляционным слоем	м²	<u>17733</u> 15441	<u>16650</u> 15612	<u>15646</u> 15843
<u>6112-0401-0113</u> <u>1115-0109-0202</u>	без теплоизоляционного слоя	м²	<u>13790</u> 11967	<u>12929</u> 12103	<u>12130</u> 12287
	Установка ветрогидрозащитного слоя при устройстве вентилируемого фасада				
<u>6112-0401-0114</u> <u>1115-0109-0401</u>	из паропроницаемой мембраны	м²	<u>484</u> 465	<u>475</u> 466	<u>467</u> 468
	Облицовка фасада метallocайдингом				
<u>6112-0401-0115</u> <u>1115-0109-0501</u>	с устройством теплоизоляционного слоя, с лесов	м²	<u>8979</u> 7916	<u>8476</u> 7995	<u>8012</u> 8105
<u>6112-0401-0116</u> <u>1115-0109-0502</u>	без теплоизоляционного слоя, с лесов	м²	<u>6232</u> 5538	<u>5904</u> 5589	<u>5601</u> 5661
<u>6112-0401-0117</u> <u>1115-0109-0503</u>	обрамление проема наружной стены, монтаж доборных элементов, с лесов	м	<u>6234</u> 5455	<u>5866</u> 5513	<u>5526</u> 5594
	Подгруппа 6112-0401-02 Устройство откосов и отливов				
	Устройство откоса и отлива наружных из оцинкованной стали с полимерным покрытием шириной 250 мм				
<u>6112-0401-0201</u> <u>1115-0108-1901</u>	откос	м	<u>1842</u> 1601	<u>1728</u> 1619	<u>1622</u> 1644
<u>6112-0401-0202</u> <u>1115-0108-1902</u>	отлив	м	<u>1842</u> 1601	<u>1728</u> 1619	<u>1622</u> 1644
	Подгруппа 6112-0401-03 Облицовка парапета				
	Облицовка крышки парапета гранитными полированными плитами				
<u>6112-0401-0301</u> <u>1115-0108-0901</u>	толщина 40-60 мм, число плит в 1 м² до 4	м²	<u>71056</u> 61594	<u>66568</u> 62286	<u>62416</u> 63283
<u>6112-0401-0302</u> <u>1115-0108-0902</u>	толщина 40-60 мм, число плит в 1 м² до 6	м²	<u>92240</u> 79956	<u>86416</u> 80857	<u>81025</u> 82148
<u>6112-0401-0303</u> <u>1115-0108-0903</u>	толщина 40-60 мм, число плит в 1 м² до 10	м²	<u>131555</u> 114013	<u>123239</u> 115303	<u>115541</u> 117144
	Подгруппа 6112-0401-04 Устройство дополнительного армирующего слоя по фасаду				
	Устройство дополнительного армирующего слоя по фасаду				
<u>6112-0401-0401</u> <u>1115-0213-0301</u>	на высоту 2,5 м	м²	<u>1907</u> 1649	<u>1785</u> 1668	<u>1672</u> 1695
<u>6112-0401-0402</u> <u>1115-0213-0401</u>	внешнего угла оконного и дверного проема с лесов	м	<u>1096</u> 961	<u>1033</u> 971	<u>974</u> 985
<u>6112-0401-0403</u> <u>1115-0213-0402</u>	внешнего угла оконного и дверного проема с люлек	м	<u>1224</u> 1072	<u>1152</u> 1083	<u>1085</u> 1099
<u>6112-0401-0404</u> <u>1115-0213-0601</u>	накладка (косынка) вокруг оконного и дверного откоса с лесов	шт	<u>581</u> 502	<u>544</u> 508	<u>510</u> 516
<u>6112-0401-0405</u> <u>1115-0213-0602</u>	накладка (косынка) вокруг оконного и дверного откоса с люлек	шт	<u>693</u> 599	<u>648</u> 606	<u>607</u> 615
	Подгруппа 6112-0401-05 Отделка фасада декоративными составами				
	Отделка фасада готовым декоративным составом по подготовленной поверхности,				
<u>6112-0401-0501</u> <u>1115-0212-0401</u>	под травертин	м²	<u>2164</u> 1894	<u>2038</u> 1913	<u>1922</u> 1940
	Отделка фасада фактурная				
<u>6112-0401-0502</u> <u>1115-0202-0101</u>	мраморной крошкой	м²	<u>2462</u> 2236	<u>2356</u> 2253	<u>2257</u> 2275
	Группа 6112-0402 Светопрозрачные фасадные конструкции				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6112-0402-01 Монтаж структурной системы остекления фасадов				
	Монтаж структурной системы				
<u>6112-0402-0101</u> 1115-0110-0101	с облицовкой стеклянными панелями с люлек	м²	<u>20653</u> 17894	<u>19358</u> 18099	<u>18161</u> 18397
	Подгруппа 6112-0402-02 Монтаж планарного (безрамного) остекления фасадов				
	Монтаж планарного (безрамного) остекления				
<u>6112-0402-0201</u> 1115-0110-0201	при помощи кронштейнов-спайдеров с лесов	м²	<u>12829</u> 11781	<u>12331</u> 11854	<u>11872</u> 11966
	Группа 6112-0403 Облицовка фасадов на объектах, представляющих художественную ценность				
	Подгруппа 6112-0403-01 Облицовка фасадов декоративными элементами				
	Облицовка фасада готовыми изделиями из лицевого кирпича				
<u>6112-0403-0101</u> 1115-0112-0101	стена и колонна прямолинейного очертания	м²	<u>30048</u> 26130	<u>28213</u> 26417	<u>26504</u> 26819
<u>6112-0403-0102</u> 1115-0112-0102	стена и колонна криволинейного очертания	м²	<u>40091</u> 34820	<u>37611</u> 35210	<u>35323</u> 35762
<u>6112-0403-0103</u> 1115-0112-0103	стена и колонна сложных архитектурных композиций	м²	<u>71629</u> 62118	<u>67143</u> 62808	<u>63014</u> 63793
<u>6112-0403-0104</u> 1115-0112-0104	проем и арка	м²	<u>43264</u> 37569	<u>40591</u> 37992	<u>38115</u> 38579
	Обработка кирпича до заданных размеров в построечных условиях				
<u>6112-0403-0105</u> 1115-0112-0201	фигурная с выходом из 1 кирпича 1 изделия	шт	<u>925</u> 802	<u>867</u> 811	<u>812</u> 824
<u>6112-0403-0106</u> 1115-0112-0202	простая с выходом из 1 кирпича 1 изделия	шт	<u>84</u> 73	<u>79</u> 74	<u>74</u> 75
<u>6112-0403-0107</u> 1115-0112-0203	фигурная с выходом из 1 кирпича 2 изделия	шт	<u>724</u> 627	<u>678</u> 634	<u>636</u> 645
<u>6112-0403-0108</u> 1115-0112-0204	простая с выходом из 1 кирпича 2 изделия	шт	<u>123</u> 107	<u>115</u> 108	<u>109</u> 110
<u>6112-0403-0109</u> 1115-0112-0205	фигурная с выходом из 1 кирпича 4 изделия	шт	<u>932</u> 807	<u>873</u> 816	<u>818</u> 830
<u>6112-0403-0110</u> 1115-0112-0206	простая с выходом из 1 кирпича 4 изделия	шт	<u>102</u> 89	<u>96</u> 90	<u>90</u> 91
	Облицовка фасада плиткой керамической толщиной 10 мм по эскизам, с составлением орнаментов				
<u>6112-0403-0111</u> 1115-0112-0301	стена и колонна прямолинейного очертания, с составлением простых орнаментов	м²	<u>15904</u> 13769	<u>14892</u> 13923	<u>13962</u> 14144
<u>6112-0403-0112</u> 1115-0112-0302	стена и колонна криволинейного очертания, с составлением простых орнаментов	м²	<u>23088</u> 19983	<u>21616</u> 20206	<u>20262</u> 20528
<u>6112-0403-0113</u> 1115-0112-0303	стена и арка, с составлением сложных орнаментов	м²	<u>26663</u> 23067	<u>24973</u> 23335	<u>23391</u> 23705
	Подраздел 6112-05 Отделка потолков				
	Группа 6112-0501 Отделка потолков				
	Подгруппа 6112-0501-01 Облицовка потолков декоративными плитами				
	Облицовка потолка декоративными плитами				
<u>6112-0501-0101</u> 1115-0108-1601	по бетонной поверхности на клее	м²	<u>17098</u> 14859	<u>16038</u> 15025	<u>15060</u> 15257

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6112-0501-0102</u> 1115-0108-1603	с устройством деревянного каркаса	м²	<u>55115</u> 48465	<u>51958</u> 48950	<u>49055</u> 49640
	Облицовка потолка плитами из минерального волокна с установкой металлического каркаса				
<u>6112-0501-0103</u> 1115-0108-1609	размер 600х600 мм	м²	<u>5050</u> 4366	<u>4727</u> 4417	<u>4428</u> 4487
<u>6112-0501-0104</u> 1115-0108-1610	размер 1200х600 мм	м²	<u>4658</u> 4028	<u>4361</u> 4076	<u>4086</u> 4139
	Устройство подвесного потолка				
<u>6112-0501-0105</u> 1115-0108-1401	из декоративно-акустических плит	м²	<u>5560</u> 4816	<u>5212</u> 4871	<u>4890</u> 4945
<u>6112-0501-0106</u> 1115-0108-2101	ячеистых, со сборкой панелей	м²	<u>19505</u> 16855	<u>18250</u> 17051	<u>17093</u> 17326
	Подгруппа 6112-0501-02 Устройство натяжных потолков				
	Устройство натяжного потолка из поливинилхлоридной пленки (ПВХ)				
<u>6112-0501-0201</u> 1115-0108-2001	одноуровневого	м²	<u>2064</u> 1788	<u>1932</u> 1807	<u>1810</u> 1838
<u>6112-0501-0202</u> 1115-0108-2002	многоуровневого	м²	<u>2360</u> 2044	<u>2208</u> 2066	<u>2070</u> 2101
<u>6112-0501-0203</u> 1115-0108-2003	на криволинейных участках	м²	<u>3324</u> 2878	<u>3111</u> 2909	<u>2915</u> 2958
	Подгруппа 6112-0501-03 Устройство потолков из алюминиевых панелей				
	Облицовка потолка алюминиевыми плитами				
<u>6112-0501-0301</u> 1115-0108-1608	по деревянному каркасу	м²	<u>49238</u> 43341	<u>46447</u> 43777	<u>43863</u> 44365
	Подгруппа 6112-0501-04 Установка галтелей (карнизов)				
	Установка галтели (карниза) из пенополистирола (или пенополиуретана)				
<u>6112-0501-0401</u> 1115-0406-0201	ширина до 160 мм	м	<u>1065</u> 924	<u>998</u> 934	<u>936</u> 949
<u>6112-0501-0402</u> 1115-0406-0202	ширина свыше 160 мм	м	<u>1632</u> 1415	<u>1529</u> 1431	<u>1434</u> 1453
	Подраздел 6112-06 Лепные работы				
	Группа 6112-0601 Установка деталей из гипса				
	Подгруппа 6112-0601-01 Установка деталей гипсовых погонных				
	Установка детали гипсовой погонной орнаментированной, плоской, выпуклой, рельефной, простого или сложного рисунка				
<u>6112-0601-0101</u> 1115-0301-0101	высота до 100 мм	м	<u>1190</u> 1031	<u>1115</u> 1042	<u>1045</u> 1059
<u>6112-0601-0102</u> 1115-0301-0102	высота до 250 мм	м	<u>2670</u> 2319	<u>2504</u> 2345	<u>2350</u> 2380
<u>6112-0601-0103</u> 1115-0301-0103	высота до 500 мм	м	<u>4523</u> 3925	<u>4240</u> 3968	<u>3978</u> 4030
<u>6112-0601-0104</u> 1115-0301-0104	высота до 750 мм	м	<u>7232</u> 6271	<u>6778</u> 6340	<u>6355</u> 6438
	Подгруппа 6112-0601-02 Установка розеток и капителей гипсовых				
	Установка розетки гипсовой кесонной, потолочной круглой, многогранной простой, среднего и сложного рисунков				
<u>6112-0601-0201</u> 1115-0302-0101	диаметр до 250 мм	шт	<u>2788</u> 2420	<u>2615</u> 2447	<u>2457</u> 2484
<u>6112-0601-0202</u> 1115-0302-0102	диаметр до 500 мм	шт	<u>5550</u> 4814	<u>5203</u> 4868	<u>4884</u> 4943
<u>6112-0601-0203</u> 1115-0302-0103	диаметр до 750 мм	шт	<u>9423</u> 8175	<u>8833</u> 8268	<u>8290</u> 8394
<u>6112-0601-0204</u> 1115-0302-0104	диаметр до 1750 мм	шт	<u>20146</u> 17543	<u>18912</u> 17737	<u>17779</u> 18002

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Установка детали гипсовой на колонне				
<u>6112-0601-0205</u> <u>1115-0302-0201</u>	капитель, высота до 500 мм	шт	<u>23185</u> 20112	<u>21731</u> 20339	<u>20386</u> 20647
<u>6112-0601-0206</u> <u>1115-0302-0202</u>	капитель, высота до 750 мм	шт	<u>26803</u> 23326	<u>25152</u> 23583	<u>23637</u> 23936
<u>6112-0601-0207</u> <u>1115-0302-0203</u>	капитель сборная, высота до 500 мм	шт	<u>43755</u> 37968	<u>41006</u> 38397	<u>38484</u> 38985
<u>6112-0601-0208</u> <u>1115-0302-0204</u>	капитель сборная, высота до 1000 мм	шт	<u>75647</u> 65713	<u>70948</u> 66433	<u>66577</u> 67446
<u>6112-0601-0209</u> <u>1115-0302-0205</u>	капитель сборная, высота до 2000 мм	шт	<u>141210</u> 123240	<u>132705</u> 124539	<u>124797</u> 126370
<u>6112-0601-0210</u> <u>1115-0302-0206</u>	штучная, высота до 500 мм	шт	<u>9103</u> 7920	<u>8544</u> 8008	<u>8029</u> 8125
	Подгруппа 6112-0601-03 Установка деталей гипсовых штучных				
	Установка сухаря гипсового гладкого и орнаментированного				
<u>6112-0601-0301</u> <u>1115-0302-0302</u>	длина большей стороны до 250 мм	шт	<u>2266</u> 1998	<u>2141</u> 2017	<u>2026</u> 2044
<u>6112-0601-0302</u> <u>1115-0302-0303</u>	длина большей стороны до 400 мм	шт	<u>3431</u> 3038	<u>3246</u> 3066	<u>3077</u> 3106
	Установка кронштейна и модульона гипсового				
<u>6112-0601-0303</u> <u>1115-0302-0304</u>	длина большей стороны до 200 мм	шт	<u>2330</u> 2043	<u>2196</u> 2063	<u>2072</u> 2092
<u>6112-0601-0304</u> <u>1115-0302-0305</u>	длина большей стороны до 400 мм	шт	<u>4331</u> 3818	<u>4090</u> 3854	<u>3866</u> 3906
<u>6112-0601-0305</u> <u>1115-0302-0306</u>	длина большей стороны до 750 мм	шт	<u>7576</u> 6640	<u>7135</u> 6707	<u>6725</u> 6802
<u>6112-0601-0306</u> <u>1115-0302-0307</u>	длина большей стороны до 1100 мм	шт	<u>11741</u> 10340	<u>11079</u> 10440	<u>10465</u> 10583
	Установка решетки гипсовой				
<u>6112-0601-0307</u> <u>1115-0302-0308</u>	площадь до 0,1 м2	шт	<u>1936</u> 1682	<u>1818</u> 1700	<u>1709</u> 1726
<u>6112-0601-0308</u> <u>1115-0302-0309</u>	площадь до 0,5 м3	шт	<u>5525</u> 4800	<u>5185</u> 4854	<u>4869</u> 4928
	Установка вазы гипсовой				
<u>6112-0601-0309</u> <u>1115-0302-0310</u>	высота до 500 мм	шт	<u>4951</u> 4314	<u>4651</u> 4361	<u>4375</u> 4425
<u>6112-0601-0310</u> <u>1115-0302-0311</u>	высота до 1000 мм	шт	<u>6631</u> 5738	<u>6209</u> 5804	<u>5822</u> 5894
<u>6112-0601-0311</u> <u>1115-0302-0312</u>	высота до 1350 мм	шт	<u>8472</u> 7329	<u>7931</u> 7414	<u>7435</u> 7529
	Установка герба гипсового				
<u>6112-0601-0312</u> <u>1115-0302-0313</u>	высота до 500 мм	шт	<u>13508</u> 11699	<u>12656</u> 11831	<u>11868</u> 12015
<u>6112-0601-0313</u> <u>1115-0302-0314</u>	высота до 1000 мм	шт	<u>17468</u> 15135	<u>16368</u> 15304	<u>15351</u> 15542
<u>6112-0601-0314</u> <u>1115-0302-0315</u>	высота до 1500 мм	шт	<u>24250</u> 21026	<u>22728</u> 21260	<u>21322</u> 21589
	Раздел 6113 Озеленение, благоустройство территорий				
	Подраздел 6113-01 Озеленение				
	Группа 6113-0101 Подготовка участка для озеленения				
	Подгруппа 6113-0101-01 Подготовка участка для озеленения				
	Планировка участка для озеленения:				
<u>6113-0101-0101</u> <u>1147-0101-0101</u>	механизированным способом	м²	<u>25</u> 23	<u>24</u> 24	<u>23</u> 24

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6113-0101-0102</u> <u>1147-0101-0102</u>	вручную	м²	<u>362</u> 319	<u>339</u> 322	<u>317</u> 328
<u>6113-0101-0103</u> <u>1147-0101-0103</u>	Разбивка участка для озеленения	м²	<u>332</u> 293	<u>311</u> 296	<u>291</u> 301
<u>6113-0101-0104</u> <u>1147-0101-0104</u>	Очистка участка для озеленения от мусора	м²	<u>139</u> 122	<u>130</u> 124	<u>122</u> 126
	Группа 6113-0102 Подготовка мест посадочных для деревьев и кустарников с комом земли				
	Подгруппа 6113-0102-01 Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом				
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с круглым комом земли, размер 0,2х0,15 м и 0,25х0,2 м механизированным способом:				
<u>6113-0102-0101</u> <u>1147-0102-0101</u>	в естественном грунте	яма	<u>1199</u> 1062	<u>1126</u> 1074	<u>1059</u> 1090
<u>6113-0102-0102</u> <u>1147-0102-0102</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>1670</u> 1492	<u>1566</u> 1496	<u>1479</u> 1519
<u>6113-0102-0103</u> <u>1147-0102-0103</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>2169</u> 1945	<u>2032</u> 1943	<u>1922</u> 1973
<u>6113-0102-0104</u> <u>1147-0102-0104</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>2665</u> 2396	<u>2495</u> 2388	<u>2364</u> 2425
<u>6113-0102-0105</u> <u>1147-0102-0105</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>3161</u> 2847	<u>2958</u> 2833	<u>2806</u> 2877
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с круглым комом земли, размер 0,3х0,3 м механизированным способом				
<u>6113-0102-0106</u> <u>1147-0102-0106</u>	в естественном грунте	яма	<u>1663</u> 1471	<u>1561</u> 1488	<u>1466</u> 1511
<u>6113-0102-0107</u> <u>1147-0102-0107</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>2216</u> 1979	<u>2077</u> 1984	<u>1961</u> 2015
<u>6113-0102-0108</u> <u>1147-0102-0108</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>2992</u> 2684	<u>2801</u> 2679	<u>2650</u> 2721
<u>6113-0102-0109</u> <u>1147-0102-0109</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>3697</u> 3325	<u>3459</u> 3311	<u>3278</u> 3363
<u>6113-0102-0110</u> <u>1147-0102-0110</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>4438</u> 3999	<u>4150</u> 3975	<u>3937</u> 4038
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с круглым комом земли, размер 0,5х0,4 м механизированным способом				
<u>6113-0102-0111</u> <u>1147-0102-0111</u>	в естественном грунте	яма	<u>2609</u> 2306	<u>2447</u> 2332	<u>2296</u> 2368
<u>6113-0102-0112</u> <u>1147-0102-0112</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>3429</u> 3053	<u>3212</u> 3067	<u>3027</u> 3115
<u>6113-0102-0113</u> <u>1147-0102-0113</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>4343</u> 3883	<u>4066</u> 3886	<u>3840</u> 3947
<u>6113-0102-0114</u> <u>1147-0102-0114</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>5234</u> 4693	<u>4897</u> 4684	<u>4632</u> 4758
<u>6113-0102-0115</u> <u>1147-0102-0115</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>5983</u> 5378	<u>5596</u> 5356	<u>5301</u> 5441
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с круглым комом земли, размер 0,8х0,6 м механизированным способом				
<u>6113-0102-0116</u> <u>1147-0102-0116</u>	в естественном грунте	яма	<u>5321</u> 4708	<u>4999</u> 4759	<u>4699</u> 4832
<u>6113-0102-0117</u> <u>1147-0102-0117</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>7499</u> 6695	<u>7030</u> 6712	<u>6639</u> 6816
<u>6113-0102-0118</u> <u>1147-0102-0118</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>9676</u> 8682	<u>9061</u> 8664	<u>8580</u> 8799

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6113-0102-0119</u> 1147-0102-0119	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>11853</u> 10669	<u>11092</u> 10617	<u>10520</u> 10782
<u>6113-0102-0120</u> 1147-0102-0120	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>14030</u> 12656	<u>13124</u> 12569	<u>12461</u> 12766
	Подгруппа 6113-0102-02 Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли механизированным способом				
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 0,5х0,5х0,4 м механизированным способом:				
<u>6113-0102-0201</u> 1147-0102-0201	в естественном грунте	яма	<u>3898</u> 3452	<u>3664</u> 3489	<u>3448</u> 3542
<u>6113-0102-0202</u> 1147-0102-0202	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>6303</u> 5638	<u>5909</u> 5644	<u>5587</u> 5731
<u>6113-0102-0203</u> 1147-0102-0203	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>8638</u> 7763	<u>8089</u> 7737	<u>7666</u> 7857
<u>6113-0102-0204</u> 1147-0102-0204	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>11053</u> 9957	<u>10342</u> 9902	<u>9814</u> 10056
<u>6113-0102-0205</u> 1147-0102-0205	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>13522</u> 12199	<u>12648</u> 12115	<u>12010</u> 12304
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 0,8х0,8х0,5 м механизированным способом:				
<u>6113-0102-0206</u> 1147-0102-0206	в естественном грунте	яма	<u>5385</u> 4774	<u>5067</u> 4824	<u>4773</u> 4896
<u>6113-0102-0207</u> 1147-0102-0207	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>8947</u> 8019	<u>8392</u> 8018	<u>7946</u> 8140
<u>6113-0102-0208</u> 1147-0102-0208	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>12786</u> 11507	<u>11975</u> 11458	<u>11360</u> 11635
<u>6113-0102-0209</u> 1147-0102-0209	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>16546</u> 14926	<u>15484</u> 14828	<u>14705</u> 15058
<u>6113-0102-0210</u> 1147-0102-0210	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>20486</u> 18504	<u>19161</u> 18358	<u>18208</u> 18644
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,0х1,0х0,6 м механизированным способом:				
<u>6113-0102-0211</u> 1147-0102-0211	в естественном грунте	яма	<u>6779</u> 6014	<u>6383</u> 6077	<u>6016</u> 6166
<u>6113-0102-0212</u> 1147-0102-0212	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>11527</u> 10338	<u>10814</u> 10333	<u>10244</u> 10490
<u>6113-0102-0213</u> 1147-0102-0213	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>16822</u> 15146	<u>15756</u> 15078	<u>14952</u> 15309
<u>6113-0102-0214</u> 1147-0102-0214	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>22117</u> 19953	<u>20700</u> 19822	<u>19660</u> 20129
<u>6113-0102-0215</u> 1147-0102-0215	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>27411</u> 24759	<u>25641</u> 24566	<u>24367</u> 24948
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,3х1,3х0,6 м механизированным способом:				
<u>6113-0102-0216</u> 1147-0102-0216	в естественном грунте	яма	<u>9257</u> 8211	<u>8716</u> 8298	<u>8214</u> 8420
<u>6113-0102-0217</u> 1147-0102-0217	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>14898</u> 13359	<u>13979</u> 13356	<u>13241</u> 13558
<u>6113-0102-0218</u> 1147-0102-0218	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>21446</u> 19306	<u>20091</u> 19224	<u>19064</u> 19519
<u>6113-0102-0219</u> 1147-0102-0219	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>27992</u> 25250	<u>26201</u> 25089	<u>24885</u> 25477
<u>6113-0102-0220</u> 1147-0102-0220	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>34538</u> 31196	<u>32312</u> 30955	<u>30706</u> 31436

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,5х1,5х0,65 м механизированным способом				
<u>6113-0102-0221</u> 1147-0102-0221	в естественном грунте	яма	<u>11595</u> 10285	<u>10917</u> 10393	<u>10288</u> 10546
<u>6113-0102-0222</u> 1147-0102-0222	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>18196</u> 16314	<u>17076</u> 16314	<u>16174</u> 16560
<u>6113-0102-0223</u> 1147-0102-0223	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>26115</u> 23506	<u>24467</u> 23409	<u>23215</u> 23768
<u>6113-0102-0224</u> 1147-0102-0224	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>35227</u> 31747	<u>32977</u> 31569	<u>31303</u> 32057
<u>6113-0102-0225</u> 1147-0102-0225	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>41937</u> 37872	<u>39237</u> 37587	<u>37284</u> 38170
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,7х1,7х0,65 м механизированным способом				
<u>6113-0102-0226</u> 1147-0102-0226	в естественном грунте	яма	<u>13723</u> 12173	<u>12921</u> 12301	<u>12176</u> 12481
<u>6113-0102-0227</u> 1147-0102-0227	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>21024</u> 18846	<u>19731</u> 18850	<u>18688</u> 19134
<u>6113-0102-0228</u> 1147-0102-0228	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>30014</u> 27008	<u>28123</u> 26905	<u>26681</u> 27316
<u>6113-0102-0229</u> 1147-0102-0229	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>38993</u> 35159	<u>36504</u> 34950	<u>34664</u> 35489
<u>6113-0102-0230</u> 1147-0102-0230	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>47983</u> 43322	<u>44896</u> 43005	<u>42658</u> 43672
	Подгруппа 6113-0102-03 Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную				
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с круглым комом земли, размер 0,2х0,15 м и 0,25х0,2 м, вручную				
<u>6113-0102-0301</u> 1147-0102-0301	в естественном грунте	яма	<u>2177</u> 1919	<u>2038</u> 1941	<u>1909</u> 1972
<u>6113-0102-0302</u> 1147-0102-0302	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>2652</u> 2352	<u>2481</u> 2367	<u>2332</u> 2405
<u>6113-0102-0303</u> 1147-0102-0303	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>3151</u> 2805	<u>2947</u> 2814	<u>2776</u> 2859
<u>6113-0102-0304</u> 1147-0102-0304	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>3643</u> 3252	<u>3406</u> 3255	<u>3214</u> 3307
<u>6113-0102-0305</u> 1147-0102-0305	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>4139</u> 3704	<u>3870</u> 3700	<u>3656</u> 3759
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с круглым комом земли, размер 0,3х0,3 м, вручную				
<u>6113-0102-0306</u> 1147-0102-0306	в естественном грунте	яма	<u>3432</u> 3025	<u>3213</u> 3060	<u>3010</u> 3109
<u>6113-0102-0307</u> 1147-0102-0307	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>3940</u> 3507	<u>3685</u> 3519	<u>3471</u> 3575
<u>6113-0102-0308</u> 1147-0102-0308	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>4829</u> 4326	<u>4514</u> 4317	<u>4267</u> 4386
<u>6113-0102-0309</u> 1147-0102-0309	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>5710</u> 5137	<u>5335</u> 5108	<u>5055</u> 5190
<u>6113-0102-0310</u> 1147-0102-0310	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>6603</u> 5958	<u>6167</u> 5910	<u>5854</u> 6004
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с круглым комом земли, размер 0,5х0,4 м, вручную				
<u>6113-0102-0311</u> 1147-0102-0311	в естественном грунте	яма	<u>4282</u> 3775	<u>4009</u> 3818	<u>3756</u> 3880

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6113-0102-0312</u> 1147-0102-0312	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>5085</u> 4507	<u>4758</u> 4538	<u>4471</u> 4611
<u>6113-0102-0313</u> 1147-0102-0313	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>5967</u> 5309	<u>5581</u> 5329	<u>5255</u> 5414
<u>6113-0102-0314</u> 1147-0102-0314	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>6840</u> 6103	<u>6397</u> 6111	<u>6033</u> 6209
<u>6113-0102-0315</u> 1147-0102-0315	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>7721</u> 6903	<u>7218</u> 6900	<u>6816</u> 7011
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с круглым комом земли, размер 0,8х0,6 м, вручную				
<u>6113-0102-0316</u> 1147-0102-0316	в естественном грунте	яма	<u>11149</u> 9828	<u>10438</u> 9941	<u>9778</u> 10102
<u>6113-0102-0317</u> 1147-0102-0317	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>13372</u> 11856	<u>12513</u> 11935	<u>11759</u> 12127
<u>6113-0102-0318</u> 1147-0102-0318	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>15890</u> 14143	<u>14863</u> 14191	<u>13998</u> 14419
<u>6113-0102-0319</u> 1147-0102-0319	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>18404</u> 16427	<u>17209</u> 16444	<u>16234</u> 16707
<u>6113-0102-0320</u> 1147-0102-0320	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>20922</u> 18714	<u>19559</u> 18700	<u>18473</u> 18999
	Подгруппа 6113-0102-04 Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли вручную				
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 0,5х0,5х0,4 м, вручную				
<u>6113-0102-0401</u> 1147-0102-0401	в естественном грунте	яма	<u>9688</u> 8541	<u>9071</u> 8639	<u>8497</u> 8778
<u>6113-0102-0402</u> 1147-0102-0402	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>12008</u> 10652	<u>11236</u> 10718	<u>10562</u> 10891
<u>6113-0102-0403</u> 1147-0102-0403	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>14270</u> 12711	<u>13346</u> 12745	<u>12575</u> 12950
<u>6113-0102-0404</u> 1147-0102-0404	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>16610</u> 14840	<u>15530</u> 14843	<u>14658</u> 15081
<u>6113-0102-0405</u> 1147-0102-0405	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>19009</u> 17021	<u>17769</u> 16993	<u>16793</u> 17265
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 0,8х0,8х0,5 м, вручную				
<u>6113-0102-0406</u> 1147-0102-0406	в естественном грунте	яма	<u>12319</u> 10859	<u>11534</u> 10984	<u>10804</u> 11162
<u>6113-0102-0407</u> 1147-0102-0407	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>15882</u> 14105	<u>14858</u> 14179	<u>13976</u> 14406
<u>6113-0102-0408</u> 1147-0102-0408	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>19720</u> 17593	<u>18441</u> 17618	<u>17391</u> 17901
<u>6113-0102-0409</u> 1147-0102-0409	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>23565</u> 21086	<u>22030</u> 21064	<u>20810</u> 21401
<u>6113-0102-0410</u> 1147-0102-0410	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>27420</u> 24590	<u>25628</u> 24518	<u>24239</u> 24910
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,0х1,0х0,6 м, вручную				
<u>6113-0102-0411</u> 1147-0102-0411	в естественном грунте	яма	<u>15318</u> 13503	<u>14341</u> 13659	<u>13434</u> 13879
<u>6113-0102-0412</u> 1147-0102-0412	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>19946</u> 17722	<u>18659</u> 17808	<u>17556</u> 18094
<u>6113-0102-0413</u> 1147-0102-0413	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>25123</u> 22426	<u>23492</u> 22448	<u>22161</u> 22807

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6113-0102-0414 1147-0102-0414	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>30292</u> 27121	<u>28316</u> 27079	<u>26758</u> 27512
6113-0102-0415 1147-0102-0415	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>35464</u> 31820	<u>33145</u> 31714	<u>31359</u> 32221
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,3х1,3х0,6 м, вручную				
6113-0102-0416 1147-0102-0416	в естественном грунте	яма	<u>20699</u> 18247	<u>19380</u> 18457	<u>18153</u> 18755
6113-0102-0417 1147-0102-0417	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>26343</u> 23397	<u>24645</u> 23519	<u>23184</u> 23896
6113-0102-0418 1147-0102-0418	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>32884</u> 29338	<u>30751</u> 29380	<u>29001</u> 29851
6113-0102-0419 1147-0102-0419	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>39438</u> 35290	<u>36869</u> 35252	<u>34829</u> 35816
6113-0102-0420 1147-0102-0420	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>48089</u> 43091	<u>44950</u> 42995	<u>42496</u> 43682
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,5х1,5х0,65 м, вручную				
6113-0102-0421 1147-0102-0421	в естественном грунте	яма	<u>25967</u> 22891	<u>24312</u> 23154	<u>22773</u> 23528
6113-0102-0422 1147-0102-0422	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>32572</u> 28923	<u>30473</u> 29078	<u>28663</u> 29546
6113-0102-0423 1147-0102-0423	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>40491</u> 36114	<u>37865</u> 36173	<u>35704</u> 36753
6113-0102-0424 1147-0102-0424	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>48394</u> 43290	<u>45243</u> 43256	<u>42731</u> 43948
6113-0102-0425 1147-0102-0425	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>56314</u> 50481	<u>52634</u> 50351	<u>49773</u> 51156
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,7х1,7х0,65 м, вручную				
6113-0102-0426 1147-0102-0426	в естественном грунте	яма	<u>30632</u> 27003	<u>28679</u> 27314	<u>26865</u> 27755
6113-0102-0427 1147-0102-0427	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>37933</u> 33676	<u>35490</u> 33863	<u>33377</u> 34407
6113-0102-0428 1147-0102-0428	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>46924</u> 41839	<u>43881</u> 41918	<u>41370</u> 42590
6113-0102-0429 1147-0102-0429	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>55902</u> 49990	<u>52263</u> 49963	<u>49353</u> 50763
6113-0102-0430 1147-0102-0430	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>64893</u> 58152	<u>60655</u> 58018	<u>57346</u> 58946
	Подгруппа 6113-0102-05 Подготовка нестандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли				
	Подготовка нестандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли механизированным способом				
6113-0102-0501 1147-0102-0501	в естественном грунте	м³ ям	<u>2645</u> 2347	<u>2491</u> 2371	<u>2348</u> 2406
6113-0102-0502 1147-0102-0502	добавление растительной земли до 25%	м³ ям	<u>6523</u> 5802	<u>6118</u> 5836	<u>5766</u> 5926
6113-0102-0503 1147-0102-0503	добавление растительной земли до 50%	м³ ям	<u>7155</u> 6395	<u>6706</u> 6405	<u>6337</u> 6504
6113-0102-0504 1147-0102-0504	добавление растительной земли до 75%	м³ ям	<u>7959</u> 7150	<u>7454</u> 7129	<u>7063</u> 7240
6113-0102-0505 1147-0102-0505	добавление растительной земли до 100%	м³ ям	<u>8748</u> 7890	<u>8188</u> 7840	<u>7776</u> 7962

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подготовка нестандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли вручную				
<u>6113-0102-0506</u> 1147-0102-0506	в естественном грунте	м³ ям	<u>7437</u> 6556	<u>6963</u> 6632	<u>6523</u> 6739
<u>6113-0102-0507</u> 1147-0102-0507	добавление растительной земли до 25%	м³ ям	<u>10501</u> 9293	<u>9828</u> 9369	<u>9226</u> 9520
<u>6113-0102-0508</u> 1147-0102-0508	добавление растительной земли до 50%	м³ ям	<u>11133</u> 9886	<u>10415</u> 9938	<u>9796</u> 10098
<u>6113-0102-0509</u> 1147-0102-0509	добавление растительной земли до 75%	м³ ям	<u>11937</u> 10641	<u>11163</u> 10663	<u>10523</u> 10834
<u>6113-0102-0510</u> 1147-0102-0510	добавление растительной земли до 100%	м³ ям	<u>12733</u> 11388	<u>11904</u> 11380	<u>11242</u> 11562
	Группа 6113-0103 Посадка деревьев и кустарников с комом земли				
	Подгруппа 6113-0103-01 Посадка деревьев и кустарников с комом земли				
	Посадка дерева и кустарника с комом земли, размер кома:				
<u>6113-0103-0101</u> 1147-0103-0101	0,2x0,15 и 0,25x0,2 м	шт.	<u>2403</u> 2141	<u>2267</u> 2165	<u>2140</u> 2193
<u>6113-0103-0102</u> 1147-0103-0102	0,3x0,3 м	шт.	<u>3537</u> 3141	<u>3328</u> 3176	<u>3134</u> 3220
<u>6113-0103-0103</u> 1147-0103-0103	0,5x0,4 м	шт.	<u>8440</u> 7516	<u>7958</u> 7597	<u>7512</u> 7699
<u>6113-0103-0104</u> 1147-0103-0104	0,8x0,6 м	шт.	<u>11541</u> 10259	<u>10869</u> 10372	<u>10246</u> 10514
<u>6113-0103-0105</u> 1147-0103-0105	0,5x0,5x0,4 м	шт.	<u>11632</u> 10334	<u>10950</u> 10448	<u>10318</u> 10592
<u>6113-0103-0106</u> 1147-0103-0106	0,8x0,8x0,5 м	шт.	<u>17723</u> 15719	<u>16666</u> 15895	<u>15686</u> 16119
<u>6113-0103-0107</u> 1147-0103-0107	1,0x1,0x0,6 м	шт.	<u>23214</u> 20584	<u>21828</u> 20815	<u>20544</u> 21109
<u>6113-0103-0108</u> 1147-0103-0108	1,3x1,3x0,6 м	шт.	<u>29359</u> 26047	<u>27617</u> 26339	<u>26003</u> 26707
<u>6113-0103-0109</u> 1147-0103-0109	1,5x1,5x0,65 м	шт.	<u>37502</u> 33261	<u>35269</u> 33634	<u>33200</u> 34107
<u>6113-0103-0110</u> 1147-0103-0110	1,7x1,7x0,65 м	шт.	<u>44136</u> 39160	<u>41519</u> 39597	<u>39093</u> 40151
	Подгруппа 6113-0103-02 Добавлять при посадке деревьев и кустарников с комом земли на каждый 1 м³ изменения объема земли				
<u>6113-0103-0201</u> 1147-0103-0201	Добавлять при посадке деревьев и кустарников с комом земли на каждый 1 м³ изменения объема земли к нормам 1113-0103-0101 по 1113-0103-0110	м³	<u>3518</u> 3116	<u>3309</u> 3154	<u>3115</u> 3196
	Группа 6113-0104 Подготовка посадочных мест для деревьев-саженцев				
	Подгруппа 6113-0104-01 Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев-саженцев				
	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев-саженцев механизированным способом				
<u>6113-0104-0101</u> 1147-0104-0101	в естественном грунте	яма	<u>1299</u> 1150	<u>1219</u> 1162	<u>1146</u> 1180
<u>6113-0104-0102</u> 1147-0104-0102	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>3908</u> 3486	<u>3660</u> 3496	<u>3452</u> 3551
<u>6113-0104-0103</u> 1147-0104-0103	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>5084</u> 4559	<u>4757</u> 4550	<u>4500</u> 4622

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6113-0104-0104</u> 1147-0104-0104	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>6270</u> 5640	<u>5863</u> 5614	<u>5556</u> 5702
<u>6113-0104-0105</u> 1147-0104-0105	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>7451</u> 6717	<u>6966</u> 6673	<u>6609</u> 6778
	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев-саженцев вручную				
<u>6113-0104-0106</u> 1147-0104-0106	в естественном грунте	яма	<u>2389</u> 2106	<u>2237</u> 2131	<u>2095</u> 2165
<u>6113-0104-0107</u> 1147-0104-0107	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>6727</u> 5965	<u>6294</u> 6004	<u>5916</u> 6100
<u>6113-0104-0108</u> 1147-0104-0108	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>8020</u> 7141	<u>7501</u> 7163	<u>7066</u> 7278
<u>6113-0104-0109</u> 1147-0104-0109	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>9294</u> 8300	<u>8690</u> 8305	<u>8200</u> 8438
<u>6113-0104-0110</u> 1147-0104-0110	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>10585</u> 9474	<u>9896</u> 9462	<u>9349</u> 9614
	Подгруппа 6113-0104-02 Подготовка нестандартных посадочных мест для деревьев-саженцев				
	Подготовка нестандартных посадочных мест для деревьев-саженцев механизированным способом				
<u>6113-0104-0201</u> 1147-0104-0201	в естественном грунте	м³ ям	<u>4688</u> 4150	<u>4402</u> 4196	<u>4136</u> 4260
<u>6113-0104-0202</u> 1147-0104-0202	добавление растительной земли до 25%	м³ ям	<u>6190</u> 5493	<u>5778</u> 5507	<u>5435</u> 5598
<u>6113-0104-0203</u> 1147-0104-0203	добавление растительной земли до 50%	м³ ям	<u>7973</u> 7091	<u>7423</u> 7077	<u>6992</u> 7197
<u>6113-0104-0204</u> 1147-0104-0204	добавление растительной земли до 75%	м³ ям	<u>10192</u> 9080	<u>9472</u> 9030	<u>8930</u> 9187
<u>6113-0104-0205</u> 1147-0104-0205	добавление растительной земли до 100%	м³ ям	<u>12435</u> 11090	<u>11540</u> 11004	<u>10887</u> 11197
	Подготовка нестандартных посадочных мест для деревьев-саженцев вручную				
<u>6113-0104-0206</u> 1147-0104-0206	в естественном грунте	м³ ям	<u>8735</u> 7700	<u>8178</u> 7789	<u>7661</u> 7914
<u>6113-0104-0207</u> 1147-0104-0207	добавление растительной земли до 25%	м³ ям	<u>10704</u> 9462	<u>9997</u> 9524	<u>9380</u> 9682
<u>6113-0104-0208</u> 1147-0104-0208	добавление растительной земли до 50%	м³ ям	<u>13260</u> 11742	<u>12366</u> 11782	<u>11615</u> 11980
<u>6113-0104-0209</u> 1147-0104-0209	добавление растительной земли до 75%	м³ ям	<u>15206</u> 13490	<u>14159</u> 13493	<u>13313</u> 13723
<u>6113-0104-0210</u> 1147-0104-0210	добавление растительной земли до 100%	м³ ям	<u>17793</u> 15803	<u>16550</u> 15773	<u>15572</u> 16045
	Группа 6113-0105 Посадка деревьев-саженцев				
	Подгруппа 6113-0105-01 Посадка деревьев-саженцев с оголенной корневой системой				
	Посадка в ямы деревьев-саженцев с оголенной корневой системой				
<u>6113-0105-0101</u> 1147-0105-0101	размер ям 0,7х0,7 м	шт.	<u>4586</u> 4066	<u>4310</u> 4112	<u>4054</u> 4170
<u>6113-0105-0102</u> 1147-0105-0102	размер ям 1,0х0,8 м	шт.	<u>5680</u> 5029	<u>5334</u> 5087	<u>5013</u> 5160
<u>6113-0105-0103</u> 1147-0105-0201	Добавлять на каждый 1 м³ изменения объема земли к нормам 1113-0105-0101, 1113- 0105-0102	м³	<u>4108</u> 3646	<u>3870</u> 3688	<u>3649</u> 3737
	Группа 6113-0106 Подготовка посадочных мест для кустарников-саженцев в группы				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6113-0106-01 Подготовка стандартных посадочных мест кустарников-саженцев с оголенной корневой системой в группы				
	Подготовка стандартного посадочного места кустарника-саженца с оголенной корневой системой в группы механизированным способом:				
6113-0106-0101 1147-0106-0101	в естественном грунте	яма	<u>833</u> 739	<u>783</u> 747	<u>737</u> 758
6113-0106-0102 1147-0106-0102	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>1657</u> 1472	<u>1549</u> 1477	<u>1459</u> 1501
6113-0106-0103 1147-0106-0103	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>2159</u> 1921	<u>2014</u> 1920	<u>1897</u> 1952
6113-0106-0104 1147-0106-0104	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>2674</u> 2381	<u>2489</u> 2374	<u>2347</u> 2414
6113-0106-0105 1147-0106-0105	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>3176</u> 2830	<u>2954</u> 2816	<u>2785</u> 2865
	Подготовка стандартного посадочного места кустарника-саженца с оголенной корневой системой в группы вручную:				
6113-0106-0106 1147-0106-0106	в естественном грунте	яма	<u>861</u> 759	<u>807</u> 768	<u>755</u> 781
6113-0106-0107 1147-0106-0107	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>2152</u> 1904	<u>2009</u> 1914	<u>1886</u> 1946
6113-0106-0108 1147-0106-0108	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>2654</u> 2353	<u>2474</u> 2357	<u>2325</u> 2397
6113-0106-0109 1147-0106-0109	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>3169</u> 2813	<u>2950</u> 2811	<u>2774</u> 2859
6113-0106-0110 1147-0106-0110	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>3671</u> 3262	<u>3414</u> 3254	<u>3213</u> 3310
	Подгруппа 6113-0106-02 Подготовка нестандартных посадочных мест кустарников-саженцев с оголенной корневой системой в группы				
	Подготовка нестандартного посадочного места кустарника-саженца с оголенной корневой системой в группы механизированным способом:				
6113-0106-0201 1147-0106-0201	в естественном грунте	м³ ям	<u>8221</u> 7287	<u>7727</u> 7366	<u>7267</u> 7477
6113-0106-0202 1147-0106-0202	добавление растительной земли до 25%	м³ ям	<u>8454</u> 7548	<u>7942</u> 7579	<u>7506</u> 7692
6113-0106-0203 1147-0106-0203	добавление растительной земли до 50%	м³ ям	<u>10484</u> 9364	<u>9817</u> 9367	<u>9278</u> 9514
6113-0106-0204 1147-0106-0204	добавление растительной земли до 75%	м³ ям	<u>13020</u> 11633	<u>12162</u> 11603	<u>11494</u> 11790
6113-0106-0205 1147-0106-0205	добавление растительной земли до 100%	м³ ям	<u>15553</u> 13899	<u>14503</u> 13836	<u>13706</u> 14064
	Подготовка нестандартного посадочного места кустарника-саженца с оголенной корневой системой в группы вручную:				
6113-0106-0206 1147-0106-0206	в естественном грунте	м³ ям	<u>8636</u> 7613	<u>8085</u> 7700	<u>7574</u> 7824
6113-0106-0207 1147-0106-0207	добавление растительной земли до 25%	м³ ям	<u>10665</u> 9428	<u>9961</u> 9489	<u>9346</u> 9646
6113-0106-0208 1147-0106-0208	добавление растительной земли до 50%	м³ ям	<u>12694</u> 11244	<u>11836</u> 11277	<u>11118</u> 11467
6113-0106-0209 1147-0106-0209	добавление растительной земли до 75%	м³ ям	<u>15231</u> 13513	<u>14180</u> 13513	<u>13334</u> 13744
6113-0106-0210 1147-0106-0210	добавление растительной земли до 100%	м³ ям	<u>17764</u> 15779	<u>16521</u> 15746	<u>15547</u> 16018
	Группа 6113-0107 Посадка кустарников-саженцев в группы				
	Подгруппа 6113-0107-01 Посадка кустарников-саженцев в группах				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Посадка в ямы кустарника-саженца в группах				
<u>6113-0107-0101</u> <u>1147-0107-0101</u>	размер ям 0,5х0,5 м	шт.	<u>888</u> 787	<u>836</u> 796	<u>787</u> 807
<u>6113-0107-0102</u> <u>1147-0107-0102</u>	размер ям 0,7х0,5 м	шт.	<u>1094</u> 968	<u>1028</u> 980	<u>967</u> 994
<u>6113-0107-0103</u> <u>1147-0107-0201</u>	добавлять на каждый 1 м ³ изменения объема земли к нормам 1113-0107-0101, 1113-0107-0102	м ³	<u>4604</u> 4083	<u>4335</u> 4130	<u>4084</u> 4187
	Группа 6113-0108 Подготовка посадочных мест для живой изгороди				
	Подгруппа 6113-0108-01 Подготовка стандартных посадочных мест для кустарников-саженцев для живой изгороди				
	Подготовка стандартного посадочного места для кустарника-саженца для однорядной живой изгороди механизированным способом				
<u>6113-0108-0101</u> <u>1147-0108-0101</u>	в естественном грунте	м траншеи	<u>519</u> 461	<u>488</u> 466	<u>459</u> 473
<u>6113-0108-0102</u> <u>1147-0108-0102</u>	добавление растительной земли до 25%	м траншеи	<u>978</u> 874	<u>910</u> 869	<u>859</u> 883
<u>6113-0108-0103</u> <u>1147-0108-0103</u>	добавление растительной земли до 50%	м траншеи	<u>1435</u> 1285	<u>1330</u> 1269	<u>1257</u> 1292
<u>6113-0108-0104</u> <u>1147-0108-0104</u>	добавление растительной земли до 75%	м траншеи	<u>1894</u> 1698	<u>1752</u> 1672	<u>1657</u> 1702
<u>6113-0108-0105</u> <u>1147-0108-0105</u>	добавление растительной земли до 100%	м траншеи	<u>2358</u> 2115	<u>2178</u> 2079	<u>2062</u> 2117
	Подготовка стандартного посадочного места для кустарника-саженца для двухрядной живой изгороди механизированным способом				
<u>6113-0108-0106</u> <u>1147-0108-0106</u>	в естественном грунте	м траншеи	<u>1168</u> 1033	<u>1095</u> 1045	<u>1028</u> 1061
<u>6113-0108-0107</u> <u>1147-0108-0107</u>	добавление растительной земли до 25%	м траншеи	<u>2106</u> 1871	<u>1962</u> 1871	<u>1847</u> 1903
<u>6113-0108-0108</u> <u>1147-0108-0108</u>	добавление растительной земли до 50%	м траншеи	<u>3045</u> 2711	<u>2831</u> 2700	<u>2667</u> 2746
<u>6113-0108-0109</u> <u>1147-0108-0109</u>	добавление растительной земли до 75%	м траншеи	<u>3975</u> 3542	<u>3691</u> 3520	<u>3480</u> 3582
<u>6113-0108-0110</u> <u>1147-0108-0110</u>	добавление растительной земли до 100%	м траншеи	<u>4914</u> 4382	<u>4560</u> 4349	<u>4301</u> 4425
	Подготовка стандартных посадочных мест для кустарника-саженца для однорядной живой изгороди вручную				
<u>6113-0108-0111</u> <u>1147-0108-0111</u>	в естественном грунте	м траншеи	<u>1609</u> 1419	<u>1507</u> 1435	<u>1411</u> 1458
<u>6113-0108-0112</u> <u>1147-0108-0112</u>	добавление растительной земли до 25%	м траншеи	<u>2281</u> 2019	<u>2128</u> 2027	<u>1998</u> 2061
<u>6113-0108-0113</u> <u>1147-0108-0113</u>	добавление растительной земли до 50%	м траншеи	<u>2947</u> 2614	<u>2744</u> 2615	<u>2580</u> 2659
<u>6113-0108-0114</u> <u>1147-0108-0114</u>	добавление растительной земли до 75%	м траншеи	<u>3618</u> 3215	<u>3365</u> 3207	<u>3166</u> 3262
<u>6113-0108-0115</u> <u>1147-0108-0115</u>	добавление растительной земли до 100%	м траншеи	<u>4288</u> 3813	<u>3984</u> 3797	<u>3751</u> 3864
	Подготовка стандартных посадочных мест для кустарника-саженца для двухрядной живой изгороди вручную				
<u>6113-0108-0116</u> <u>1147-0108-0116</u>	в естественном грунте	м траншеи	<u>2258</u> 1991	<u>2114</u> 2014	<u>1980</u> 2046
<u>6113-0108-0117</u> <u>1147-0108-0117</u>	добавление растительной земли до 25%	м траншеи	<u>3196</u> 2829	<u>2981</u> 2840	<u>2799</u> 2888

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6113-0108-0118 1147-0108-0118	добавление растительной земли до 50%	м траншеи	4135 3668	3850 3669	3620 3731
6113-0108-0119 1147-0108-0119	добавление растительной земли до 75%	м траншеи	5065 4500	4710 4489	4433 4567
6113-0108-0120 1147-0108-0120	добавление растительной земли до 100%	м траншеи	6001 5337	5575 5314	5250 5407
	Подгруппа 6113-0108-02 Подготовка нестандартных посадочных мест для кустарников-саженцев для живой изгороди				
	Подготовка нестандартных посадочных мест для кустарника-саженца для живой изгороди механизированным способом				
6113-0108-0201 1147-0108-0201	в естественном грунте	м³ траншеи	3159 2795	2963 2826	2781 2870
6113-0108-0202 1147-0108-0202	добавление растительной земли до 25%	м³ траншеи	7198 6382	6720 6407	6316 6513
6113-0108-0203 1147-0108-0203	добавление растительной земли до 50%	м³ траншеи	9227 8198	8596 8196	8089 8334
6113-0108-0204 1147-0108-0204	добавление растительной земли до 75%	м³ траншеи	11764 10467	10940 10431	10304 10611
6113-0108-0205 1147-0108-0205	добавление растительной земли до 100%	м³ траншеи	14297 12733	13281 12664	12517 12885
	Подготовка нестандартных посадочных мест для кустарника-саженца для живой изгороди вручную				
6113-0108-0206 1147-0108-0206	в естественном грунте	м³ траншеи	6445 5681	6034 5747	5652 5839
6113-0108-0207 1147-0108-0207	добавление растительной земли до 25%	м³ траншеи	10480 9266	9788 9324	9184 9479
6113-0108-0208 1147-0108-0208	добавление растительной земли до 50%	м³ траншеи	12510 11081	11663 11113	10957 11300
6113-0108-0209 1147-0108-0209	добавление растительной земли до 75%	м³ траншеи	15050 13354	14011 13352	13176 13581
6113-0108-0210 1147-0108-0210	добавление растительной земли до 100%	м³ траншеи	17583 15620	16352 15585	15388 15854
	Группа 6113-0109 Посадка кустарников-саженцев в живую изгородь				
	Подгруппа 6113-0109-01 Посадка кустарников-саженцев в живой изгороди				
	Посадка кустарников-саженцев в живой изгороди				
6113-0109-0101 1147-0109-0101	однорядной и вьющиеся растения	м изгороди	2046 1810	1922 1832	1806 1858
6113-0109-0102 1147-0109-0102	двухрядной	м изгороди	5594 4940	5247 5000	4924 5075
6113-0109-0103 1147-0109-0201	Добавлять на каждый 1 м³ изменения объема земли к нормам 1113-0109-0101, 1113- 0109-0102	м³	4604 4083	4335 4130	4084 4187
	Группа 6113-0110 Внесение удобрения для деревьев и кустарников при посадке				
	Подгруппа 6113-0110-01 Внесение удобрения для деревьев и кустарников при посадке				
	Внесение удобрения органического при посадке саженца				
6113-0110-0101 1147-0110-0101	стандартного с оголенной корневой системой	м³ ям	6544 5769	6127 5835	5739 5929
6113-0110-0102 1147-0110-0102	с комом в естественный грунт	м³ ям	5410 4769	5065 4824	4744 4902
	Внесение удобрения минерального при посадке саженца				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6113-0110-0103</u> 1147-0110-0103	стандартного с оголенной корневой системой	м³ ям	<u>5824</u> 5134	<u>5453</u> 5194	<u>5108</u> 5277
<u>6113-0110-0104</u> 1147-0110-0104	с комом в естественный грунт	м³ ям	<u>4711</u> 4153	<u>4411</u> 4201	<u>4132</u> 4269
Группа 6113-0112 Устройство газонов					
Подгруппа 6113-0112-01 Устройство газонов					
Подготовка почвы для газонов партерных и обыкновенных без внесения растительной земли					
<u>6113-0112-0101</u> 1147-0112-0101	механизированным способом	м²	<u>144</u> 127	<u>135</u> 128	<u>126</u> 130
<u>6113-0112-0102</u> 1147-0112-0102	вручную	м²	<u>612</u> 540	<u>573</u> 546	<u>537</u> 555
Подготовка почвы для газона партерного и обыкновенного					
<u>6113-0112-0103</u> 1147-0112-0103	механизированным способом с внесением растительной земли слоем 15 см	м²	<u>1263</u> 1134	<u>1164</u> 1111	<u>1103</u> 1132
<u>6113-0112-0104</u> 1147-0112-0104	вручную с внесением растительной земли слоем 15 см	м²	<u>1760</u> 1571	<u>1630</u> 1554	<u>1539</u> 1582
<u>6113-0112-0105</u> 1147-0112-0105	На каждый 5 см изменения толщины слоя: добавлять или исключать	м²	<u>287</u> 260	<u>263</u> 251	<u>250</u> 256
<u>6113-0112-0106</u> 1147-0112-0106	Посев газона партерного, мавританские и обыкновенного вручную	м²	<u>614</u> 561	<u>591</u> 567	<u>569</u> 570
Устройство газона из готовой рулонной заготовки, горизонтальная поверхность					
<u>6113-0112-0107</u> 1147-0112-0107	откос с уклоном 1:2	м²	<u>2437</u> 2164	<u>2271</u> 2166	<u>2136</u> 2202
<u>6113-0112-0108</u> 1147-0112-0108	откос с уклоном более 1:2	м²	<u>2462</u> 2188	<u>2296</u> 2190	<u>2160</u> 2226
Подгруппа 6113-0112-02 Посев газонов луговых					
<u>6113-0112-0201</u> 1147-0112-0201	Посев газона лугового тракторной сеялкой	га	<u>745994</u> 744692	<u>745347</u> 744796	<u>744746</u> 744937
Группа 6113-0113 Устройство цветников					
Подгруппа 6113-0113-01 Устройство цветников					
Устройство для цветника корыта, глубина 40 см					
<u>6113-0113-0101</u> 1147-0113-0101	механизированным способом	м²	<u>1275</u> 1128	<u>1197</u> 1140	<u>1126</u> 1157
<u>6113-0113-0102</u> 1147-0113-0102	вручную	м²	<u>2483</u> 2189	<u>2325</u> 2214	<u>2177</u> 2249
<u>6113-0113-0103</u> 1147-0113-0103	механизированным способом. Добавлять или исключать на каждые 10 см изменения глубины корыта к норме 6113-0113-0101	м²	<u>410</u> 363	<u>385</u> 367	<u>362</u> 372
<u>6113-0113-0104</u> 1147-0113-0104	вручную. Добавлять или исключать на каждые 10 см изменения глубины корыта к норме 6113-0113-0102	м²	<u>722</u> 636	<u>676</u> 644	<u>633</u> 654
Подгруппа 6113-0113-02 Подготовка почвы для цветников					
Подготовка почвы для цветника					
<u>6113-0113-0201</u> 1147-0113-0201	С внесением растительной земли 20 см	м²	<u>2062</u> 1843	<u>1905</u> 1817	<u>1800</u> 1850

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6113-0113-0202</u> 1147-0113-0202	Добавлять или исключать на каждые 5 см изменения толщины слоя к норме 6113-0113-0201	м²	<u>285</u> 258	<u>261</u> 249	<u>248</u> 254
	Подгруппа 6113-0113-03 Посадка цветников многолетних				
	Посадка цветника многолетнего				
<u>6113-0113-0301</u> 1147-0113-0301	при густоте посадки 16 шт. на м²	м²	<u>6593</u> 5855	<u>6210</u> 5922	<u>5853</u> 6002
<u>6113-0113-0302</u> 1147-0113-0302	Добавлять или исключать на каждые 10 шт. высаживаемых цветов к норме 6113-0113-0301	м²	<u>291</u> 258	<u>273</u> 261	<u>257</u> 265
	Группа 6113-0114 Одерновка цветников, дорожек и площадок в ленту				
	Подгруппа 6113-0114-01 Одерновка цветников, дорожек и площадок в ленту				
<u>6113-0114-0101</u> 1147-0114-0101	Одерновка цветника, дорожки и площадки в ленту	м	<u>2027</u> 1912	<u>1965</u> 1921	<u>1910</u> 1933
	Группа 6113-0115 Устройство альпинариев и рокариев				
	Подгруппа 6113-0115-01 Устройство альпинариев и рокариев				
<u>6113-0115-0101</u> 1147-0115-0101	Устройство альпинария и рокария	м²	<u>3822</u> 3395	<u>3582</u> 3417	<u>3376</u> 3468
	Группа 6113-0116 Заготовка деревьев и кустарников				
	Подгруппа 6113-0116-01 Заготовка деревьев и кустарников с комом земли				
	Заготовка дерева и кустарника в мягкой упаковке с комом земли, размер				
<u>6113-0116-0101</u> 1147-0116-0101	0,2x0,15 м	шт.	<u>5128</u> 4717	<u>4905</u> 4751	<u>4700</u> 4800
<u>6113-0116-0102</u> 1147-0116-0102	0,25x0,2 м	шт.	<u>7015</u> 6380	<u>6670</u> 6433	<u>6353</u> 6508
<u>6113-0116-0103</u> 1147-0116-0103	0,3x0,3 м	шт.	<u>10623</u> 9584	<u>10062</u> 9669	<u>9547</u> 9791
<u>6113-0116-0104</u> 1147-0116-0104	0,5x0,4 м	шт.	<u>22183</u> 19868	<u>20922</u> 20049	<u>19770</u> 20324
<u>6113-0116-0105</u> 1147-0116-0105	0,8x0,6 м	шт.	<u>38815</u> 34720	<u>36551</u> 35006	<u>34514</u> 35498
	Заготовка дерева и кустарника в твердой упаковке с комом земли, размер				
<u>6113-0116-0106</u> 1147-0116-0106	0,5x0,5x0,4 м	шт.	<u>40714</u> 36283	<u>38301</u> 36637	<u>36091</u> 37162
<u>6113-0116-0107</u> 1147-0116-0107	0,8x0,8x0,5 м	шт.	<u>72422</u> 66192	<u>68945</u> 66590	<u>65849</u> 67333
<u>6113-0116-0108</u> 1147-0116-0108	1,0x1,0x0,6 м	шт.	<u>100143</u> 91241	<u>95159</u> 91792	<u>90737</u> 92859
<u>6113-0116-0109</u> 1147-0116-0109	1,3x1,3x0,6 м	шт.	<u>136439</u> 124048	<u>129481</u> 124789	<u>123329</u> 126280
<u>6113-0116-0110</u> 1147-0116-0110	1,5x1,5x0,65 м	шт.	<u>178446</u> 161923	<u>169158</u> 162900	<u>160956</u> 164892
<u>6113-0116-0111</u> 1147-0116-0111	1,7x1,7x0,65 м	шт.	<u>211968</u> 192035	<u>200766</u> 193203	<u>190882</u> 195608
	Заготовка дерева и кустарника в мягкой упаковке с комом земли, глубина 0,6 м				
<u>6113-0116-0112</u> 1147-0116-0112	размер 1,0x1,0x0,6 м	шт.	<u>85213</u> 75964	<u>80122</u> 76626	<u>75527</u> 77733
<u>6113-0116-0113</u> 1147-0116-0113	размер 1,3x1,3x0,6 м	шт.	<u>116450</u> 103868	<u>109487</u> 104724	<u>103240</u> 106237

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6113-0116-0114 1147-0116-0114	размер 1,7х1,7х0,65 м	шт.	<u>173731</u> 154762	<u>163174</u> 155970	<u>153771</u> 158262
	Подгруппа 6113-0116-02 Стандартные саженцы с оголенной корневой системой. Заготовка				
	Заготовка с упаковкой дерева с оголенной корневой системой				
6113-0116-0201 1147-0116-0201	механизированным способом	шт.	<u>446</u> 410	<u>426</u> 412	<u>408</u> 417
6113-0116-0202 1147-0116-0202	вручную	шт.	<u>2479</u> 2200	<u>2328</u> 2224	<u>2189</u> 2257
	Заготовка с упаковкой кустарника с оголенной корневой системой				
6113-0116-0203 1147-0116-0203	механизированным способом	шт.	<u>137</u> 129	<u>132</u> 129	<u>128</u> 130
6113-0116-0204 1147-0116-0204	вручную	шт.	<u>674</u> 602	<u>635</u> 608	<u>599</u> 617
	Заготовка без упаковки дерева с оголенной корневой системой				
6113-0116-0205 1147-0116-0205	механизированным способом	шт.	<u>137</u> 121	<u>128</u> 122	<u>120</u> 124
6113-0116-0206 1147-0116-0206	вручную	шт.	<u>2152</u> 1896	<u>2014</u> 1918	<u>1886</u> 1948
	Заготовка без упаковки кустарника с оголенной корневой системой				
6113-0116-0207 1147-0116-0207	механизированным способом	шт.	<u>33</u> 29	<u>31</u> 29	<u>29</u> 30
6113-0116-0208 1147-0116-0208	вручную	шт.	<u>543</u> 479	<u>508</u> 484	<u>476</u> 492
	Группа 6113-0117 Заготовка растительной земли, перегноя и дерна				
	Подгруппа 6113-0117-01 Заготовка растительной земли, перегноя и дерна				
6113-0117-0101 1147-0117-0101	Заготовка растительной земли механизированным способом	м³	<u>318</u> 298	<u>307</u> 300	<u>297</u> 302
	Заготовка вручную				
6113-0117-0102 1147-0117-0102	земли растительной	м³	<u>7395</u> 6519	<u>6923</u> 6594	<u>6485</u> 6700
6113-0117-0103 1147-0117-0103	перегноя	м³	<u>14538</u> 12806	<u>13597</u> 12957	<u>12738</u> 13163
6113-0117-0104 1147-0117-0201	дерна	м²	<u>1817</u> 1609	<u>1705</u> 1628	<u>1602</u> 1652
	Группа 6113-0118 Комплексные нормы по уходу за зелеными насаждениями				
	Подгруппа 6113-0118-01 Уход за деревьями или кустарниками с комом земли				
	Уход за деревом или кустарником с комом земли, размер				
6113-0118-0101 1147-0118-0101	0,2х0,15 и 0,25х0,2 м	шт.	<u>1403</u> 1253	<u>1324</u> 1267	<u>1251</u> 1284
6113-0118-0102 1147-0118-0102	0,3х0,3 м	шт.	<u>3551</u> 3153	<u>3342</u> 3190	<u>3148</u> 3234
6113-0118-0103 1147-0118-0103	0,5х0,4 м	шт.	<u>4963</u> 4402	<u>4668</u> 4453	<u>4393</u> 4516
6113-0118-0104 1147-0118-0104	0,8х0,6 м	шт.	<u>10591</u> 9394	<u>9969</u> 9505	<u>9389</u> 9634
6113-0118-0105 1147-0118-0105	0,5х0,5х0,4 м	шт.	<u>6251</u> 5536	<u>5874</u> 5602	<u>5521</u> 5683
6113-0118-0106 1147-0118-0106	0,8х0,8х0,5 м	шт.	<u>14090</u> 12477	<u>13245</u> 12626	<u>12455</u> 12805

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6113-0118-0107</u> 1147-0118-0107	1,0х1,0х0,6 м	шт.	<u>19382</u> 17190	<u>18248</u> 17395	<u>17187</u> 17629
<u>6113-0118-0108</u> 1147-0118-0108	1,3х1,3х0,6 м	шт.	<u>26811</u> 23789	<u>25253</u> 24073	<u>23796</u> 24392
<u>6113-0118-0109</u> 1147-0118-0109	1,5х1,5х0,65 м	шт.	<u>32305</u> 28684	<u>30447</u> 29026	<u>28709</u> 29403
<u>6113-0118-0110</u> 1147-0118-0110	1,7х1,7х0,65 м	шт.	<u>41569</u> 36951	<u>39219</u> 37390	<u>37019</u> 37859
	Подгруппа 6113-0118-02 Уход за саженцами с оголенной корневой системой				
	Уход за саженцем с оголенной корневой системой				
<u>6113-0118-0201</u> 1147-0118-0201	деревя	шт.	<u>2841</u> 2516	<u>2672</u> 2546	<u>2514</u> 2582
<u>6113-0118-0202</u> 1147-0118-0202	кустарника	шт.	<u>1601</u> 1415	<u>1502</u> 1432	<u>1411</u> 1453
	Подгруппа 6113-0118-03 Уход за саженцами кустарников с оголенной корневой системой в живой изгороди				
	Уход за саженцем кустарника с оголенной корневой системой в живой изгороди				
<u>6113-0118-0301</u> 1147-0118-0301	однорядной и с вьющимися растениями	м	<u>1740</u> 1541	<u>1637</u> 1559	<u>1540</u> 1581
<u>6113-0118-0302</u> 1147-0118-0302	двухрядной	м	<u>2424</u> 2148	<u>2281</u> 2173	<u>2148</u> 2204
	Подгруппа 6113-0118-04 Уход за цветниками и газонами				
<u>6113-0118-0401</u> 1147-0118-0401	Цветники из многолетников. Уход	м ²	<u>3728</u> 3308	<u>3511</u> 3347	<u>3311</u> 3391
	Уход за газоном				
<u>6113-0118-0402</u> 1147-0118-0402	партерным	м ²	<u>3153</u> 2809	<u>2980</u> 2841	<u>2820</u> 2874
<u>6113-0118-0403</u> 1147-0118-0403	обыкновенным	м ²	<u>1600</u> 1420	<u>1507</u> 1437	<u>1421</u> 1455
	Подгруппа 6113-0118-05 Уход за газонами луговыми				
<u>6113-0118-0501</u> 1147-0118-0501	Уход за газоном луговым	га	<u>40488</u> 36962	<u>38811</u> 37231	<u>37256</u> 37680
	Подгруппа 6113-0118-06 Уход за альпинариями и рокариями				
<u>6113-0118-0601</u> 1147-0118-0601	Уход за альпинарием и рокарием	м ²	<u>1990</u> 1769	<u>1877</u> 1789	<u>1773</u> 1812
	Подгруппа 6113-0118-07 Укрытие на зиму кустарников и роз теплолюбивых				
<u>6113-0118-0701</u> 1147-0118-0701	Укрытие на зиму кустарника и розы теплолюбивой	шт.	<u>1157</u> 1031	<u>1089</u> 1043	<u>1026</u> 1058
	Подгруппа 6113-0118-08 Укрытие на зиму цветов многолетних теплолюбивых				
<u>6113-0118-0801</u> 1147-0118-0801	Укрытие на зиму цветов многолетних теплолюбивых	м ²	<u>1333</u> 1276	<u>1302</u> 1281	<u>1274</u> 1288
	Подгруппа 6113-0118-09 Устройство системы полива				
<u>6113-0118-0901</u> 1147-0118-0901	Прокладка распределительной системы полива из полимерных труб диаметром до 50 мм с соединением на компрессионных фитингах и установкой дождевателей	м трубопровода	<u>2518</u> 2219	<u>2357</u> 2245	<u>2207</u> 2281

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Группа 6113-0119 Операционные нормы по уходу за зелеными насаждениями				
	Подгруппа 6113-0119-01 Операционные нормы по уходу за зелеными насаждениями				
<u>6113-0119-0101</u> 1147-0119-0101	Прополка газона	м ²	<u>77</u> 68	<u>72</u> 68	<u>67</u> 69
	Прополка цветников				
<u>6113-0119-0102</u> 1147-0119-0102	с применением полотиков	м ²	<u>203</u> 179	<u>190</u> 181	<u>178</u> 184
<u>6113-0119-0103</u> 1147-0119-0103	без применением полотиков	м ²	<u>190</u> 168	<u>178</u> 169	<u>167</u> 172
<u>6113-0119-0104</u> 1147-0119-0104	Рыхление цветника ручным инструментом	м ²	<u>122</u> 108	<u>115</u> 109	<u>107</u> 111
	Стрижка каймы вокруг				
<u>6113-0119-0105</u> 1147-0119-0105	цветников многолетних	м ²	<u>615</u> 542	<u>576</u> 548	<u>539</u> 557
<u>6113-0119-0106</u> 1147-0119-0106	газонного бордюра	м ²	<u>3077</u> 2711	<u>2879</u> 2743	<u>2696</u> 2786
<u>6113-0119-0107</u> 1147-0119-0107	Выкашивание газона партерного и обыкновенного моторной косилкой	м ²	<u>31</u> 28	<u>30</u> 28	<u>28</u> 29
	Подгруппа 6113-0119-02 Выкашивание газонов луговых тракторной косилкой				
<u>6113-0119-0201</u> 1147-0119-0201	Выкашивание газона лугового тракторной косилкой	га	<u>12339</u> 11264	<u>11828</u> 11345	<u>11354</u> 11485
	Подгруппа 6113-0119-03 Опрыскивание ядохимикатами				
	Опрыскивание ядохимикатами дерева, высота				
<u>6113-0119-0301</u> 1147-0119-0301	до 3 м	шт.	<u>58</u> 52	<u>54</u> 52	<u>52</u> 53
<u>6113-0119-0302</u> 1147-0119-0302	до 5 м	шт.	<u>107</u> 96	<u>101</u> 97	<u>96</u> 98
	Опрыскивание ядохимикатами кустарника, высота				
<u>6113-0119-0303</u> 1147-0119-0303	до 1 м	шт.	<u>18</u> 16	<u>17</u> 16	<u>16</u> 17
<u>6113-0119-0304</u> 1147-0119-0304	до 2 м	шт.	<u>45</u> 40	<u>43</u> 41	<u>41</u> 41
<u>6113-0119-0305</u> 1147-0119-0305	более 2 м	шт.	<u>67</u> 60	<u>63</u> 61	<u>60</u> 61
	Подгруппа 6113-0119-04 Опыливание деревьев и кустарников				
<u>6113-0119-0401</u> 1147-0119-0401	Опыливание деревьев и кустарников	га	<u>4583</u> 4176	<u>4385</u> 4208	<u>4201</u> 4251
	Подгруппа 6113-0119-05 Полив насаждений зеленых				
	Полив насаждений зеленых				
<u>6113-0119-0501</u> 1147-0119-0501	из шланга поливомоечной машины	м ³	<u>4567</u> 4125	<u>4373</u> 4173	<u>4192</u> 4199
<u>6113-0119-0502</u> 1147-0119-0502	из шланга поливочного водопровода	м ³	<u>1751</u> 1547	<u>1640</u> 1564	<u>1538</u> 1588
<u>6113-0119-0503</u> 1147-0119-0503	из ведер	м ³	<u>9185</u> 8096	<u>8600</u> 8193	<u>8053</u> 8323
	Подгруппа 6113-0119-06 Открытие и закрытие, прополка и рыхление лунки и канавки приствольных				
	Открытие и закрытие приствольной				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6113-0119-0601</u> 1147-0119-0601	лунки	м²	<u>124</u> 109	<u>116</u> 111	<u>109</u> 112
<u>6113-0119-0602</u> 1147-0119-0602	канавки	м²	<u>84</u> 74	<u>79</u> 75	<u>74</u> 76
<u>6113-0119-0603</u> 1147-0119-0603	Прополка и рыхление лунки или канавки	м²	<u>234</u> 206	<u>219</u> 208	<u>205</u> 212
Группа 6113-0120 Разные работы					
Подгруппа 6113-0120-01 Обрезка и прореживание крон деревьев					
Обрезка и прореживание крон деревьев, диаметр ствола					
<u>6113-0120-0101</u> 1147-0120-0101	до 250 мм, количество срезов 15-20	1 дерево	<u>5082</u> 4479	<u>4756</u> 4532	<u>4455</u> 4603
<u>6113-0120-0102</u> 1147-0120-0102	до 400 мм, количество срезов 20-30	1 дерево	<u>7502</u> 6612	<u>7021</u> 6690	<u>6577</u> 6795
Подгруппа 6113-0120-02 Вырезка поросли у деревьев					
<u>6113-0120-0201</u> 1147-0120-0201	Вырезка поросли у деревьев: тополь, ива	1 дерево	<u>1460</u> 1286	<u>1367</u> 1302	<u>1279</u> 1323
<u>6113-0120-0202</u> 1147-0120-0202	Прочие кроны деревьев	1 дерево	<u>208</u> 184	<u>195</u> 186	<u>183</u> 189
Подгруппа 6113-0120-03 Вырезка ветвей деревьев					
Вырезка ветвей дерева					
<u>6113-0120-0301</u> 1147-0120-0301	с земли и стремянки, высота дерева до 5 м	1 ветвь	<u>389</u> 343	<u>364</u> 347	<u>341</u> 353
<u>6113-0120-0302</u> 1147-0120-0302	с автогидроподъемника, высота дерева более 5 м	1 ветвь	<u>1284</u> 1151	<u>1233</u> 1162	<u>1187</u> 1170
При изменении количества срезаемых сухих ветвей на 1 шт					
<u>6113-0120-0303</u> 1147-0120-0303	добавлять к норме 6113-0120- 0301	1 ветвь	<u>308</u> 272	<u>288</u> 275	<u>270</u> 279
<u>6113-0120-0304</u> 1147-0120-0304	добавлять к норме 6113-0120- 0302	1 ветвь	<u>1033</u> 927	<u>993</u> 936	<u>956</u> 942
Подраздел 6113-02 Лесонасаждения защитные					
Группа 6113-0201 Обработка почвы по системам зяблевой вспашки и черного пара с плантажной вспашкой земель старопахотных, целинных и залежных					
Подгруппа 6113-0201-01 Сплошная обработка почвы					
Сплошная обработка по системе зяблевой вспашки старопахотой земли,					
<u>6113-0201-0101</u> 1147-0201-0101	почва легкая	га	<u>20163</u> 18484	<u>19378</u> 18610	<u>18650</u> 18782
<u>6113-0201-0102</u> 1147-0201-0102	почва средняя	га	<u>23855</u> 21876	<u>22932</u> 22024	<u>22077</u> 22226
<u>6113-0201-0103</u> 1147-0201-0103	почва тяжелая	га	<u>25239</u> 23148	<u>24265</u> 23304	<u>23362</u> 23517
Сплошная обработка по системе зяблевой вспашки целинных и залежных земель,					
<u>6113-0201-0104</u> 1147-0201-0104	почва легкая	га	<u>26434</u> 24192	<u>25398</u> 24358	<u>24437</u> 24585
<u>6113-0201-0105</u> 1147-0201-0105	почвы средняя и тяжелая	га	<u>39395</u> 36059	<u>37859</u> 36305	<u>36434</u> 36641
Сплошная обработка по системе черного пара старопахотной земли,					
<u>6113-0201-0106</u> 1147-0201-0106	почва легкая	га	<u>41613</u> 38128	<u>39974</u> 38390	<u>38453</u> 38749
<u>6113-0201-0107</u> 1147-0201-0107	почва средняя	га	<u>45489</u> 41689	<u>43706</u> 41975	<u>42052</u> 42365
<u>6113-0201-0108</u> 1147-0201-0108	почва тяжелая	га	<u>49642</u> 45504	<u>47704</u> 45815	<u>45908</u> 46239
Сплошная обработка по системе черного пара целинной и залежной земель,					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6113-0201-0109 1147-0201-0109	почва легкая	га	<u>51477</u> 47103	<u>49430</u> 47431	<u>47531</u> 47879
6113-0201-0110 1147-0201-0110	почва средняя	га	<u>59684</u> 54604	<u>57314</u> 54984	<u>55116</u> 55503
6113-0201-0111 1147-0201-0111	почва тяжелая	га	<u>67940</u> 62163	<u>65251</u> 62594	<u>62758</u> 63182
	Сплошная обработка по системе черного пара с плантажной вспашкой,				
6113-0201-0112 1147-0201-0112	почва средняя	га	<u>90151</u> 82508	<u>86782</u> 83050	<u>83668</u> 83790
6113-0201-0113 1147-0201-0113	почва тяжелая	га	<u>109818</u> 100517	<u>105744</u> 101173	<u>101979</u> 102067
	Группа 6113-0202 Механизированная вспашка почвы по операциям				
	Подгруппа 6113-0202-01 Вспашка земли старопахотной с одновременным боронованием				
	Вспашка старопахотной земли с одновременным боронованием, глубина до 30 см,				
6113-0202-0101 1147-0202-0101	почва легкая	га	<u>9855</u> 9022	<u>9474</u> 9083	<u>9121</u> 9166
6113-0202-0102 1147-0202-0102	почва средняя	га	<u>12784</u> 11704	<u>12290</u> 11784	<u>11832</u> 11892
6113-0202-0103 1147-0202-0103	почва тяжелая	га	<u>14027</u> 12842	<u>13485</u> 12929	<u>12983</u> 13048
	Вспашка старопахотной земли с одновременным боронованием, доуглубление до 40 см,				
6113-0202-0104 1147-0202-0104	почва легкая	га	<u>11541</u> 10566	<u>11096</u> 10638	<u>10682</u> 10735
6113-0202-0105 1147-0202-0105	почва средняя	га	<u>15093</u> 13818	<u>14509</u> 13911	<u>13969</u> 14039
6113-0202-0106 1147-0202-0106	почва тяжелая	га	<u>16424</u> 15037	<u>15790</u> 15139	<u>15201</u> 15277
	Подгруппа 6113-0202-02 Вспашка земли целинной и залежной земли				
	Вспашка целинной и залежной земель, глубина до 30 см,				
6113-0202-0201 1147-0202-0201	почва легкая	га	<u>10742</u> 9835	<u>10327</u> 9901	<u>9943</u> 9992
6113-0202-0202 1147-0202-0202	почвы средняя и тяжелая	га	<u>18289</u> 16744	<u>17582</u> 16857	<u>16927</u> 17011
	Вспашка целинной и залежной земель, доуглубление до 40 см,				
6113-0202-0203 1147-0202-0203	почва легкая	га	<u>12607</u> 11542	<u>12120</u> 11620	<u>11668</u> 11726
6113-0202-0204 1147-0202-0204	почвы средняя и тяжелая	га	<u>21574</u> 19751	<u>20740</u> 19885	<u>19967</u> 20067
	Подгруппа 6113-0202-03 Перепахка пара				
	Перепахка пара отвальная, глубина до 30 см,				
6113-0202-0301 1147-0202-0301	почва легкая	га	<u>8079</u> 7396	<u>7767</u> 7447	<u>7477</u> 7515
6113-0202-0302 1147-0202-0302	почва средняя	га	<u>9943</u> 9103	<u>9559</u> 9165	<u>9203</u> 9249
6113-0202-0303 1147-0202-0303	почва тяжелая	га	<u>11719</u> 10729	<u>11266</u> 10802	<u>10846</u> 10901
	Перепахка пара безотвальная, глубина до 40 см,				
6113-0202-0304 1147-0202-0304	почва легкая	га	<u>9943</u> 9103	<u>9559</u> 9165	<u>9203</u> 9249
6113-0202-0305 1147-0202-0305	почва средняя	га	<u>10742</u> 9835	<u>10327</u> 9901	<u>9943</u> 9992
6113-0202-0306 1147-0202-0306	почва тяжелая	га	<u>13495</u> 12355	<u>12973</u> 12438	<u>12490</u> 12552

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Группа 6113-0203 Вспашка плантажная				
	Подгруппа 6113-0203-01 Вспашка плантажная				
	Плантажная вспашка, глубина 40-45 см,				
<u>6113-0203-0101</u> 1147-0203-0101	почва средняя	га	<u>39773</u> 36413	<u>38237</u> 36660	<u>36812</u> 36996
<u>6113-0203-0102</u> 1147-0203-0102	почва тяжелая	га	<u>49717</u> 45517	<u>47796</u> 45825	<u>46015</u> 46245
	Плантажная вспашка, глубина 46-60 см,				
<u>6113-0203-0103</u> 1147-0203-0103	почва средняя	га	<u>49745</u> 45552	<u>47999</u> 45834	<u>46389</u> 46218
<u>6113-0203-0104</u> 1147-0203-0104	почва тяжелая	га	<u>65240</u> 59741	<u>62950</u> 60110	<u>60838</u> 60614
	Группа 6113-0204 Лушение стерни, дискование, боронование и культивация почвы				
	Подгруппа 6113-0204-01 Лушение стерни, дискование, боронование и культивация почвы				
<u>6113-0204-0101</u> 1147-0204-0101	Лушение стерни	га	<u>3354</u> 3076	<u>3220</u> 3098	<u>3096</u> 3127
	Дискование старопахотной земли,				
<u>6113-0204-0102</u> 1147-0204-0102	почвы легкая и средняя	га	<u>4439</u> 4064	<u>4268</u> 4092	<u>4109</u> 4129
<u>6113-0204-0103</u> 1147-0204-0103	почва тяжелая	га	<u>5149</u> 4714	<u>4950</u> 4746	<u>4766</u> 4790
	Дискование целинной и залежной земель,				
<u>6113-0204-0104</u> 1147-0204-0104	почвы легкая и средняя	га	<u>6037</u> 5527	<u>5804</u> 5564	<u>5588</u> 5615
<u>6113-0204-0105</u> 1147-0204-0105	почва тяжелая	га	<u>7191</u> 6584	<u>6913</u> 6628	<u>6656</u> 6689
<u>6113-0204-0106</u> 1147-0204-0106	Боронование почвы в один след	га	<u>991</u> 906	<u>950</u> 912	<u>912</u> 921
	Культивация почвы,				
<u>6113-0204-0107</u> 1147-0204-0107	с одновременным боронованием	га	<u>3959</u> 3618	<u>3794</u> 3644	<u>3642</u> 3680
<u>6113-0204-0108</u> 1147-0204-0108	без боронования	га	<u>3797</u> 3470	<u>3639</u> 3495	<u>3493</u> 3530
	Группа 6113-0205 Обработка раскорчеванных площадей и первичная обработка осушенных площадей				
	Подгруппа 6113-0205-01 Обработка площадей раскорчеванных				
	Вспашка раскорчеванной площади,				
<u>6113-0205-0101</u> 1147-0205-0101	почва средняя	га	<u>23349</u> 21377	<u>22447</u> 21521	<u>21611</u> 21719
<u>6113-0205-0102</u> 1147-0205-0102	почва тяжелая	га	<u>35334</u> 32349	<u>33969</u> 32568	<u>32704</u> 32867
	Дискование раскорчеванной площади				
<u>6113-0205-0103</u> 1147-0205-0103	почвы легкая и средняя	га	<u>6037</u> 5527	<u>5804</u> 5564	<u>5588</u> 5615
<u>6113-0205-0104</u> 1147-0205-0104	почва тяжелая	га	<u>7191</u> 6584	<u>6913</u> 6628	<u>6656</u> 6689
	Подгруппа 6113-0205-02 Вспашка грунтов минеральных кустарниково-болотными навесными плугами				
	Вспашка кустарниково-болотными навесными плугами площади без кустарников				
<u>6113-0205-0201</u> 1147-0205-0201	на минеральной почве	га	<u>40426</u> 37018	<u>39006</u> 37247	<u>37698</u> 37559

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6113-0205-0202 1147-0205-0202	на торфяной почве	га	<u>37863</u> 34671	<u>36533</u> 34886	<u>35308</u> 35178
	Запашка кустарниково-болотными навесными плугами площади при количестве стволов кустарника на 1 га на минеральных почвах				
6113-0205-0203 1147-0205-0203	от 5000 до 10000 шт.	га	<u>52192</u> 47793	<u>50360</u> 48088	<u>48671</u> 48492
6113-0205-0204 1147-0205-0204	от 10000 до 15000 шт.	га	<u>59998</u> 54940	<u>57891</u> 55280	<u>55950</u> 55744
6113-0205-0205 1147-0205-0205	более 15000 шт.	га	<u>69201</u> 63368	<u>66772</u> 63760	<u>64532</u> 64295
	Запашка кустарниково-болотными навесными плугами площади при количестве стволов кустарника на 1 га на торфяных почвах				
6113-0205-0206 1147-0205-0206	от 5000 до 10000 шт.	га	<u>43105</u> 39472	<u>41592</u> 39716	<u>40197</u> 40049
6113-0205-0207 1147-0205-0207	от 10000 до 15000 шт.	га	<u>46950</u> 42992	<u>45301</u> 43258	<u>43782</u> 43621
6113-0205-0208 1147-0205-0208	более 15000 шт.	га	<u>50911</u> 46619	<u>49123</u> 46908	<u>47476</u> 47301
	Подгруппа 6113-0205-03 Первичная обработка площадей осушенных				
	Дискование площади осушенной				
6113-0205-0301 1147-0205-0301	минеральной почвы	га	<u>8878</u> 8128	<u>8535</u> 8183	<u>8217</u> 8258
6113-0205-0302 1147-0205-0302	торфяной почвы	га	<u>7635</u> 6990	<u>7340</u> 7037	<u>7067</u> 7102
	Фрезерование осушенной площади				
6113-0205-0303 1147-0205-0303	минеральной почвы	га	<u>27378</u> 25070	<u>26416</u> 25225	<u>25530</u> 25436
6113-0205-0304 1147-0205-0304	торфяной почвы	га	<u>23533</u> 21549	<u>22707</u> 21683	<u>21945</u> 21864
6113-0205-0305 1147-0205-0305	Прикатывание площади осушенной	га	<u>7280</u> 6665	<u>6999</u> 6710	<u>6738</u> 6772
	Группа 6113-0206 Механизированная посадка и посев лесных культур				
	Подгруппа 6113-0206-01 Прикопка кратковременная и подготовка к посадке сеянцев				
6113-0206-0101 1147-0206-0101	Прикопка кратковременная и подготовка к посадке сеянца	шт.	<u>3</u> 3	<u>3</u> 3	<u>3</u> 3
	Подгруппа 6113-0206-02 Прикопка кратковременная и подготовка к посадке саженцев				
6113-0206-0201 1147-0206-0201	Прикопка кратковременная и подготовка к посадке саженца	шт.	<u>94</u> 82	<u>88</u> 83	<u>82</u> 85
	Подгруппа 6113-0206-03 Посадка сеянцев				
6113-0206-0301 1147-0206-0301	Обозначение направления ряда посадки сеянцев провешиванием	км	<u>3474</u> 3061	<u>3252</u> 3098	<u>3045</u> 3147
	Посадка сеянцев				
6113-0206-0302 1147-0206-0302	одной лесопосадочной машиной	км	<u>11058</u> 9896	<u>10455</u> 9995	<u>9893</u> 10128
6113-0206-0303 1147-0206-0303	двумя лесопосадочными машинами	км	<u>24313</u> 21627	<u>22896</u> 21861	<u>21574</u> 22175
6113-0206-0304 1147-0206-0304	тремя лесопосадочными машинами	км	<u>30235</u> 26856	<u>28454</u> 27151	<u>26794</u> 27544
	Посев желудей				
6113-0206-0305 1147-0206-0305	одной сеялкой	км	<u>4974</u> 4437	<u>4711</u> 4481	<u>4468</u> 4539

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6113-0206-0306 1147-0206-0306	двумя сеялками	км	<u>8977</u> 8001	<u>8515</u> 8076	<u>8089</u> 8178
6113-0206-0307 1147-0206-0307	тремя сеялками	км	<u>19966</u> 17688	<u>18827</u> 17875	<u>17779</u> 18124
6113-0206-0308 1147-0206-0308	Посадка лесопосадочной машиной саженцев	км	<u>29180</u> 25869	<u>27430</u> 26158	<u>25798</u> 26545
	Группа 6113-0207 Частичная обработка почвы полосами				
	Подгруппа 6113-0207-01 Обработка почвы полосами				
6113-0207-0101 1147-0207-0101	Обработка почвы полосами	га	<u>289961</u> 271629	<u>280092</u> 273235	<u>270956</u> 275405
	Группа 6113-0208 Нарезка и прикатка пластов, нарезка борозд на вырубках				
	Подгруппа 6113-0208-01 Нарезка и прикатка пластов и нарезка борозд на вырубках				
6113-0208-0101 1147-0208-0101	Нарезка пласта по раскорчеванным вырубкам	км	<u>6291</u> 5761	<u>6070</u> 5796	<u>5867</u> 5845
6113-0208-0102 1147-0208-0102	Прикатка пласта перед посадкой	км	<u>3144</u> 2879	<u>3034</u> 2897	<u>2932</u> 2921
	Группа 6113-0209 Посадка в частично подготовленную почву саженцев и сеянцев и уход за посадками на вырубках				
	Подгруппа 6113-0209-01 Посадка и уход за саженцами и сеянцами				
6113-0209-0101 1147-0209-0101	Посадка саженцев хвойных пород по полосе	км	<u>24774</u> 22384	<u>23483</u> 22591	<u>22290</u> 22872
6113-0209-0102 1147-0209-0102	Посадка сеянцев по пласту	км	<u>16690</u> 14933	<u>15856</u> 15067	<u>15085</u> 15364
6113-0209-0105 1147-0209-0105	Уход за посадкой	км	<u>3626</u> 3390	<u>3498</u> 3411	<u>3381</u> 3438
	Подгруппа 6113-0209-02 Посадка вручную сеянцев				
	Посадка вручную сеянцев в дно борозды, количество пней на 1 га 601-800 штук,				
6113-0209-0201 1147-0209-0201	почва легкая	шт.	<u>32</u> 28	<u>30</u> 29	<u>28</u> 29
6113-0209-0202 1147-0209-0202	почва средняя	шт.	<u>36</u> 32	<u>34</u> 32	<u>32</u> 33
6113-0209-0203 1147-0209-0203	почва тяжелая	шт.	<u>48</u> 42	<u>45</u> 43	<u>42</u> 44
	Посадка вручную сеянцев по пластам,				
6113-0209-0204 1147-0209-0204	почва легкая	шт.	<u>35</u> 31	<u>33</u> 31	<u>31</u> 32
6113-0209-0205 1147-0209-0205	почва средняя	шт.	<u>39</u> 35	<u>37</u> 35	<u>34</u> 36
6113-0209-0206 1147-0209-0206	почва тяжелая	шт.	<u>51</u> 45	<u>48</u> 46	<u>45</u> 47
	Группа 6113-0210 Подготовка к аэросеву хвойных пород				
	Подгруппа 6113-0210-01 Подготовка к аэросеву хвойных пород				
6113-0210-0101 1147-0210-0101	Подготовка к аэросеву хвойных пород	га	<u>779</u> 686	<u>729</u> 694	<u>682</u> 705
	Группа 6113-0211 Копка ям				
	Подгруппа 6113-0211-01 Маркировка площади				
6113-0211-0101 1147-0211-0101	Маркировка площади	га	<u>33961</u> 29938	<u>31796</u> 30282	<u>29784</u> 30771
	Подгруппа 6113-0211-02 Механизированная копка ям				
	Механизированная копка ямы, размер 0,3х0,3м,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6113-0211-0201</u> 1147-0211-0201	почва легкая	яма	<u>116</u> 106	<u>111</u> 107	<u>107</u> 108
<u>6113-0211-0202</u> 1147-0211-0202	почва средняя	яма	<u>136</u> 124	<u>130</u> 125	<u>125</u> 126
<u>6113-0211-0203</u> 1147-0211-0203	почва тяжелая	яма	<u>164</u> 150	<u>157</u> 151	<u>151</u> 152
Механизированная копка ямы, размер 0,6х0,6м,					
<u>6113-0211-0204</u> 1147-0211-0204	почва легкая	яма	<u>136</u> 124	<u>130</u> 125	<u>125</u> 126
<u>6113-0211-0205</u> 1147-0211-0205	почва средняя	яма	<u>160</u> 146	<u>154</u> 147	<u>148</u> 149
<u>6113-0211-0206</u> 1147-0211-0206	почва тяжелая	яма	<u>195</u> 178	<u>187</u> 180	<u>180</u> 181
Механизированная копка ямы, размер 0,8х0,6м,					
<u>6113-0211-0207</u> 1147-0211-0207	почва легкая	яма	<u>150</u> 137	<u>144</u> 138	<u>138</u> 139
<u>6113-0211-0208</u> 1147-0211-0208	почва средняя	яма	<u>180</u> 164	<u>173</u> 165	<u>166</u> 167
<u>6113-0211-0209</u> 1147-0211-0209	почва тяжелая	яма	<u>218</u> 199	<u>209</u> 201	<u>201</u> 203
Механизированная копка ямы, размер 1,0х0,6м,					
<u>6113-0211-0210</u> 1147-0211-0210	почва легкая	яма	<u>164</u> 150	<u>157</u> 151	<u>151</u> 152
<u>6113-0211-0211</u> 1147-0211-0211	почва средняя	яма	<u>189</u> 173	<u>182</u> 174	<u>175</u> 176
<u>6113-0211-0212</u> 1147-0211-0212	почва тяжелая	яма	<u>232</u> 212	<u>223</u> 213	<u>214</u> 215
Подгруппа 6113-0211-03 Копка вручную ям					
Копка вручную ямы, размер 0,3х0,3м,					
<u>6113-0211-0301</u> 1147-0211-0301	почва легкая	шт.	<u>48</u> 42	<u>45</u> 43	<u>42</u> 43
<u>6113-0211-0302</u> 1147-0211-0302	почва средняя	шт.	<u>70</u> 62	<u>66</u> 63	<u>62</u> 64
<u>6113-0211-0303</u> 1147-0211-0303	почва тяжелая	шт.	<u>390</u> 343	<u>365</u> 347	<u>342</u> 353
Копка вручную ямы, размер 0,6х0,6м,					
<u>6113-0211-0304</u> 1147-0211-0304	почва легкая	шт.	<u>487</u> 429	<u>456</u> 434	<u>427</u> 441
<u>6113-0211-0305</u> 1147-0211-0305	почва средняя	шт.	<u>679</u> 599	<u>636</u> 606	<u>596</u> 615
<u>6113-0211-0306</u> 1147-0211-0306	почва тяжелая	шт.	<u>679</u> 599	<u>636</u> 606	<u>596</u> 615
Копка вручную ямы, размер 0,8х0,6м,					
<u>6113-0211-0307</u> 1147-0211-0307	почва легкая	шт.	<u>859</u> 758	<u>805</u> 766	<u>754</u> 779
<u>6113-0211-0308</u> 1147-0211-0308	почва средняя	шт.	<u>1217</u> 1073	<u>1139</u> 1085	<u>1067</u> 1103
<u>6113-0211-0309</u> 1147-0211-0309	почва тяжелая	шт.	<u>1274</u> 1123	<u>1193</u> 1136	<u>1117</u> 1154
Копка вручную ямы, размер 1,0х0,6м,					
<u>6113-0211-0310</u> 1147-0211-0310	почва легкая	шт.	<u>1638</u> 1444	<u>1534</u> 1461	<u>1437</u> 1484
<u>6113-0211-0311</u> 1147-0211-0311	почва средняя	шт.	<u>2548</u> 2246	<u>2385</u> 2272	<u>2234</u> 2308
Группа 6113-0212 Подготовка почвы вручную площадками					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6113-0212-01 Подготовка почвы площадками				
	Подготовка вручную площадки разного размера, глубина до 22 см,				
<u>6113-0212-0101</u> 1147-0212-0101	почва легкая	м²	<u>350</u> 308	<u>327</u> 312	<u>306</u> 317
<u>6113-0212-0102</u> 1147-0212-0102	почва средняя	м²	<u>513</u> 452	<u>481</u> 458	<u>450</u> 465
<u>6113-0212-0103</u> 1147-0212-0103	почва тяжелая	м²	<u>776</u> 684	<u>726</u> 692	<u>680</u> 703
<u>6113-0212-0104</u> 1147-0212-0104	Рыхление почвы предварительно обработанной площадки	м²	<u>94</u> 82	<u>88</u> 83	<u>82</u> 85
	Группа 6113-0213 Посадка семян, саженцев, черенков, установка кольев и посев желудей вручную				
	Подгруппа 6113-0213-01 Посадка вручную				
	Сплошная посадка семян вручную				
<u>6113-0213-0101</u> 1147-0213-0101	почва легкая	шт.	<u>32</u> 28	<u>30</u> 28	<u>28</u> 29
<u>6113-0213-0102</u> 1147-0213-0102	почва средняя	шт.	<u>40</u> 36	<u>38</u> 36	<u>35</u> 37
<u>6113-0213-0103</u> 1147-0213-0103	почва тяжелая	шт.	<u>42</u> 37	<u>39</u> 37	<u>37</u> 38
	Сплошная посадка семян вручную при дополнении				
<u>6113-0213-0104</u> 1147-0213-0104	почва легкая	шт.	<u>41</u> 36	<u>38</u> 36	<u>36</u> 37
<u>6113-0213-0105</u> 1147-0213-0105	почва средняя	шт.	<u>55</u> 48	<u>51</u> 49	<u>48</u> 50
<u>6113-0213-0106</u> 1147-0213-0106	почва тяжелая	шт.	<u>58</u> 52	<u>55</u> 52	<u>51</u> 53
<u>6113-0213-0107</u> 1147-0213-0107	Посадка вручную черенка	шт.	<u>40</u> 35	<u>37</u> 36	<u>35</u> 36
<u>6113-0213-0108</u> 1147-0213-0108	Установка вручную кольев	шт.	<u>144</u> 127	<u>135</u> 128	<u>126</u> 130
	Подгруппа 6113-0213-02 Подготовка и подвязка саженцев к кольям				
	Посадка сплошная саженца				
<u>6113-0213-0201</u> 1147-0213-0201	лиственных пород	шт.	<u>236</u> 208	<u>221</u> 210	<u>207</u> 214
<u>6113-0213-0202</u> 1147-0213-0202	хвойных пород	шт.	<u>250</u> 220	<u>234</u> 223	<u>219</u> 226
	Посадка при дополнении саженца				
<u>6113-0213-0203</u> 1147-0213-0203	лиственных пород	шт.	<u>267</u> 235	<u>250</u> 238	<u>234</u> 242
<u>6113-0213-0204</u> 1147-0213-0204	хвойных пород	шт.	<u>280</u> 247	<u>263</u> 250	<u>246</u> 254
<u>6113-0213-0205</u> 1147-0213-0205	Подвязка саженца к кольям	шт.	<u>131</u> 115	<u>122</u> 117	<u>115</u> 119
	Подгруппа 6113-0213-03 Посев желудей вручную				
	Посев желудя вручную,				
<u>6113-0213-0301</u> 1147-0213-0301	почва средняя	посевное место	<u>22</u> 19	<u>21</u> 20	<u>19</u> 20
<u>6113-0213-0302</u> 1147-0213-0302	почва тяжелая	посевное место	<u>26</u> 23	<u>24</u> 23	<u>23</u> 24
	Группа 6113-0214 Внесение удобрений				
	Подгруппа 6113-0214-01 Внесение с механизированной загрузкой удобрений				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Разбрасывание с механизированной загрузкой удобрения				
<u>6113-0214-0101</u> 1147-0214-0101	минерального	га	<u>14316</u> 12560	<u>13097</u> 12650	<u>12575</u> 12774
<u>6113-0214-0102</u> 1147-0214-0102	органического	га	<u>4901</u> 4316	<u>4495</u> 4346	<u>4321</u> 4387
<u>6113-0214-0103</u> 1147-0214-0103	Внесение с механизированной загрузкой удобрения жидкого, подкормка растения подкормщиком-опрыскивателем	га	<u>11926</u> 10751	<u>11338</u> 10847	<u>10790</u> 10976
	Подгруппа 6113-0214-02 Развозка механизированная удобрений органоминеральных				
<u>6113-0214-0201</u> 1147-0214-0201	Развозка механизированная удобрения органоминерального	т	<u>7425</u> 6663	<u>7037</u> 6726	<u>6677</u> 6814
	Подгруппа 6113-0214-03 Внесение удобрений в ямы вручную, перемешивание почвы с удобрениями, засыпка ям				
<u>6113-0214-0301</u> 1147-0214-0301	Внесение удобрения в яму вручную, перемешивание почвы с удобрением, засыпка ямы	яма	<u>341</u> 300	<u>319</u> 304	<u>299</u> 309
	Группа 6113-0215 Культуры лесные. Уход				
	Подгруппа 6113-0215-01 Междурядья. Культивация почвы, дискование				
<u>6113-0215-0101</u> 1147-0215-0101	Междурядья. Культивация почвы	км	<u>1893</u> 1728	<u>1814</u> 1741	<u>1741</u> 1758
<u>6113-0215-0102</u> 1147-0215-0102	Междурядья. Культивация почвы в рядах	км	<u>1646</u> 1503	<u>1577</u> 1514	<u>1514</u> 1529
<u>6113-0215-0103</u> 1147-0215-0103	Междурядья. Культивация почвы с одновременным уходом в рядах	км	<u>2716</u> 2480	<u>2603</u> 2498	<u>2498</u> 2523
<u>6113-0215-0104</u> 1147-0215-0104	Междурядья. Дискование	км	<u>1675</u> 1534	<u>1613</u> 1544	<u>1556</u> 1557
	Подгруппа 6113-0215-02 Междурядья. Перепахка почвы				
<u>6113-0215-0201</u> 1147-0215-0201	Междурядья. Перепахка. Почвы легкие	км	<u>1871</u> 1711	<u>1799</u> 1722	<u>1732</u> 1738
<u>6113-0215-0202</u> 1147-0215-0202	Междурядья. Перепахка. Почвы средние	км	<u>2227</u> 2037	<u>2141</u> 2051	<u>2062</u> 2069
<u>6113-0215-0203</u> 1147-0215-0203	Междурядья. Перепахка. Почвы тяжелые	км	<u>2761</u> 2526	<u>2655</u> 2543	<u>2557</u> 2566
	Подгруппа 6113-0215-03 Зоны защитные. Рыхление почвы вокруг сеянцев				
<u>6113-0215-0301</u> 1147-0215-0301	Зоны защитные. Рыхление почвы вокруг сеянцев. Почвы легкие	м²	<u>27</u> 23	<u>25</u> 24	<u>23</u> 24
<u>6113-0215-0302</u> 1147-0215-0302	Зоны защитные. Рыхление почвы вокруг сеянцев. Почвы средние	м²	<u>30</u> 27	<u>28</u> 27	<u>26</u> 27
<u>6113-0215-0303</u> 1147-0215-0303	Зоны защитные. Рыхление почвы вокруг сеянцев. Почвы тяжелые	м²	<u>47</u> 41	<u>44</u> 42	<u>41</u> 42
	Подгруппа 6113-0215-04 Площадки. Рыхление вокруг сеянцев				
<u>6113-0215-0401</u> 1147-0215-0401	Площадки, размеры 0,5x0,5 м. Рыхление вокруг сеянцев. Почвы легкие	шт.	<u>26</u> 23	<u>24</u> 23	<u>22</u> 23

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6113-0215-0402</u> 1147-0215-0402	Площадки, размеры 0,5х0,5 м. Рыхление вокруг сеянцев. Почвы средние	шт.	<u>35</u> 31	<u>33</u> 31	<u>31</u> 32
<u>6113-0215-0403</u> 1147-0215-0403	Площадки, размеры 0,5х0,5 м. Рыхление вокруг сеянцев. Почвы тяжелые	шт.	<u>48</u> 43	<u>45</u> 43	<u>42</u> 44
<u>6113-0215-0404</u> 1147-0215-0404	Площадки, размеры 1х1 м. Рыхление вокруг сеянцев. Почвы легкие	шт.	<u>40</u> 36	<u>38</u> 36	<u>35</u> 37
<u>6113-0215-0405</u> 1147-0215-0405	Площадки, размеры 1х1 м. Рыхление вокруг сеянцев. Почвы средние	шт.	<u>55</u> 49	<u>52</u> 49	<u>48</u> 50
<u>6113-0215-0406</u> 1147-0215-0406	Площадки, размеры 1х1 м. Рыхление вокруг сеянцев. Почвы тяжелые	шт.	<u>73</u> 64	<u>68</u> 65	<u>64</u> 66
Подгруппа 6113-0215-05 Лунки приствольные. Рыхление					
<u>6113-0215-0501</u> 1147-0215-0501	Лунки приствольные, диаметр 0,5 м. Рыхление	шт.	<u>38</u> 34	<u>36</u> 34	<u>34</u> 35
<u>6113-0215-0502</u> 1147-0215-0502	Лунки приствольные, диаметр 0,7 м. Рыхление	шт.	<u>77</u> 68	<u>72</u> 69	<u>67</u> 70
<u>6113-0215-0503</u> 1147-0215-0503	Лунки приствольные, диаметр 1 м. Рыхление	шт.	<u>154</u> 136	<u>144</u> 137	<u>135</u> 139
<u>6113-0215-0504</u> 1147-0215-0504	Лунки приствольные, диаметр 1,25 м. Рыхление	шт.	<u>224</u> 198	<u>210</u> 200	<u>197</u> 203
<u>6113-0215-0505</u> 1147-0215-0505	Лунки приствольные, диаметр 1,5 м. Рыхление	шт.	<u>325</u> 286	<u>304</u> 290	<u>285</u> 294
Подгруппа 6113-0215-06 Уход за растениями					
<u>6113-0215-0601</u> 1147-0215-0601	Деревья. Обрезка нижних сучьев после посадки	шт.	<u>48</u> 43	<u>45</u> 43	<u>43</u> 44
<u>6113-0215-0602</u> 1147-0215-0602	Деревья. Обрезка нижних сучьев на 2-3-й год	шт.	<u>80</u> 70	<u>75</u> 71	<u>70</u> 72
<u>6113-0215-0603</u> 1147-0215-0603	Деревья. Обрезка нижних сучьев на 4-5-й год	шт.	<u>200</u> 176	<u>187</u> 178	<u>175</u> 181
<u>6113-0215-0604</u> 1147-0215-0604	Деревья. Обрезка нижних сучьев свыше 5 лет	шт.	<u>276</u> 244	<u>259</u> 247	<u>242</u> 250
<u>6113-0215-0605</u> 1147-0215-0605	Кустарники. Формирование	шт.	<u>56</u> 50	<u>53</u> 50	<u>49</u> 51
<u>6113-0215-0606</u> 1147-0215-0606	Кустарник. Посадка на пень в возрасте 2-3-х лет	шт.	<u>56</u> 50	<u>53</u> 50	<u>49</u> 51
<u>6113-0215-0607</u> 1147-0215-0607	Кустарник. Посадка на пень в возрасте от 4-х лет и свыше	шт.	<u>61</u> 54	<u>57</u> 54	<u>53</u> 55
Группа 6113-0216 Устройство террас, посадка сеянцев и уход за ними					
Подгруппа 6113-0216-01 Устройство террас, посадка сеянцев и уход за ними					
<u>6113-0216-0101</u> 1147-0216-0101	Разметка террасы	км	<u>22156</u> 19531	<u>20744</u> 19756	<u>19431</u> 20075
Устройство террасы, ширина 2,5-3,0 м, уклон местности 13-20°					
<u>6113-0216-0102</u> 1147-0216-0102	почва средняя	км	<u>57523</u> 52627	<u>55328</u> 52979	<u>53293</u> 53459
<u>6113-0216-0103</u> 1147-0216-0103	почва тяжелая	км	<u>64983</u> 59452	<u>62503</u> 59850	<u>60204</u> 60392
Устройство террасы, ширина 4,0 м, уклон местности 13-25°					
<u>6113-0216-0104</u> 1147-0216-0104	почва средняя	км	<u>137815</u> 127777	<u>134301</u> 128357	<u>131060</u> 129125

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6113-0216-0105</u> 1147-0216-0105	почва тяжелая	км	<u>152423</u> 141321	<u>148537</u> 141963	<u>144952</u> 142811
	Устройство террасы, ширина 4,0 м, уклон местности 26-32°				
<u>6113-0216-0106</u> 1147-0216-0106	почва средняя	км	<u>183310</u> 168534	<u>177449</u> 169504	<u>172020</u> 170790
<u>6113-0216-0107</u> 1147-0216-0107	почва тяжелая	км	<u>205064</u> 188534	<u>198507</u> 189619	<u>192433</u> 191058
	Устройство террасы, ширина 4,0 м, уклон местности 33-35°				
<u>6113-0216-0108</u> 1147-0216-0108	почва средняя	км	<u>201119</u> 184907	<u>194688</u> 185971	<u>188731</u> 187382
<u>6113-0216-0109</u> 1147-0216-0109	почва тяжелая	км	<u>233367</u> 214560	<u>225908</u> 215794	<u>219000</u> 217431
<u>6113-0216-0110</u> 1147-0216-0110	Терраса, рыхление полотна	км	<u>9435</u> 8650	<u>9108</u> 8702	<u>8806</u> 8774
	Терраса, посадка семян				
<u>6113-0216-0111</u> 1147-0216-0111	однорядная	км	<u>17805</u> 15907	<u>16885</u> 16058	<u>16028</u> 16413
<u>6113-0216-0112</u> 1147-0216-0112	двухрядная	км	<u>38842</u> 34496	<u>36631</u> 34861	<u>34568</u> 35539
<u>6113-0216-0113</u> 1147-0216-0113	Терраса, уход за посадкой	км	<u>5327</u> 4877	<u>5121</u> 4910	<u>4930</u> 4955
	Подгруппа 6113-0216-02 Террасы. Культивация полотна				
<u>6113-0216-0201</u> 1147-0216-0201	Терраса, культивация полотна	га	<u>11808</u> 10810	<u>11352</u> 10883	<u>10929</u> 10983
	Группа 6113-0217 Закрепление песков				
	Подгруппа 6113-0217-01 Посев песчаного овса.				
<u>6113-0217-0101</u> 1147-0217-0101	Закрепление песков посевом песчаного овса	га	<u>90884</u> 80073	<u>85071</u> 81038	<u>79644</u> 82325
	Подгруппа 6113-0217-02 Механизированный посев песчаного овса, шелюгование песков				
<u>6113-0217-0201</u> 1147-0217-0201	Закрепление песков механизированным посевом песчаного овса	км	<u>2291</u> 2064	<u>2188</u> 2081	<u>2092</u> 2103
	Шелюгование песков				
<u>6113-0217-0202</u> 1147-0217-0202	хлыстами	км	<u>13161</u> 11766	<u>12441</u> 11883	<u>11776</u> 12039
<u>6113-0217-0203</u> 1147-0217-0203	черенками	км	<u>39085</u> 34432	<u>36574</u> 34843	<u>34247</u> 35398
	Подгруппа 6113-0217-03 Посадка на пень шелюги				
<u>6113-0217-0301</u> 1147-0217-0301	Посадка на пень шелюги	шт.	<u>15</u> 13	<u>14</u> 13	<u>13</u> 14
	Подгруппа 6113-0217-04 Устройство механической, устилочной защиты песков				
<u>6113-0217-0401</u> 1147-0217-0401	Пески. Устройство защиты механической, устилочной	га	<u>1300547</u> 1145844	<u>1217364</u> 1159657	<u>1139705</u> 1178074
	Подгруппа 6113-0217-05 Устройство рядовой и щитовой защиты песков				
	Устройство рядовой защиты песков				
<u>6113-0217-0501</u> 1147-0217-0501	из чернобыла	м	<u>428</u> 377	<u>401</u> 382	<u>375</u> 388
<u>6113-0217-0502</u> 1147-0217-0502	из янтaka	м	<u>287</u> 253	<u>268</u> 256	<u>251</u> 260
<u>6113-0217-0503</u> 1147-0217-0503	из камыша	м	<u>297</u> 261	<u>278</u> 264	<u>260</u> 269

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6113-0217-0504 1147-0217-0504	Устройство щитовой защиты из камыша	м	<u>2046</u> 1803	<u>1916</u> 1825	<u>1793</u> 1854
6113-0217-0505 1147-0217-0505	Ремонт щитовой защиты из камыша	м	<u>1008</u> 888	<u>944</u> 899	<u>884</u> 913
	Группа 6113-0218 Облесение песков				
	Подгруппа 6113-0218-01 Облесение песков				
6113-0218-0101 1147-0218-0101	Пески. Рыхление глубокое почвы с внесением ядохимикатов	км	<u>3285</u> 3007	<u>3158</u> 3028	<u>3040</u> 3055
6113-0218-0102 1147-0218-0102	Пески. Посадка механизированная сеянцев с одновременной подготовкой песчаной почвы	км	<u>19560</u> 17473	<u>18508</u> 17638	<u>17534</u> 17946
6113-0218-0103 1147-0218-0103	Пески. Посев механизированный семян саксаула с предварительной подготовкой почвы	км	<u>4384</u> 3982	<u>4201</u> 4011	<u>4032</u> 4051
	Подгруппа 6113-0218-02 Пески. Посев под лопату семян джужгуна				
6113-0218-0201 1147-0218-0201	Пески. Посев под лопату семян джужгуна	га	<u>140321</u> 123679	<u>131332</u> 125123	<u>123029</u> 127108
	Группа 6113-0219 Борьба с вредителями леса и уничтожение малоценного молодняка				
	Подгруппа 6113-0219-01 Опыливание лесных культур				
	Опыливание лесных культур				
6113-0219-0101 1147-0219-0101	механизированное	га	<u>4655</u> 4142	<u>4388</u> 4186	<u>4141</u> 4245
6113-0219-0102 1147-0219-0102	вручную	га	<u>32616</u> 28733	<u>30519</u> 29080	<u>28589</u> 29536
	Группа 6113-0220 Культуры лесные. Опрыскивание				
	Подгруппа 6113-0220-01 Раствор. Приготовление				
6113-0220-0101 1147-0220-0101	Раствор водный. Приготовление	т	<u>9802</u> 8636	<u>9173</u> 8737	<u>8590</u> 8875
6113-0220-0102 1147-0220-0102	Раствор масляный. Приготовление	т	<u>32596</u> 28720	<u>30503</u> 29055	<u>28565</u> 29512
	Подгруппа 6113-0220-02 Культуры лесные. Опрыскивание опрыскивателем				
6113-0220-0201 1147-0220-0201	Культуры лесные. Опрыскивание опрыскивателем	га	<u>33162</u> 29400	<u>31174</u> 29726	<u>29342</u> 30162
	Подгруппа 6113-0220-03 Культуры лесные. Опрыскивание вручную				
6113-0220-0301 1147-0220-0301	Культуры лесные. Опрыскивание вручную	шт.	<u>59</u> 52	<u>56</u> 53	<u>52</u> 54
	Подгруппа 6113-0220-04 Механизированное опрыскивание				
6113-0220-0401 1147-0220-0401	Культуры лесные. Опрыскивание механизированное аэрозольным генератором	га	<u>3035</u> 2713	<u>2865</u> 2740	<u>2707</u> 2778
6113-0220-0402 1147-0220-0402	Молодняк малоценный. Опрыскивание механизированное	га	<u>2289</u> 2113	<u>2194</u> 2129	<u>2106</u> 2149
	Группа 6113-0221 Противоэрозионная обработка почвы плоскорезами				
	Подгруппа 6113-0221-01 Почвы. Обработка противоэрозионная плоскорезами				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6113-0221-0101</u> 1147-0221-0101	Почвы. Обработка противоэрозионная плоскорезами. Почвы легкие	га	<u>13476</u> 12141	<u>12812</u> 12250	<u>12193</u> 12397
<u>6113-0221-0102</u> 1147-0221-0102	Почвы. Обработка противоэрозионная плоскорезами. Почвы средние	га	<u>15751</u> 14192	<u>14975</u> 14319	<u>14253</u> 14490
<u>6113-0221-0103</u> 1147-0221-0103	Почвы. Обработка противоэрозионная плоскорезами. Почвы тяжелые	га	<u>18715</u> 16861	<u>17792</u> 17012	<u>16933</u> 17216
Группа 6113-0222 Культивация при частичной обработке почвы					
Подгруппа 6113-0222-01 Культивация при частичной обработке почвы					
<u>6113-0222-0101</u> 1147-0222-0101	Полосы на площадях без пней. Культивация	км	<u>1646</u> 1503	<u>1577</u> 1514	<u>1514</u> 1529
<u>6113-0222-0102</u> 1147-0222-0102	Борозды с количеством пней до 600 шт. на 1 га. Культивация	км	<u>6064</u> 5666	<u>5851</u> 5701	<u>5654</u> 5747
Группа 6113-0223 Посев семян хвойных пород на вырубках					
Подгруппа 6113-0223-01 Посев семян хвойных пород с одновременной подготовкой почвы при расстоянии между центрами борозд 3 м на вырубке					
Посев семян хвойных пород с одновременной подготовкой почвы, расстояние между центрами борозд 3 м на вырубке, количество пней на 1 га					
<u>6113-0223-0101</u> 1147-0223-0101	до 300 шт	км	<u>5024</u> 4669	<u>4866</u> 4694	<u>4720</u> 4728
<u>6113-0223-0102</u> 1147-0223-0102	более 300 шт	км	<u>6553</u> 6089	<u>6347</u> 6123	<u>6157</u> 6167
Группа 6113-0224 Посев и прикатывание посевов трав					
Подгруппа 6113-0224-01 Посев и прикатывание посевов трав					
<u>6113-0224-0101</u> 1147-0224-0101	Посев семян люпина	га	<u>8715</u> 7927	<u>8396</u> 7978	<u>8100</u> 8048
<u>6113-0224-0102</u> 1147-0224-0102	Посев травы многолетней	га	<u>4217</u> 3836	<u>4063</u> 3861	<u>3920</u> 3894
<u>6113-0224-0103</u> 1147-0224-0103	Прикатывание посева трав	га	<u>3592</u> 3286	<u>3443</u> 3311	<u>3305</u> 3344
Группа 6113-0225 Выкашивание травы и срезка поросли в междурядьях					
Подгруппа 6113-0225-01 Выкашивание травы и срезка поросли в междурядьях					
<u>6113-0225-0101</u> 1147-0225-0101	Выкашивание механизированное травы и срезка поросли в междурядьях, ширина 1 м	га	<u>140925</u> 124900	<u>132350</u> 126400	<u>124400</u> 128150
Выкашивание вручную травы при междурядьях					
<u>6113-0225-0102</u> 1147-0225-0102	ширина 1,5 м	га	<u>116518</u> 102658	<u>109065</u> 103895	<u>102108</u> 105545
<u>6113-0225-0103</u> 1147-0225-0103	ширина 4 м	га	<u>49573</u> 43676	<u>46402</u> 44203	<u>43442</u> 44905
<u>6113-0225-0104</u> 1147-0225-0104	Сгребание и уборка вилами травы в междурядьях	га	<u>15194</u> 13385	<u>14218</u> 13545	<u>13315</u> 13762
Группа 6113-0226 Снегозадержание					
Подгруппа 6113-0226-01 Снегозадержание					
<u>6113-0226-0101</u> 1147-0226-0101	Снегозадержание	км	<u>2097</u> 1917	<u>2015</u> 1931	<u>1939</u> 1949

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Группа 6113-0227 Подготовка неокоренных черенков к посадке				
	Подгруппа 6113-0227-01 Подготовка к посадке черенка неокоренного				
<u>6113-0227-0101</u> 1147-0227-0101	Подготовка к посадке черенка неокоренного	1000 шт.	<u>5018</u> 4421	<u>4696</u> 4472	<u>4396</u> 4545
	Подраздел 6113-03 Дорожки, площадки, тротуары				
	Группа 6113-0301 Устройство дорожек, площадок, тротуаров				
	Подгруппа 6113-0301-01 Устройство дорожек и площадок из брусчатки				
<u>6113-0301-0101</u> 1147-0301-0101	Устройство дорожки и площадки из брусчатки с подготовкой	м ²	<u>7198</u> 6427	<u>6763</u> 6473	<u>6381</u> 6564
	Подгруппа 6113-0301-02 Устройство покрытия дорожек и тротуаров асфальтобетонных				
	Устройство покрытия дорожек и тротуаров асфальтобетонных				
<u>6113-0301-0201</u> 1127-0701-0101	однослойные из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси, толщина 3 см	м ²	<u>840</u> 755	<u>802</u> 765	<u>766</u> 774
<u>6113-0301-0202</u> 1127-0701-0102	Добавлять или исключать на каждый 0,5 см изменения толщины к норме 6113-0301-0201	м ²	<u>113</u> 100	<u>106</u> 101	<u>99</u> 102
<u>6113-0301-0203</u> 1127-0701-0103	двухслойные, нижний слой из крупнозернистой асфальтобетонной смеси, толщина 4,5 см	м ²	<u>637</u> 575	<u>604</u> 580	<u>575</u> 587
<u>6113-0301-0204</u> 1127-0701-0104	двухслойные, верхний слой из песчаной асфальтобетонной смеси, толщина 3 см	м ²	<u>637</u> 575	<u>604</u> 580	<u>575</u> 587
	Подгруппа 6113-0301-03 Устройство основания под тротуары из кирпичного или известнякового щебня				
<u>6113-0301-0301</u> 1127-0701-0201	Устройство основания под тротуары из кирпичного или известнякового щебня, толщина 12 см	м ²	<u>2328</u> 1902	<u>1846</u> 1882	<u>1879</u> 1898
<u>6113-0301-0302</u> 1127-0701-0202	Добавлять или исключать на каждый 1 см изменения толщины к нормам 2101-0701-0201	м ²	<u>117</u> 91	<u>81</u> 88	<u>88</u> 88
	Подгруппа 6113-0301-04 Устройство тротуаров деревянных				
<u>6113-0301-0401</u> 1127-0701-0401	Устройство тротуаров деревянных	м ²	<u>10727</u> 10453	<u>10563</u> 10460	<u>10429</u> 10491
	Подраздел 6113-04 Спортивные покрытия				
	Группа 6113-0401 Устройство спортивных покрытий				
	Подгруппа 6113-0401-01 Устройство спортивных покрытий				
<u>6113-0401-0101</u> 1127-1301-0101	Устройство спортивных покрытий на бетонное основание, толщина 12 мм	м ²	<u>13835</u> 13533	<u>13672</u> 13559	<u>13521</u> 13595
	Подгруппа 6113-0401-02 Нанесение игровой разметки спортивных покрытий				
<u>6113-0401-0201</u> 1127-1301-0301	Нанесение игровой разметки спортивных покрытий вручную	м	<u>500</u> 448	<u>472</u> 453	<u>446</u> 459
	Раздел 6114 Внутренние системы трубопроводов				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подраздел 6114-01 Трубопроводы				
	Группа 6114-0101 Трубопроводы из чугунных труб				
	Подгруппа 6114-0101-01 Прокладка в траншеях трубопроводов из чугунных труб				
	Прокладка в траншеях трубопроводов из чугунных напорных раструбных труб, диаметр				
<u>6114-0101-0101</u> 1116-0101-0101	до 65 мм	м	<u>3703</u> 3444	<u>3583</u> 3452	<u>3458</u> 3481
<u>6114-0101-0102</u> 1116-0101-0102	до 80 мм	м	<u>4103</u> 3843	<u>3980</u> 3845	<u>3851</u> 3875
<u>6114-0101-0103</u> 1116-0101-0103	до 100 мм	м	<u>5900</u> 5482	<u>5700</u> 5486	<u>5494</u> 5534
<u>6114-0101-0104</u> 1116-0101-0104	до 125 мм	м	<u>7064</u> 6592	<u>6833</u> 6583	<u>6593</u> 6639
<u>6114-0101-0105</u> 1116-0101-0105	до 150 мм	м	<u>7760</u> 7314	<u>7533</u> 7284	<u>7293</u> 7341
<u>6114-0101-0106</u> 1116-0101-0106	до 200 мм	м	<u>10054</u> 9546	<u>9774</u> 9470	<u>9480</u> 9540
<u>6114-0101-0107</u> 1116-0101-0107	до 250 мм	м	<u>12712</u> 12150	<u>12378</u> 12013	<u>12024</u> 12098
<u>6114-0101-0108</u> 1116-0101-0108	до 300 мм	м	<u>15270</u> 14685	<u>14890</u> 14474	<u>14479</u> 14572
<u>6114-0101-0109</u> 1116-0101-0109	до 350 мм	м	<u>18622</u> 17977	<u>18172</u> 17677	<u>17683</u> 17794
<u>6114-0101-0110</u> 1116-0101-0110	до 400 мм	м	<u>21818</u> 21147	<u>21306</u> 20742	<u>20745</u> 20877
	Прокладка в траншеях трубопроводов из чугунных канализационных труб, диаметр				
<u>6114-0101-0111</u> 1116-0201-0101	до 50 мм	м	<u>16268</u> 15824	<u>16069</u> 15858	<u>15866</u> 15905
<u>6114-0101-0112</u> 1116-0201-0102	до 100 мм	м	<u>31820</u> 31371	<u>31625</u> 31403	<u>31412</u> 31452
<u>6114-0101-0113</u> 1116-0201-0103	до 150 мм	м	<u>46017</u> 45511	<u>45804</u> 45543	<u>45555</u> 45601
	Подгруппа 6114-0101-03 Прокладка по стенам зданий и в каналах трубопроводов из чугунных труб				
	Прокладка по стенам зданий и в каналах трубопроводов из чугунных напорных раструбных труб, диаметр				
<u>6114-0101-0301</u> 1116-0101-0201	до 65 мм	м	<u>7567</u> 6787	<u>7204</u> 6835	<u>6852</u> 6914
<u>6114-0101-0302</u> 1116-0101-0202	до 80 мм	м	<u>7920</u> 7145	<u>7556</u> 7186	<u>7204</u> 7266
<u>6114-0101-0303</u> 1116-0101-0203	до 100 мм	м	<u>8484</u> 7719	<u>8123</u> 7749	<u>7768</u> 7829
<u>6114-0101-0304</u> 1116-0101-0204	до 125 мм	м	<u>11813</u> 10707	<u>11288</u> 10755	<u>10779</u> 10857
<u>6114-0101-0305</u> 1116-0101-0205	до 150 мм	м	<u>12509</u> 11429	<u>11988</u> 11456	<u>11478</u> 11558
<u>6114-0101-0306</u> 1116-0101-0206	до 200 мм	м	<u>16822</u> 15407	<u>16119</u> 15413	<u>15438</u> 15549
<u>6114-0101-0307</u> 1116-0101-0207	до 250 мм	м	<u>18619</u> 17267	<u>17918</u> 17203	<u>17229</u> 17342
<u>6114-0101-0308</u> 1116-0101-0208	до 300 мм	м	<u>22480</u> 20930	<u>21652</u> 20808	<u>20831</u> 20975
<u>6114-0101-0309</u> 1116-0101-0209	до 350 мм	м	<u>24712</u> 23252	<u>23886</u> 23030	<u>23053</u> 23200

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6114-0101-0310</u> <u>1116-0101-0210</u>	до 400 мм	м	<u>28642</u> 27063	<u>27714</u> 26737	<u>26779</u> 26933
	Прокладка по стенам зданий и в каналах трубопроводов из чугунных канализационных труб, диаметр				
<u>6114-0101-0311</u> <u>1116-0201-0201</u>	до 50 мм	м	<u>16961</u> 16479	<u>16752</u> 16516	<u>16526</u> 16568
<u>6114-0101-0312</u> <u>1116-0201-0202</u>	до 100 мм	м	<u>22191</u> 21657	<u>21957</u> 21696	<u>21708</u> 21753
<u>6114-0101-0313</u> <u>1116-0201-0203</u>	до 150 мм	м	<u>29465</u> 28838	<u>29192</u> 28879	<u>28895</u> 28947
	Группа 6114-0102 Трубопроводы из стальных труб				
	Подгруппа 6114-0102-01 Прокладка трубопроводов отопления из водогазопроводных труб				
	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб,				
<u>6114-0102-0101</u> <u>1116-0301-0101</u>	диаметр 15 мм.	м	<u>2201</u> 1981	<u>2097</u> 1996	<u>2001</u> 2018
<u>6114-0102-0102</u> <u>1116-0301-0102</u>	диаметр 20 мм.	м	<u>2337</u> 2116	<u>2232</u> 2132	<u>2136</u> 2154
<u>6114-0102-0103</u> <u>1116-0301-0103</u>	диаметр 25 мм.	м	<u>2381</u> 2161	<u>2277</u> 2176	<u>2181</u> 2198
<u>6114-0102-0104</u> <u>1116-0301-0104</u>	диаметр 32 мм.	м	<u>2945</u> 2726	<u>2840</u> 2740	<u>2744</u> 2762
<u>6114-0102-0105</u> <u>1116-0301-0105</u>	диаметр 40 мм.	м	<u>3036</u> 2819	<u>2931</u> 2830	<u>2835</u> 2853
<u>6114-0102-0106</u> <u>1116-0301-0106</u>	диаметр 50 мм.	м	<u>3715</u> 3442	<u>3583</u> 3455	<u>3461</u> 3483
	Подгруппа 6114-0102-02 Прокладка трубопроводов водоснабжения из водогазопроводных труб				
	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб,				
<u>6114-0102-0201</u> <u>1116-0301-0201</u>	диаметр 15 мм.	м	<u>2971</u> 2720	<u>2853</u> 2738	<u>2744</u> 2763
<u>6114-0102-0202</u> <u>1116-0301-0202</u>	диаметр 20 мм.	м	<u>3297</u> 3047	<u>3179</u> 3064	<u>3070</u> 3090
<u>6114-0102-0203</u> <u>1116-0301-0203</u>	диаметр 25 мм.	м	<u>3868</u> 3618	<u>3749</u> 3635	<u>3640</u> 3660
<u>6114-0102-0204</u> <u>1116-0301-0204</u>	диаметр 32 мм.	м	<u>4180</u> 3932	<u>4062</u> 3947	<u>3953</u> 3973
<u>6114-0102-0205</u> <u>1116-0301-0205</u>	диаметр 40 мм.	м	<u>4776</u> 4530	<u>4658</u> 4543	<u>4548</u> 4569
<u>6114-0102-0206</u> <u>1116-0301-0206</u>	диаметр 50 мм.	м	<u>6507</u> 6188	<u>6353</u> 6205	<u>6212</u> 6237
<u>6114-0102-0207</u> <u>1116-0301-0207</u>	диаметр 65 мм.	м	<u>6515</u> 6136	<u>6331</u> 6152	<u>6162</u> 6191
<u>6114-0102-0208</u> <u>1116-0301-0208</u>	диаметр 80 мм.	м	<u>9904</u> 9532	<u>9720</u> 9541	<u>9551</u> 9581
<u>6114-0102-0209</u> <u>1116-0301-0209</u>	диаметр 90 мм.	м	<u>11157</u> 10690	<u>10926</u> 10701	<u>10715</u> 10750
<u>6114-0102-0210</u> <u>1116-0301-0210</u>	диаметр 100 мм.	м	<u>11459</u> 10997	<u>11228</u> 11003	<u>11016</u> 11053
<u>6114-0102-0211</u> <u>1116-0301-0211</u>	диаметр 125 мм.	м	<u>13089</u> 12402	<u>12745</u> 12408	<u>12428</u> 12483
<u>6114-0102-0212</u> <u>1116-0301-0212</u>	диаметр 150 мм.	м	<u>14498</u> 13831	<u>14154</u> 13818	<u>13836</u> 13893

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6114-0102-03 Прокладка трубопроводов газоснабжения из водогазопроводных труб				
	Прокладка трубопроводов газоснабжения из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб,				
<u>6114-0102-0301</u> <u>1116-0301-0301</u>	диаметр 15 мм.	м	<u>2135</u> 1924	<u>2036</u> 1939	<u>1944</u> 1960
<u>6114-0102-0302</u> <u>1116-0301-0302</u>	диаметр 20 мм.	м	<u>2270</u> 2060	<u>2171</u> 2074	<u>2079</u> 2096
<u>6114-0102-0303</u> <u>1116-0301-0303</u>	диаметр 25 мм.	м	<u>2314</u> 2105	<u>2215</u> 2119	<u>2124</u> 2140
<u>6114-0102-0304</u> <u>1116-0301-0304</u>	диаметр 32 мм.	м	<u>2659</u> 2451	<u>2560</u> 2463	<u>2468</u> 2485
<u>6114-0102-0305</u> <u>1116-0301-0305</u>	диаметр 40 мм.	м	<u>3197</u> 2991	<u>3098</u> 3001	<u>3006</u> 3023
<u>6114-0102-0306</u> <u>1116-0301-0306</u>	диаметр 50 мм.	м	<u>3794</u> 3531	<u>3667</u> 3543	<u>3550</u> 3570
	Подгруппа 6114-0102-04 Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных труб				
	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб, диаметр				
<u>6114-0102-0401</u> <u>1116-0401-0101</u>	до 50 мм.	м	<u>8126</u> 7712	<u>7928</u> 7735	<u>7746</u> 7777
<u>6114-0102-0402</u> <u>1116-0401-0102</u>	до 65 мм.	м	<u>10761</u> 10273	<u>10526</u> 10297	<u>10311</u> 10347
<u>6114-0102-0403</u> <u>1116-0401-0103</u>	до 80 мм.	м	<u>12478</u> 11937	<u>12216</u> 11959	<u>11976</u> 12014
<u>6114-0102-0404</u> <u>1116-0401-0104</u>	до 100 мм.	м	<u>14574</u> 14045	<u>14312</u> 14056	<u>14072</u> 14111
<u>6114-0102-0405</u> <u>1116-0401-0105</u>	до 125 мм.	м	<u>16142</u> 15412	<u>15780</u> 15427	<u>15448</u> 15500
<u>6114-0102-0406</u> <u>1116-0401-0106</u>	до 150 мм.	м	<u>14992</u> 14282	<u>14629</u> 14277	<u>14297</u> 14351
<u>6114-0102-0407</u> <u>1116-0401-0107</u>	до 200 мм.	м	<u>42554</u> 41465	<u>41979</u> 41437	<u>41452</u> 41563
<u>6114-0102-0408</u> <u>1116-0401-0108</u>	до 250 мм.	м	<u>60214</u> 58951	<u>59524</u> 58870	<u>58890</u> 59029
<u>6114-0102-0409</u> <u>1116-0401-0109</u>	до 300 мм.	м	<u>71617</u> 70182	<u>70806</u> 70039	<u>70061</u> 70226
<u>6114-0102-0410</u> <u>1116-0401-0110</u>	до 350 мм.	м	<u>82715</u> 81135	<u>81787</u> 80912	<u>80936</u> 81129
<u>6114-0102-0411</u> <u>1116-0401-0111</u>	до 400 мм.	м	<u>126285</u> 124611	<u>125256</u> 124292	<u>124312</u> 124533
	Подгруппа 6114-0102-05 Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из электросварных труб				
	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб, диаметр				
<u>6114-0102-0501</u> <u>1116-0401-0201</u>	до 40 мм.	м	<u>4262</u> 3845	<u>4064</u> 3871	<u>3882</u> 3913
<u>6114-0102-0502</u> <u>1116-0401-0202</u>	до 50 мм.	м	<u>5158</u> 4744	<u>4960</u> 4767	<u>4778</u> 4809
<u>6114-0102-0503</u> <u>1116-0401-0203</u>	до 65 мм.	м	<u>6468</u> 5980	<u>6233</u> 6004	<u>6017</u> 6054
<u>6114-0102-0504</u> <u>1116-0401-0204</u>	до 80 мм.	м	<u>7389</u> 6848	<u>7127</u> 6870	<u>6887</u> 6925

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6114-0102-0505</u> 1116-0401-0205	до 100 мм.	м	<u>8585</u> 8056	<u>8323</u> 8067	<u>8083</u> 8122
<u>6114-0102-0506</u> 1116-0401-0206	до 125 мм.	м	<u>11331</u> 10601	<u>10969</u> 10616	<u>10637</u> 10689
<u>6114-0102-0507</u> 1116-0401-0207	до 150 мм.	м	<u>13256</u> 12546	<u>12893</u> 12541	<u>12561</u> 12615
<u>6114-0102-0508</u> 1116-0401-0208	до 200 мм.	м	<u>25938</u> 24854	<u>25365</u> 24825	<u>24839</u> 24952
<u>6114-0102-0509</u> 1116-0401-0209	до 250 мм.	м	<u>35586</u> 34323	<u>34896</u> 34243	<u>34262</u> 34401
<u>6114-0102-0510</u> 1116-0401-0210	до 300 мм.	м	<u>42604</u> 41169	<u>41793</u> 41026	<u>41049</u> 41213
<u>6114-0102-0511</u> 1116-0401-0211	до 350 мм.	м	<u>55780</u> 54200	<u>54852</u> 53977	<u>54000</u> 54193
<u>6114-0102-0512</u> 1116-0401-0212	до 400 мм.	м	<u>60895</u> 59221	<u>59866</u> 58902	<u>58923</u> 59144
	Подгруппа 6114-0102-06 Прокладка трубопроводов обвязки котлов, водонагревателей и насосов				
	Прокладка трубопроводов обвязки котлов, водонагревателей и насосов из стальных бесшовных и электросварных труб, диаметр				
<u>6114-0102-0601</u> 1116-0401-0301	до 40 мм.	м	<u>3891</u> 3614	<u>3758</u> 3630	<u>3635</u> 3658
<u>6114-0102-0602</u> 1116-0401-0302	до 65 мм.	м	<u>5471</u> 5093	<u>5290</u> 5114	<u>5123</u> 5153
<u>6114-0102-0603</u> 1116-0401-0303	до 80 мм.	м	<u>8522</u> 7984	<u>8260</u> 8006	<u>8018</u> 8063
<u>6114-0102-0604</u> 1116-0401-0304	до 100 мм.	м	<u>9719</u> 9170	<u>9447</u> 9183	<u>9197</u> 9242
<u>6114-0102-0605</u> 1116-0401-0305	до 150 мм.	м	<u>14424</u> 13660	<u>14034</u> 13657	<u>13674</u> 13742
<u>6114-0102-0606</u> 1116-0401-0306	до 200 мм.	м	<u>23944</u> 22849	<u>23374</u> 22823	<u>22847</u> 22948
	Группа 6114-0103 Трубопроводы из пластмассовых труб				
	Подгруппа 6114-0103-01 Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб				
	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности, диаметр				
<u>6114-0103-0101</u> 1116-0501-0101	до 50 мм	м	<u>3262</u> 2822	<u>3054</u> 2854	<u>2861</u> 2899
<u>6114-0103-0102</u> 1116-0501-0102	до 100 мм	м	<u>3151</u> 2732	<u>2952</u> 2760	<u>2766</u> 2803
	Подгруппа 6114-0103-02 Прокладка в техподполье трубопроводов водоснабжения из полипропиленовых труб				
	Прокладка в техподполье трубопроводов водоснабжения из полипропиленовых труб, наружный диаметр				
<u>6114-0103-0201</u> 1116-0501-0301	110 мм.	м трубопр овода	<u>5141</u> 4474	<u>4825</u> 4524	<u>4534</u> 4593
	Подгруппа 6114-0103-03 Прокладка трубопроводов водоснабжения и отопления из полимерных труб на сварных соединениях				
	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полимерных труб на сварных соединениях, наружный диаметр				
<u>6114-0103-0301</u> 1116-0501-0201	20 мм.	м	<u>5631</u> 4872	<u>5271</u> 4926	<u>4938</u> 5005

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6114-0103-0302</u> <u>1116-0501-0202</u>	25 мм.	м	<u>6079</u> 5260	<u>5691</u> 5319	<u>5332</u> 5403
<u>6114-0103-0303</u> <u>1116-0501-0203</u>	32 мм.	м	<u>6636</u> 5741	<u>6212</u> 5806	<u>5820</u> 5899
<u>6114-0103-0304</u> <u>1116-0501-0204</u>	40 мм.	м	<u>7342</u> 6353	<u>6873</u> 6424	<u>6441</u> 6527
<u>6114-0103-0305</u> <u>1116-0501-0205</u>	50 мм.	м	<u>7967</u> 6896	<u>7459</u> 6973	<u>6991</u> 7084
	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полимерных труб в раструб на сварных соединениях, наружный диаметр				
<u>6114-0103-0312</u> <u>1116-0501-0801</u>	20 мм.	м	<u>4611</u> 3990	<u>4317</u> 4035	<u>4045</u> 4099
<u>6114-0103-0313</u> <u>1116-0501-0802</u>	25 мм.	м	<u>4917</u> 4254	<u>4603</u> 4302	<u>4313</u> 4371
<u>6114-0103-0314</u> <u>1116-0501-0803</u>	32 мм.	м	<u>5296</u> 4582	<u>4957</u> 4634	<u>4645</u> 4708
<u>6114-0103-0315</u> <u>1116-0501-0804</u>	40 мм.	м	<u>5811</u> 5030	<u>5441</u> 5086	<u>5099</u> 5167
<u>6114-0103-0316</u> <u>1116-0501-0805</u>	50 мм.	м	<u>6198</u> 5366	<u>5803</u> 5426	<u>5439</u> 5512
	Подгруппа 6114-0103-04 Прокладка трубопроводов водоснабжения и отопления из полимерных труб с соединением на прессовых фитингах				
	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полимерных труб с соединением на прессовых фитингах, наружный диаметр				
<u>6114-0103-0401</u> <u>1116-0501-0401</u>	15 мм.	м	<u>4715</u> 4077	<u>4413</u> 4125	<u>4134</u> 4189
<u>6114-0103-0402</u> <u>1116-0501-0402</u>	20 мм.	м	<u>4693</u> 4058	<u>4392</u> 4105	<u>4114</u> 4169
<u>6114-0103-0403</u> <u>1116-0501-0403</u>	25 мм.	м	<u>4683</u> 4049	<u>4383</u> 4096	<u>4106</u> 4160
<u>6114-0103-0404</u> <u>1116-0501-0404</u>	32 мм.	м	<u>4558</u> 3942	<u>4267</u> 3988	<u>3998</u> 4050
	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полимерных труб с соединением на прессовых фитингах, наружный диаметр				
<u>6114-0103-0405</u> <u>1116-0501-0601</u>	15 мм.	м	<u>4015</u> 3473	<u>3758</u> 3513	<u>3521</u> 3568
<u>6114-0103-0406</u> <u>1116-0501-0602</u>	20 мм.	м	<u>3997</u> 3456	<u>3741</u> 3496	<u>3504</u> 3551
<u>6114-0103-0407</u> <u>1116-0501-0603</u>	25 мм.	м	<u>3992</u> 3451	<u>3736</u> 3491	<u>3499</u> 3546
<u>6114-0103-0408</u> <u>1116-0501-0604</u>	32 мм.	м	<u>3896</u> 3370	<u>3648</u> 3409	<u>3418</u> 3462
	Подгруппа 6114-0103-05 Прокладка трубопроводов водоснабжения и отопления из полимерных труб с соединением на компрессионных фитингах				
	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полимерных труб с соединением на компрессионных фитингах, наружный диаметр				
<u>6114-0103-0501</u> <u>1116-0501-0501</u>	15 мм.	м	<u>2291</u> 1984	<u>2146</u> 2006	<u>2011</u> 2037
<u>6114-0103-0502</u> <u>1116-0501-0502</u>	20 мм.	м	<u>2291</u> 1982	<u>2144</u> 2005	<u>2010</u> 2036
<u>6114-0103-0503</u> <u>1116-0501-0503</u>	25 мм.	м	<u>2292</u> 1983	<u>2145</u> 2005	<u>2011</u> 2037
<u>6114-0103-0504</u> <u>1116-0501-0504</u>	32 мм.	м	<u>2302</u> 1992	<u>2155</u> 2014	<u>2020</u> 2046

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полимерных труб с соединением на компрессионных фитингах, наружный диаметр				
<u>6114-0103-0505</u> <u>1116-0501-0701</u>	15 мм.	м	<u>1953</u> <u>1691</u>	<u>1829</u> <u>1710</u>	<u>1715</u> <u>1737</u>
<u>6114-0103-0506</u> <u>1116-0501-0702</u>	20 мм.	м	<u>1952</u> <u>1690</u>	<u>1828</u> <u>1709</u>	<u>1714</u> <u>1736</u>
<u>6114-0103-0507</u> <u>1116-0501-0703</u>	25 мм.	м	<u>1954</u> <u>1691</u>	<u>1829</u> <u>1710</u>	<u>1714</u> <u>1737</u>
<u>6114-0103-0508</u> <u>1116-0501-0704</u>	32 мм.	м	<u>1963</u> <u>1699</u>	<u>1838</u> <u>1719</u>	<u>1723</u> <u>1746</u>
	Подгруппа 6114-0103-09 Монтаж гибких подводок				
	Монтаж гибких подводок к водоразборной арматуре				
<u>6114-0103-0901</u> <u>1116-0501-0212</u>	Монтаж гибких подводок к водоразборной арматуре	м подводо к	<u>1908</u> <u>1721</u>	<u>1820</u> <u>1735</u>	<u>1738</u> <u>1754</u>
	Подраздел 6114-02 Арматура и фасонные части трубопроводов				
	Группа 6114-0201 Фасонные части трубопроводов				
	Подгруппа 6114-0201-01 Установка чугунных фасонных частей				
	Установка чугунных напорных фасонных частей, диаметр				
<u>6114-0201-0101</u> <u>1116-0101-0301</u>	до 65 мм	т	<u>287392</u> <u>259990</u>	<u>276728</u> <u>262247</u>	<u>263033</u> <u>265461</u>
<u>6114-0201-0102</u> <u>1116-0101-0302</u>	до 80 мм	т	<u>245967</u> <u>221700</u>	<u>236305</u> <u>223666</u>	<u>224388</u> <u>226462</u>
<u>6114-0201-0103</u> <u>1116-0101-0303</u>	до 100 мм	т	<u>178997</u> <u>162852</u>	<u>173154</u> <u>164226</u>	<u>164818</u> <u>166181</u>
<u>6114-0201-0104</u> <u>1116-0101-0304</u>	до 125 мм	т	<u>166336</u> <u>152447</u>	<u>161382</u> <u>153634</u>	<u>154185</u> <u>155321</u>
<u>6114-0201-0105</u> <u>1116-0101-0305</u>	до 150 мм	т	<u>163285</u> <u>150738</u>	<u>158906</u> <u>151820</u>	<u>152347</u> <u>153356</u>
<u>6114-0201-0106</u> <u>1116-0101-0306</u>	до 200 мм	т	<u>137917</u> <u>126918</u>	<u>134219</u> <u>127881</u>	<u>128382</u> <u>129248</u>
<u>6114-0201-0107</u> <u>1116-0101-0307</u>	до 400 мм	т	<u>127649</u> <u>117118</u>	<u>123920</u> <u>118014</u>	<u>118500</u> <u>119283</u>
	Подгруппа 6114-0201-02 Установка фланцевых соединений на трубопроводах				
	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах, диаметр				
<u>6114-0201-0201</u> <u>1116-0401-0401</u>	до 50 мм	соедине ние	<u>11032</u> <u>10320</u>	<u>10688</u> <u>10365</u>	<u>10372</u> <u>10450</u>
<u>6114-0201-0202</u> <u>1116-0401-0402</u>	до 65 мм	соедине ние	<u>15755</u> <u>14680</u>	<u>15234</u> <u>14746</u>	<u>14755</u> <u>14878</u>
<u>6114-0201-0203</u> <u>1116-0401-0403</u>	до 80 мм	соедине ние	<u>16481</u> <u>15406</u>	<u>15960</u> <u>15472</u>	<u>15481</u> <u>15604</u>
<u>6114-0201-0204</u> <u>1116-0401-0404</u>	до 100 мм	соедине ние	<u>19078</u> <u>18003</u>	<u>18557</u> <u>18069</u>	<u>18078</u> <u>18201</u>
<u>6114-0201-0205</u> <u>1116-0401-0405</u>	до 125 мм	соедине ние	<u>31279</u> <u>29481</u>	<u>30403</u> <u>29588</u>	<u>29601</u> <u>29813</u>
<u>6114-0201-0206</u> <u>1116-0401-0406</u>	до 150 мм	соедине ние	<u>33497</u> <u>31699</u>	<u>32621</u> <u>31806</u>	<u>31819</u> <u>32031</u>
<u>6114-0201-0207</u> <u>1116-0401-0407</u>	до 200 мм	соедине ние	<u>39868</u> <u>38069</u>	<u>38992</u> <u>38176</u>	<u>38190</u> <u>38402</u>
<u>6114-0201-0208</u> <u>1116-0401-0408</u>	до 250 мм	соедине ние	<u>63366</u> <u>60191</u>	<u>61827</u> <u>60387</u>	<u>60414</u> <u>60776</u>
<u>6114-0201-0209</u> <u>1116-0401-0409</u>	до 300 мм	соедине ние	<u>70447</u> <u>67272</u>	<u>68908</u> <u>67467</u>	<u>67495</u> <u>67856</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6114-0201-0210</u> <u>1116-0401-0410</u>	до 350 мм	соедине ние	<u>98874</u> <u>94531</u>	<u>96769</u> <u>94796</u>	<u>94838</u> <u>95330</u>
<u>6114-0201-0211</u> <u>1116-0401-0411</u>	до 400 мм	соедине ние	<u>113146</u> <u>108803</u>	<u>111042</u> <u>109069</u>	<u>109111</u> <u>109602</u>
	Группа 6114-0202 Арматура трубопроводная				
	Подгруппа 6114-0202-01 Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб				
	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб, диаметр				
<u>6114-0202-0101</u> <u>1116-0601-0101</u>	до 25 мм	шт.	<u>8984</u> <u>8009</u>	<u>8516</u> <u>8074</u>	<u>8085</u> <u>8185</u>
<u>6114-0202-0102</u> <u>1116-0601-0102</u>	до 50 мм	шт.	<u>9065</u> <u>8080</u>	<u>8593</u> <u>8147</u>	<u>8159</u> <u>8258</u>
<u>6114-0202-0103</u> <u>1116-0601-0103</u>	до 100 мм	шт.	<u>16500</u> <u>14746</u>	<u>15663</u> <u>14863</u>	<u>14892</u> <u>15062</u>
<u>6114-0202-0104</u> <u>1116-0601-0104</u>	до 125 мм	шт.	<u>37931</u> <u>33826</u>	<u>35983</u> <u>34113</u>	<u>34185</u> <u>34561</u>
<u>6114-0202-0105</u> <u>1116-0601-0105</u>	до 150 мм	шт.	<u>37973</u> <u>33868</u>	<u>36025</u> <u>34155</u>	<u>34228</u> <u>34603</u>
<u>6114-0202-0106</u> <u>1116-0601-0106</u>	до 200 мм	шт.	<u>49139</u> <u>43661</u>	<u>46543</u> <u>44044</u>	<u>44159</u> <u>44626</u>
<u>6114-0202-0107</u> <u>1116-0601-0107</u>	до 250 мм	шт.	<u>64096</u> <u>57312</u>	<u>60880</u> <u>57780</u>	<u>57929</u> <u>58507</u>
<u>6114-0202-0108</u> <u>1116-0601-0108</u>	до 300 мм	шт.	<u>75791</u> <u>67676</u>	<u>71950</u> <u>68240</u>	<u>68424</u> <u>69104</u>
<u>6114-0202-0109</u> <u>1116-0601-0109</u>	до 350 мм	шт.	<u>91922</u> <u>81932</u>	<u>87206</u> <u>82624</u>	<u>82878</u> <u>83684</u>
<u>6114-0202-0110</u> <u>1116-0601-0110</u>	до 400 мм	шт.	<u>108181</u> <u>97114</u>	<u>102967</u> <u>97881</u>	<u>98181</u> <u>99052</u>
	Подгруппа 6114-0202-02 Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из чугунных труб				
	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из чугунных напорных фланцевых труб, диаметр				
<u>6114-0202-0201</u> <u>1116-0601-0201</u>	до 65 мм	шт.	<u>5875</u> <u>5255</u>	<u>5583</u> <u>5302</u>	<u>5313</u> <u>5365</u>
<u>6114-0202-0202</u> <u>1116-0601-0202</u>	до 100 мм	шт.	<u>10545</u> <u>9443</u>	<u>10030</u> <u>9524</u>	<u>9552</u> <u>9637</u>
<u>6114-0202-0203</u> <u>1116-0601-0203</u>	до 125 мм	шт.	<u>27386</u> <u>24457</u>	<u>26014</u> <u>24674</u>	<u>24741</u> <u>24974</u>
<u>6114-0202-0204</u> <u>1116-0601-0204</u>	до 150 мм	шт.	<u>27386</u> <u>24457</u>	<u>26014</u> <u>24674</u>	<u>24741</u> <u>24974</u>
<u>6114-0202-0205</u> <u>1116-0601-0205</u>	до 200 мм	шт.	<u>34069</u> <u>30259</u>	<u>32291</u> <u>30540</u>	<u>30642</u> <u>30930</u>
<u>6114-0202-0206</u> <u>1116-0601-0206</u>	до 250 мм	шт.	<u>44971</u> <u>40151</u>	<u>42725</u> <u>40509</u>	<u>40651</u> <u>40986</u>
<u>6114-0202-0207</u> <u>1116-0601-0207</u>	до 300 мм	шт.	<u>52491</u> <u>46716</u>	<u>49802</u> <u>47146</u>	<u>47320</u> <u>47716</u>
<u>6114-0202-0208</u> <u>1116-0601-0208</u>	до 350 мм	шт.	<u>62175</u> <u>55155</u>	<u>58916</u> <u>55676</u>	<u>55907</u> <u>56366</u>
<u>6114-0202-0209</u> <u>1116-0601-0209</u>	до 400 мм	шт.	<u>73820</u> <u>66074</u>	<u>70230</u> <u>66648</u>	<u>66917</u> <u>67409</u>
	Подгруппа 6114-0202-03 Установка клапанов предохранительных				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Установка клапанов предохранительных однорычажных,				
<u>6114-0202-0301</u> <u>1116-0601-0301</u>	диаметр 25 мм	шт.	<u>12666</u> 11371	<u>12051</u> 11466	<u>11486</u> 11600
<u>6114-0202-0302</u> <u>1116-0601-0302</u>	диаметр 40 мм	шт.	<u>13641</u> 12346	<u>13026</u> 12441	<u>12461</u> 12575
<u>6114-0202-0303</u> <u>1116-0601-0303</u>	диаметр 50 мм	шт.	<u>13890</u> 12595	<u>13275</u> 12690	<u>12710</u> 12824
<u>6114-0202-0304</u> <u>1116-0601-0304</u>	диаметр 100 мм	шт.	<u>23271</u> 21214	<u>22297</u> 21362	<u>21400</u> 21576
	Установка клапанов предохранительных двухрычажных,				
<u>6114-0202-0305</u> <u>1116-0601-0305</u>	диаметр 80 (50x2) мм	шт.	<u>25758</u> 23118	<u>24509</u> 23310	<u>23359</u> 23582
<u>6114-0202-0306</u> <u>1116-0601-0306</u>	диаметр 150 (100x2) мм	шт.	<u>58871</u> 52861	<u>56030</u> 53303	<u>53412</u> 53917
<u>6114-0202-0307</u> <u>1116-0601-0307</u>	Клапаны предохранительные самопритирающихся. Установка	шт.	<u>15969</u> 14339	<u>15199</u> 14457	<u>14490</u> 14626
	Подгруппа 6114-0202-04 Установка клапанов приемных				
	Установка клапанов приемных, диаметр				
<u>6114-0202-0401</u> <u>1116-0601-0401</u>	до 50 мм	шт.	<u>9206</u> 8397	<u>8820</u> 8454	<u>8466</u> 8540
<u>6114-0202-0402</u> <u>1116-0601-0402</u>	до 80 мм	шт.	<u>15526</u> 14107	<u>14850</u> 14208	<u>14228</u> 14359
<u>6114-0202-0403</u> <u>1116-0601-0403</u>	до 100 мм	шт.	<u>16412</u> 14993	<u>15736</u> 15094	<u>15114</u> 15245
<u>6114-0202-0404</u> <u>1116-0601-0404</u>	до 150 мм	шт.	<u>29358</u> 27003	<u>28240</u> 27171	<u>27212</u> 27418
<u>6114-0202-0405</u> <u>1116-0601-0405</u>	до 200 мм	шт.	<u>39102</u> 35843	<u>37554</u> 36075	<u>36131</u> 36419
<u>6114-0202-0406</u> <u>1116-0601-0406</u>	до 250 мм	шт.	<u>61724</u> 56343	<u>59174</u> 56728	<u>56827</u> 57291
<u>6114-0202-0407</u> <u>1116-0601-0407</u>	до 300 мм	шт.	<u>72710</u> 66272	<u>69670</u> 66732	<u>66873</u> 67402
<u>6114-0202-0408</u> <u>1116-0601-0408</u>	до 400 мм	шт.	<u>104910</u> 96553	<u>100961</u> 97148	<u>97329</u> 98020
	Подгруппа 6114-0202-05 Установка клапанов редукционных пружинных				
	Установка клапанов редукционных пружинных, диаметр				
<u>6114-0202-0501</u> <u>1116-0601-0501</u>	до 25 мм	шт.	<u>8807</u> 8145	<u>8489</u> 8190	<u>8198</u> 8265
<u>6114-0202-0502</u> <u>1116-0601-0502</u>	до 50 мм	шт.	<u>15307</u> 14290	<u>14824</u> 14359	<u>14381</u> 14472
<u>6114-0202-0503</u> <u>1116-0601-0503</u>	до 80 мм	шт.	<u>24499</u> 22683	<u>23635</u> 22807	<u>22843</u> 23009
<u>6114-0202-0504</u> <u>1116-0601-0504</u>	до 100 мм	шт.	<u>36920</u> 33909	<u>35493</u> 34119	<u>34176</u> 34447
<u>6114-0202-0505</u> <u>1116-0601-0505</u>	до 125 мм	шт.	<u>49032</u> 45112	<u>47178</u> 45390	<u>45465</u> 45811
<u>6114-0202-0506</u> <u>1116-0601-0506</u>	до 150 мм	шт.	<u>57576</u> 53277	<u>55546</u> 53577	<u>53673</u> 54043
	Группа 6114-0203 Арматура регулировочная				
	Подгруппа 6114-0203-01 Установка клапанов термостатических				
	Установка клапанов термостатических на резьбовом соединении				
<u>6114-0203-0101</u> <u>1116-0602-0101</u>	осевых (угловых)	шт.	<u>1099</u> 951	<u>1029</u> 962	<u>965</u> 978

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6114-0203-0102</u> <u>1116-0602-0102</u>	проходных	шт.	<u>1826</u> 1581	<u>1710</u> 1599	<u>1603</u> 1624
	Подгруппа 6114-0203-02 Установка клапанов балансировочных				
	Установка клапанов балансировочных на резьбовом соединении				
<u>6114-0203-0201</u> <u>1116-0602-0201</u>	диаметр 15-25 мм	шт.	<u>2243</u> 1952	<u>2106</u> 1974	<u>1978</u> 2003
<u>6114-0203-0202</u> <u>1116-0602-0202</u>	диаметр 32-50 мм	шт.	<u>2566</u> 2238	<u>2411</u> 2262	<u>2267</u> 2296
	Подгруппа 6114-0203-03 Установка регуляторов перепада давления				
	Установка регуляторов перепада давления на резьбовом соединении				
<u>6114-0203-0301</u> <u>1116-0602-0301</u>	диаметр 15-25 мм	шт.	<u>2558</u> 2224	<u>2400</u> 2249	<u>2254</u> 2283
<u>6114-0203-0302</u> <u>1116-0602-0302</u>	диаметр 32-50 мм	шт.	<u>2844</u> 2479	<u>2671</u> 2506	<u>2511</u> 2543
	Группа 6114-0204 Арматура запорная муфтовая				
	Подгруппа 6114-0204-01 Установка арматуры запорной муфтовой на трубопроводах				
	Установка арматуры запорной муфтовой на трубопроводах из полимерных труб				
<u>6114-0204-0101</u> <u>1116-0603-0101</u>	диаметр 15-25 мм.	шт.	<u>1685</u> 1463	<u>1580</u> 1480	<u>1483</u> 1503
<u>6114-0204-0102</u> <u>1116-0603-0102</u>	диаметр 32-40 мм.	шт.	<u>1987</u> 1730	<u>1866</u> 1749	<u>1753</u> 1776
<u>6114-0204-0103</u> <u>1116-0603-0103</u>	диаметр 50 мм.	шт.	<u>2401</u> 2090	<u>2254</u> 2113	<u>2118</u> 2146
	Подраздел 6114-03 Врезка трубопроводов				
	Группа 6114-0301 Врезки в действующие внутренние сети				
	Подгруппа 6114-0301-01 Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения				
	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения, диаметр				
<u>6114-0301-0101</u> <u>1116-1001-0101</u>	до 15 мм	врезка	<u>25898</u> 22538	<u>24311</u> 22781	<u>22840</u> 23138
<u>6114-0301-0102</u> <u>1116-1001-0102</u>	до 20 мм	врезка	<u>26029</u> 22668	<u>24442</u> 22911	<u>22970</u> 23268
<u>6114-0301-0103</u> <u>1116-1001-0103</u>	до 25 мм	врезка	<u>26257</u> 22896	<u>24670</u> 23139	<u>23198</u> 23496
<u>6114-0301-0104</u> <u>1116-1001-0104</u>	до 32 мм	врезка	<u>26381</u> 23021	<u>24794</u> 23264	<u>23323</u> 23621
<u>6114-0301-0105</u> <u>1116-1001-0105</u>	до 40 мм	врезка	<u>26619</u> 23259	<u>25032</u> 23502	<u>23561</u> 23859
<u>6114-0301-0106</u> <u>1116-1001-0106</u>	до 50 мм	врезка	<u>36069</u> 31963	<u>34119</u> 32253	<u>32326</u> 32683
<u>6114-0301-0107</u> <u>1116-1001-0107</u>	до 80 мм	врезка	<u>45643</u> 40779	<u>43332</u> 41113	<u>41219</u> 41625
<u>6114-0301-0108</u> <u>1116-1001-0108</u>	до 100 мм	врезка	<u>47394</u> 42530	<u>45083</u> 42864	<u>42970</u> 43376
<u>6114-0301-0109</u> <u>1116-1001-0109</u>	до 125 мм	врезка	<u>61773</u> 55632	<u>58858</u> 56041	<u>56207</u> 56691
<u>6114-0301-0110</u> <u>1116-1001-0110</u>	до 150 мм	врезка	<u>66223</u> 60082	<u>63308</u> 60491	<u>60657</u> 61141
<u>6114-0301-0111</u> <u>1116-1001-0111</u>	до 200 мм	врезка	<u>89932</u> 82307	<u>86292</u> 82782	<u>83009</u> 83617
	Подгруппа 6114-0301-02 Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов канализации				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов канализации, диаметр				
<u>6114-0301-0201</u> 1116-1001-0201	до 50 мм	врезка	<u>55953</u> 51847	<u>54117</u> 52171	<u>52237</u> 52617
<u>6114-0301-0202</u> 1116-1001-0202	до 100 мм	врезка	<u>73140</u> 67999	<u>70876</u> 68409	<u>68493</u> 68975
	Подраздел 6114-04 Испытание трубопроводов				
	Группа 6114-0401 Гидравлическое испытание трубопроводов				
	Подгруппа 6114-0401-01 Гидравлическое испытание трубопроводов внутренних систем				
	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения, диаметр				
<u>6114-0401-0101</u> 1116-1101-0101	до 50 мм	м трубопр овода	<u>343</u> 300	<u>321</u> 300	<u>301</u> 305
<u>6114-0401-0102</u> 1116-1101-0102	до 100 мм	м трубопр овода	<u>347</u> 311	<u>325</u> 304	<u>304</u> 309
<u>6114-0401-0103</u> 1116-1101-0103	до 200 мм	м трубопр овода	<u>365</u> 363	<u>342</u> 323	<u>321</u> 328
<u>6114-0401-0104</u> 1116-1101-0104	до 400 мм	м трубопр овода	<u>432</u> 552	<u>405</u> 390	<u>380</u> 398
	Подраздел 6114-05 Узлы водомерные и водомеры				
	Группа 6114-0501 Узлы водомерные				
	Подгруппа 6114-0501-01 Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, с обводной линией				
	Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, с обводной линией, диаметр ввода				
<u>6114-0501-0101</u> 1116-0901-0101	до 65 мм, диаметр водомера до 40 мм	узел	<u>59816</u> 54788	<u>57075</u> 54492	<u>54541</u> 55116
<u>6114-0501-0102</u> 1116-0901-0102	до 100 мм, диаметр водомера до 80 мм	узел	<u>88676</u> 80582	<u>84422</u> 80365	<u>80492</u> 81324
<u>6114-0501-0103</u> 1116-0901-0103	до 150 мм, диаметр водомера до 100 мм	узел	<u>120952</u> 109770	<u>115032</u> 109410	<u>109578</u> 110664
<u>6114-0501-0104</u> 1116-0901-0104	до 200 мм, диаметр водомера до 150 мм	узел	<u>169346</u> 153460	<u>161021</u> 153018	<u>153344</u> 154816
	Подгруппа 6114-0501-02 Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, без обводной линией				
	Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, без обводной линией, диаметр ввода				
<u>6114-0501-0201</u> 1116-0901-0201	до 65 мм, диаметр водомера до 40 мм	узел	<u>43745</u> 39991	<u>41844</u> 40038	<u>40085</u> 40471
<u>6114-0501-0202</u> 1116-0901-0202	до 100 мм, диаметр водомера до 80 мм	узел	<u>60515</u> 54734	<u>57612</u> 54825	<u>54928</u> 55489
<u>6114-0501-0203</u> 1116-0901-0203	до 150 мм, диаметр водомера до 100 мм	узел	<u>72863</u> 65811	<u>69288</u> 65852	<u>65985</u> 66674
<u>6114-0501-0204</u> 1116-0901-0204	до 200 мм, диаметр водомера до 150 мм	узел	<u>93922</u> 84693	<u>89259</u> 84748	<u>84955</u> 85824
	Подгруппа 6114-0501-03 Устройство водомерных узлов с изготовлением обвязки на месте монтажа, с обводной линией				
	Устройство водомерных узлов с изготовлением обвязки на месте монтажа, с обводной линией, диаметр ввода				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6114-0501-0301</u> <u>1116-0901-0301</u>	до 300 мм, диаметр водомера 200 мм	узел	<u>2238680</u> <u>2177897</u>	<u>2221105</u> <u>2176841</u>	<u>2204987</u> <u>2180883</u>
<u>6114-0501-0302</u> <u>1116-0901-0302</u>	до 400 мм, диаметр водомера 200 мм	узел	<u>3546106</u> <u>3455792</u>	<u>3520481</u> <u>3452210</u>	<u>3496919</u> <u>3458083</u>
	Подгруппа 6114-0501-04 Устройство водомерных узлов с изготовлением обвязки на месте монтажа, без обводной линией				
	Устройство водомерных узлов с изготовлением обвязки на месте монтажа, без обводной линией, диаметр ввода				
<u>6114-0501-0401</u> <u>1116-0901-0401</u>	до 300 мм, диаметр водомера 200 мм	узел	<u>1318766</u> <u>1280618</u>	<u>1308740</u> <u>1280866</u>	<u>1299565</u> <u>1283184</u>
<u>6114-0501-0402</u> <u>1116-0901-0402</u>	до 400 мм, диаметр водомера 200 мм	узел	<u>2019872</u> <u>1963375</u>	<u>2005838</u> <u>1963244</u>	<u>1992953</u> <u>1966462</u>
	Группа 6114-0502 Водомеры (счетчики)				
	Подгруппа 6114-0502-01 Установка счетчиков (водомеров)				
	Установка счетчиков (водомеров), диаметр				
<u>6114-0502-0101</u> <u>1116-0901-0501</u>	до 40 мм.	шт.	<u>2229</u> <u>1932</u>	<u>2090</u> <u>1954</u>	<u>1960</u> <u>1984</u>
<u>6114-0502-0102</u> <u>1116-0901-0502</u>	до 50 мм.	шт.	<u>12990</u> <u>12132</u>	<u>12580</u> <u>12188</u>	<u>12201</u> <u>12285</u>
<u>6114-0502-0103</u> <u>1116-0901-0503</u>	до 80 мм.	шт.	<u>18340</u> <u>17168</u>	<u>17777</u> <u>17244</u>	<u>17259</u> <u>17378</u>
<u>6114-0502-0104</u> <u>1116-0901-0504</u>	до 100 мм.	шт.	<u>23647</u> <u>22250</u>	<u>22982</u> <u>22341</u>	<u>22368</u> <u>22498</u>
<u>6114-0502-0105</u> <u>1116-0901-0505</u>	до 150 мм.	шт.	<u>37966</u> <u>36107</u>	<u>37079</u> <u>36229</u>	<u>36261</u> <u>36438</u>
	Подраздел 6114-06 Пожарные и поливочные установки				
	Группа 6114-0601 Краны пожарные и поливочные				
	Подгруппа 6114-0601-01 Установка кранов				
	Установка кранов пожарных, диаметр				
<u>6114-0601-0101</u> <u>1116-0701-0101</u>	50 мм.	кран	<u>48388</u> <u>47701</u>	<u>48067</u> <u>47751</u>	<u>47771</u> <u>47820</u>
	Установка кранов поливочных, диаметр				
<u>6114-0601-0102</u> <u>1116-0701-0102</u>	до 25 мм	кран	<u>29295</u> <u>29077</u>	<u>29192</u> <u>29093</u>	<u>29096</u> <u>29115</u>
<u>6114-0601-0103</u> <u>1116-0701-0103</u>	до 32 мм	кран	<u>36303</u> <u>36085</u>	<u>36200</u> <u>36101</u>	<u>36104</u> <u>36123</u>
<u>6114-0601-0104</u> <u>1116-0701-0104</u>	до 40 мм	кран	<u>46827</u> <u>46609</u>	<u>46724</u> <u>46625</u>	<u>46628</u> <u>46647</u>
	Подгруппа 6114-0601-02 Установка шкафов пожарных				
	Установка шкафов пожарных металлических на стене или в нише, масса				
<u>6114-0601-0201</u> <u>1116-1401-0101</u>	до 10 кг.	шт.	<u>3755</u> <u>3250</u>	<u>3517</u> <u>3286</u>	<u>3295</u> <u>3338</u>
<u>6114-0601-0202</u> <u>1116-1401-0102</u>	до 20 кг.	шт.	<u>7382</u> <u>6385</u>	<u>6912</u> <u>6458</u>	<u>6475</u> <u>6560</u>
<u>6114-0601-0203</u> <u>1116-1401-0103</u>	до 30 кг.	шт.	<u>11072</u> <u>9579</u>	<u>10369</u> <u>9688</u>	<u>9714</u> <u>9841</u>
<u>6114-0601-0204</u> <u>1116-1401-0104</u>	свыше 30 кг.	шт.	<u>13161</u> <u>11385</u>	<u>12324</u> <u>11514</u>	<u>11545</u> <u>11696</u>
	Подраздел 6114-07 Водосток				
	Группа 6114-0701 Воронки водосточные и сливные				
	Подгруппа 6114-0701-01 Установка воронок				
<u>6114-0701-0101</u> <u>1116-0801-0101</u>	Установка водосточных чугунных воронок	шт.	<u>15314</u> <u>13485</u>	<u>14428</u> <u>13586</u>	<u>13606</u> <u>13822</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Установка воронок сливных, диаметр				
<u>6114-0701-0102</u> <u>1116-0801-0102</u>	до 50 мм.	шт.	<u>3059</u> 2705	<u>2912</u> 2734	<u>2740</u> 2774
<u>6114-0701-0103</u> <u>1116-0801-0103</u>	до 100 мм.	шт.	<u>4222</u> 3688	<u>3969</u> 3728	<u>3736</u> 3782
<u>6114-0701-0104</u> <u>1116-0801-0104</u>	до 150 мм.	шт.	<u>6852</u> 5967	<u>6434</u> 6033	<u>6048</u> 6123
	Подраздел 6114-08 Заделка трубопроводов				
	Группа 6114-0801 Заделка трубопроводов при проходе через фундаменты или стен подвала				
	Подгруппа 6114-0801-01 Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала				
	Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала, диаметр				
<u>6114-0801-0101</u> <u>1116-1201-0101</u>	до 100 мм	сальник	<u>10120</u> 9018	<u>9653</u> 9108	<u>9125</u> 9233
<u>6114-0801-0102</u> <u>1116-1201-0102</u>	до 200 мм	сальник	<u>15376</u> 14041	<u>14872</u> 14158	<u>14180</u> 14321
<u>6114-0801-0103</u> <u>1116-1201-0103</u>	до 300 мм	сальник	<u>20167</u> 18601	<u>19661</u> 18750	<u>18778</u> 18959
<u>6114-0801-0104</u> <u>1116-1201-0104</u>	до 400 мм	сальник	<u>24635</u> 22916	<u>24175</u> 23093	<u>23127</u> 23340
	Раздел 6115 Внутренние системы водопровода и канализации				
	Подраздел 6115-01 Оборудование внутренних систем водопровода и канализации				
	Группа 6115-0101 Ванны, поддоны душевые, трапы				
	Подгруппа 6115-0101-01 Установка ванн				
	Установка ванн купальных				
<u>6115-0101-0101</u> <u>1117-0101-0101</u>	чугунных	комплек т	<u>17058</u> 14848	<u>16036</u> 15015	<u>15062</u> 15239
<u>6115-0101-0102</u> <u>1117-0101-0102</u>	стальных	комплек т	<u>11715</u> 10221	<u>11031</u> 10334	<u>10369</u> 10486
<u>6115-0101-0104</u> <u>1117-0101-0114</u>	акриловых с подводкой холодной и горячей воды	комплек т	<u>10653</u> 9560	<u>10138</u> 9642	<u>9660</u> 9755
	Установка ванн ножных и ручных				
<u>6115-0101-0103</u> <u>1117-0101-0103</u>	Установка ванн ножных и ручных	комплек т	<u>15753</u> 13716	<u>14808</u> 13870	<u>13906</u> 14078
	Подгруппа 6115-0101-02 Душевые кабины и поддоны				
	Установка душевых кабины				
<u>6115-0101-0201</u> <u>1117-0101-0115</u>	пластиковых с подводкой холодной и горячей воды	комплек т	<u>23966</u> 20723	<u>22432</u> 20964	<u>21015</u> 21291
	Установка душевых поддонов				
<u>6115-0101-0202</u> <u>1117-0101-0109</u>	чугунных глубоких	комплек т	<u>9253</u> 8091	<u>8723</u> 8180	<u>8203</u> 8300
<u>6115-0101-0203</u> <u>1117-0101-0110</u>	чугунных и стальных, мелких.	комплек т	<u>6288</u> 5529	<u>5950</u> 5589	<u>5608</u> 5666
	Подгруппа 6115-0101-03 Трапы				
	Установка трапа,				
<u>6115-0101-0301</u> <u>1117-0101-0111</u>	диаметр 50 мм.	комплек т	<u>32560</u> 32246	<u>32429</u> 32272	<u>32278</u> 32307
<u>6115-0101-0302</u> <u>1117-0101-0112</u>	диаметр 100 мм.	комплек т	<u>43712</u> 43165	<u>43482</u> 43210	<u>43221</u> 43270
	Группа 6115-0102 Унитазы, биде, писсуары, сливы больничные				
	Подгруппа 6115-0102-01 Унитазы				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Установка унитаза				
<u>6115-0102-0101</u> <u>1117-0301-0101</u>	с бачком непосредственно присоединенным	комплек т	<u>23745</u> 22609	<u>23210</u> 22694	<u>22713</u> 22812
<u>6115-0102-0102</u> <u>1117-0301-0102</u>	с бачком высоко располагаемых	комплек т	<u>17997</u> 15941	<u>17028</u> 16096	<u>16134</u> 16306
<u>6115-0102-0103</u> <u>1117-0301-0103</u>	с краном смывным	комплек т	<u>41680</u> 40221	<u>40992</u> 40331	<u>40358</u> 40480
	Установка чаш /унитаза/ напольных				
<u>6115-0102-0104</u> <u>1117-0301-0104</u>	с бачком высокорасполагаемых	комплек т	<u>21117</u> 18723	<u>19994</u> 18905	<u>18956</u> 19146
<u>6115-0102-0105</u> <u>1117-0301-0105</u>	с краном смывным	комплек т	<u>44887</u> 43084	<u>44041</u> 43221	<u>43260</u> 43403
	Установка унитаза подвесных (настенных)				
<u>6115-0102-0106</u> <u>1117-0301-0107</u>	с инсталляцией	комплек т	<u>10060</u> 8775	<u>9455</u> 8873	<u>8891</u> 9004
	Подгруппа 6115-0102-02 Биде				
<u>6115-0102-0201</u> <u>1117-0101-0108</u>	Установка биде	комплек т	<u>8004</u> 7210	<u>7630</u> 7268	<u>7283</u> 7349
	Подгруппа 6115-0102-03 Писсуары				
	Установка писсуара,				
<u>6115-0102-0301</u> <u>1117-0401-0101</u>	настенных	комплек т	<u>5296</u> 4648	<u>5005</u> 4698	<u>4711</u> 4766
<u>6115-0102-0302</u> <u>1117-0401-0102</u>	напольных	комплек т	<u>19854</u> 17280	<u>18668</u> 17473	<u>17541</u> 17732
	Подгруппа 6115-0102-04 Сливы				
	Установка слива, больничных				
<u>6115-0102-0401</u> <u>1117-0301-0106</u>	больничных	комплек т	<u>25876</u> 22753	<u>24406</u> 22989	<u>23049</u> 23307
	Группа 6115-0103 Умывальники, мойки, раковины, фонтанчики питьевые				
	Подгруппа 6115-0103-01 Умывальники				
	Установка умывальника одиночного				
<u>6115-0103-0101</u> <u>1117-0101-0104</u>	без подводки воды	комплек т	<u>8218</u> 7153	<u>7715</u> 7232	<u>7250</u> 7339
<u>6115-0103-0102</u> <u>1117-0101-0105</u>	с подводкой холодной воды	комплек т	<u>8750</u> 7641	<u>8226</u> 7724	<u>7742</u> 7835
<u>6115-0103-0103</u> <u>1117-0101-0106</u>	с подводкой холодной и горячей воды	комплек т	<u>11140</u> 9694	<u>10456</u> 9801	<u>9825</u> 9946
<u>6115-0103-0105</u> <u>1117-0101-0113</u>	с инсталляцией и смесителем, с подводкой холодной и горячей воды	комплек т	<u>60614</u> 59411	<u>60048</u> 59502	<u>59521</u> 59625
	Установка умывальника группового				
<u>6115-0103-0104</u> <u>1117-0101-0107</u>	с подводкой холодной и горячей воды	комплек т	<u>38564</u> 33434	<u>36162</u> 33811	<u>33914</u> 34328
	Подгруппа 6115-0103-02 Мойки и раковины				
	Установка мойки				
<u>6115-0103-0201</u> <u>1117-0501-0101</u>	на одно отделение	комплек т	<u>5419</u> 4763	<u>5110</u> 4811	<u>4823</u> 4878
<u>6115-0103-0202</u> <u>1117-0501-0102</u>	на два отделения	комплек т	<u>13266</u> 11546	<u>12455</u> 11673	<u>11705</u> 11846
<u>6115-0103-0203</u> <u>1117-0501-0103</u>	для мытья уборочного инвентаря	комплек т	<u>9668</u> 8393	<u>9066</u> 8486	<u>8511</u> 8614
<u>6115-0103-0204</u> <u>1117-0501-0104</u>	Установка раковины	комплек т	<u>5497</u> 4771	<u>5156</u> 4826	<u>4837</u> 4900

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6115-0103-03 Фонтанчики питьевые				
<u>6115-0103-0301</u> <u>1117-0601-0101</u>	Установка фонтанчика питьевого напольного с педальным пуском	комплект	<u>11313</u> 9829	<u>10612</u> 9939	<u>9964</u> 10088
	Группа 6115-0104 Полотенцесушители, смесители, гарнитура туалетная				
	Подгруппа 6115-0104-01 Полотенцесушителей				
	Установка полотенцесушителя				
<u>6115-0104-0101</u> <u>1117-0201-0101</u>	из водогазопроводных труб	шт	<u>17333</u> 16881	<u>17120</u> 16915	<u>16922</u> 16960
<u>6115-0104-0102</u> <u>1117-0201-0102</u>	латунного хромированного	шт	<u>27288</u> 25476	<u>26431</u> 25611	<u>25638</u> 25793
	Подгруппа 6115-0104-02 Смесители				
<u>6115-0104-0201</u> <u>1117-0201-0103</u>	Установка смесителя	шт.	<u>3791</u> 3282	<u>3550</u> 3320	<u>3327</u> 3371
	Подгруппа 6115-0104-03 Гарнитура туалетная				
<u>6115-0104-0301</u> <u>1117-0201-0104</u>	Установка туалетной вешалки, подстаканника, поручня для ванн и т.п.	шт.	<u>1515</u> 1311	<u>1418</u> 1326	<u>1329</u> 1347
<u>6115-0104-0302</u> <u>1117-0201-0105</u>	Установка туалетной полочки	шт.	<u>3380</u> 2922	<u>3163</u> 2956	<u>2963</u> 3003
	Подраздел 6115-02 Баки металлические				
	Группа 6115-0201 Баки металлические для воды				
	Подгруппа 6115-0201-01 Баки металлические для воды				
	Установка бака металлического для воды,				
<u>6115-0201-0101</u> <u>1117-0701-0101</u>	масса до 0,5 т	бак	<u>68041</u> 59642	<u>63782</u> 59640	<u>59843</u> 60560
<u>6115-0201-0102</u> <u>1117-0701-0102</u>	Добавлять за каждые 0,1 т монтажа бака металлического для воды при массе свыше 0,5 т до 1 т	бак	<u>11126</u> 9927	<u>10435</u> 9769	<u>9796</u> 9920
<u>6115-0201-0103</u> <u>1117-0701-0103</u>	масса 1 т	бак	<u>123867</u> 109448	<u>116150</u> 108660	<u>109011</u> 110336
<u>6115-0201-0104</u> <u>1117-0701-0104</u>	Добавлять за каждые 0,1 т монтажа бака металлического для воды при массе свыше 1 т до 2 т	бак	<u>7720</u> 6976	<u>7242</u> 6784	<u>6800</u> 6889
	Подраздел 6115-03 Системы нагрева				
	Группа 6115-0301 Нагреватели				
	Подгруппа 6115-0301-01 Нагреватели индивидуальные				
	Установка индивидуальных нагревателей				
<u>6115-0301-0101</u> <u>1117-0801-0101</u>	водоводяных	комплект	<u>42070</u> 36406	<u>39410</u> 36822	<u>36936</u> 37395
<u>6115-0301-0102</u> <u>1117-0801-0102</u>	пароводяных	комплект	<u>44360</u> 38362	<u>41538</u> 38804	<u>38913</u> 39412
	Подгруппа 6115-0301-02 Нагреватели электрические				
<u>6115-0301-0201</u> <u>1117-0801-0201</u>	Установка нагревателей электрических накопительных (емкостных) объемом до 100 л	комплект	<u>17179</u> 14912	<u>16108</u> 15081	<u>15114</u> 15316
	Группа 6115-0302 Колонки, кипятильники				
	Подгруппа 6115-0302-01 Колонки для ванн и кипятильники				
	Установка колонок для ванн				
<u>6115-0302-0101</u> <u>1117-0801-0103</u>	на твердом топливе	комплект	<u>25005</u> 22746	<u>23946</u> 22911	<u>22962</u> 23138

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Установка кипятильников на твердом топливе				
<u>6115-0302-0102</u> <u>1117-0801-0104</u>	на твердом топливе	комплек т	<u>27662</u> 25029	<u>26425</u> 25221	<u>25274</u> 25488
	Раздел 6116 Внутренние системы отопления				
	Подраздел 6116-01 Установка котлов отопительных				
	Группа 6116-0101 Установка котлов отопительных				
	Подгруппа 6116-0101-01 Установка котлов отопительных чугунных секционных на твердом топливе				
	Установка котлов отопительных чугунных секционных на твердом топливе водогрейных, теплопроизводительность				
<u>6116-0101-0101</u> <u>1118-0101-0101</u>	до 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч)	шт.	<u>136776</u> 119147	<u>128461</u> 120452	<u>120762</u> 122252
<u>6116-0101-0102</u> <u>1118-0101-0102</u>	более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций до 14	шт.	<u>473505</u> 416114	<u>446479</u> 420340	<u>421464</u> 426193
<u>6116-0101-0103</u> <u>1118-0101-0103</u>	более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций до 18	шт.	<u>516892</u> 454527	<u>487496</u> 459104	<u>460295</u> 465491
<u>6116-0101-0104</u> <u>1118-0101-0104</u>	более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций до 22	шт.	<u>559386</u> 492152	<u>527662</u> 497071	<u>498312</u> 503984
<u>6116-0101-0105</u> <u>1118-0101-0105</u>	более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций до 26	шт.	<u>602894</u> 530667	<u>568793</u> 535939	<u>537249</u> 543386
	Установка котлов отопительных чугунных секционных на твердом топливе паровых, теплопроизводительность более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций				
<u>6116-0101-0106</u> <u>1118-0101-0106</u>	до 14	шт.	<u>521561</u> 457893	<u>491595</u> 462589	<u>463854</u> 469068
<u>6116-0101-0107</u> <u>1118-0101-0107</u>	до 18	шт.	<u>563931</u> 495285	<u>531593</u> 500332	<u>501665</u> 507346
<u>6116-0101-0108</u> <u>1118-0101-0108</u>	до 22	шт.	<u>607656</u> 534013	<u>572939</u> 539412	<u>540815</u> 546962
<u>6116-0101-0109</u> <u>1118-0101-0109</u>	до 26	шт.	<u>651038</u> 572391	<u>613939</u> 578142	<u>579617</u> 586228
<u>6116-0101-0110</u> <u>1118-0101-0110</u>	Добавляется к установке котлов отопительных чугунных секционных на твердом топливе сверх 26 секций за каждые 4 полные и неполные секции к нормам 6116-0101-0105, 6116-0101-0109	шт.	<u>40850</u> 35707	<u>38431</u> 36090	<u>36189</u> 36609
	Подгруппа 6116-0101-02 Установка котлов отопительных стальных жаротрубных пароводогрейных				
	Установка котлов отопительных стальных жаротрубных пароводогрейных на твердом топливе, теплопроизводительность				
<u>6116-0101-0201</u> <u>1118-0101-0201</u>	до 0,21 МВт (0,18 Гкал/ч)	шт.	<u>282289</u> 248092	<u>266294</u> 250595	<u>251428</u> 254062
<u>6116-0101-0202</u> <u>1118-0101-0202</u>	до 0,31 МВт (0,27 Гкал/ч)	шт.	<u>327452</u> 287459	<u>308771</u> 290392	<u>291407</u> 294431
<u>6116-0101-0203</u> <u>1118-0101-0203</u>	до 0,46 МВт (0,4 Гкал/ч)	шт.	<u>365886</u> 320815	<u>344859</u> 324129	<u>325312</u> 328663
<u>6116-0101-0204</u> <u>1118-0101-0204</u>	до 0,64 МВт (0,55 Гкал/ч)	шт.	<u>472691</u> 415770	<u>446150</u> 419958	<u>421475</u> 425675
<u>6116-0101-0205</u> <u>1118-0101-0205</u>	до 0,84 МВт (0,72 Гкал/ч)	шт.	<u>618786</u> 543969	<u>583936</u> 549478	<u>551537</u> 556973
	Установка котлов отопительных стальных жаротрубных пароводогрейных на жидком топливе или газе, теплопроизводительность				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6116-0101-0206</u> 1118-0101-0206	до 0,21 МВт (0,18 Гкал/ч).	шт.	<u>248708</u> 219421	<u>235099</u> 221543	<u>222460</u> 224502
<u>6116-0101-0207</u> 1118-0101-0207	до 0,31 МВт (0,27 Гкал/ч)	шт.	<u>292029</u> 257169	<u>275828</u> 259702	<u>260778</u> 263217
<u>6116-0101-0208</u> 1118-0101-0208	до 0,31 МВт (0,27 Гкал/ч)	шт.	<u>343871</u> 302455	<u>324717</u> 305472	<u>306921</u> 309605
<u>6116-0101-0209</u> 1118-0101-0209	до 0,64 МВт (0,55 Гкал/ч)	шт.	<u>450485</u> 397331	<u>425875</u> 401205	<u>403007</u> 406517
<u>6116-0101-0210</u> 1118-0101-0210	до 0,84 МВт (0,72 Гкал/ч)	шт.	<u>624309</u> 550453	<u>590297</u> 555840	<u>558695</u> 563147
Подраздел 6116-02 Установка водоподогревателей					
Группа 6116-0201 Установка водоподогревателей					
Подгруппа 6116-0201-01 Установка водоподогревателей скоростных односекционных					
Установка водоподогревателей скоростных односекционных, поверхность нагрева одной секции					
<u>6116-0201-0101</u> 1118-0201-0101	до 4 м2	шт.	<u>61401</u> 54834	<u>58302</u> 55303	<u>55448</u> 55981
<u>6116-0201-0102</u> 1118-0201-0102	до 8 м2	шт.	<u>117717</u> 106253	<u>112298</u> 107071	<u>107307</u> 108260
<u>6116-0201-0103</u> 1118-0201-0103	до 12 м2	шт.	<u>139449</u> 126682	<u>133424</u> 127587	<u>127879</u> 128914
<u>6116-0201-0104</u> 1118-0201-0104	до 20 м2	шт.	<u>204330</u> 186382	<u>195844</u> 187645	<u>188037</u> 189525
<u>6116-0201-0105</u> 1118-0201-0105	до 30 м2	шт.	<u>247377</u> 226154	<u>237397</u> 227661	<u>228211</u> 229851
Подгруппа 6116-0201-02 Установка секций водоподогревателей скоростных					
Установка секций водоподогревателей скоростных, поверхность нагрева одной секции					
<u>6116-0201-0201</u> 1118-0201-0201	до 4 м2	шт.	<u>11642</u> 10249	<u>10968</u> 10332	<u>10351</u> 10504
<u>6116-0201-0202</u> 1118-0201-0202	до 8 м2	шт.	<u>20223</u> 17854	<u>19086</u> 17996	<u>18046</u> 18283
<u>6116-0201-0203</u> 1118-0201-0203	до 12 м2	шт.	<u>27357</u> 24244	<u>25867</u> 24429	<u>24503</u> 24807
<u>6116-0201-0204</u> 1118-0201-0204	до 20 м2	шт.	<u>39219</u> 34874	<u>37133</u> 35125	<u>35229</u> 35662
<u>6116-0201-0205</u> 1118-0201-0205	до 30 м2	шт.	<u>51237</u> 45527	<u>48531</u> 45875	<u>46053</u> 46549
Подгруппа 6116-0201-03 Установка водоподогревателей емкостных					
Установка водоподогревателей емкостных, вместимость					
<u>6116-0201-0301</u> 1118-0201-0301	до 1 м3	шт.	<u>89744</u> 80074	<u>85179</u> 80778	<u>80977</u> 81775
<u>6116-0201-0302</u> 1118-0201-0302	до 2 м3	шт.	<u>132657</u> 117638	<u>125594</u> 118742	<u>119085</u> 120269
<u>6116-0201-0303</u> 1118-0201-0303	до 4 м3	шт.	<u>175945</u> 155183	<u>166204</u> 156720	<u>157222</u> 158808
<u>6116-0201-0304</u> 1118-0201-0304	до 6 м3	шт.	<u>217579</u> 191329	<u>205278</u> 193281	<u>193930</u> 195906
Подраздел 6116-03 Установка отопительных приборов					
Группа 6116-0301 Установка отопительных приборов					
Подгруппа 6116-0301-01 Установка радиаторов и конвекторов					
Установка радиаторов					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6116-0301-0101</u> 1118-0301-0101	чугунных	кВт	<u>3931</u> 3434	<u>3699</u> 3471	<u>3483</u> 3521
<u>6116-0301-0102</u> 1118-0301-0102	стальных панельных	кВт	<u>3470</u> 3056	<u>3276</u> 3088	<u>3095</u> 3130
<u>6116-0301-0103</u> 1118-0301-0104	биметаллических (алюминиевых)	кВт	<u>2692</u> 2327	<u>2520</u> 2355	<u>2360</u> 2392
<u>6116-0301-0104</u> 1118-0301-0103	Установка конвекторов	кВт	<u>4470</u> 3876	<u>4191</u> 3921	<u>3931</u> 3981
Подгруппа 6116-0301-02 Установка труб чугунных ребристых					
Установка труб чугунных ребристых, длина					
<u>6116-0301-0201</u> 1118-0301-0201	0,5 м	шт.	<u>8740</u> 7986	<u>8386</u> 8041	<u>8060</u> 8117
<u>6116-0301-0202</u> 1118-0301-0202	1 м	шт.	<u>8740</u> 7986	<u>8387</u> 8041	<u>8061</u> 8117
<u>6116-0301-0203</u> 1118-0301-0203	1,5 м	шт.	<u>8740</u> 7986	<u>8387</u> 8041	<u>8061</u> 8117
<u>6116-0301-0204</u> 1118-0301-0204	2 м	шт.	<u>8740</u> 7986	<u>8387</u> 8041	<u>8061</u> 8117
Подгруппа 6116-0301-03 Установка колен чугунных двойных к ребристым трубам					
<u>6116-0301-0301</u> 1118-0301-0301	Установка колен чугунных двойных к ребристым трубам	шт.	<u>3488</u> 3167	<u>3337</u> 3191	<u>3197</u> 3223
Подгруппа 6116-0301-04 Установка регистров из стальных труб					
Установка регистров из стальных труб водогазопроводных, диаметр нитки					
<u>6116-0301-0401</u> 1118-0301-0401	20 мм	м	<u>846</u> 741	<u>797</u> 749	<u>751</u> 759
<u>6116-0301-0402</u> 1118-0301-0402	25 мм	м	<u>846</u> 741	<u>797</u> 749	<u>751</u> 759
<u>6116-0301-0403</u> 1118-0301-0403	32 мм	м	<u>846</u> 741	<u>797</u> 749	<u>751</u> 759
<u>6116-0301-0404</u> 1118-0301-0404	40 мм	м	<u>845</u> 741	<u>796</u> 748	<u>751</u> 759
Установка регистров из стальных труб сварных, диаметр нитки					
<u>6116-0301-0405</u> 1118-0301-0405	50 мм	м	<u>846</u> 741	<u>797</u> 749	<u>751</u> 759
<u>6116-0301-0406</u> 1118-0301-0406	70 мм	м	<u>846</u> 741	<u>797</u> 749	<u>751</u> 759
<u>6116-0301-0407</u> 1118-0301-0407	80 мм	м	<u>1346</u> 1177	<u>1267</u> 1189	<u>1193</u> 1206
<u>6116-0301-0408</u> 1118-0301-0408	100 мм	м	<u>1346</u> 1177	<u>1267</u> 1189	<u>1193</u> 1206
Подраздел 6116-04 Установка баков расширительных и конденсационных					
Группа 6116-0401 Установка баков расширительных и конденсационных					
Подгруппа 6116-0401-01 Установка баков расширительных					
Установка баков расширительных круглых и прямоугольных, вместимость					
<u>6116-0401-0101</u> 1118-0401-0101	0,1 м3	шт.	<u>18921</u> 16418	<u>17756</u> 16599	<u>16681</u> 16851
<u>6116-0401-0102</u> 1118-0401-0102	0,15 м3	шт.	<u>18921</u> 16418	<u>17756</u> 16599	<u>16681</u> 16851
<u>6116-0401-0103</u> 1118-0401-0103	0,2 м3	шт.	<u>18921</u> 16418	<u>17756</u> 16599	<u>16681</u> 16851

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6116-0401-0104</u> 1118-0401-0104	0,3 м3	шт.	<u>18921</u> 16418	<u>17756</u> 16599	<u>16681</u> 16851
<u>6116-0401-0105</u> 1118-0401-0105	0,4 м3	шт.	<u>18921</u> 16418	<u>17756</u> 16599	<u>16681</u> 16851
<u>6116-0401-0106</u> 1118-0401-0106	0,5 м3	шт.	<u>43272</u> 37474	<u>40552</u> 37900	<u>38038</u> 38485
<u>6116-0401-0107</u> 1118-0401-0107	0,6 м3	шт.	<u>43272</u> 37474	<u>40552</u> 37900	<u>38038</u> 38485
<u>6116-0401-0108</u> 1118-0401-0108	0,8 м3	шт.	<u>43263</u> 37466	<u>40543</u> 37892	<u>38030</u> 38476
<u>6116-0401-0109</u> 1118-0401-0109	1 м3	шт.	<u>55248</u> 47849	<u>51780</u> 48394	<u>48575</u> 49137
<u>6116-0401-0110</u> 1118-0401-0110	1,2 м3	шт.	<u>55248</u> 47849	<u>51780</u> 48394	<u>48575</u> 49137
<u>6116-0401-0111</u> 1118-0401-0111	1,5 м3	шт.	<u>54198</u> 46918	<u>50778</u> 47453	<u>47616</u> 48189
<u>6116-0401-0112</u> 1118-0401-0112	2 м3	шт.	<u>68964</u> 59688	<u>64603</u> 60368	<u>60572</u> 61308
<u>6116-0401-0113</u> 1118-0401-0113	2,5 м3	шт.	<u>68964</u> 59688	<u>64603</u> 60368	<u>60572</u> 61308
<u>6116-0401-0114</u> 1118-0401-0114	3 м3	шт.	<u>82222</u> 71196	<u>77051</u> 72007	<u>72272</u> 73117
<u>6116-0401-0115</u> 1118-0401-0115	3,5 м3	шт.	<u>82222</u> 71196	<u>77051</u> 72007	<u>72272</u> 73117
<u>6116-0401-0116</u> 1118-0401-0116	4 м3	шт.	<u>82142</u> 71124	<u>76974</u> 71935	<u>72198</u> 73044
Установка баков расширительных унифицированных с переливным бачком, вместимость					
<u>6116-0401-0117</u> 1118-0401-0117	1 м3	шт.	<u>54198</u> 46918	<u>50778</u> 47453	<u>47616</u> 48189
<u>6116-0401-0118</u> 1118-0401-0118	1,5 м3	шт.	<u>54198</u> 46918	<u>50778</u> 47453	<u>47616</u> 48189
<u>6116-0401-0119</u> 1118-0401-0119	2 м3	шт.	<u>70203</u> 60793	<u>65798</u> 61479	<u>61727</u> 62430
Подгруппа 6116-0401-02 Установка баков конденсационных					
Установка баков конденсационных, вместимость					
<u>6116-0401-0201</u> 1118-0401-0201	0,3 м3	шт.	<u>64121</u> 56846	<u>60678</u> 57378	<u>57478</u> 58149
<u>6116-0401-0202</u> 1118-0401-0202	0,4 м3	шт.	<u>64121</u> 56846	<u>60678</u> 57378	<u>57478</u> 58149
<u>6116-0401-0203</u> 1118-0401-0203	0,6 м3	шт.	<u>64121</u> 56846	<u>60678</u> 57378	<u>57478</u> 58149
<u>6116-0401-0204</u> 1118-0401-0204	0,8 м3	шт.	<u>64121</u> 56846	<u>60678</u> 57378	<u>57478</u> 58149
<u>6116-0401-0205</u> 1118-0401-0205	1 м3	шт.	<u>82014</u> 72753	<u>77636</u> 73431	<u>73566</u> 74409
<u>6116-0401-0206</u> 1118-0401-0206	1,25 м3	шт.	<u>82014</u> 72753	<u>77636</u> 73431	<u>73566</u> 74409
<u>6116-0401-0207</u> 1118-0401-0207	1,5 м3	шт.	<u>82014</u> 72753	<u>77636</u> 73431	<u>73566</u> 74409
<u>6116-0401-0208</u> 1118-0401-0208	2 м3	шт.	<u>104664</u> 93167	<u>99234</u> 94007	<u>94186</u> 95221
<u>6116-0401-0209</u> 1118-0401-0209	3 м3	шт.	<u>115178</u> 102291	<u>109103</u> 103237	<u>103454</u> 104589
Подгруппа 6116-0401-03 Установка поддонов металлических для баков					
Установка поддонов металлических для баков, вместимость					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6116-0401-0301</u> 1118-0401-0301	до 2 м ³	шт.	<u>6891</u> 5972	<u>6466</u> 6039	<u>6070</u> 6131
<u>6116-0401-0302</u> 1118-0401-0302	до 4 м ³	шт.	<u>9596</u> 8317	<u>9003</u> 8410	<u>8451</u> 8538
Подраздел 6116-05 Установка насосов центробежных					
Группа 6116-0501 Установка насосов центробежных					
Подгруппа 6116-0501-01 Установка насосов центробежных с электродвигателем					
Установка насосов центробежных с электродвигателем, масса агрегата					
<u>6116-0501-0101</u> 1118-0501-0101	до 0,1 т	шт.	<u>72801</u> 63733	<u>68512</u> 64391	<u>64562</u> 65306
<u>6116-0501-0102</u> 1118-0501-0102	до 0,2 т	шт.	<u>94868</u> 83398	<u>89450</u> 84235	<u>84459</u> 85390
<u>6116-0501-0103</u> 1118-0501-0103	до 0,3 т	шт.	<u>107083</u> 93899	<u>100869</u> 94860	<u>95145</u> 96182
<u>6116-0501-0104</u> 1118-0501-0104	до 0,5 т	шт.	<u>150361</u> 132132	<u>141779</u> 133465	<u>133873</u> 135286
<u>6116-0501-0105</u> 1118-0501-0105	до 0,75 т	шт.	<u>185219</u> 163027	<u>174770</u> 164657	<u>165138</u> 166876
Подгруппа 6116-0501-02 Установка вставок виброизолирующих к насосам					
Установка вставок виброизолирующих к насосам давлением					
<u>6116-0501-0201</u> 1118-0501-0201	1 Мпа, диаметр 125 мм	шт.	<u>18235</u> 16845	<u>17568</u> 16939	<u>16958</u> 17093
<u>6116-0501-0202</u> 1118-0501-0202	1 Мпа, диаметр 150 мм	шт.	<u>22627</u> 20811	<u>21757</u> 20934	<u>20959</u> 21135
<u>6116-0501-0203</u> 1118-0501-0203	1,6 Мпа, диаметр 50 мм	шт.	<u>8403</u> 7692	<u>8061</u> 7739	<u>7747</u> 7819
<u>6116-0501-0204</u> 1118-0501-0204	1,6 Мпа, диаметр 65 мм	шт.	<u>11428</u> 10414	<u>10942</u> 10483	<u>10497</u> 10594
<u>6116-0501-0205</u> 1118-0501-0205	1,6 Мпа, диаметр 80 мм	шт.	<u>12099</u> 11095	<u>11616</u> 11162	<u>11174</u> 11275
<u>6116-0501-0206</u> 1118-0501-0206	1,6 Мпа, диаметр 100 мм	шт.	<u>14484</u> 13295	<u>13912</u> 13374	<u>13389</u> 13507
<u>6116-0501-0207</u> 1118-0501-0207	1,6 Мпа, диаметр 150 мм	шт.	<u>23469</u> 21653	<u>22599</u> 21776	<u>21801</u> 21977
<u>6116-0501-0208</u> 1118-0501-0208	1,6 Мпа, диаметр 200 мм	шт.	<u>33340</u> 30823	<u>32134</u> 30992	<u>31031</u> 31271
<u>6116-0501-0209</u> 1118-0501-0209	1,6 Мпа, диаметр 300 мм	шт.	<u>55231</u> 51428	<u>53407</u> 51682	<u>51738</u> 52106
Подраздел 6116-06 Вводные устройство систем					
Группа 6116-0601 Установка гребенок пароводораспределительных					
Подгруппа 6116-0601-01 Установка гребенок пароводораспределительных из стальных труб					
Установка гребенок пароводораспределительных из стальных труб, наружный диаметр корпуса					
<u>6116-0601-0101</u> 1118-0601-0101	108 мм	шт.	<u>37346</u> 32320	<u>34964</u> 32682	<u>32768</u> 33195
<u>6116-0601-0102</u> 1118-0601-0102	159 мм	шт.	<u>37346</u> 32320	<u>34964</u> 32682	<u>32768</u> 33195
<u>6116-0601-0103</u> 1118-0601-0103	219 мм	шт.	<u>48768</u> 42236	<u>45675</u> 42703	<u>42824</u> 43369
<u>6116-0601-0104</u> 1118-0601-0104	273 мм	шт.	<u>68626</u> 59510	<u>64314</u> 60148	<u>60346</u> 61076

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6116-0601-0105</u> 1118-0601-0105	325 мм	шт.	<u>68626</u> 59510	<u>64314</u> 60148	<u>60346</u> 61076
Группа 6116-0602 Установка грязевиков, воздухооборников					
Подгруппа 6116-0602-01 Установка грязевиков					
Установка грязевиков наружный, диаметр патрубка					
<u>6116-0602-0101</u> 1118-0701-0101	45 мм	шт.	<u>25332</u> 23525	<u>24461</u> 23644	<u>23665</u> 23848
<u>6116-0602-0102</u> 1118-0701-0102	57 мм	шт.	<u>24896</u> 23089	<u>24025</u> 23208	<u>23229</u> 23412
<u>6116-0602-0103</u> 1118-0701-0103	89 мм	шт.	<u>34815</u> 32366	<u>33628</u> 32521	<u>32547</u> 32807
<u>6116-0602-0104</u> 1118-0701-0104	108 мм	шт.	<u>38359</u> 35910	<u>37172</u> 36065	<u>36091</u> 36351
<u>6116-0602-0105</u> 1118-0701-0105	133 мм	шт.	<u>69873</u> 64597	<u>67344</u> 64957	<u>65026</u> 65537
<u>6116-0602-0106</u> 1118-0701-0106	159 мм	шт.	<u>74309</u> 69033	<u>71780</u> 69393	<u>69462</u> 69973
<u>6116-0602-0107</u> 1118-0701-0107	219 мм	шт.	<u>106110</u> 98251	<u>102344</u> 98783	<u>98895</u> 99651
<u>6116-0602-0108</u> 1118-0701-0108	273 мм	шт.	<u>143451</u> 133599	<u>138725</u> 134258	<u>134401</u> 135356
Установка грязевиков на стальных опорах в тепловых пунктах, условный диаметр					
<u>6116-0602-0109</u> 1118-0701-0109	до 40 мм	шт.	<u>15637</u> 13601	<u>14661</u> 13741	<u>13764</u> 13963
<u>6116-0602-0110</u> 1118-0701-0110	до 50 мм	шт.	<u>15637</u> 13601	<u>14661</u> 13741	<u>13765</u> 13963
<u>6116-0602-0111</u> 1118-0701-0111	до 65 мм	шт.	<u>15726</u> 13688	<u>14750</u> 13829	<u>13852</u> 14051
<u>6116-0602-0112</u> 1118-0701-0112	до 80 мм	шт.	<u>21240</u> 18453	<u>19909</u> 18649	<u>18683</u> 18947
<u>6116-0602-0113</u> 1118-0701-0113	до 100 мм	шт.	<u>33942</u> 29481	<u>31811</u> 29793	<u>29851</u> 30271
<u>6116-0602-0114</u> 1118-0701-0114	до 125 мм	шт.	<u>33944</u> 29483	<u>31813</u> 29795	<u>29853</u> 30273
Подгруппа 6116-0602-02 Установка воздухооборников и воздухоотводчиков					
Установка воздухооборников наружный, диаметр					
<u>6116-0602-0201</u> 1118-0701-0201	до 76 мм	шт.	<u>6630</u> 5759	<u>6225</u> 5825	<u>5850</u> 5912
<u>6116-0602-0202</u> 1118-0701-0202	до 89 мм	шт.	<u>6630</u> 5759	<u>6225</u> 5825	<u>5850</u> 5912
<u>6116-0602-0203</u> 1118-0701-0203	до 108 мм	шт.	<u>6630</u> 5759	<u>6225</u> 5825	<u>5850</u> 5912
<u>6116-0602-0204</u> 1118-0701-0204	до 133 мм	шт.	<u>6630</u> 5759	<u>6225</u> 5825	<u>5850</u> 5912
<u>6116-0602-0205</u> 1118-0701-0205	до 159 мм	шт.	<u>6630</u> 5759	<u>6225</u> 5825	<u>5850</u> 5912
<u>6116-0602-0206</u> 1118-0701-0206	до 219 мм	шт.	<u>6630</u> 5759	<u>6225</u> 5825	<u>5850</u> 5912
<u>6116-0602-0207</u> 1118-0701-0207	до 273 мм	шт.	<u>6630</u> 5759	<u>6225</u> 5825	<u>5850</u> 5912
<u>6116-0602-0208</u> 1118-0701-0208	до 325 мм	шт.	<u>15149</u> 13149	<u>14208</u> 13298	<u>13341</u> 13504
<u>6116-0602-0209</u> 1118-0701-0209	до 426 мм	шт.	<u>15149</u> 13149	<u>14208</u> 13298	<u>13341</u> 13504

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6116-0602-0210</u> 1118-0701-0210	Установка воздухоотводчиков	шт.	<u>8905</u> 7728	<u>8356</u> 7818	<u>7849</u> 7935
	Группа 6116-0603 Установка узлов тепловых, элеваторов, теплообменников				
	Подгруппа 6116-0603-01 Установка узлов тепловых элеваторных				
	Установка узлов тепловых элеваторных номером				
<u>6116-0603-0101</u> 1118-0801-0101	1, 2	шт.	<u>72697</u> 65480	<u>69306</u> 66008	<u>66181</u> 66726
<u>6116-0603-0102</u> 1118-0801-0102	3 - 5	шт.	<u>95907</u> 87171	<u>91779</u> 87782	<u>87986</u> 88677
<u>6116-0603-0103</u> 1118-0801-0103	6, 7	шт.	<u>134773</u> 124614	<u>129981</u> 125327	<u>125577</u> 126366
	Подгруппа 6116-0603-02 Установка элеваторов				
	Установка элеваторов номером				
<u>6116-0603-0201</u> 1118-0801-0201	1, 2	шт.	<u>12114</u> 10640	<u>11406</u> 10737	<u>10760</u> 10902
<u>6116-0603-0202</u> 1118-0801-0202	3 - 5	шт.	<u>17664</u> 15486	<u>16616</u> 15628	<u>15661</u> 15874
<u>6116-0603-0203</u> 1118-0801-0203	6, 7	шт.	<u>31009</u> 27159	<u>29167</u> 27421	<u>27482</u> 27840
	Подгруппа 6116-0603-03 Установка теплообменников пластинчатых				
	Установка теплообменников пластинчатых в тепловом пункте, масса				
<u>6116-0603-0301</u> 1118-0801-0301	до 100	шт.	<u>9093</u> 7934	<u>8535</u> 8010	<u>8023</u> 8144
<u>6116-0603-0302</u> 1118-0801-0302	от 100 до 200 кг	шт.	<u>10434</u> 9097	<u>9794</u> 9187	<u>9206</u> 9338
<u>6116-0603-0303</u> 1118-0801-0303	от 200 до 300 кг	шт.	<u>38741</u> 33582	<u>36290</u> 33952	<u>34025</u> 34507
<u>6116-0603-0304</u> 1118-0801-0304	от 300 до 400 кг	шт.	<u>44793</u> 38816	<u>41958</u> 39248	<u>39335</u> 39886
<u>6116-0603-0305</u> 1118-0801-0305	от 400 до 500 кг	шт.	<u>50842</u> 44046	<u>47621</u> 44539	<u>44641</u> 45262
	Установка теплообменников пластинчатых разборных (в сборе) на стальных опорах в тепловых пунктах, масса				
<u>6116-0603-0306</u> 1118-0801-0306	до 80 кг	шт.	<u>17099</u> 14866	<u>16031</u> 15021	<u>15050</u> 15262
<u>6116-0603-0307</u> 1118-0801-0307	до 140 кг	шт.	<u>25525</u> 22149	<u>23916</u> 22388	<u>22435</u> 22746
<u>6116-0603-0308</u> 1118-0801-0308	до 200 кг	шт.	<u>27528</u> 23880	<u>25791</u> 24140	<u>24191</u> 24524
<u>6116-0603-0309</u> 1118-0801-0309	до 300 кг	шт.	<u>29715</u> 25777	<u>27841</u> 26058	<u>26115</u> 26472
<u>6116-0603-0310</u> 1118-0801-0310	до 400 кг	шт.	<u>33952</u> 29451	<u>31809</u> 29771	<u>29835</u> 30245
<u>6116-0603-0311</u> 1118-0801-0311	до 500 кг	шт.	<u>38268</u> 33204	<u>35857</u> 33564	<u>33637</u> 34098
	Группа 6116-0604 Установка узлов конденсатоотводчиков и ручных насосов				
	Подгруппа 6116-0604-01 Установка узлов конденсатоотводчиков и ручных насосов				
	Установка узлов конденсатоотводчиков, диаметр				
<u>6116-0604-0101</u> 1118-0901-0101	15 мм	шт.	<u>16305</u> 14320	<u>15370</u> 14466	<u>14505</u> 14665

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6116-0604-0102</u> 1118-0901-0102	20 мм	шт.	<u>16305</u> 14320	<u>15370</u> 14466	<u>14505</u> 14665
<u>6116-0604-0103</u> 1118-0901-0103	25 мм	шт.	<u>16305</u> 14320	<u>15370</u> 14466	<u>14505</u> 14665
<u>6116-0604-0104</u> 1118-0901-0104	32 мм	шт.	<u>29325</u> 25987	<u>27759</u> 26232	<u>26312</u> 26562
<u>6116-0604-0105</u> 1118-0901-0105	40 мм	шт.	<u>29325</u> 25987	<u>27759</u> 26232	<u>26312</u> 26562
<u>6116-0604-0106</u> 1118-0901-0106	50 мм	шт.	<u>29325</u> 25987	<u>27759</u> 26232	<u>26312</u> 26562
<u>6116-0604-0107</u> 1118-0901-0107	Установка ручных насосов	шт.	<u>31067</u> 27013	<u>29157</u> 27315	<u>27390</u> 27722
	Группа 6116-0605 Установка фильтров для очистки воды в трубопроводах систем отопления				
	Подгруппа 6116-0605-01 Установка фильтров для очистки воды в трубопроводах систем отопления				
	Установка фильтров для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметр				
<u>6116-0605-0101</u> 1118-1001-0101	25 мм	шт.	<u>4270</u> 3723	<u>4009</u> 3758	<u>3769</u> 3821
<u>6116-0605-0102</u> 1118-1001-0102	32 мм	шт.	<u>4245</u> 3705	<u>3986</u> 3739	<u>3748</u> 3802
<u>6116-0605-0103</u> 1118-1001-0103	40 мм	шт.	<u>5178</u> 4520	<u>4862</u> 4562	<u>4574</u> 4637
<u>6116-0605-0104</u> 1118-1001-0104	50 мм	шт.	<u>5187</u> 4530	<u>4871</u> 4572	<u>4584</u> 4648
<u>6116-0605-0105</u> 1118-1001-0105	65 мм	шт.	<u>6415</u> 5601	<u>6026</u> 5654	<u>5670</u> 5746
<u>6116-0605-0106</u> 1118-1001-0106	80 мм	шт.	<u>7966</u> 6971	<u>7485</u> 7031	<u>7048</u> 7150
<u>6116-0605-0107</u> 1118-1001-0107	100 мм	шт.	<u>9424</u> 8267	<u>8859</u> 8332	<u>8348</u> 8477
<u>6116-0605-0108</u> 1118-1001-0108	125 мм	шт.	<u>21786</u> 18991	<u>20446</u> 19174	<u>19222</u> 19489
<u>6116-0605-0109</u> 1118-1001-0109	150 мм	шт.	<u>27144</u> 23674	<u>25480</u> 23900	<u>23962</u> 24292
	Подраздел 6116-07 Установка контрольно-измерительных приборов и кранов воздушных				
	Группа 6116-0701 Установка контрольно-измерительных приборов и кранов воздушных				
	Подгруппа 6116-0701-01 Установка указателей уровня кранового типа, манометров, термометров и кранов воздушных				
<u>6116-0701-0101</u> 1118-1101-0101	Установка указателей уровня кранового типа	шт.	<u>4379</u> 3803	<u>4106</u> 3845	<u>3854</u> 3904
<u>6116-0701-0102</u> 1118-1101-0102	Установка манометров с трехходовым краном	шт.	<u>1247</u> 1081	<u>1169</u> 1094	<u>1096</u> 1111
<u>6116-0701-0103</u> 1118-1101-0103	Установка манометров с трехходовым краном и трубкой-сифоном	шт.	<u>1715</u> 1486	<u>1607</u> 1503	<u>1507</u> 1526
<u>6116-0701-0104</u> 1118-1101-0104	Установка термометров в опрае прямых и угловых	шт.	<u>1758</u> 1535	<u>1655</u> 1556	<u>1560</u> 1578
<u>6116-0701-0105</u> 1118-1101-0105	Установка кранов воздушных	шт.	<u>717</u> 623	<u>672</u> 630	<u>631</u> 639

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6116-0701-02 Сборка и установка подающего узла коллекторов системы отопления при горизонтальной разводке трубопроводов				
	Сборка и установка подающего узла коллекторов системы отопления при горизонтальной разводке трубопроводов				
<u>6116-0701-0201</u> <u>1118-1101-0201</u>	на 3 квартиры	шт.	<u>19513</u> 17096	<u>18368</u> 17272	<u>17316</u> 17519
<u>6116-0701-0202</u> <u>1118-1101-0202</u>	на 4 квартиры	шт.	<u>21725</u> 19040	<u>20454</u> 19236	<u>19286</u> 19510
<u>6116-0701-0203</u> <u>1118-1101-0203</u>	на 5 квартир	шт.	<u>29892</u> 26231	<u>28158</u> 26498	<u>26564</u> 26871
<u>6116-0701-0204</u> <u>1118-1101-0204</u>	на 6 квартир	шт.	<u>32160</u> 28224	<u>30296</u> 28511	<u>28583</u> 28912
	Подгруппа 6116-0701-03 Сборка и установка обратного узла коллекторов системы отопления при горизонтальной разводке трубопроводов				
	Сборка и установка обратного узла коллекторов системы отопления при горизонтальной разводке трубопроводов				
<u>6116-0701-0301</u> <u>1118-1101-0301</u>	на 3 квартиры	шт.	<u>23428</u> 20538	<u>22060</u> 20749	<u>20801</u> 21044
<u>6116-0701-0302</u> <u>1118-1101-0302</u>	на 4 квартиры	шт.	<u>27115</u> 23788	<u>25540</u> 24031	<u>24091</u> 24370
<u>6116-0701-0303</u> <u>1118-1101-0303</u>	на 5 квартир	шт.	<u>36721</u> 32253	<u>34606</u> 32579	<u>32660</u> 33035
<u>6116-0701-0304</u> <u>1118-1101-0304</u>	на 6 квартир	шт.	<u>40355</u> 35456	<u>38035</u> 35813	<u>35902</u> 36313
	Подгруппа 6116-0701-04 Установка счетчиков тепла квартирных				
<u>6116-0701-0401</u> <u>1118-1101-0401</u>	Установка счетчиков тепла квартирных диаметром до 25 мм	шт.	<u>1875</u> 1623	<u>1756</u> 1642	<u>1646</u> 1668
	Раздел 6117 Внутренние системы газоснабжения				
	Подраздел 6117-01 Приборы газогорелочные				
	Группа 6117-0101 Приборы газогорелочные				
	Подгруппа 6117-0101-01 Установка плит газовых				
	Установка плит газовых				
<u>6117-0101-0101</u> <u>1119-0101-0101</u>	бытовых двухкомфорочных	шт.	<u>7558</u> 6904	<u>7252</u> 6953	<u>6969</u> 7019
<u>6117-0101-0102</u> <u>1119-0101-0102</u>	бытовых четырехкомфорочных	шт.	<u>9029</u> 8181	<u>8634</u> 8245	<u>8267</u> 8330
<u>6117-0101-0103</u> <u>1119-0101-0103</u>	ресторанных без духового шкафа	шт.	<u>14189</u> 12880	<u>13586</u> 12979	<u>13027</u> 13109
<u>6117-0101-0104</u> <u>1119-0101-0104</u>	ресторанных с духовым шкафом	шт.	<u>50828</u> 45464	<u>48387</u> 45858	<u>46085</u> 46391
	Подгруппа 6117-0101-02 Установка водонагревателей				
	Установка водонагревателей				
<u>6117-0101-0201</u> <u>1119-0101-0201</u>	проточных	шт.	<u>28158</u> 25466	<u>26914</u> 25638	<u>25725</u> 25933
<u>6117-0101-0202</u> <u>1119-0101-0202</u>	емкостных	шт.	<u>39777</u> 35317	<u>37705</u> 35637	<u>35754</u> 36083
	Подгруппа 6117-0101-03 Установка газогорелочных устройств				
	Установка газогорелочных устройств с горелками, производительность до				
<u>6117-0101-0301</u> <u>1119-0201-0101</u>	5 м3/ч	шт.	<u>33897</u> 29313	<u>31730</u> 29653	<u>29728</u> 30122

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6117-0101-0302</u> 1119-0201-0102	10 м3/ч	шт.	<u>42930</u> 37123	<u>40186</u> 37554	<u>37650</u> 38148
<u>6117-0101-0303</u> 1119-0201-0103	30 м3/ч	шт.	<u>58865</u> 51525	<u>55395</u> 52069	<u>52190</u> 52820
<u>6117-0101-0304</u> 1119-0201-0104	50 м3/ч	шт.	<u>90283</u> 80706	<u>85758</u> 81417	<u>81577</u> 82396
<u>6117-0101-0305</u> 1119-0201-0105	80 м3/ч	шт.	<u>195090</u> 183719	<u>189689</u> 184529	<u>184724</u> 185708
<u>6117-0101-0306</u> 1119-0201-0106	120 м3/ч	шт.	<u>201272</u> 188072	<u>195016</u> 189027	<u>189253</u> 190393
<u>6117-0101-0307</u> 1119-0201-0107	180 м3/ч	шт.	<u>318088</u> 302882	<u>310862</u> 303963	<u>304219</u> 305551
<u>6117-0101-0308</u> 1119-0201-0108	250 м3/ч	шт.	<u>328112</u> 310208	<u>319616</u> 311492	<u>311794</u> 313357
<u>6117-0101-0309</u> 1119-0201-0109	350 м3/ч	шт.	<u>348455</u> 327769	<u>338644</u> 329260	<u>329608</u> 331409
<u>6117-0101-0310</u> 1119-0201-0110	500 и более	шт.	<u>358654</u> 334111	<u>347015</u> 335873	<u>336299</u> 338429
Установка газогорелочных устройств с блоками горелок, производительность до					
<u>6117-0101-0311</u> 1119-0201-0111	15 м3/ч	шт.	<u>41885</u> 36450	<u>39318</u> 36853	<u>36946</u> 37408
<u>6117-0101-0312</u> 1119-0201-0112	30 м3/ч	шт.	<u>51909</u> 45468	<u>48867</u> 45946	<u>46057</u> 46603
Подраздел 6117-02 Баллоны для сжиженного газа					
Группа 6117-0201 Баллоны для сжиженного газа					
Подгруппа 6117-0201-01 Установка баллонов для сжиженного газа					
Установка баллонов для сжиженного газа					
<u>6117-0201-0101</u> 1119-1301-0201	в шкафу до 2 шт	шт.	<u>16921</u> 15087	<u>16129</u> 15250	<u>15379</u> 15420
<u>6117-0201-0102</u> 1119-1301-0202	в шкафу до 4 шт	шт.	<u>55124</u> 50660	<u>53105</u> 51020	<u>51221</u> 51449
<u>6117-0201-0103</u> 1119-1301-0203	в шкафу до 6 шт	шт.	<u>69767</u> 63896	<u>67088</u> 64362	<u>64596</u> 64930
<u>6117-0201-0104</u> 1119-1301-0204	в шкафу до 8 шт	шт.	<u>82034</u> 75173	<u>78904</u> 75719	<u>75991</u> 76382
<u>6117-0201-0105</u> 1119-1301-0205	в шкафу до 10 шт	шт.	<u>99834</u> 91206	<u>95895</u> 91890	<u>92231</u> 92724
<u>6117-0201-0106</u> 1119-1301-0101	на кухне	шт.	<u>15057</u> 13191	<u>14180</u> 13334	<u>13363</u> 13523
Подраздел 6117-03 Приборы газорегулирующие					
Группа 6117-0301 Приборы газорегулирующие					
Подгруппа 6117-0301-01 Установка приборов для редуцирования давления газа					
<u>6117-0301-0101</u> 1119-0301-0101	Установка приборов для редуцирования давления газа	шт.	<u>77499</u> 69478	<u>74745</u> 70431	<u>71929</u> 71143
Подгруппа 6117-0301-02 Установка регуляторов давления газа					
Установка регуляторов давления газа, диаметр					
<u>6117-0301-0201</u> 1119-0401-0101	до 50 мм	шт.	<u>28147</u> 25113	<u>26693</u> 25318	<u>25369</u> 25646
<u>6117-0301-0202</u> 1119-0401-0102	до 100 мм	шт.	<u>51187</u> 45738	<u>48579</u> 46103	<u>46208</u> 46691
<u>6117-0301-0203</u> 1119-0401-0103	до 200 мм	шт.	<u>108838</u> 97857	<u>103589</u> 98594	<u>98819</u> 99773
Подгруппа 6117-0301-03 Установка клапанов предохранительных					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Установка клапанов предохранительных, диаметр				
<u>6117-0301-0301</u> 1119-0501-0101	до 50 мм	шт.	<u>17370</u> 15757	<u>16599</u> 15866	<u>15896</u> 16039
<u>6117-0301-0302</u> 1119-0501-0102	до 80 мм	шт.	<u>23367</u> 21254	<u>22355</u> 21395	<u>21431</u> 21625
<u>6117-0301-0303</u> 1119-0501-0103	до 100 мм	шт.	<u>29919</u> 27299	<u>28653</u> 27465	<u>27500</u> 27764
<u>6117-0301-0304</u> 1119-0501-0104	до 200 мм	шт.	<u>72624</u> 66228	<u>69559</u> 66648	<u>66765</u> 67353
<u>6117-0301-0305</u> 1119-0501-0105	до 300 мм	шт.	<u>118582</u> 108262	<u>113606</u> 108922	<u>109083</u> 110083
	Подгруппа 6117-0301-04 Установка клапанов противозрывных				
	Установка клапанов противозрывных, площадь				
<u>6117-0301-0401</u> 1119-0601-0101	до 0,1 м2	шт.	<u>84415</u> 77162	<u>80990</u> 77711	<u>77829</u> 78454
<u>6117-0301-0402</u> 1119-0601-0102	до 0,2 м2	шт.	<u>109774</u> 100992	<u>105589</u> 101616	<u>101762</u> 102515
<u>6117-0301-0403</u> 1119-0601-0103	до 0,25 м2	шт.	<u>124401</u> 115163	<u>119991</u> 115811	<u>115968</u> 116756
	Подгруппа 6117-0301-05 Установка диафрагм камерных				
	Установка диафрагм камерных, диаметр				
<u>6117-0301-0501</u> 1119-0701-0101	до 80 мм	шт.	<u>20184</u> 18445	<u>19347</u> 18557	<u>18586</u> 18750
<u>6117-0301-0502</u> 1119-0701-0102	до 100 мм	шт.	<u>25473</u> 23344	<u>24436</u> 23470	<u>23498</u> 23722
<u>6117-0301-0503</u> 1119-0701-0103	до 150 мм	шт.	<u>42498</u> 39166	<u>40876</u> 39365	<u>39411</u> 39755
<u>6117-0301-0504</u> 1119-0701-0104	до 200 мм	шт.	<u>58503</u> 53847	<u>56250</u> 54130	<u>54210</u> 54665
<u>6117-0301-0505</u> 1119-0701-0105	до 250 мм	шт.	<u>83709</u> 77163	<u>80569</u> 77570	<u>77725</u> 78302
<u>6117-0301-0506</u> 1119-0701-0106	до 300 мм	шт.	<u>104620</u> 96240	<u>100564</u> 96734	<u>96904</u> 97710
<u>6117-0301-0507</u> 1119-0701-0107	до 400 мм	шт.	<u>146735</u> 136549	<u>141823</u> 137167	<u>137386</u> 138324
	Подгруппа 6117-0301-06 Установка фильтров для очистки газа от механических примесей				
	Установка фильтров для очистки газа от механических примесей, диаметр				
<u>6117-0301-0601</u> 1119-0801-0101	до 50 мм	шт.	<u>26779</u> 23929	<u>25420</u> 24121	<u>24170</u> 24433
<u>6117-0301-0602</u> 1119-0801-0102	до 100 мм	шт.	<u>35133</u> 31939	<u>33596</u> 32143	<u>32188</u> 32510
<u>6117-0301-0603</u> 1119-0801-0103	до 200 мм	шт.	<u>71965</u> 66145	<u>69166</u> 66514	<u>66607</u> 67180
	Подгруппа 6117-0301-07 Установка затворов гидравлических и щитков стальных для КИП				
	Установка затворов гидравлических, диаметр				
<u>6117-0301-0701</u> 1119-1001-0201	до 80 мм	шт.	<u>48307</u> 44476	<u>46474</u> 44742	<u>44795</u> 45164
<u>6117-0301-0702</u> 1119-1001-0202	до 100 мм	шт.	<u>52713</u> 48867	<u>50873</u> 49134	<u>49187</u> 49558
<u>6117-0301-0703</u> 1119-1001-0203	до 150 мм	шт.	<u>65002</u> 61062	<u>63120</u> 61337	<u>61395</u> 61769
<u>6117-0301-0704</u> 1119-1001-0204	до 200 мм	шт.	<u>75399</u> 71379	<u>73479</u> 71659	<u>71720</u> 72100

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Установка щитков стальных для контрольно-измерительных приборов (КИП), размер				
<u>6117-0301-0705</u> 1119-1001-0205	400х300 мм	шт.	<u>16509</u> 14707	<u>15660</u> 14837	<u>14881</u> 15027
<u>6117-0301-0706</u> 1119-1001-0206	700х600 мм	шт.	<u>34579</u> 31923	<u>33312</u> 32102	<u>32153</u> 32401
<u>6117-0301-0707</u> 1119-1001-0207	1200х900 мм	шт.	<u>57217</u> 53709	<u>55533</u> 53938	<u>53997</u> 54344
	Подгруппа 6117-0301-08 Установка счетчиков				
<u>6117-0301-0801</u> 1119-1001-0208	Установка счетчиков индивидуальных поквартирных	шт.	<u>14056</u> 12337	<u>13244</u> 12464	<u>12495</u> 12641
	Подгруппа 6117-0301-09 Установка головки воздушной				
<u>6117-0301-0901</u> 1119-1001-0101	Установка головки воздушной	шт.	<u>4213</u> 3773	<u>4006</u> 3806	<u>3815</u> 3849
	Подраздел 6117-04 Газопроводы				
	Группа 6117-0401 Газопроводы				
	Подгруппа 6117-0401-01 Отбор газа				
	Отбор газа				
<u>6117-0401-0101</u> 1119-0901-0101	с трубопровода с установкой вентилля	шт.	<u>1553</u> 1364	<u>1462</u> 1374	<u>1386</u> 1393
<u>6117-0401-0102</u> 1119-0901-0201	из топочного пространства импульсной трубкой	шт.	<u>7221</u> 6484	<u>6868</u> 6531	<u>6547</u> 6615
	Подгруппа 6117-0401-02 Испытания газопровода				
<u>6117-0401-0201</u> 1119-1101-0101	Испытание газопровода пневматическое	м	<u>2188</u> 1893	<u>2049</u> 1915	<u>1920</u> 1945
	Подгруппа 6117-0401-03 Обрезка газопровода				
	Обрезка газопровода действующего внутреннего, диаметр				
<u>6117-0401-0301</u> 1119-1201-0101	до 50 мм	шт.	<u>14449</u> 12688	<u>13649</u> 12806	<u>12916</u> 12985
<u>6117-0401-0302</u> 1119-1201-0102	до 100 мм	шт.	<u>25949</u> 22783	<u>24513</u> 22996	<u>23193</u> 23318
	Подгруппа 6117-0401-04 Прочие работы				
<u>6117-0401-0401</u> 1119-1001-0301	Установка щита огнезащитного из кровельной стали и листового асбеста	м²	<u>7096</u> 6904	<u>7000</u> 6912	<u>6917</u> 6931
	Раздел 6118 Внутренние системы вентиляции и кондиционирования				
	Подраздел 6118-01 Устройство воздуховодов				
	Группа 6118-0101 Устройство воздуховодов металлических				
	Подгруппа 6118-0101-01 Прокладка воздуховодов класса Н (нормальные) из листовой стали				
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальные) из листовой стали, толщина 0,5 мм				
<u>6118-0101-0101</u> 1120-0101-0101	диаметр до 200 мм	м²	<u>7888</u> 6823	<u>7414</u> 6895	<u>6973</u> 6998
<u>6118-0101-0102</u> 1120-0101-0102	периметр до 600 мм	м²	<u>7888</u> 6823	<u>7414</u> 6895	<u>6973</u> 6998
<u>6118-0101-0103</u> 1120-0101-0103	периметр 800, 1000 мм.	м²	<u>7242</u> 6269	<u>6809</u> 6335	<u>6406</u> 6429
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальные) из листовой стали, толщина 0,6 мм				
<u>6118-0101-0104</u> 1120-0101-0104	диаметр до 250 мм	м²	<u>7890</u> 6825	<u>7416</u> 6897	<u>6975</u> 7000
<u>6118-0101-0105</u> 1120-0101-0105	диаметр до 355 мм	м²	<u>7184</u> 6211	<u>6751</u> 6277	<u>6348</u> 6371

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6118-0101-0106 1120-0101-0106	диаметр до 450 мм	м ²	<u>6263</u> 5420	<u>5888</u> 5477	<u>5539</u> 5559
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальные) из листовой стали, толщина 0,7 мм					
6118-0101-0107 1120-0101-0107	диаметр от 500 до 560 мм	м ²	<u>6253</u> 5413	<u>5879</u> 5470	<u>5531</u> 5551
6118-0101-0108 1120-0101-0108	диаметр до 800 мм	м ²	<u>4830</u> 4194	<u>4547</u> 4237	<u>4284</u> 4299
6118-0101-0109 1120-0101-0109	периметр 900 мм	м ²	<u>7242</u> 6269	<u>6809</u> 6335	<u>6406</u> 6429
6118-0101-0110 1120-0101-0110	периметр от 1100 до 1600 мм	м ²	<u>6263</u> 5420	<u>5888</u> 5477	<u>5539</u> 5559
6118-0101-0111 1120-0101-0111	периметр до 2400 мм	м ²	<u>4810</u> 4176	<u>4528</u> 4219	<u>4265</u> 4280
6118-0101-0112 1120-0101-0112	периметр до 3200 мм	м ²	<u>3933</u> 3418	<u>3704</u> 3453	<u>3491</u> 3503
6118-0101-0113 1120-0101-0113	периметр до 3600 мм	м ²	<u>3724</u> 3249	<u>3513</u> 3281	<u>3317</u> 3327
6118-0101-0114 1120-0101-0114	периметр 4000 мм	м ²	<u>3394</u> 2960	<u>3201</u> 2990	<u>3022</u> 3032
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальные) из листовой стали, толщина 0,9 мм					
6118-0101-0115 1120-0101-0115	периметр 3700 мм; от 4100 до 4500 мм	м ²	<u>3394</u> 2960	<u>3201</u> 2990	<u>3022</u> 3032
6118-0101-0116 1120-0101-0116	периметр до 5200 мм	м ²	<u>3289</u> 2895	<u>3114</u> 2921	<u>2951</u> 2959
6118-0101-0117 1120-0101-0117	периметр до 7200 мм	м ²	<u>2792</u> 2485	<u>2656</u> 2505	<u>2529</u> 2535
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальные) из листовой стали, толщина 1 мм					
6118-0101-0118 1120-0101-0118	диаметр от 900 до 1000 мм	м ²	<u>3926</u> 3412	<u>3697</u> 3446	<u>3484</u> 3496
6118-0101-0119 1120-0101-0119	диаметр до 1250 мм	м ²	<u>3717</u> 3243	<u>3506</u> 3275	<u>3310</u> 3321
Подгруппа 6118-0101-02 Прокладка воздуховодов класса П (плотные) из листовой стали					
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 0,5 мм					
6118-0101-0201 1120-0101-0201	диаметр до 200 мм	м ²	<u>8495</u> 7430	<u>8021</u> 7502	<u>7580</u> 7605
6118-0101-0202 1120-0101-0202	периметр до 600 мм	м ²	<u>8495</u> 7430	<u>8021</u> 7502	<u>7580</u> 7605
6118-0101-0203 1120-0101-0203	периметр до 800, 1000 мм	м ²	<u>8111</u> 7138	<u>7678</u> 7204	<u>7275</u> 7298
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 0,6 мм					
6118-0101-0204 1120-0101-0204	диаметр до 250 мм	м ²	<u>8497</u> 7432	<u>8023</u> 7504	<u>7582</u> 7607
6118-0101-0205 1120-0101-0205	диаметр до 355 мм	м ²	<u>8053</u> 7080	<u>7620</u> 7146	<u>7217</u> 7240
6118-0101-0206 1120-0101-0206	диаметр до 450 мм	м ²	<u>6586</u> 5743	<u>6210</u> 5800	<u>5862</u> 5881
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 0,7 мм					
6118-0101-0207 1120-0101-0207	диаметр от 500 до 560 мм	м ²	<u>6574</u> 5734	<u>6200</u> 5790	<u>5852</u> 5872
6118-0101-0208 1120-0101-0208	диаметр до 800 мм	м ²	<u>5169</u> 4533	<u>4886</u> 4576	<u>4623</u> 4638
6118-0101-0209 1120-0101-0209	периметр 900 мм	м ²	<u>8111</u> 7138	<u>7678</u> 7204	<u>7275</u> 7298

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0101-0210</u> 1120-0101-0210	периметр от 1100 до 1600 мм	м ²	<u>6586</u> 5743	<u>6210</u> 5800	<u>5862</u> 5881
<u>6118-0101-0211</u> 1120-0101-0211	периметр до 2400 мм	м ²	<u>5150</u> 4516	<u>4868</u> 4559	<u>4606</u> 4620
<u>6118-0101-0212</u> 1120-0101-0212	периметр до 3200 мм	м ²	<u>4321</u> 3807	<u>4092</u> 3841	<u>3880</u> 3891
<u>6118-0101-0213</u> 1120-0101-0213	периметр до 3600 мм	м ²	<u>4139</u> 3665	<u>3928</u> 3697	<u>3732</u> 3743
<u>6118-0101-0214</u> 1120-0101-0214	периметр 4000 мм	м ²	<u>3734</u> 3300	<u>3541</u> 3330	<u>3362</u> 3372
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 0,9 мм					
<u>6118-0101-0215</u> 1120-0101-0215	периметр 3700 мм; от 4100 до 4500 мм	м ²	<u>3777</u> 3343	<u>3584</u> 3372	<u>3405</u> 3414
<u>6118-0101-0216</u> 1120-0101-0216	периметр до 5200 мм	м ²	<u>3629</u> 3235	<u>3454</u> 3261	<u>3291</u> 3300
<u>6118-0101-0217</u> 1120-0101-0217	периметр до 7200 мм	м ²	<u>3139</u> 2832	<u>3002</u> 2852	<u>2876</u> 2882
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 1 мм					
<u>6118-0101-0218</u> 1120-0101-0218	диаметр от 900 до 1000 мм	м ²	<u>4314</u> 3800	<u>4086</u> 3835	<u>3873</u> 3885
<u>6118-0101-0219</u> 1120-0101-0219	диаметр до 1250 мм	м ²	<u>4132</u> 3659	<u>3922</u> 3690	<u>3726</u> 3736
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 1,2 мм					
<u>6118-0101-0220</u> 1120-0101-0220	диаметр 1400 мм	м ²	<u>3478</u> 3081	<u>3301</u> 3107	<u>3137</u> 3146
<u>6118-0101-0221</u> 1120-0101-0221	диаметр 1600 мм	м ²	<u>3243</u> 2873	<u>3079</u> 2898	<u>2926</u> 2934
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 1,4 мм					
<u>6118-0101-0222</u> 1120-0101-0222	диаметр 1800 мм	м ²	<u>3118</u> 2769	<u>2963</u> 2793	<u>2820</u> 2827
<u>6118-0101-0223</u> 1120-0101-0223	диаметр 2000 мм	м ²	<u>2858</u> 2532	<u>2713</u> 2554	<u>2579</u> 2585
Подгруппа 6118-0101-03 Прокладка воздуховодов класса Н (нормальные) из оцинкованной стали					
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 0,5 мм					
<u>6118-0101-0301</u> 1120-0101-0301	диаметр до 200 мм	м ²	<u>7888</u> 6823	<u>7414</u> 6895	<u>6973</u> 6998
<u>6118-0101-0302</u> 1120-0101-0302	периметр до 600 мм	м ²	<u>7888</u> 6823	<u>7414</u> 6895	<u>6973</u> 6998
<u>6118-0101-0303</u> 1120-0101-0303	периметр 800, 1000 мм	м ²	<u>7242</u> 6269	<u>6809</u> 6335	<u>6406</u> 6429
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 0,6 мм					
<u>6118-0101-0304</u> 1120-0101-0304	диаметр до 250 мм	м ²	<u>7890</u> 6825	<u>7416</u> 6897	<u>6975</u> 7000
<u>6118-0101-0305</u> 1120-0101-0305	диаметр до 355 мм	м ²	<u>7184</u> 6211	<u>6751</u> 6277	<u>6348</u> 6371
<u>6118-0101-0306</u> 1120-0101-0306	диаметр до 450 мм	м ²	<u>6263</u> 5420	<u>5888</u> 5477	<u>5539</u> 5559
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 0,7 мм					
<u>6118-0101-0307</u> 1120-0101-0307	диаметр от 500 до 560 мм	м ²	<u>6253</u> 5413	<u>5879</u> 5470	<u>5531</u> 5551
<u>6118-0101-0308</u> 1120-0101-0308	диаметр до 800 мм	м ²	<u>4830</u> 4194	<u>4547</u> 4237	<u>4284</u> 4299
<u>6118-0101-0309</u> 1120-0101-0309	периметр 900 мм	м ²	<u>7239</u> 6268	<u>6807</u> 6333	<u>6404</u> 6427

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0101-0310</u> 1120-0101-0310	периметр от 1100 до 1600 мм	м²	<u>6270</u> 5427	<u>5895</u> 5484	<u>5545</u> 5565
<u>6118-0101-0311</u> 1120-0101-0311	периметр до 2400 мм	м²	<u>4826</u> 4189	<u>4543</u> 4232	<u>4279</u> 4294
<u>6118-0101-0312</u> 1120-0101-0312	периметр до 3200 мм	м²	<u>3927</u> 3413	<u>3698</u> 3448	<u>3486</u> 3498
<u>6118-0101-0313</u> 1120-0101-0313	периметр до 3600 мм	м²	<u>3724</u> 3249	<u>3513</u> 3281	<u>3317</u> 3327
<u>6118-0101-0314</u> 1120-0101-0314	периметр 4000 мм	м²	<u>3400</u> 2966	<u>3207</u> 2995	<u>3028</u> 3037
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 0,9 мм					
<u>6118-0101-0315</u> 1120-0101-0315	периметр 3700; от 4100 до 4500 мм	м²	<u>3394</u> 2960	<u>3201</u> 2990	<u>3022</u> 3032
<u>6118-0101-0316</u> 1120-0101-0316	периметр до 5200 мм	м²	<u>3289</u> 2895	<u>3114</u> 2921	<u>2951</u> 2959
<u>6118-0101-0317</u> 1120-0101-0317	периметр до 7200 мм	м²	<u>2792</u> 2485	<u>2656</u> 2505	<u>2529</u> 2535
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 1 мм					
<u>6118-0101-0318</u> 1120-0101-0318	диаметр от 900 до 1000 мм	м²	<u>3926</u> 3412	<u>3697</u> 3446	<u>3484</u> 3496
<u>6118-0101-0319</u> 1120-0101-0319	диаметр до 1250 мм	м²	<u>3717</u> 3243	<u>3506</u> 3275	<u>3310</u> 3321
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 1,2 мм					
<u>6118-0101-0320</u> 1120-0101-0320	диаметр 1400 мм	м²	<u>3197</u> 2800	<u>3021</u> 2827	<u>2857</u> 2865
<u>6118-0101-0321</u> 1120-0101-0321	диаметр 1600 мм	м²	<u>2974</u> 2604	<u>2810</u> 2629	<u>2657</u> 2665
Подгруппа 6118-0101-04 Прокладка воздуховодов класса П (плотные) из оцинкованной стали					
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 0,5 мм					
<u>6118-0101-0401</u> 1120-0101-0401	диаметр до 200 мм	м²	<u>8495</u> 7430	<u>8021</u> 7502	<u>7580</u> 7605
<u>6118-0101-0402</u> 1120-0101-0402	периметр до 600 мм	м²	<u>8495</u> 7430	<u>8021</u> 7502	<u>7580</u> 7605
<u>6118-0101-0403</u> 1120-0101-0403	периметр 800, 1000 мм	м²	<u>8111</u> 7138	<u>7678</u> 7204	<u>7275</u> 7298
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 0,6 мм					
<u>6118-0101-0404</u> 1120-0101-0404	диаметр до 250 мм	м²	<u>8599</u> 7534	<u>8125</u> 7606	<u>7684</u> 7709
<u>6118-0101-0405</u> 1120-0101-0405	диаметр до 355 мм	м²	<u>8053</u> 7080	<u>7620</u> 7146	<u>7217</u> 7240
<u>6118-0101-0406</u> 1120-0101-0406	диаметр до 450 мм	м²	<u>6586</u> 5743	<u>6210</u> 5800	<u>5862</u> 5881
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 0,7 мм					
<u>6118-0101-0407</u> 1120-0101-0407	диаметр от 500 до 560 мм	м²	<u>6574</u> 5734	<u>6200</u> 5790	<u>5852</u> 5872
<u>6118-0101-0408</u> 1120-0101-0408	диаметр до 800 мм	м²	<u>5169</u> 4533	<u>4886</u> 4576	<u>4623</u> 4638
<u>6118-0101-0409</u> 1120-0101-0409	периметр 900 мм	м²	<u>8111</u> 7138	<u>7678</u> 7204	<u>7275</u> 7298
<u>6118-0101-0410</u> 1120-0101-0410	периметр от 1100 до 1600 мм	м²	<u>6586</u> 5743	<u>6210</u> 5800	<u>5862</u> 5881
<u>6118-0101-0411</u> 1120-0101-0411	периметр до 2400 мм	м²	<u>5150</u> 4516	<u>4868</u> 4559	<u>4606</u> 4620

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0101-0412</u> 1120-0101-0412	периметр до 3200	м ²	<u>4321</u> 3807	<u>4092</u> 3841	<u>3880</u> 3891
<u>6118-0101-0413</u> 1120-0101-0413	периметр до 3600 мм	м ²	<u>3975</u> 3500	<u>3764</u> 3532	<u>3567</u> 3578
<u>6118-0101-0414</u> 1120-0101-0414	периметр 4000 мм	м ²	<u>3597</u> 3163	<u>3404</u> 3192	<u>3224</u> 3234
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 0,9 мм				
<u>6118-0101-0415</u> 1120-0101-0415	периметр 3700 мм, от 4100 до 4500 мм	м ²	<u>3777</u> 3343	<u>3584</u> 3372	<u>3405</u> 3414
<u>6118-0101-0416</u> 1120-0101-0416	периметр до 5200 мм	м ²	<u>3629</u> 3235	<u>3454</u> 3261	<u>3291</u> 3300
<u>6118-0101-0417</u> 1120-0101-0417	периметр до 7200 мм	м ²	<u>3139</u> 2832	<u>3002</u> 2852	<u>2876</u> 2882
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 1 мм				
<u>6118-0101-0418</u> 1120-0101-0418	диаметр от 900 до 1000 мм	м ²	<u>4314</u> 3800	<u>4086</u> 3835	<u>3873</u> 3885
<u>6118-0101-0419</u> 1120-0101-0419	диаметр до 1250 мм	м ²	<u>4132</u> 3659	<u>3922</u> 3690	<u>3726</u> 3736
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 1,2 мм				
<u>6118-0101-0420</u> 1120-0101-0420	диаметр 1400 мм	м ²	<u>3478</u> 3081	<u>3301</u> 3107	<u>3137</u> 3146
<u>6118-0101-0421</u> 1120-0101-0421	диаметр 1600 мм	м ²	<u>3243</u> 2873	<u>3079</u> 2898	<u>2926</u> 2934
	Подгруппа 6118-0101-05 Прокладка воздуховодов Н (нормальные) из коррозионностойкой стали				
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,5 мм				
<u>6118-0101-0501</u> 1120-0101-0501	диаметр до 200 мм	м ²	<u>8577</u> 7410	<u>8058</u> 7489	<u>7574</u> 7602
<u>6118-0101-0502</u> 1120-0101-0502	периметр до 600 мм	м ²	<u>8600</u> 7432	<u>8080</u> 7511	<u>7597</u> 7624
<u>6118-0101-0503</u> 1120-0101-0503	периметр 800, 1000 мм	м ²	<u>7954</u> 6878	<u>7475</u> 6951	<u>7029</u> 7055
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,6 мм				
<u>6118-0101-0504</u> 1120-0101-0504	диаметр до 250 мм	м ²	<u>8601</u> 7434	<u>8082</u> 7513	<u>7598</u> 7626
<u>6118-0101-0505</u> 1120-0101-0505	диаметр до 355 мм	м ²	<u>7896</u> 6820	<u>7417</u> 6893	<u>6971</u> 6997
<u>6118-0101-0506</u> 1120-0101-0506	диаметр до 450 мм	м ²	<u>6927</u> 5989	<u>6509</u> 6052	<u>6121</u> 6143
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,7 мм				
<u>6118-0101-0507</u> 1120-0101-0507	диаметр от 500 до 560 мм	м ²	<u>6917</u> 5982	<u>6501</u> 6045	<u>6113</u> 6136
<u>6118-0101-0508</u> 1120-0101-0508	диаметр до 800 мм	м ²	<u>5314</u> 4608	<u>5000</u> 4656	<u>4708</u> 4725
<u>6118-0101-0509</u> 1120-0101-0509	периметр 900 мм	м ²	<u>7954</u> 6878	<u>7475</u> 6951	<u>7029</u> 7055
<u>6118-0101-0510</u> 1120-0101-0510	периметр от 1100 до 1600 мм	м ²	<u>6927</u> 5989	<u>6509</u> 6052	<u>6121</u> 6143
<u>6118-0101-0511</u> 1120-0101-0511	периметр до 2400 мм	м ²	<u>5294</u> 4590	<u>4981</u> 4638	<u>4689</u> 4706
<u>6118-0101-0512</u> 1120-0101-0512	периметр до 3200 мм	м ²	<u>4322</u> 3751	<u>4068</u> 3789	<u>3832</u> 3845

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0101-0513</u> 1120-0101-0513	периметр до 3600 мм	м²	<u>4108</u> 3578	<u>3872</u> 3614	<u>3653</u> 3665
<u>6118-0101-0514</u> 1120-0101-0514	периметр 4000 мм	м²	<u>3745</u> 3261	<u>3530</u> 3294	<u>3330</u> 3341
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,9 мм				
<u>6118-0101-0515</u> 1120-0101-0515	периметр 3700 от 4100 до 4500 мм	м²	<u>3745</u> 3261	<u>3530</u> 3294	<u>3330</u> 3341
<u>6118-0101-0516</u> 1120-0101-0516	периметр до 5200 мм	м²	<u>3612</u> 3171	<u>3416</u> 3200	<u>3234</u> 3243
<u>6118-0101-0517</u> 1120-0101-0517	периметр до 7200 мм	м²	<u>3005</u> 2668	<u>2855</u> 2690	<u>2716</u> 2723
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из коррозионностойкой стали, толщина 1 мм				
<u>6118-0101-0518</u> 1120-0101-0518	диаметр от 900 до 1000 мм	м²	<u>4315</u> 3745	<u>4061</u> 3783	<u>3825</u> 3838
<u>6118-0101-0519</u> 1120-0101-0519	диаметр до 1250 мм	м²	<u>4101</u> 3572	<u>3866</u> 3608	<u>3647</u> 3659
	Подгруппа 6118-0101-06 Прокладка воздуховодов П (плотные) из коррозионностойкой стали				
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,5 мм				
<u>6118-0101-0601</u> 1120-0101-0601	диаметр до 200 мм	м²	<u>9207</u> 8039	<u>8687</u> 8118	<u>8204</u> 8231
<u>6118-0101-0602</u> 1120-0101-0602	периметр до 600 мм	м²	<u>9207</u> 8039	<u>8687</u> 8118	<u>8204</u> 8231
<u>6118-0101-0603</u> 1120-0101-0603	периметр 800, 1000 мм	м²	<u>8822</u> 7747	<u>8344</u> 7820	<u>7898</u> 7924
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,6 мм				
<u>6118-0101-0604</u> 1120-0101-0604	диаметр до 250 мм	м²	<u>9208</u> 8041	<u>8688</u> 8120	<u>8205</u> 8233
<u>6118-0101-0605</u> 1120-0101-0605	диаметр до 355 мм	м²	<u>8765</u> 7689	<u>8286</u> 7762	<u>7840</u> 7866
<u>6118-0101-0606</u> 1120-0101-0606	диаметр до 450 мм	м²	<u>7250</u> 6312	<u>6832</u> 6375	<u>6443</u> 6466
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,7 мм				
<u>6118-0101-0607</u> 1120-0101-0607	диаметр от 500 до 560 мм	м²	<u>7238</u> 6302	<u>6821</u> 6365	<u>6434</u> 6456
<u>6118-0101-0608</u> 1120-0101-0608	диаметр до 800 мм	м²	<u>5653</u> 4947	<u>5339</u> 4995	<u>5047</u> 5063
<u>6118-0101-0609</u> 1120-0101-0609	периметр 900 мм	м²	<u>8822</u> 7747	<u>8344</u> 7820	<u>7898</u> 7924
<u>6118-0101-0610</u> 1120-0101-0610	периметр от 1100 до 1600 мм	м²	<u>7250</u> 6312	<u>6832</u> 6375	<u>6443</u> 6466
<u>6118-0101-0611</u> 1120-0101-0611	периметр до 2400 мм	м²	<u>5634</u> 4930	<u>5321</u> 4978	<u>5030</u> 5046
<u>6118-0101-0612</u> 1120-0101-0612	периметр до 3200 мм	м²	<u>4710</u> 4140	<u>4457</u> 4178	<u>4220</u> 4234
<u>6118-0101-0613</u> 1120-0101-0613	периметр до 3600 мм	м²	<u>4524</u> 3994	<u>4288</u> 4029	<u>4069</u> 4081
<u>6118-0101-0614</u> 1120-0101-0614	периметр 4000 мм	м²	<u>4085</u> 3601	<u>3870</u> 3633	<u>3669</u> 3681
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,9 мм				
<u>6118-0101-0615</u> 1120-0101-0615	периметр 3700; от 4100 до 4500 мм	м²	<u>4128</u> 3644	<u>3913</u> 3676	<u>3712</u> 3723

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0101-0616</u> 1120-0101-0616	периметр до 5200 мм	м²	<u>3952</u> 3511	<u>3756</u> 3541	<u>3574</u> 3583
<u>6118-0101-0617</u> 1120-0101-0617	периметр до 7200 мм	м²	<u>3352</u> 3014	<u>3202</u> 3037	<u>3063</u> 3070
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 1 мм				
<u>6118-0101-0618</u> 1120-0101-0618	диаметр от 900 до 1000 мм	м²	<u>4703</u> 4133	<u>4450</u> 4172	<u>4214</u> 4227
<u>6118-0101-0619</u> 1120-0101-0619	диаметр до 1250 мм	м²	<u>4516</u> 3987	<u>4281</u> 4023	<u>4062</u> 4075
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 1,2 мм				
<u>6118-0101-0620</u> 1120-0101-0620	диаметр 1400 мм	м²	<u>3787</u> 3345	<u>3591</u> 3375	<u>3408</u> 3418
<u>6118-0101-0621</u> 1120-0101-0621	диаметр 1600 мм	м²	<u>3528</u> 3117	<u>3345</u> 3145	<u>3176</u> 3185
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 1,4 мм				
<u>6118-0101-0622</u> 1120-0101-0622	диаметр 1800 мм	м²	<u>3934</u> 3468	<u>3727</u> 3499	<u>3534</u> 3544
<u>6118-0101-0623</u> 1120-0101-0623	диаметр 2000 мм	м²	<u>3100</u> 2739	<u>2939</u> 2763	<u>2791</u> 2798
	Подгруппа 6118-0101-07 Прокладка воздуховодов алюминиевых гибких неизолированных				
	Воздуховод алюминиевый гибкий неизолированный, диаметр до 250 мм,				
<u>6118-0101-0701</u> 1120-0101-0701	прокладка	м	<u>2752</u> 2389	<u>2590</u> 2414	<u>2440</u> 2449
<u>6118-0101-0702</u> 1120-0101-0702	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт	<u>2716</u> 2400	<u>2575</u> 2422	<u>2444</u> 2452
<u>6118-0101-0703</u> 1120-0101-0703	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт	<u>1324</u> 1178	<u>1259</u> 1188	<u>1198</u> 1202
	Воздуховод алюминиевый гибкий неизолированный, диаметр до 355 мм				
<u>6118-0101-0704</u> 1120-0101-0704	прокладка	м	<u>3603</u> 3135	<u>3394</u> 3168	<u>3200</u> 3212
<u>6118-0101-0705</u> 1120-0101-0705	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт	<u>3587</u> 3177	<u>3403</u> 3205	<u>3234</u> 3244
<u>6118-0101-0706</u> 1120-0101-0706	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт	<u>1588</u> 1412	<u>1509</u> 1425	<u>1437</u> 1441
	Воздуховод алюминиевый гибкий неизолированный, диаметр до 502 мм				
<u>6118-0101-0707</u> 1120-0101-0707	прокладка	м	<u>4764</u> 4166	<u>4497</u> 4207	<u>4249</u> 4264
<u>6118-0101-0708</u> 1120-0101-0708	Добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт	<u>5112</u> 4527	<u>4850</u> 4567	<u>4608</u> 4623
<u>6118-0101-0709</u> 1120-0101-0709	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт	<u>2391</u> 2122	<u>2270</u> 2140	<u>2159</u> 2166
	Подгруппа 6118-0101-08 Прокладка воздуховодов алюминиевых гибких изолированных				
	Воздуховод алюминиевый гибкий изолированный, диаметр 250 мм,				
<u>6118-0101-0801</u> 1120-0101-0801	прокладка	м	<u>4940</u> 4511	<u>4748</u> 4541	<u>4571</u> 4581
<u>6118-0101-0802</u> 1120-0101-0802	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт	<u>4068</u> 3602	<u>3860</u> 3635	<u>3667</u> 3679
<u>6118-0101-0803</u> 1120-0101-0803	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт	<u>2663</u> 2362	<u>2529</u> 2383	<u>2404</u> 2412
	Воздуховод алюминиевый гибкий изолированный, диаметр 355 мм				
<u>6118-0101-0804</u> 1120-0101-0804	прокладка	м	<u>6580</u> 6004	<u>6322</u> 6044	<u>6084</u> 6098

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0101-0805</u> 1120-0101-0805	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт	<u>5412</u> 4800	<u>5138</u> 4843	<u>4885</u> 4900
<u>6118-0101-0806</u> 1120-0101-0806	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт	<u>3399</u> 3024	<u>3231</u> 3050	<u>3076</u> 3085
	Воздуховод алюминиевый гибкий изолированный, диаметр до 502 мм				
<u>6118-0101-0807</u> 1120-0101-0807	прокладка	м	<u>8597</u> 7835	<u>8256</u> 7888	<u>7942</u> 7960
<u>6118-0101-0808</u> 1120-0101-0808	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт	<u>5684</u> 5099	<u>5423</u> 5140	<u>5181</u> 5195
<u>6118-0101-0809</u> 1120-0101-0809	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт	<u>4993</u> 4433	<u>4743</u> 4472	<u>4511</u> 4525
	Подраздел 6118-02 Конструктивные элементы монтажа систем вентиляции и кондиционирования воздуха				
	Группа 6118-0201 Воздухораспределители				
	Подгруппа 6118-0201-01 Установка воздухораспределителей, предназначенных для подачи воздуха в рабочую зону				
	Установка воздухораспределителей, предназначенных для подачи воздуха в рабочую зону				
<u>6118-0201-0101</u> 1120-0201-0101	масса до 20 кг	шт.	<u>7115</u> 6267	<u>6733</u> 6321	<u>6381</u> 6408
<u>6118-0201-0102</u> 1120-0201-0102	масса до 50 кг	шт.	<u>8849</u> 7806	<u>8380</u> 7874	<u>7948</u> 7980
<u>6118-0201-0103</u> 1120-0201-0103	масса до 70 кг	шт.	<u>14359</u> 12860	<u>13688</u> 12959	<u>13070</u> 13108
<u>6118-0201-0104</u> 1120-0201-0104	масса до 100 кг	шт.	<u>16721</u> 14815	<u>15870</u> 14942	<u>15086</u> 15129
<u>6118-0201-0105</u> 1120-0201-0105	масса до 125 кг	шт.	<u>20676</u> 18280	<u>19608</u> 18441	<u>18622</u> 18675
<u>6118-0201-0106</u> 1120-0201-0106	масса до 150 кг	шт.	<u>25912</u> 22980	<u>24604</u> 23178	<u>23397</u> 23463
<u>6118-0201-0107</u> 1120-0201-0107	масса до 250 кг	шт.	<u>30584</u> 26866	<u>28926</u> 27119	<u>27394</u> 27479
	Подгруппа 6118-0201-02 Установка воздухораспределителей, предназначенных для подачи воздуха в верхнюю зону				
	Установка воздухораспределителей, предназначенных для подачи воздуха в верхнюю зону				
<u>6118-0201-0208</u> 1120-0201-0108	масса до 10 кг	шт.	<u>10047</u> 8741	<u>9495</u> 8834	<u>8984</u> 8944
<u>6118-0201-0209</u> 1120-0201-0109	масса до 30 кг	шт.	<u>12578</u> 10987	<u>11905</u> 11100	<u>11281</u> 11235
<u>6118-0201-0210</u> 1120-0201-0110	масса до 50 кг	шт.	<u>17664</u> 15772	<u>16862</u> 15907	<u>16120</u> 16068
<u>6118-0201-0211</u> 1120-0201-0111	масса до 100 кг	шт.	<u>24678</u> 21923	<u>23514</u> 22111	<u>22437</u> 22354
<u>6118-0201-0212</u> 1120-0201-0112	масса до 150 кг	шт.	<u>34864</u> 30835	<u>33162</u> 31110	<u>31588</u> 31464
<u>6118-0201-0213</u> 1120-0201-0113	масса до 250 кг	шт.	<u>52756</u> 46263	<u>50017</u> 46707	<u>47484</u> 47276
<u>6118-0201-0214</u> 1120-0201-0114	масса до 415 кг	шт.	<u>78093</u> 68423	<u>74011</u> 69084	<u>70236</u> 69932
	Группа 6118-0202 Решетки				
	Подгруппа 6118-0202-01 Установка решеток жалюзийных				
	Установка решеток жалюзийных				
<u>6118-0202-0101</u> 1120-0301-0101	площадь в свету до 0,5 м2.	шт.	<u>5823</u> 5064	<u>5484</u> 5112	<u>5167</u> 5191

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0202-0102</u> 1120-0301-0102	площадь в свету до 1 м2.	шт.	<u>8137</u> 7137	<u>7692</u> 7202	<u>7276</u> 7304
<u>6118-0202-0103</u> 1120-0301-0103	площадь в свету до 1,5 м2.	шт.	<u>10056</u> 8857	<u>9524</u> 8934	<u>9025</u> 9057
<u>6118-0202-0104</u> 1120-0301-0104	площадь в свету до 2,5 м2.	шт.	<u>13043</u> 11524	<u>12366</u> 11620	<u>11734</u> 11778
<u>6118-0202-0105</u> 1120-0301-0105	площадь в свету до 3,5 м2. а	шт.	<u>15451</u> 13632	<u>14641</u> 13749	<u>13884</u> 13936
<u>6118-0202-0106</u> 1120-0301-0106	площадь в свету до 5 м2.	шт.	<u>21384</u> 18948	<u>20302</u> 19108	<u>19290</u> 19355
<u>6118-0202-0107</u> 1120-0301-0107	площадь в свету до 6,5 м2.	шт.	<u>24909</u> 21971	<u>23604</u> 22165	<u>22384</u> 22461
Подгруппа 6118-0202-02 Установка решеток жалюзийных стальных					
Установка решеток жалюзийных стальных, неподвижных, односекционных					
<u>6118-0202-0201</u> 1120-0301-0201	размер 150x490 мм	шт.	<u>6197</u> 5439	<u>5859</u> 5486	<u>5542</u> 5567
<u>6118-0202-0202</u> 1120-0301-0202	размер 150x580 мм	шт.	<u>6348</u> 5590	<u>6010</u> 5637	<u>5693</u> 5718
Установка решеток жалюзийных стальных, штампованных, нерегулируемых (РШ)					
<u>6118-0202-0203</u> 1120-0301-0203	номер 150, размер 200x200 мм.	шт.	<u>5884</u> 5125	<u>5545</u> 5172	<u>5228</u> 5253
<u>6118-0202-0204</u> 1120-0301-0204	номер 200, размер 252x252 мм	шт.	<u>5986</u> 5227	<u>5647</u> 5274	<u>5330</u> 5355
Установка решеток жалюзийных стальных, регулирующих (РР)					
<u>6118-0202-0205</u> 1120-0301-0205	номер 1, размер 100x200 мм	шт.	<u>6893</u> 6134	<u>6554</u> 6181	<u>6237</u> 6262
<u>6118-0202-0206</u> 1120-0301-0206	номер 2, размер 100x400 мм	шт.	<u>7636</u> 6878	<u>7298</u> 6925	<u>6981</u> 7005
<u>6118-0202-0207</u> 1120-0301-0207	номер 3, размер 200x200 мм	шт.	<u>7226</u> 6467	<u>6887</u> 6514	<u>6570</u> 6595
<u>6118-0202-0208</u> 1120-0301-0208	номер 4, размер 200x400 мм	шт.	<u>9159</u> 8400	<u>8820</u> 8447	<u>8503</u> 8528
<u>6118-0202-0209</u> 1120-0301-0209	номер 5, размер 200x600 мм	шт.	<u>9038</u> 8279	<u>8700</u> 8327	<u>8382</u> 8407
Установка решеток жалюзийных стальных, регулирующих (Р)					
<u>6118-0202-0210</u> 1120-0301-0210	номер 150, размер 150x150 мм	шт.	<u>5794</u> 5030	<u>5456</u> 5080	<u>5137</u> 5158
<u>6118-0202-0211</u> 1120-0301-0211	номер 200, размер 200x200 мм	шт.	<u>5919</u> 5154	<u>5580</u> 5204	<u>5262</u> 5282
Подгруппа 6118-0202-03 Установка решеток вентиляционных пластиковых (алюминиевых)					
<u>6118-0202-0301</u> 1120-0302-0101	Установка решеток вентиляционных пластиковых (алюминиевых), площадь в свету до 0,05 м2	шт.	<u>1325</u> 1136	<u>1241</u> 1150	<u>1163</u> 1168
<u>6118-0202-0302</u> 1120-0302-0102	Установка решеток вентиляционных пластиковых (алюминиевых), площадь в свету до 0,2 м2	шт.	<u>1669</u> 1431	<u>1563</u> 1448	<u>1464</u> 1470
<u>6118-0202-0303</u> 1120-0302-0105	Установка решеток вентиляционных пластиковых (алюминиевых), площадь в свету до 0,36 м2 в конструкцию подвесных потолков	шт.	<u>3176</u> 2721	<u>2973</u> 2752	<u>2785</u> 2796

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Группа 6118-0203 Клапаны и заслонки				
	Подгруппа 6118-0203-01 Установка клапанов обратных				
	Установка клапанов обратных				
<u>6118-0203-0101</u> 1120-0401-0101	диаметр до 355 мм	шт.	<u>5877</u> 5150	<u>5553</u> 5201	<u>5254</u> 5270
<u>6118-0203-0102</u> 1120-0401-0102	диаметр до 560 мм	шт.	<u>7285</u> 6384	<u>6883</u> 6447	<u>6512</u> 6532
<u>6118-0203-0103</u> 1120-0401-0103	диаметр до 800 мм	шт.	<u>11180</u> 9826	<u>10577</u> 9920	<u>10021</u> 10049
<u>6118-0203-0104</u> 1120-0401-0104	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>20515</u> 18372	<u>19561</u> 18521	<u>18679</u> 18725
<u>6118-0203-0105</u> 1120-0401-0105	периметр до 1000 мм.	шт.	<u>5877</u> 5150	<u>5553</u> 5201	<u>5254</u> 5270
<u>6118-0203-0106</u> 1120-0401-0106	периметр до 1600 мм	шт.	<u>7285</u> 6384	<u>6883</u> 6447	<u>6512</u> 6532
<u>6118-0203-0107</u> 1120-0401-0107	периметр до 2400 мм	шт.	<u>11180</u> 9826	<u>10577</u> 9920	<u>10021</u> 10049
<u>6118-0203-0108</u> 1120-0401-0108	периметр до 3200 м	шт.	<u>20515</u> 18372	<u>19561</u> 18521	<u>18679</u> 18725
<u>6118-0203-0109</u> 1120-0401-0109	периметр до 4500 мм	шт.	<u>24192</u> 21746	<u>23105</u> 21917	<u>22100</u> 22148
	Подгруппа 6118-0203-02 Установка клапанов лепестковых				
	Установка клапанов лепестковых к осевым вентиляторам				
<u>6118-0203-0201</u> 1120-0401-0110	до 4 номера	шт.	<u>15843</u> 13788	<u>14927</u> 13932	<u>14078</u> 14132
<u>6118-0203-0202</u> 1120-0401-0111	до 5 номера	шт.	<u>21456</u> 18880	<u>20308</u> 19060	<u>19243</u> 19311
<u>6118-0203-0203</u> 1120-0401-0112	до 8 номера	шт.	<u>27912</u> 24665	<u>26465</u> 24892	<u>25122</u> 25208
<u>6118-0203-0204</u> 1120-0401-0113	до 12,5 номера	шт.	<u>37005</u> 32264	<u>34893</u> 32595	<u>32934</u> 33057
	Подгруппа 6118-0203-03 Установка клапанов огнезадерживающих				
	Установка клапанов огнезадерживающих, периметр				
<u>6118-0203-0301</u> 1120-0401-0115	до 1600 мм	шт.	<u>21554</u> 18639	<u>20255</u> 18843	<u>19050</u> 19127
<u>6118-0203-0302</u> 1120-0401-0116	до 3200 мм	шт.	<u>29626</u> 25852	<u>27949</u> 26108	<u>26388</u> 26474
<u>6118-0203-0303</u> 1120-0401-0117	до 4500 мм	шт.	<u>41332</u> 36349	<u>39120</u> 36687	<u>37062</u> 37169
	Подгруппа 6118-0203-04 Установка клапанов перекидных				
	Установка клапанов перекидных				
<u>6118-0203-0401</u> 1120-0401-0114	утепленных в шахте	шт.	<u>15656</u> 13552	<u>14719</u> 13700	<u>13854</u> 13903
<u>6118-0203-0402</u> 1120-0401-0118	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>10007</u> 8797	<u>9469</u> 8883	<u>8968</u> 9000
<u>6118-0203-0403</u> 1120-0401-0119	диаметр до 1600 мм	шт.	<u>12817</u> 11253	<u>12122</u> 11364	<u>11473</u> 11515
<u>6118-0203-0404</u> 1120-0401-0120	диаметр до 2000 мм	шт.	<u>14598</u> 12778	<u>13788</u> 12907	<u>13034</u> 13082
<u>6118-0203-0405</u> 1120-0401-0121	диаметр до 3600 мм	шт.	<u>24771</u> 21905	<u>23498</u> 22109	<u>22311</u> 22384
<u>6118-0203-0406</u> 1120-0401-0122	диаметр до 4000 мм	шт.	<u>34998</u> 31341	<u>33374</u> 31601	<u>31859</u> 31953

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6118-0203-05 Установка клапанов воздушных К-0,5 (Н-503 мм)				
	Установка клапанов воздушных К-0,5 (Н-503 мм), производительность				
<u>6118-0203-0501</u> 1120-2601-1001	до 20 тыс м3/час	шт.	<u>26616</u> 22906	<u>24968</u> 23164	<u>23444</u> 23513
<u>6118-0203-0502</u> 1120-2601-1002	до 40 тыс м3/час	шт.	<u>32805</u> 28207	<u>30760</u> 28527	<u>28870</u> 28960
<u>6118-0203-0503</u> 1120-2601-1003	до 160 тыс м3/час	шт.	<u>73142</u> 62769	<u>68522</u> 63490	<u>64251</u> 64471
<u>6118-0203-0504</u> 1120-2601-1004	до 250 тыс м3/час	шт.	<u>121069</u> 103843	<u>113396</u> 105040	<u>106302</u> 106670
	Подгруппа 6118-0203-06 Установка клапанов воздушных К-1 (Н-1003 мм)				
	Установка клапанов воздушных К-1 (Н-1003 мм), производительность				
<u>6118-0203-0601</u> 1120-2601-1005	до 20 тыс м3/час	шт.	<u>38893</u> 33471	<u>36480</u> 33848	<u>34250</u> 34360
<u>6118-0203-0602</u> 1120-2601-1006	до 40 тыс м3/час	шт.	<u>88308</u> 75845	<u>82758</u> 76711	<u>77627</u> 77889
<u>6118-0203-0603</u> 1120-2601-1007	до 160 тыс м3/час	шт.	<u>139169</u> 119450	<u>130388</u> 120821	<u>122269</u> 122686
<u>6118-0203-0604</u> 1120-2601-1008	до 250 тыс м3/час	шт.	<u>171609</u> 147255	<u>160757</u> 148948	<u>150725</u> 151253
	Подгруппа 6118-0203-07 Установка клапанов воздушных для обвода воздухонагревателей				
	Установка клапанов воздушных для обвода воздухонагревателей, производительность				
<u>6118-0203-0701</u> 1120-2601-1009	до 40 тыс м3/час	шт.	<u>33958</u> 29360	<u>31913</u> 29680	<u>30023</u> 30113
<u>6118-0203-0702</u> 1120-2601-1010	до 80 тыс м3/ча	шт.	<u>79771</u> 68612	<u>74800</u> 69388	<u>70205</u> 70444
<u>6118-0203-0703</u> 1120-2601-1011	до 160 тыс м3/час	шт.	<u>89094</u> 76661	<u>83561</u> 77525	<u>78446</u> 78699
<u>6118-0203-0704</u> 1120-2601-1012	до 200 тыс м3/час	шт.	<u>170540</u> 146463	<u>159821</u> 148136	<u>149911</u> 150412
<u>6118-0203-0705</u> 1120-2601-1013	до 250 тыс м3/час	шт.	<u>207231</u> 177890	<u>194162</u> 179930	<u>182078</u> 182706
	Подгруппа 6118-0203-08 Установка заслонок воздушных или клапанов воздушных КВР с ручным приводом				
	Установка заслонок воздушных или клапанов КВР с ручным приводом				
<u>6118-0203-0801</u> 1120-0501-0101	диаметр до 250 мм	шт.	<u>6741</u> 5978	<u>6402</u> 6033	<u>6087</u> 6106
<u>6118-0203-0802</u> 1120-0501-0102	диаметр до 355 мм	шт.	<u>7745</u> 6897	<u>7368</u> 6958	<u>7017</u> 7039
<u>6118-0203-0803</u> 1120-0501-0103	диаметр до 560 мм	шт.	<u>10007</u> 8953	<u>9539</u> 9028	<u>9102</u> 9130
<u>6118-0203-0804</u> 1120-0501-0104	диаметр до 800 мм	шт.	<u>13461</u> 11908	<u>12772</u> 12018	<u>12130</u> 12167
<u>6118-0203-0805</u> 1120-0501-0105	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>16661</u> 14732	<u>15805</u> 14869	<u>15007</u> 15054
<u>6118-0203-0806</u> 1120-0501-0106	периметр до 1000 мм	шт.	<u>6740</u> 5978	<u>6401</u> 6032	<u>6086</u> 6105
<u>6118-0203-0807</u> 1120-0501-0107	периметр до 1600 мм	шт.	<u>7745</u> 6897	<u>7368</u> 6958	<u>7017</u> 7039
<u>6118-0203-0808</u> 1120-0501-0108	периметр до 2400 мм	шт.	<u>10159</u> 9105	<u>9691</u> 9180	<u>9254</u> 9282

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0203-0809</u> 1120-0501-0109	периметр до 4000 мм	шт.	<u>15368</u> 13765	<u>14658</u> 13879	<u>13995</u> 14033
	Подгруппа 6118-0203-09 Установка заслонок воздушных или клапанов воздушных КВР с электрическим или пневматическим приводом				
	Установка заслонок воздушных или клапанов воздушных КВР с электрическим или пневматическим приводом				
<u>6118-0203-0901</u> 1120-0501-0201	диаметр до 250 мм	шт.	<u>8520</u> 7502	<u>8068</u> 7575	<u>7646</u> 7673
<u>6118-0203-0902</u> 1120-0501-0202	диаметр до 355 мм	шт.	<u>9088</u> 7942	<u>8579</u> 8024	<u>8104</u> 8134
<u>6118-0203-0903</u> 1120-0501-0203	диаметр до 560 мм	шт.	<u>12666</u> 11237	<u>12031</u> 11338	<u>11438</u> 11476
<u>6118-0203-0904</u> 1120-0501-0204	диаметр до 800 мм	шт.	<u>16330</u> 14365	<u>15458</u> 14505	<u>14645</u> 14693
<u>6118-0203-0905</u> 1120-0501-0205	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>21260</u> 18671	<u>20110</u> 18855	<u>19038</u> 19103
<u>6118-0203-0906</u> 1120-0501-0206	периметр до 1000 мм	шт.	<u>8520</u> 7502	<u>8068</u> 7575	<u>7646</u> 7673
<u>6118-0203-0907</u> 1120-0501-0207	периметр до 1600 мм	шт.	<u>9088</u> 7942	<u>8579</u> 8024	<u>8104</u> 8134
<u>6118-0203-0908</u> 1120-0501-0208	периметр до 2400 мм	шт.	<u>13027</u> 11573	<u>12383</u> 11677	<u>11782</u> 11816
<u>6118-0203-0909</u> 1120-0501-0209	периметр до 4000 мм	шт.	<u>20076</u> 17804	<u>19069</u> 17965	<u>18130</u> 18183
	Подгруппа 6118-0203-10 Установка клапанов воздушных утепленных КВУ с электрическим или пневматическим приводом				
	Установка клапанов воздушных утепленных КВУ с электрическим или пневматическим приводом				
<u>6118-0203-1001</u> 1120-0501-0301	периметр до 3200 мм	шт.	<u>20056</u> 17884	<u>19095</u> 18037	<u>18203</u> 18247
<u>6118-0203-1002</u> 1120-0501-0302	периметр до 5600 мм	шт.	<u>28365</u> 25454	<u>27074</u> 25659	<u>25876</u> 25942
<u>6118-0203-1003</u> 1120-0501-0303	периметр до 6800 мм	шт.	<u>34475</u> 31003	<u>32938</u> 31248	<u>31513</u> 31584
<u>6118-0203-1004</u> 1120-0501-0304	периметр до 7600 мм	шт.	<u>37608</u> 33694	<u>35877</u> 33970	<u>34272</u> 34349
	Группа 6118-0204 Зонты				
	Подгруппа 6118-0204-01 Установка над шахтами зонтов из листовой стали, круглого сечения				
	Установка над шахтами зонтов из листовой стали круглого сечения				
<u>6118-0204-0101</u> 1120-0701-0101	диаметр 200 мм	шт.	<u>4871</u> 4599	<u>4750</u> 4617	<u>4638</u> 4644
<u>6118-0204-0102</u> 1120-0701-0102	диаметр 250 мм	шт.	<u>6148</u> 5876	<u>6027</u> 5894	<u>5915</u> 5921
<u>6118-0204-0103</u> 1120-0701-0103	диаметр 315 мм	шт.	<u>7239</u> 6873	<u>7076</u> 6897	<u>6924</u> 6933
<u>6118-0204-0104</u> 1120-0701-0104	диаметр 400 мм	шт.	<u>8077</u> 7652	<u>7887</u> 7680	<u>7712</u> 7723
<u>6118-0204-0105</u> 1120-0701-0105	диаметр 450 мм	шт.	<u>9875</u> 9303	<u>9620</u> 9341	<u>9384</u> 9398
<u>6118-0204-0106</u> 1120-0701-0106	диаметр 500 мм	шт.	<u>11086</u> 10515	<u>10831</u> 10553	<u>10595</u> 10610
<u>6118-0204-0107</u> 1120-0701-0107	диаметр 630 мм	шт.	<u>12739</u> 12094	<u>12449</u> 12137	<u>12183</u> 12201

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6118-0204-0108 1120-0701-0108	диаметр 710 мм	шт.	<u>15314</u> 14360	<u>14887</u> 14424	<u>14494</u> 14518
6118-0204-0109 1120-0701-0109	диаметр 800 мм	шт.	<u>16371</u> 15404	<u>15939</u> 15469	<u>15542</u> 15564
6118-0204-0110 1120-0701-0110	диаметр 1000 мм	шт.	<u>21342</u> 20113	<u>20792</u> 20194	<u>20286</u> 20316
6118-0204-0111 1120-0701-0111	диаметр 1250 мм	шт.	<u>28932</u> 27172	<u>28145</u> 27290	<u>27420</u> 27463
	Подгруппа 6118-0204-02 Установка над шахтами зонтов из листовой стали прямоугольного сечения				
	Установка над шахтами зонтов из листовой стали прямоугольного сечения				
6118-0204-0201 1120-0701-0201	периметр 1000 мм	шт.	<u>21761</u> 21394	<u>21597</u> 21418	<u>21446</u> 21455
6118-0204-0202 1120-0701-0202	периметр 1300 мм	шт.	<u>25144</u> 24573	<u>24889</u> 24610	<u>24653</u> 24667
6118-0204-0203 1120-0701-0203	периметр 1600 мм	шт.	<u>30588</u> 30018	<u>30333</u> 30055	<u>30097</u> 30112
6118-0204-0204 1120-0701-0204	периметр 2000 мм	шт.	<u>33212</u> 32567	<u>32922</u> 32610	<u>32656</u> 32674
6118-0204-0205 1120-0701-0205	периметр 2600 мм	шт.	<u>47694</u> 46478	<u>47150</u> 46559	<u>46647</u> 46679
6118-0204-0206 1120-0701-0206	периметр 3200 мм	шт.	<u>54564</u> 53335	<u>54014</u> 53416	<u>53508</u> 53538
6118-0204-0207 1120-0701-0207	периметр 3600 мм	шт.	<u>62432</u> 60671	<u>61645</u> 60789	<u>60920</u> 60961
6118-0204-0208 1120-0701-0208	периметр 4000 мм	шт.	<u>77107</u> 74957	<u>76147</u> 75103	<u>75261</u> 75312
	Подгруппа 6118-0204-03 Установка над шахтами зонтов из листовой оцинкованной стали круглого сечения				
	Установка над шахтами зонтов из листовой оцинкованной стали круглого сечения				
6118-0204-0301 1120-0701-0301	диаметр 200 мм	шт.	<u>10414</u> 10142	<u>10293</u> 10160	<u>10181</u> 10187
6118-0204-0302 1120-0701-0302	диаметр 250 мм	шт.	<u>11884</u> 11612	<u>11763</u> 11630	<u>11651</u> 11657
6118-0204-0303 1120-0701-0303	диаметр 315 мм	шт.	<u>15782</u> 15416	<u>15619</u> 15440	<u>15467</u> 15476
6118-0204-0304 1120-0701-0304	диаметр 400 мм	шт.	<u>21756</u> 21331	<u>21566</u> 21359	<u>21391</u> 21402
6118-0204-0305 1120-0701-0305	диаметр 450 мм	шт.	<u>26796</u> 26224	<u>26541</u> 26262	<u>26305</u> 26319
6118-0204-0306 1120-0701-0306	диаметр 500 мм	шт.	<u>31448</u> 30877	<u>31193</u> 30915	<u>30957</u> 30972
6118-0204-0307 1120-0701-0307	диаметр 630 мм	шт.	<u>45195</u> 44550	<u>44905</u> 44593	<u>44639</u> 44657
6118-0204-0308 1120-0701-0308	диаметр 710 мм	шт.	<u>50933</u> 49979	<u>50506</u> 50043	<u>50113</u> 50137
6118-0204-0309 1120-0701-0309	диаметр 800 мм	шт.	<u>58084</u> 57117	<u>57652</u> 57182	<u>57255</u> 57277
6118-0204-0310 1120-0701-0310	диаметр 1000 мм	шт.	<u>97577</u> 96348	<u>97027</u> 96429	<u>96521</u> 96551
6118-0204-0311 1120-0701-0311	диаметр 1250 мм	шт.	<u>124179</u> 122419	<u>123392</u> 122537	<u>122667</u> 122710
	Подгруппа 6118-0204-04 Установка над шахтами зонтов из листовой оцинкованной стали, прямоугольного сечения				
	Установка над шахтами зонтов из листовой оцинкованной стали прямоугольного сечения				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0204-0401</u> 1120-0701-0401	периметр 1000 мм	шт.	<u>21761</u> 21394	<u>21597</u> 21418	<u>21446</u> 21455
<u>6118-0204-0402</u> 1120-0701-0402	периметр 1300 мм	шт.	<u>25144</u> 24573	<u>24889</u> 24610	<u>24653</u> 24667
<u>6118-0204-0403</u> 1120-0701-0403	периметр 1600 мм	шт.	<u>30588</u> 30018	<u>30333</u> 30055	<u>30097</u> 30112
<u>6118-0204-0404</u> 1120-0701-0404	периметр 2000 мм	шт.	<u>33212</u> 32567	<u>32922</u> 32610	<u>32656</u> 32674
<u>6118-0204-0405</u> 1120-0701-0405	периметр 2600 мм	шт.	<u>47694</u> 46478	<u>47150</u> 46559	<u>46647</u> 46679
<u>6118-0204-0406</u> 1120-0701-0406	периметр 3200 мм	шт.	<u>54568</u> 53339	<u>54018</u> 53420	<u>53512</u> 53542
<u>6118-0204-0407</u> 1120-0701-0407	периметр 3600 мм	шт.	<u>62432</u> 60671	<u>61645</u> 60789	<u>60920</u> 60961
<u>6118-0204-0408</u> 1120-0701-0408	периметр 4000 мм	шт.	<u>77107</u> 74957	<u>76147</u> 75103	<u>75261</u> 75312
	Подгруппа 6118-0204-05 Установка зонтов над оборудованием				
<u>6118-0204-0501</u> 1120-0701-0501	Установка зонтов над оборудованием	м²	<u>13803</u> 13133	<u>13508</u> 13180	<u>13234</u> 13242
	Группа 6118-0205 Глушители шума вентиляционных установок				
	Подгруппа 6118-0205-01 Установка глушителей шума вентиляционных установок трубчатых, круглого сечения, типа ГТК				
	Установка глушителей шума вентиляционных установок трубчатых, круглого сечения				
<u>6118-0205-0101</u> 1120-1001-0101	тип ГТК 1-1 диаметр обечайки 125 мм	шт.	<u>24914</u> 24145	<u>24571</u> 24199	<u>24255</u> 24272
<u>6118-0205-0102</u> 1120-1001-0102	тип ГТК 1-2 диаметр обечайки 200 мм	шт.	<u>31234</u> 30465	<u>30891</u> 30519	<u>30575</u> 30592
<u>6118-0205-0103</u> 1120-1001-0103	тип ГТК 1-3 диаметр обечайки 250 мм	шт.	<u>34925</u> 34156	<u>34583</u> 34210	<u>34266</u> 34283
<u>6118-0205-0104</u> 1120-1001-0104	тип ГТК 1-4 диаметр обечайки 315 мм	шт.	<u>49225</u> 48143	<u>48743</u> 48218	<u>48297</u> 48321
<u>6118-0205-0105</u> 1120-1001-0105	тип ГТК 1-5 диаметр обечайки 400 мм	шт.	<u>58575</u> 57288	<u>58002</u> 57378	<u>57472</u> 57500
<u>6118-0205-0106</u> 1120-1001-0106	тип ГТК 1-6 диаметр обечайки 500 мм	шт.	<u>71245</u> 69959	<u>70673</u> 70048	<u>70143</u> 70170
<u>6118-0205-0107</u> 1120-1001-0107	тип ГТК 2-1 диаметр обечайки 125 мм	шт.	<u>21577</u> 20808	<u>21234</u> 20862	<u>20918</u> 20935
<u>6118-0205-0108</u> 1120-1001-0108	тип ГТК 2-2 диаметр обечайки 200 мм	шт.	<u>26991</u> 26222	<u>26648</u> 26276	<u>26332</u> 26349
<u>6118-0205-0109</u> 1120-1001-0109	тип ГТК 2-3 диаметр обечайки 250 мм	шт.	<u>29881</u> 29112	<u>29539</u> 29166	<u>29222</u> 29239
<u>6118-0205-0110</u> 1120-1001-0110	тип ГТК 2-4 диаметр обечайки 315 мм	шт.	<u>39415</u> 38333	<u>38933</u> 38408	<u>38487</u> 38511
<u>6118-0205-0111</u> 1120-1001-0111	тип ГТК 2-5 диаметр обечайки 400 мм	шт.	<u>47216</u> 45929	<u>46643</u> 46019	<u>46113</u> 46141
<u>6118-0205-0112</u> 1120-1001-0112	тип ГТК 2-6 диаметр обечайки 500 мм	шт.	<u>57894</u> 56608	<u>57322</u> 56697	<u>56792</u> 56819
	Подгруппа 6118-0205-02 Установка глушителей шума вентиляционных установок трубчатых, типа ГТП				
	Установка глушителей шума вентиляционных установок трубчатых				
<u>6118-0205-0201</u> 1120-1001-0201	тип ГТП 1-1 сечение 200x100 мм	шт.	<u>40303</u> 39534	<u>39960</u> 39588	<u>39644</u> 39661
<u>6118-0205-0202</u> 1120-1001-0202	тип ГТП 1-2 сечение 300x200 мм	шт.	<u>51700</u> 50619	<u>51218</u> 50694	<u>50773</u> 50797

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0205-0203</u> 1120-1001-0203	тип ГТП 1-3 сечение 400х200 мм	шт.	<u>61985</u> 60698	<u>61412</u> 60788	<u>60883</u> 60910
<u>6118-0205-0204</u> 1120-1001-0204	тип ГТП 1-4 сечение 400х300 мм	шт.	<u>67993</u> 66707	<u>67421</u> 66796	<u>66891</u> 66918
<u>6118-0205-0205</u> 1120-1001-0205	тип ГТП 1-5 сечение 400х400 мм	шт.	<u>73931</u> 72644	<u>73358</u> 72734	<u>72828</u> 72856
<u>6118-0205-0206</u> 1120-1001-0206	тип ГТП 2-1 сечение 200х100 мм	шт.	<u>40279</u> 39510	<u>39936</u> 39564	<u>39620</u> 39637
<u>6118-0205-0207</u> 1120-1001-0207	тип ГТП 2-2 сечение 300х200 мм	шт.	<u>51667</u> 50586	<u>51185</u> 50661	<u>50740</u> 50764
<u>6118-0205-0208</u> 1120-1001-0208	тип ГТП 2-3 сечение 400х200 мм	шт.	<u>61949</u> 60662	<u>61376</u> 60752	<u>60847</u> 60874
<u>6118-0205-0209</u> 1120-1001-0209	тип ГТП 2-4 сечение 400х300 мм	шт.	<u>67951</u> 66665	<u>67379</u> 66754	<u>66849</u> 66876
<u>6118-0205-0210</u> 1120-1001-0210	тип ГТП 2-5 сечение 400х400 мм	шт.	<u>73884</u> 72597	<u>73311</u> 72687	<u>72781</u> 72809
	Подгруппа 6118-0205-03 Установка глушителей шума вентиляционных установок пластинчатых				
	Установка глушителей шумавентиляционных установок пластинчатых				
<u>6118-0205-0301</u> 1120-1001-0301	тип ПП, ВП 1-1 размер пластин 100х500х750 мм	шт.	<u>32569</u> 32029	<u>32326</u> 32064	<u>32103</u> 32119
<u>6118-0205-0302</u> 1120-1001-0302	тип ПП, ВП 1-2 размер пластин 100х500х1000 мм	шт.	<u>39171</u> 38631	<u>38928</u> 38666	<u>38705</u> 38721
<u>6118-0205-0303</u> 1120-1001-0303	тип ПП, ВП 1-3 размер пластин 100х1000х1000 мм	шт.	<u>73726</u> 73186	<u>73483</u> 73221	<u>73260</u> 73276
<u>6118-0205-0304</u> 1120-1001-0304	тип ПП, ВП 2-1 размер пластин 200х500х750 мм	шт.	<u>33124</u> 32528	<u>32856</u> 32567	<u>32610</u> 32627
<u>6118-0205-0305</u> 1120-1001-0305	тип ПП, ВП 2-2 размеро пластин 200х500х1000 мм	шт.	<u>39729</u> 39133	<u>39461</u> 39172	<u>39215</u> 39232
<u>6118-0205-0306</u> 1120-1001-0306	тип ПП, ВП 2-3 размер пластин 200х1000х1000 мм	шт.	<u>74293</u> 73697	<u>74025</u> 73736	<u>73779</u> 73796
<u>6118-0205-0307</u> 1120-1001-0307	тип ПП, ВП 3-1 размер пластин 400х500х750 мм	шт.	<u>47849</u> 47149	<u>47536</u> 47195	<u>47248</u> 47264
<u>6118-0205-0308</u> 1120-1001-0308	тип ПП, ВП 3-2 размер пластин 400х500х1000 мм	шт.	<u>59094</u> 58394	<u>58781</u> 58440	<u>58493</u> 58509
<u>6118-0205-0309</u> 1120-1001-0309	тип ПП, ВП 3-3 размер пластин 400х1000х1000 мм	шт.	<u>75397</u> 74697	<u>75084</u> 74743	<u>74796</u> 74812
	Группа 6118-0206 Двери и люки герметические				
	Подгруппа 6118-0206-01 Установка дверей и люков герметических				
	Установка дверей герметических штампованных				
<u>6118-0206-0101</u> 1120-1101-0101	размер 1250х500 мм	шт.	<u>73018</u> 71311	<u>72243</u> 71412	<u>71534</u> 71597
<u>6118-0206-0102</u> 1120-1101-0102	размер 900х400 мм	шт.	<u>62188</u> 60471	<u>61414</u> 60578	<u>60702</u> 60758
	Установка дверей герметических неутепленных				
<u>6118-0206-0103</u> 1120-1101-0103	размер 1250х500 мм	шт.	<u>73018</u> 71311	<u>72243</u> 71412	<u>71534</u> 71597
<u>6118-0206-0104</u> 1120-1101-0104	размер 900х400 мм	шт.	<u>62188</u> 60471	<u>61414</u> 60578	<u>60702</u> 60758
	Установка дверей герметических утепленных				
<u>6118-0206-0105</u> 1120-1101-0105	размер 1250х500 мм	шт.	<u>85925</u> 84218	<u>85150</u> 84319	<u>84441</u> 84504
<u>6118-0206-0106</u> 1120-1101-0106	размер 900х400 мм	шт.	<u>71341</u> 69624	<u>70567</u> 69731	<u>69855</u> 69911

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0206-0107</u> 1120-1101-0107	Установка люка герметического	шт.	<u>12023</u> 10947	<u>11534</u> 11011	<u>11087</u> 11128
	Группа 6118-0207 Камеры				
	Подгруппа 6118-0207-01 Установка камер обслуживания				
	Установка камер обслуживания				
<u>6118-0207-0101</u> 1120-2601-0801	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>33956</u> 29564	<u>32003</u> 29870	<u>30197</u> 30283
<u>6118-0207-0102</u> 1120-2601-0802	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>36575</u> 31813	<u>34459</u> 32145	<u>32502</u> 32592
<u>6118-0207-0103</u> 1120-2601-0803	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>38657</u> 33596	<u>36407</u> 33948	<u>34327</u> 34424
<u>6118-0207-0104</u> 1120-2601-0804	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>45990</u> 39877	<u>43270</u> 40302	<u>40755</u> 40878
<u>6118-0207-0105</u> 1120-2601-0805	производительность до 63 тыс м3/час.	шт.	<u>66152</u> 57384	<u>62251</u> 57993	<u>58645</u> 58819
<u>6118-0207-0106</u> 1120-2601-0806	производительность до 80 тыс м3/ча	шт.	<u>92499</u> 80644	<u>87221</u> 81468	<u>82341</u> 82586
<u>6118-0207-0107</u> 1120-2601-0807	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>97718</u> 85129	<u>92116</u> 86004	<u>86936</u> 87193
<u>6118-0207-0108</u> 1120-2601-0808	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>119360</u> 103666	<u>112373</u> 104758	<u>105913</u> 106238
<u>6118-0207-0109</u> 1120-2601-0809	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>170295</u> 147772	<u>160273</u> 149338	<u>151008</u> 151458
<u>6118-0207-0110</u> 1120-2601-0810	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>170944</u> 148340	<u>160887</u> 149912	<u>151590</u> 152040
	Подгруппа 6118-0207-02 Установка камер воздушных				
	Установка камер воздушных ВК-0,5 (В-622 мм)				
<u>6118-0207-0201</u> 1120-2601-0901	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>33885</u> 29507	<u>31939</u> 29812	<u>30139</u> 30224
<u>6118-0207-0202</u> 1120-2601-0902	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>37115</u> 32274	<u>34962</u> 32611	<u>32971</u> 33067
<u>6118-0207-0203</u> 1120-2601-0903	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>37833</u> 32890	<u>35634</u> 33233	<u>33601</u> 33700
<u>6118-0207-0204</u> 1120-2601-0904	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>66146</u> 57368	<u>62237</u> 57979	<u>58622</u> 58809
<u>6118-0207-0205</u> 1120-2601-0905	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>118801</u> 102586	<u>111574</u> 103713	<u>104893</u> 105249
<u>6118-0207-0206</u> 1120-2601-0906	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>154604</u> 133258	<u>145087</u> 134742	<u>136290</u> 136764
	Установка камер воздушных ВК-1 (В-1122 мм)				
<u>6118-0207-0207</u> 1120-2601-0907	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>42896</u> 37253	<u>40394</u> 37646	<u>38080</u> 38175
<u>6118-0207-0208</u> 1120-2601-0908	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>82562</u> 71460	<u>77624</u> 72231	<u>73059</u> 73279
<u>6118-0207-0209</u> 1120-2601-0909	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>112967</u> 97623	<u>106141</u> 98690	<u>99831</u> 100138
<u>6118-0207-0210</u> 1120-2601-0910	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>146953</u> 126749	<u>137962</u> 128153	<u>129649</u> 130061
	Подгруппа 6118-0207-03 Установка камер орошения				
	Установка камер орошения				
<u>6118-0207-0301</u> 1120-2601-0101	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>97411</u> 85351	<u>92040</u> 86161	<u>87088</u> 87325
<u>6118-0207-0302</u> 1120-2601-0102	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>118993</u> 103935	<u>112312</u> 104952	<u>106151</u> 106391

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0207-0303</u> 1120-2601-0103	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>267224</u> 232278	<u>251709</u> 234677	<u>237379</u> 237985
<u>6118-0207-0304</u> 1120-2601-0104	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>291284</u> 252883	<u>274225</u> 255523	<u>258468</u> 259158
<u>6118-0207-0305</u> 1120-2601-0105	производительность до 63 тыс м3/час.	шт.	<u>437800</u> 381521	<u>412843</u> 385391	<u>389791</u> 390696
<u>6118-0207-0306</u> 1120-2601-0106	производительность до 80 тыс м3/ча	шт.	<u>483193</u> 420395	<u>455324</u> 424719	<u>429579</u> 430643
<u>6118-0207-0307</u> 1120-2601-0107	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>785079</u> 680144	<u>738485</u> 687384	<u>695436</u> 697269
<u>6118-0207-0308</u> 1120-2601-0108	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>934752</u> 808512	<u>878708</u> 817235	<u>826921</u> 829111
<u>6118-0207-0309</u> 1120-2601-0109	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>1117278</u> 966051	<u>1050177</u> 976507	<u>988168</u> 990714
<u>6118-0207-0310</u> 1120-2601-0110	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>1302396</u> 1124843	<u>1223625</u> 1137131	<u>1150827</u> 1153795
Подгруппа 6118-0207-04 Установка камер приточных типовых					
Установка камер приточных типовых без секции орошения					
<u>6118-0207-0401</u> 1120-2501-0101	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>227013</u> 197034	<u>213687</u> 199061	<u>201330</u> 201979
<u>6118-0207-0402</u> 1120-2501-0102	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>326065</u> 283934	<u>307357</u> 286779	<u>290014</u> 290866
<u>6118-0207-0403</u> 1120-2501-0103	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>369165</u> 322039	<u>348268</u> 325227	<u>328893</u> 329790
<u>6118-0207-0404</u> 1120-2501-0104	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>646754</u> 563685	<u>609949</u> 569335	<u>575810</u> 577308
<u>6118-0207-0405</u> 1120-2501-0105	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>1022083</u> 887463	<u>962440</u> 896644	<u>907106</u> 909547
<u>6118-0207-0406</u> 1120-2501-0106	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>1107512</u> 961035	<u>1042718</u> 971035	<u>982600</u> 985032
<u>6118-0207-0407</u> 1120-2501-0107	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>1593014</u> 1380080	<u>1498586</u> 1394633	<u>1410963</u> 1415046
<u>6118-0207-0408</u> 1120-2501-0108	производительность до 150 тыс м3/час	шт.	<u>1630813</u> 1412716	<u>1534127</u> 1427617	<u>1444406</u> 1448578
Установка камер приточных типовых с секцией орошения					
<u>6118-0207-0409</u> 1120-2501-0109	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>306358</u> 266165	<u>288535</u> 268898	<u>272002</u> 272771
<u>6118-0207-0410</u> 1120-2501-0110	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>428849</u> 373351	<u>404307</u> 377142	<u>381537</u> 382437
<u>6118-0207-0411</u> 1120-2501-0111	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>593510</u> 516462	<u>559401</u> 521730	<u>527750</u> 529092
<u>6118-0207-0412</u> 1120-2501-0112	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>900014</u> 781202	<u>847453</u> 789337	<u>798676</u> 800642
<u>6118-0207-0413</u> 1120-2501-0113	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>1496813</u> 1314829	<u>1416238</u> 1327303	<u>1341453</u> 1344645
<u>6118-0207-0414</u> 1120-2501-0114	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>1646393</u> 1443586	<u>1556746</u> 1457497	<u>1473538</u> 1476769
<u>6118-0207-0415</u> 1120-2501-0115	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>2330021</u> 2033080	<u>2198388</u> 2053450	<u>2076204</u> 2081788
<u>6118-0207-0416</u> 1120-2501-0116	производительность до 150 тыс м3/час	шт.	<u>2517612</u> 2193774	<u>2373955</u> 2215988	<u>2240608</u> 2246981
Группа 6118-0208 Прочие элементы					
Подгруппа 6118-0208-01 Установка дефлекторов					
Установка дефлектора					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0208-0101</u> 1120-0801-0101	диаметр патрубка 280 мм	шт.	<u>18986</u> 17234	<u>18207</u> 17357	<u>17484</u> 17528
<u>6118-0208-0102</u> 1120-0801-0102	диаметр патрубка 400 мм	шт.	<u>24803</u> 22729	<u>23881</u> 22875	<u>23026</u> 23078
<u>6118-0208-0103</u> 1120-0801-0103	диаметр патрубка 500 мм	шт.	<u>37361</u> 34412	<u>36051</u> 34620	<u>34835</u> 34908
<u>6118-0208-0104</u> 1120-0801-0104	диаметр патрубка 630 мм	шт.	<u>56033</u> 51539	<u>54035</u> 51855	<u>52181</u> 52295
<u>6118-0208-0105</u> 1120-0801-0105	диаметр патрубка 710 мм	шт.	<u>81009</u> 74301	<u>78029</u> 74774	<u>75266</u> 75429
<u>6118-0208-0106</u> 1120-0801-0106	диаметр патрубка 800 мм	шт.	<u>89782</u> 83074	<u>86802</u> 83547	<u>84039</u> 84202
<u>6118-0208-0107</u> 1120-0801-0107	диаметр патрубка 900 мм	шт.	<u>120928</u> 111442	<u>116718</u> 112111	<u>112814</u> 113035
<u>6118-0208-0108</u> 1120-0801-0108	диаметр патрубка 1000 мм	шт.	<u>132946</u> 123461	<u>128737</u> 124130	<u>124832</u> 125054
Подгруппа 6118-0208-02 Установка узлов прохода вытяжных вентиляционных шахт					
Установка узлов прохода вытяжных вентиляционных шахт					
<u>6118-0208-0201</u> 1120-0901-0101	диаметр патрубка до 250 мм	шт.	<u>12446</u> 10750	<u>11691</u> 10870	<u>10990</u> 11035
<u>6118-0208-0202</u> 1120-0901-0102	диаметр патрубка до 355 мм	шт.	<u>13632</u> 11779	<u>12807</u> 11910	<u>12041</u> 12090
<u>6118-0208-0203</u> 1120-0901-0103	диаметр патрубка до 560 мм	шт.	<u>16318</u> 14120	<u>15339</u> 14275	<u>14432</u> 14489
<u>6118-0208-0204</u> 1120-0901-0104	диаметр патрубка до 800 мм	шт.	<u>21058</u> 18264	<u>19814</u> 18461	<u>18660</u> 18733
<u>6118-0208-0205</u> 1120-0901-0105	диаметр патрубка до 1000 мм	шт.	<u>26969</u> 23457	<u>25406</u> 23704	<u>23956</u> 24046
<u>6118-0208-0206</u> 1120-0901-0106	диаметр патрубка до 1250 мм	шт.	<u>31433</u> 27389	<u>29633</u> 27674	<u>27963</u> 28067
Подгруппа 6118-0208-03 Установка вставок гибких к радиальным вентиляторам					
<u>6118-0208-0301</u> 1120-1201-0101	Установка вставок гибких к радиальным вентиляторам	м²	<u>27608</u> 23675	<u>25855</u> 23942	<u>24224</u> 24322
Подгруппа 6118-0208-04 Установка кронштейнов под вентиляционное оборудование					
<u>6118-0208-0401</u> 1120-1301-0101	Установка кронштейнов под вентиляционное оборудование	кг	<u>293</u> 256	<u>276</u> 258	<u>261</u> 262
Подгруппа 6118-0208-05 Установка виброизоляторов					
Установка виброизолятора					
<u>6118-0208-0501</u> 1120-2401-0101	номер 38	шт.	<u>6392</u> 6089	<u>6258</u> 6111	<u>6132</u> 6140
<u>6118-0208-0502</u> 1120-2401-0102	номер 39	шт.	<u>7197</u> 6837	<u>7037</u> 6863	<u>6888</u> 6897
<u>6118-0208-0503</u> 1120-2401-0103	номер 40	шт.	<u>5876</u> 5484	<u>5702</u> 5512	<u>5540</u> 5550
<u>6118-0208-0504</u> 1120-2401-0104	номер 41	шт.	<u>8555</u> 8114	<u>8360</u> 8145	<u>8177</u> 8187
<u>6118-0208-0505</u> 1120-2401-0105	номер 42	шт.	<u>10980</u> 10472	<u>10755</u> 10508	<u>10545</u> 10557
<u>6118-0208-0506</u> 1120-2401-0106	номер 43	шт.	<u>12416</u> 11859	<u>12169</u> 11898	<u>11938</u> 11952

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0208-0507</u> 1120-2401-0107	номер 44	шт.	<u>19785</u> 19079	<u>19472</u> 19129	<u>19180</u> 19197
<u>6118-0208-0508</u> 1120-2401-0108	номер 45	шт.	<u>26862</u> 26058	<u>26505</u> 26115	<u>26173</u> 26192
Подраздел 6118-03 Вентиляторы					
Группа 6118-0301 Вентиляторы					
Подгруппа 6118-0301-01 Установка вентиляторов радиальных					
Установка вентилятора радиального					
<u>6118-0301-0101</u> 1120-1401-0101	масса до 0,05 т	шт.	<u>29975</u> 26007	<u>28211</u> 26287	<u>26575</u> 26674
<u>6118-0301-0102</u> 1120-1401-0102	масса до 0,12	шт.	<u>40920</u> 35398	<u>38469</u> 35787	<u>36197</u> 36325
<u>6118-0301-0103</u> 1120-1401-0103	масса до 0,2 т	шт.	<u>48211</u> 41836	<u>45391</u> 42285	<u>42776</u> 42902
<u>6118-0301-0104</u> 1120-1401-0104	масса до 0,4 т	шт.	<u>55642</u> 48235	<u>52374</u> 48757	<u>49344</u> 49470
<u>6118-0301-0105</u> 1120-1401-0105	масса до 0,6 т	шт.	<u>70699</u> 61448	<u>66632</u> 62100	<u>62859</u> 62985
<u>6118-0301-0106</u> 1120-1401-0106	масса до 0,9 т	шт.	<u>86983</u> 75652	<u>82014</u> 76451	<u>77405</u> 77530
<u>6118-0301-0107</u> 1120-1401-0107	масса до 1,1 т	шт.	<u>103978</u> 90285	<u>97983</u> 91250	<u>92422</u> 92549
<u>6118-0301-0108</u> 1120-1401-0108	масса до 2 т	шт.	<u>138083</u> 120152	<u>130220</u> 121417	<u>122926</u> 123123
<u>6118-0301-0109</u> 1120-1401-0109	масса до 2,5 т	шт.	<u>190014</u> 164948	<u>179081</u> 166716	<u>168939</u> 169076
<u>6118-0301-0110</u> 1120-1401-0110	масса до 3,5 т	шт.	<u>260050</u> 229736	<u>246811</u> 231874	<u>234531</u> 234735
Подгруппа 6118-0301-02 Установка вентиляторов осевых					
Установка вентилятора осевого					
<u>6118-0301-0201</u> 1120-1501-0101	масса до 0,025 т	шт.	<u>20632</u> 17710	<u>19331</u> 17914	<u>18129</u> 18189
<u>6118-0301-0202</u> 1120-1501-0102	масса до 0,05 т	шт.	<u>28335</u> 24324	<u>26553</u> 24604	<u>24905</u> 24981
<u>6118-0301-0203</u> 1120-1501-0103	масса до 0,1 т	шт.	<u>69136</u> 61467	<u>65727</u> 62002	<u>62575</u> 62723
<u>6118-0301-0204</u> 1120-1501-0104	масса до 0,2 т	шт.	<u>91182</u> 80387	<u>86395</u> 81141	<u>81969</u> 82151
<u>6118-0301-0205</u> 1120-1501-0105	масса до 0,3 т	шт.	<u>127888</u> 111882	<u>120795</u> 113000	<u>114236</u> 114495
<u>6118-0301-0206</u> 1120-1501-0106	масса до 0,6 т	шт.	<u>192164</u> 167051	<u>181041</u> 168807	<u>170755</u> 171149
Подгруппа 6118-0301-03 Установка вентиляторов крышных					
Установка вентилятора крышного					
<u>6118-0301-0301</u> 1120-1601-0101	масса до 0,1 т	шт.	<u>35899</u> 31624	<u>34015</u> 31921	<u>32273</u> 32318
<u>6118-0301-0302</u> 1120-1601-0102	масса до 0,2 т	шт.	<u>52948</u> 46318	<u>50034</u> 46779	<u>47338</u> 47393
<u>6118-0301-0303</u> 1120-1601-0103	масса до 0,4 т	шт.	<u>78907</u> 69364	<u>74730</u> 70028	<u>70867</u> 70904
<u>6118-0301-0304</u> 1120-1601-0104	масса до 0,7 т	шт.	<u>115458</u> 101089	<u>109183</u> 102090	<u>103380</u> 103400
Подраздел 6118-04 Климатические устройства					
Группа 6118-0401 Агрегаты воздушно-отопительные					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6118-0401-01 Установка агрегатов воздушно-отопительных				
	Установка агрегатов воздушно-отопительных				
<u>6118-0401-0101</u> <u>1120-1701-0101</u>	масса до 0,25 т	шт.	<u>39849</u> <u>34615</u>	<u>37509</u> <u>34948</u>	<u>35343</u> <u>35483</u>
<u>6118-0401-0102</u> <u>1120-1701-0102</u>	масса до 0,4 т	шт.	<u>50366</u> <u>43686</u>	<u>47385</u> <u>44113</u>	<u>44626</u> <u>44792</u>
<u>6118-0401-0103</u> <u>1120-1701-0103</u>	масса до 0,8 т	шт.	<u>103581</u> <u>89948</u>	<u>97551</u> <u>90843</u>	<u>91958</u> <u>92183</u>
	Группа 6118-0402 Калориферы				
	Подгруппа 6118-0402-01 Установка калориферов				
	Установка калориферов				
<u>6118-0402-0101</u> <u>1120-1801-0101</u>	масса до 0,1 т	шт.	<u>24134</u> <u>20851</u>	<u>22675</u> <u>21078</u>	<u>21325</u> <u>21403</u>
<u>6118-0402-0102</u> <u>1120-1801-0102</u>	масса до 0,2 т	шт.	<u>29513</u> <u>25613</u>	<u>27778</u> <u>25877</u>	<u>26175</u> <u>26269</u>
<u>6118-0402-0103</u> <u>1120-1801-0103</u>	масса до 0,3 т	шт.	<u>35543</u> <u>30808</u>	<u>33447</u> <u>31131</u>	<u>31507</u> <u>31600</u>
<u>6118-0402-0104</u> <u>1120-1801-0104</u>	масса до 0,4 т	шт.	<u>41480</u> <u>35956</u>	<u>39042</u> <u>36333</u>	<u>36787</u> <u>36877</u>
<u>6118-0402-0105</u> <u>1120-1801-0105</u>	масса до 0,5 т	шт.	<u>43143</u> <u>37388</u>	<u>40603</u> <u>37782</u>	<u>38253</u> <u>38348</u>
<u>6118-0402-0106</u> <u>1120-1801-0106</u>	масса до 0,6 т	шт.	<u>50046</u> <u>43362</u>	<u>47104</u> <u>43820</u>	<u>44381</u> <u>44473</u>
	Группа 6118-0403 Воздухонагреватели				
	Подгруппа 6118-0403-01 Установка воздухонагревателей для обводного канала однорядных				
	Установка воздухонагревателей для обводного канала однорядных				
<u>6118-0403-0101</u> <u>1120-2601-0401</u>	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>48613</u> <u>43247</u>	<u>46223</u> <u>43617</u>	<u>44015</u> <u>44127</u>
<u>6118-0403-0102</u> <u>1120-2601-0402</u>	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>56315</u> <u>49861</u>	<u>53444</u> <u>50306</u>	<u>50792</u> <u>50916</u>
<u>6118-0403-0103</u> <u>1120-2601-0403</u>	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>73334</u> <u>64457</u>	<u>69380</u> <u>65067</u>	<u>65728</u> <u>65910</u>
<u>6118-0403-0104</u> <u>1120-2601-0404</u>	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>99029</u> <u>87362</u>	<u>93826</u> <u>88159</u>	<u>89023</u> <u>89275</u>
<u>6118-0403-0105</u> <u>1120-2601-0405</u>	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>132381</u> <u>116314</u>	<u>125225</u> <u>117417</u>	<u>118615</u> <u>118945</u>
<u>6118-0403-0106</u> <u>1120-2601-0406</u>	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>176024</u> <u>155505</u>	<u>166877</u> <u>156904</u>	<u>158435</u> <u>158867</u>
<u>6118-0403-0107</u> <u>1120-2601-0407</u>	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>202046</u> <u>177339</u>	<u>191056</u> <u>179029</u>	<u>180909</u> <u>181380</u>
<u>6118-0403-0108</u> <u>1120-2601-0408</u>	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>270181</u> <u>237514</u>	<u>255638</u> <u>239744</u>	<u>242212</u> <u>242863</u>
<u>6118-0403-0109</u> <u>1120-2601-0409</u>	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>325826</u> <u>285296</u>	<u>307814</u> <u>288073</u>	<u>291181</u> <u>291920</u>
<u>6118-0403-0110</u> <u>1120-2601-0410</u>	производительность до 250 тыс м3/ча	шт.	<u>425728</u> <u>373570</u>	<u>402522</u> <u>377134</u>	<u>381097</u> <u>382103</u>
	Подгруппа 6118-0403-02 Установка воздухонагревателей для обводного канала двухрядных				
	Установка воздухонагревателей для обводного канала двухрядных				
<u>6118-0403-0201</u> <u>1120-2601-0501</u>	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>54407</u> <u>48186</u>	<u>51639</u> <u>48615</u>	<u>49083</u> <u>49204</u>
<u>6118-0403-0202</u> <u>1120-2601-0502</u>	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>64573</u> <u>56950</u>	<u>61186</u> <u>57477</u>	<u>58056</u> <u>58195</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0403-0203</u> 1120-2601-0503	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>85339</u> 74766	<u>80637</u> 75494	<u>76294</u> 76494
<u>6118-0403-0204</u> 1120-2601-0504	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>114600</u> 100731	<u>108426</u> 101682	<u>102724</u> 103000
<u>6118-0403-0205</u> 1120-2601-0505	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>155337</u> 136030	<u>146753</u> 137359	<u>138824</u> 139186
<u>6118-0403-0206</u> 1120-2601-0506	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>212244</u> 186598	<u>200833</u> 188354	<u>190296</u> 190792
<u>6118-0403-0207</u> 1120-2601-0507	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>244268</u> 213601	<u>230652</u> 215706	<u>218076</u> 218608
<u>6118-0403-0208</u> 1120-2601-0508	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>326677</u> 286015	<u>308603</u> 288801	<u>291913</u> 292661
<u>6118-0403-0209</u> 1120-2601-0509	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>397621</u> 346954	<u>375141</u> 350437	<u>354377</u> 355220
<u>6118-0403-0210</u> 1120-2601-0510	производительность до 250 тыс м3/ча	шт.	<u>500885</u> 437697	<u>472815</u> 442029	<u>446893</u> 448019
	Подгруппа 6118-0403-03 Установка воздухонагревателей без обводного канала однорядных				
	Установка воздухонагревателей без обводного канала однорядных				
<u>6118-0403-0301</u> 1120-2601-0601	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>96472</u> 85326	<u>91517</u> 86088	<u>86943</u> 87148
<u>6118-0403-0302</u> 1120-2601-0602	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>112867</u> 99382	<u>106871</u> 100305	<u>101336</u> 101586
<u>6118-0403-0303</u> 1120-2601-0603	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>174306</u> 154277	<u>165408</u> 155642	<u>157196</u> 157548
<u>6118-0403-0304</u> 1120-2601-0604	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>201741</u> 177818	<u>191120</u> 179454	<u>181314</u> 181723
<u>6118-0403-0305</u> 1120-2601-0605	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>252758</u> 222124	<u>239137</u> 224212	<u>226563</u> 227134
<u>6118-0403-0306</u> 1120-2601-0606	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>330159</u> 290154	<u>312348</u> 292880	<u>295908</u> 296705
<u>6118-0403-0307</u> 1120-2601-0607	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>407095</u> 357131	<u>384870</u> 360543	<u>364354</u> 365305
<u>6118-0403-0308</u> 1120-2601-0608	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>506997</u> 445391	<u>479562</u> 449591	<u>454238</u> 455481
	Подгруппа 6118-0403-04 Установка воздухонагревателей без обводного канала двухрядных				
	Установка воздухонагревателей без обводного канала двухрядных				
<u>6118-0403-0401</u> 1120-2601-0701	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>109046</u> 96094	<u>103284</u> 96981	<u>97964</u> 98213
<u>6118-0403-0402</u> 1120-2601-0702	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>129260</u> 113420	<u>122212</u> 114507	<u>115703</u> 116011
<u>6118-0403-0403</u> 1120-2601-0703	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>199440</u> 175799	<u>188928</u> 177415	<u>179224</u> 179664
<u>6118-0403-0404</u> 1120-2601-0704	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>240526</u> 211028	<u>227413</u> 213052	<u>215304</u> 215849
<u>6118-0403-0405</u> 1120-2601-0705	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>301392</u> 263770	<u>284647</u> 266344	<u>269187</u> 269928
<u>6118-0403-0406</u> 1120-2601-0706	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>384792</u> 336935	<u>363472</u> 340207	<u>343788</u> 344776
<u>6118-0403-0407</u> 1120-2601-0707	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>481381</u> 420739	<u>454386</u> 424894	<u>429457</u> 430667
<u>6118-0403-0408</u> 1120-2601-0708	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>591696</u> 517922	<u>558822</u> 522967	<u>528471</u> 530012
	Подраздел 6118-05 Системы кондиционирования				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Группа 6118-0501 Кондиционеры-доводчики эжекционные				
	Подгруппа 6118-0501-01 Установка кондиционеров-доводчиков эжекционных				
6118-0501-0101 1120-2301-0101	Установка кондиционеров-доводчиков эжекционных	шт.	<u>10927</u> 9360	<u>10233</u> 9472	<u>9586</u> 9621
	Группа 6118-0502 Блоки тепломассообмена				
	Подгруппа 6118-0502-01 Установка блоков тепломассообмена				
	Установка блоков тепломассообмена				
6118-0502-0101 1120-2601-1101	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>93108</u> 80387	<u>87474</u> 81262	<u>82270</u> 82461
6118-0502-0102 1120-2601-1102	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>111170</u> 95857	<u>104379</u> 96913	<u>98103</u> 98358
6118-0502-0103 1120-2601-1103	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>252198</u> 216868	<u>236546</u> 219317	<u>222079</u> 222623
6118-0502-0104 1120-2601-1104	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>308746</u> 265533	<u>289560</u> 268522	<u>271830</u> 272587
6118-0502-0105 1120-2601-1105	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>440179</u> 378699	<u>412902</u> 382960	<u>387690</u> 388726
6118-0502-0106 1120-2601-1106	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>508536</u> 437542	<u>477024</u> 442446	<u>447907</u> 449125
6118-0502-0107 1120-2601-1107	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>814919</u> 700553	<u>764067</u> 708474	<u>717068</u> 719239
6118-0502-0108 1120-2601-1108	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>1043136</u> 894983	<u>977307</u> 905256	<u>916462</u> 919168
6118-0502-0109 1120-2601-1109	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>1423641</u> 1223205	<u>1334524</u> 1237098	<u>1252157</u> 1255938
6118-0502-0110 1120-2601-1110	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>1561754</u> 1342232	<u>1464167</u> 1357426	<u>1373981</u> 1378077
	Группа 6118-0503 Система оросительная блока тепломассообмена				
	Подгруппа 6118-0503-01 Присоединение трубопроводов системы оросительной блока тепломассообмена				
	Присоединение трубопроводов системы оросительной блока тепломассообмена				
6118-0503-0101 1120-2601-1201	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>16324</u> 14441	<u>15479</u> 14565	<u>14701</u> 14753
6118-0503-0102 1120-2601-1202	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>17148</u> 15147	<u>16250</u> 15279	<u>15423</u> 15478
6118-0503-0103 1120-2601-1203	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>23117</u> 20364	<u>21881</u> 20544	<u>20744</u> 20819
6118-0503-0104 1120-2601-1204	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>35017</u> 30768	<u>33109</u> 31046	<u>31353</u> 31471
6118-0503-0105 1120-2601-1205	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>46239</u> 40457	<u>43649</u> 40840	<u>41264</u> 41411
6118-0503-0106 1120-2601-1206	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>65602</u> 57531	<u>61977</u> 58054	<u>58645</u> 58866
	Группа 6118-0504 Блоки присоединительные и приемные				
	Подгруппа 6118-0504-01 Установка блоков присоединительных				
	Установка блока присоединительного БП-1				
6118-0504-0101 1120-2601-1401	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>45519</u> 39798	<u>42970</u> 40196	<u>40613</u> 40736
6118-0504-0102 1120-2601-1402	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>49888</u> 43549	<u>47067</u> 43990	<u>44458</u> 44588
6118-0504-0103 1120-2601-1403	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>65454</u> 56905	<u>61653</u> 57500	<u>58139</u> 58305

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6118-0504-0104 1120-2601-1404	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>70592</u> 61312	<u>66466</u> 61957	<u>62652</u> 62831
6118-0504-0105 1120-2601-1405	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>158018</u> 136759	<u>148547</u> 138236	<u>139791</u> 140250
6118-0504-0106 1120-2601-1406	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>166308</u> 143877	<u>156320</u> 145435	<u>147085</u> 147559
6118-0504-0107 1120-2601-1407	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>271897</u> 234528	<u>255252</u> 237124	<u>239864</u> 240665
Установка блока присоединительного БП-2					
6118-0504-0108 1120-2601-1408	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>1612058</u> 1394555	<u>1516437</u> 1409470	<u>1427984</u> 1429826
6118-0504-0109 1120-2601-1409	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>1773072</u> 1533778	<u>1667855</u> 1550189	<u>1570525</u> 1572590
Подгруппа 6118-0504-02 Установка блоков приемных					
Установка блоков приемных					
6118-0504-0201 1120-2601-1501	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>75399</u> 65986	<u>71212</u> 66640	<u>67342</u> 67528
6118-0504-0202 1120-2601-1502	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>83911</u> 73285	<u>79186</u> 74024	<u>74817</u> 75026
6118-0504-0203 1120-2601-1503	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>96172</u> 83824	<u>90689</u> 84682	<u>85621</u> 85844
6118-0504-0204 1120-2601-1504	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>109089</u> 94899	<u>102787</u> 95885	<u>96961</u> 97222
6118-0504-0205 1120-2601-1505	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>179143</u> 154948	<u>168391</u> 156630	<u>158451</u> 158906
6118-0504-0206 1120-2601-1506	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>199905</u> 172748	<u>187836</u> 174636	<u>176676</u> 177192
6118-0504-0207 1120-2601-1507	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>243648</u> 210331	<u>228867</u> 212647	<u>215201</u> 215774
6118-0504-0208 1120-2601-1508	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>281919</u> 243261	<u>264803</u> 245949	<u>248979</u> 249566
Группа 6118-0505 Кондиционеры и сплит-системы					
Подгруппа 6118-0505-01 Установка кондиционеров					
6118-0505-0101 1120-2601-1601	Установка кондиционера оконного, мощность до 3 кВт	шт.	<u>10224</u> 8876	<u>9624</u> 8972	<u>9064</u> 9102
6118-0505-0102 1120-2601-1602	Установка кондиционера оконного, мощность свыше 3 кВт	шт.	<u>11604</u> 10058	<u>10916</u> 10168	<u>10273</u> 10316
Подгруппа 6118-0505-02 Установка сплит-систем с внутренним блоком					
Установка сплит-системы с внутренним блоком на стене					
6118-0505-0201 1120-2601-1603	мощность до 5 кВт	шт.	<u>25231</u> 21639	<u>23627</u> 21887	<u>22145</u> 22232
6118-0505-0202 1120-2601-1604	мощность до 8 кВт	шт.	<u>28619</u> 24541	<u>26798</u> 24823	<u>25116</u> 25215
6118-0505-0203 1120-2601-1605	мощность свыше 8 кВт	шт.	<u>31293</u> 26831	<u>29300</u> 27140	<u>27460</u> 27568
Установка сплит-системы с внутренним блоком на полу					
6118-0505-0204 1120-2601-1606	мощность до 5 кВт	шт.	<u>27347</u> 23475	<u>25618</u> 23743	<u>24021</u> 24115
6118-0505-0205 1120-2601-1607	мощность до 8 кВт	шт.	<u>30844</u> 26467	<u>28889</u> 26769	<u>27084</u> 27190
6118-0505-0206 1120-2601-1608	мощность свыше 8 кВт	шт.	<u>36540</u> 31349	<u>34222</u> 31708	<u>32081</u> 32208
Подгруппа 6118-0505-03 Установка сплит-систем кассетного типа					
Установка сплит-системы кассетного типа с внутренним блоком					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0505-0301</u> 1120-2601-1609	мощность до 5 кВт	шт.	<u>30680</u> 26369	<u>28755</u> 26667	<u>26977</u> 27082
<u>6118-0505-0302</u> 1120-2601-1610	мощность до 8 кВт	шт.	<u>33092</u> 28435	<u>31012</u> 28756	<u>29091</u> 29205
<u>6118-0505-0303</u> 1120-2601-1611	мощность свыше 8 кВт	шт.	<u>36943</u> 31733	<u>34616</u> 32093	<u>32468</u> 32595
Установка сплит-системы канального типа с внутренним блоком					
<u>6118-0505-0304</u> 1120-2601-1612	мощность до 5 кВт	шт.	<u>32570</u> 27987	<u>30523</u> 28303	<u>28633</u> 28744
<u>6118-0505-0305</u> 1120-2601-1613	мощность до 8 кВт	шт.	<u>35900</u> 30840	<u>33640</u> 31189	<u>31553</u> 31676
<u>6118-0505-0306</u> 1120-2601-1614	мощность свыше 8 кВт	шт.	<u>38572</u> 33129	<u>36141</u> 33505	<u>33896</u> 34029
Группа 6118-0506 Мультизональные системы					
Подгруппа 6118-0506-01 Установка мультизональных систем					
<u>6118-0506-0101</u> 1120-2601-1701	Установка наружного блока системы мультизональной, мощность до 15 кВт	шт.	<u>45678</u> 39471	<u>43016</u> 39906	<u>40542</u> 40469
<u>6118-0506-0102</u> 1120-2601-1702	Установка внутреннего блока системы мультизональной, мощность до 15 кВт	шт.	<u>43377</u> 37431	<u>40779</u> 37850	<u>38363</u> 38406
Группа 6118-0507 Вентиляторные доводчики (фанкойлы) и холодильные машины (чиллеры)					
Подгруппа 6118-0507-01 Монтаж фанкойлов					
<u>6118-0507-0101</u> 1120-2701-0101	Монтаж фанкойла, теплохолодопроизводительность до 10 кВт	шт.	<u>81792</u> 70225	<u>76618</u> 71026	<u>71836</u> 72123
Подгруппа 6118-0507-02 Монтаж чиллеров					
<u>6118-0507-0201</u> 1120-2701-0201	Монтаж чиллера, производительность до 5300 кВт	шт.	<u>1386409</u> 1189979	<u>1299054</u> 1203355	<u>1218388</u> 1222889
Раздел 6119 Внутренние системы электроосвещения					
Подраздел 6119-01 Электропроводки					
Группа 6119-0101 Прокладка открытой электропроводки					
Подгруппа 6119-0101-01 Прокладка провода в проложенной трубе или металлическом рукаве					
Прокладка в проложенной трубе или металлическом рукаве первого провода одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное					
<u>6119-0101-0101</u> 1121-0201-0101	сечение до 2,5 мм ²	м	<u>355</u> 304	<u>333</u> 307	<u>313</u> 312
<u>6119-0101-0102</u> 1121-0201-0103	сечение до 6 мм ²	м	<u>405</u> 346	<u>380</u> 350	<u>357</u> 355
<u>6119-0101-0103</u> 1121-0201-0105	сечение до 16 мм ²	м	<u>488</u> 419	<u>459</u> 423	<u>432</u> 429
<u>6119-0101-0104</u> 1121-0201-0107	сечение до 35 мм ²	м	<u>746</u> 654	<u>707</u> 660	<u>671</u> 668
<u>6119-0101-0105</u> 1121-0201-0109	сечение до 70 мм ²	м	<u>944</u> 829	<u>895</u> 837	<u>850</u> 847
Добавлять на каждый следующий проложенный провод					
<u>6119-0101-0106</u> 1121-0201-0102	к норме 6119-0601-0101	м	<u>133</u> 114	<u>125</u> 115	<u>118</u> 117
<u>6119-0101-0107</u> 1121-0201-0104	к норме 6119-0601-0102	м	<u>139</u> 120	<u>131</u> 121	<u>124</u> 123

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6119-0101-0108</u> 1121-0201-0106	к норме 6119-0601-0103	м	<u>206</u> 178	<u>194</u> 180	<u>183</u> 182
<u>6119-0101-0109</u> 1121-0201-0108	к норме 6119-0601-0104	м	<u>360</u> 325	<u>346</u> 327	<u>332</u> 331
<u>6119-0101-0110</u> 1121-0201-0110	к норме 6119-0601-0105	м	<u>572</u> 512	<u>547</u> 516	<u>523</u> 521
	Подгруппа 6119-0101-02 Прокладка провода в проложенном коробе (кабель-канале)				
	Прокладка в проложенном коробе (кабель-канале) провода,				
<u>6119-0101-0201</u> 1121-0201-0201	сечение до 6 мм ²	м	<u>284</u> 243	<u>267</u> 246	<u>251</u> 250
<u>6119-0101-0202</u> 1121-0201-0202	сечение до 16 мм ²	м	<u>347</u> 298	<u>326</u> 301	<u>307</u> 306
<u>6119-0101-0203</u> 1121-0201-0203	сечение до 35 мм ²	м	<u>480</u> 426	<u>458</u> 430	<u>436</u> 435
<u>6119-0101-0204</u> 1121-0201-0204	сечение до 70 мм ²	м	<u>586</u> 523	<u>559</u> 527	<u>534</u> 533
	Подгруппа 6119-0101-03 Прокладка провода в проложенном лотке				
	Прокладка в проложенном лотке провода,				
<u>6119-0101-0301</u> 1121-0201-0301	сечение до 6 мм ²	м	<u>215</u> 185	<u>203</u> 187	<u>191</u> 190
<u>6119-0101-0302</u> 1121-0201-0302	сечение до 16 мм ²	м	<u>260</u> 224	<u>245</u> 227	<u>231</u> 230
<u>6119-0101-0303</u> 1121-0201-0303	сечение до 35 мм ²	м	<u>381</u> 342	<u>365</u> 345	<u>350</u> 349
<u>6119-0101-0304</u> 1121-0201-0304	сечение до 70 мм ²	м	<u>465</u> 420	<u>446</u> 423	<u>428</u> 427
	Подгруппа 6119-0101-05 Прокладка провода в проложенном электротехническом плинтусе				
	Прокладка в проложенном электротехническом плинтусе одного провода,				
<u>6119-0101-0501</u> 1308-0206-3201	сечение до 2х2,5 мм ²	м	<u>1293</u> 1141	<u>1211</u> 1154	<u>1135</u> 1172
<u>6119-0101-0502</u> 1308-0206-3202	сечение до 3х4 мм ²	м	<u>1413</u> 1246	<u>1323</u> 1261	<u>1240</u> 1281
<u>6119-0101-0503</u> 1308-0206-3203	сечение до 2,5 мм ²	м	<u>1467</u> 1294	<u>1374</u> 1309	<u>1288</u> 1330
<u>6119-0101-0504</u> 1308-0206-3204	сечение до 4 мм ²	м	<u>1842</u> 1626	<u>1726</u> 1645	<u>1618</u> 1671
	Подгруппа 6119-0101-06 Прокладка провода по деревянному основанию				
<u>6119-0101-0601</u> 1308-0206-0201	Прокладка по деревянному основанию провода на изоляторах	м	<u>586</u> 526	<u>554</u> 532	<u>524</u> 539
	Группа 6119-0102 Прокладка скрытой электропроводки				
	Подгруппа 6119-0102-01 Прокладка установочного провода по строительным основаниям или внутри основных строительных конструкций				
	Прокладка установочного провода				
<u>6119-0102-0101</u> 1121-0202-0101	под штукатурку по стене или в готовых бороздах	м	<u>805</u> 695	<u>758</u> 702	<u>715</u> 712
<u>6119-0102-0102</u> 1121-0202-0102	в пустотах перекрытия	м	<u>611</u> 527	<u>575</u> 533	<u>543</u> 540
<u>6119-0102-0103</u> 1121-0202-0103	в полу	м	<u>617</u> 533	<u>582</u> 539	<u>549</u> 546
	Группа 6119-0103 Монтаж шинопроводов				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6119-0103-01 Монтаж шинопровода осветительного				
<u>6119-0103-0101</u> 1308-0206-2901	Монтаж шинопровода осветительного по установленным конструкциям	шт.	<u>2713</u> 2396	<u>2544</u> 2424	<u>2386</u> 2461
	Группа 6119-0104 Прокладка проводов тросовых				
	Подгруппа 6119-0104-01 Прокладка проводов тросовых				
	Прокладка линии провода тросового, количество проводов в линии до 4,				
<u>6119-0104-0101</u> 1308-0206-0401	сечение жил провода до 6 мм2	м	<u>1727</u> 1589	<u>1653</u> 1601	<u>1584</u> 1618
<u>6119-0104-0102</u> 1308-0206-0402	сечение жил провода до 16 мм2	м	<u>2076</u> 1897	<u>1979</u> 1912	<u>1890</u> 1933
<u>6119-0104-0103</u> 1308-0206-0403	сечение жил провода до 35 мм2	м	<u>2526</u> 2294	<u>2401</u> 2313	<u>2285</u> 2341
<u>6119-0104-0104</u> 1308-0206-0404	Прокладка линии кабеля тросового, количество кабелей в линии до 4, сечение жил кабеля до 16 мм2	м	<u>3267</u> 2947	<u>3094</u> 2974	<u>2934</u> 3012
	Группа 6119-0105 Провод магистралей, стояков и силовых сетей. Прокладка				
	Подгруппа 6119-0105-01 Прокладка провода магистралей, стояков и силовых сетей в готовых каналах или асбестоцементных трубах				
	Прокладка провода магистралей, стояков и силовых сетей в готовых каналах или асбестоцементных трубах,				
<u>6119-0105-0101</u> 1308-0206-1401	количество и сечение до 2х6 мм2	м	<u>629</u> 556	<u>590</u> 562	<u>553</u> 571
<u>6119-0105-0102</u> 1308-0206-1402	количество и сечение до 4х16 мм2	м	<u>785</u> 693	<u>736</u> 701	<u>690</u> 712
<u>6119-0105-0103</u> 1308-0206-1403	количество и сечение до 4х35 мм2	м	<u>1089</u> 961	<u>1020</u> 972	<u>956</u> 987
<u>6119-0105-0104</u> 1308-0206-1404	количество и сечение до 4х70 мм2	м	<u>1502</u> 1325	<u>1407</u> 1341	<u>1318</u> 1362
<u>6119-0105-0105</u> 1308-0206-1405	количество и сечение до 4х16 + 2х6 мм2	м	<u>903</u> 798	<u>846</u> 807	<u>793</u> 819
<u>6119-0105-0106</u> 1308-0206-1406	количество и сечение до 4х35 + 2х6 мм2	м	<u>1138</u> 1005	<u>1066</u> 1016	<u>1000</u> 1032
<u>6119-0105-0107</u> 1308-0206-1407	количество и сечение до 4х70 + 2х6 мм2	м	<u>1465</u> 1293	<u>1372</u> 1308	<u>1286</u> 1328
<u>6119-0105-0108</u> 1308-0206-1408	количество и сечение до 6х16 + 2х6 мм2	м	<u>1090</u> 963	<u>1022</u> 974	<u>958</u> 989
<u>6119-0105-0109</u> 1308-0206-1409	количество и сечение до 6х35 + 2х6 мм2	м	<u>1373</u> 1212	<u>1286</u> 1226	<u>1206</u> 1245
	Подраздел 6119-02 Кабельные линии				
	Группа 6119-0201 Прокладка кабеля				
	Подгруппа 6119-0201-01 Прокладка кабеля с креплением скобами				
	Прокладка кабеля с креплением скобами,				
<u>6119-0201-0101</u> 1121-0301-0101	сечение до 6 мм2	м	<u>1397</u> 1193	<u>1311</u> 1206	<u>1231</u> 1225
<u>6119-0201-0102</u> 1121-0301-0102	сечение до 10 мм2	м	<u>1538</u> 1312	<u>1442</u> 1327	<u>1354</u> 1348
<u>6119-0201-0103</u> 1121-0301-0103	сечение до 16 мм2	м	<u>1626</u> 1389	<u>1526</u> 1404	<u>1432</u> 1426
	Группа 6119-0202 Монтаж вводов кабельных				
	Подгруппа 6119-0202-01 Монтаж вводов кабельных гибких				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Монтаж ввода кабельного гибкого, наружный				
<u>6119-0202-0101</u> <u>1121-0302-0101</u>	диаметр до 27 мм	шт.	<u>4452</u> 4011	<u>4266</u> 4039	<u>4093</u> 4082
<u>6119-0202-0102</u> <u>1121-0302-0102</u>	диаметр до 48 мм	шт.	<u>4941</u> 4425	<u>4723</u> 4458	<u>4521</u> 4508
<u>6119-0202-0103</u> <u>1121-0302-0103</u>	диаметр до 60 мм	шт.	<u>5371</u> 4790	<u>5126</u> 4827	<u>4898</u> 4883
<u>6119-0202-0104</u> <u>1121-0302-0104</u>	диаметр до 78 мм	шт.	<u>5854</u> 5200	<u>5578</u> 5242	<u>5321</u> 5304
	Подраздел 6119-03 Кабеленесущие системы				
	Группа 6119-0301 Прокладка труб				
	Подгруппа 6119-0301-01 Прокладка труб стальных				
	Прокладка трубы стальной, по стенам, с креплением,				
<u>6119-0301-0101</u> <u>1121-0101-0101</u>	диаметр до 25 мм	м	<u>1402</u> 1215	<u>1323</u> 1228	<u>1250</u> 1244
<u>6119-0301-0102</u> <u>1121-0101-0102</u>	диаметр до 40 мм	м	<u>1803</u> 1557	<u>1699</u> 1573	<u>1602</u> 1595
<u>6119-0301-0103</u> <u>1121-0101-0103</u>	диаметр до 50 мм	м	<u>1954</u> 1685	<u>1841</u> 1703	<u>1735</u> 1727
<u>6119-0301-0104</u> <u>1121-0101-0104</u>	диаметр до 80 мм	м	<u>2775</u> 2384	<u>2610</u> 2410	<u>2455</u> 2445
	Прокладка трубы стальной, в готовой борозде, по основанию пола,				
<u>6119-0301-0105</u> <u>1121-0101-0105</u>	диаметр до 25 мм	м	<u>605</u> 538	<u>577</u> 542	<u>550</u> 548
<u>6119-0301-0106</u> <u>1121-0101-0106</u>	диаметр до 40 мм	м	<u>676</u> 599	<u>644</u> 604	<u>613</u> 611
<u>6119-0301-0107</u> <u>1121-0101-0107</u>	диаметр до 50 мм	м	<u>769</u> 677	<u>730</u> 683	<u>695</u> 692
<u>6119-0301-0108</u> <u>1121-0101-0108</u>	диаметр до 80 мм	м	<u>1046</u> 917	<u>991</u> 925	<u>941</u> 937
	Прокладка трубы стальной по установленным конструкциям, в опалубке фундамента или перекрытия,				
<u>6119-0301-0109</u> <u>1308-0206-1711</u>	диаметр до 25 мм	м	<u>1977</u> 1817	<u>1890</u> 1829	<u>1809</u> 1850
<u>6119-0301-0110</u> <u>1308-0206-1712</u>	диаметр до 40 мм	м	<u>2417</u> 2207	<u>2303</u> 2224	<u>2198</u> 2250
<u>6119-0301-0111</u> <u>1308-0206-1713</u>	диаметр до 50 мм	м	<u>2808</u> 2551	<u>2669</u> 2572	<u>2541</u> 2604
<u>6119-0301-0112</u> <u>1308-0206-1714</u>	диаметр до 80 мм	м	<u>3580</u> 3221	<u>3387</u> 3251	<u>3207</u> 3295
<u>6119-0301-0113</u> <u>1308-0206-1715</u>	диаметр до 100 мм	м	<u>4502</u> 4036	<u>4251</u> 4075	<u>4018</u> 4131
	Прокладка трубы стальной по установленным конструкциям, по ферме, колонне, или другим стальным конструкциям,				
<u>6119-0301-0114</u> <u>1308-0206-1716</u>	диаметр до 40 мм	м	<u>2112</u> 1948	<u>2022</u> 1960	<u>1940</u> 1982
<u>6119-0301-0115</u> <u>1308-0206-1717</u>	диаметр до 50 мм	м	<u>2409</u> 2209	<u>2300</u> 2225	<u>2200</u> 2251
<u>6119-0301-0116</u> <u>1308-0206-1718</u>	диаметр до 80 мм	м	<u>3089</u> 2799	<u>2932</u> 2822	<u>2786</u> 2859
<u>6119-0301-0117</u> <u>1308-0206-1719</u>	диаметр до 100 мм	м	<u>3742</u> 3390	<u>3551</u> 3418	<u>3375</u> 3462
	Подгруппа 6119-0301-02 Прокладка труб полимерных				
	Прокладка открытая по стене с креплением трубы полимерной,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6119-0301-0201</u> 1121-0101-0201	диаметр до 25 мм	м	<u>1304</u> 1109	<u>1222</u> 1122	<u>1145</u> 1140
<u>6119-0301-0202</u> 1121-0101-0202	диаметр до 32 мм	м	<u>1539</u> 1308	<u>1441</u> 1324	<u>1351</u> 1345
<u>6119-0301-0203</u> 1121-0101-0203	диаметр до 50 мм	м	<u>1580</u> 1348	<u>1482</u> 1363	<u>1391</u> 1385
<u>6119-0301-0204</u> 1121-0101-0204	диаметр до 63 мм	м	<u>1674</u> 1440	<u>1575</u> 1455	<u>1483</u> 1477
Прокладка в готовой борозде по основанию пола трубы полимерной, диаметр до					
<u>6119-0301-0205</u> 1121-0101-0205	диаметр до 25 мм	м	<u>800</u> 680	<u>749</u> 688	<u>702</u> 699
<u>6119-0301-0206</u> 1121-0101-0206	диаметр до 32 мм	м	<u>865</u> 735	<u>810</u> 744	<u>759</u> 756
<u>6119-0301-0207</u> 1121-0101-0207	диаметр до 50 мм	м	<u>918</u> 783	<u>861</u> 792	<u>808</u> 804
<u>6119-0301-0208</u> 1121-0101-0208	диаметр до 63 мм	м	<u>1108</u> 951	<u>1042</u> 961	<u>980</u> 976
Группа 6119-0302 Прокладка коробов					
Подгруппа 6119-0302-01 Прокладка коробов (кабель-каналов) полимерных					
Прокладка короба (кабель-канала) полимерного,					
<u>6119-0302-0101</u> 1121-0102-0101	периметр до 60 мм	м	<u>1035</u> 882	<u>970</u> 892	<u>910</u> 906
<u>6119-0302-0102</u> 1121-0102-0102	периметр до 160 мм	м	<u>1139</u> 971	<u>1068</u> 982	<u>1002</u> 997
<u>6119-0302-0103</u> 1121-0102-0103	периметр до 320 мм	м	<u>1765</u> 1505	<u>1655</u> 1522	<u>1553</u> 1546
Группа 6119-0303 Прокладка лотков					
Подгруппа 6119-0303-01 Прокладка лотков металлических оцинкованных					
Прокладка по стене на кронштейнах лотка металлического оцинкованного,					
<u>6119-0303-0101</u> 1121-0103-0101	ширина 120 мм	м	<u>3388</u> 3039	<u>3240</u> 3063	<u>3104</u> 3093
<u>6119-0303-0102</u> 1121-0103-0102	ширина 200-400 мм	м	<u>4076</u> 3742	<u>3936</u> 3764	<u>3804</u> 3794
Прокладка по потолку на С-подвесах потолочных лотка металлического оцинкованного,					
<u>6119-0303-0103</u> 1121-0103-0103	ширина 120 мм	м	<u>5418</u> 5120	<u>5292</u> 5140	<u>5175</u> 5166
<u>6119-0303-0104</u> 1121-0103-0104	ширина 200-400 мм	м	<u>5317</u> 5034	<u>5198</u> 5053	<u>5087</u> 5078
Прокладка по потолку на подвесах из перфоленты лотка металлического оцинкованного,					
<u>6119-0303-0105</u> 1121-0103-0105	ширина 120 мм	м	<u>3553</u> 3177	<u>3394</u> 3202	<u>3247</u> 3235
<u>6119-0303-0106</u> 1121-0103-0106	ширина 200-400 мм	м	<u>3518</u> 3155	<u>3365</u> 3179	<u>3223</u> 3211
Прокладка по потолку на подвесах из шпилек лотка металлического оцинкованного,					
<u>6119-0303-0107</u> 1121-0103-0107	ширина 120 мм	м	<u>7651</u> 6936	<u>7348</u> 6984	<u>7068</u> 7047
<u>6119-0303-0108</u> 1121-0103-0108	ширина 200-400 мм	м	<u>7597</u> 6891	<u>7299</u> 6936	<u>7022</u> 7000
Подраздел 6119-04 Электрическое освещение					
Группа 6119-0401 Установка светильников					
Подгруппа 6119-0401-01 Монтаж светильников с лампами светодиодными					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Монтаж светильника с лампами светодиодными, устанавливаемого				
<u>6119-0401-0101</u> <u>1121-0401-0101</u>	с подвесом на крюке	шт.	<u>2089</u> 1784	<u>1960</u> 1804	<u>1841</u> 1832
<u>6119-0401-0102</u> <u>1121-0401-0105</u>	в оконном проеме	шт.	<u>4296</u> 3667	<u>4030</u> 3708	<u>3784</u> 3765
<u>6119-0401-0103</u> <u>1121-0401-0106</u>	на полу	шт.	<u>10429</u> 9000	<u>9822</u> 9092	<u>9258</u> 9226
<u>6119-0401-0104</u> <u>1121-0401-0107</u>	Монтаж светильника с лампами светодиодными, подвешиваемого на смонтированном тросе	шт.	<u>2390</u> 2078	<u>2258</u> 2098	<u>2136</u> 2126
<u>6119-0401-0105</u> <u>1121-0401-0108</u>	Установка светильника с лампами светодиодными, местного освещения	шт.	<u>2986</u> 2542	<u>2798</u> 2571	<u>2624</u> 2611
	Подгруппа 6119-0401-02 Монтаж светильников с лампами люминесцентными				
	Монтаж светильника с лампами люминесцентными, устанавливаемого на штырях,				
<u>6119-0401-0201</u> <u>1121-0401-0501</u>	количество ламп до 2	шт.	<u>6169</u> 5503	<u>5888</u> 5547	<u>5625</u> 5607
<u>6119-0401-0202</u> <u>1121-0401-0502</u>	количество ламп до 4	шт.	<u>7905</u> 6976	<u>7513</u> 7038	<u>7147</u> 7122
<u>6119-0401-0203</u> <u>1121-0401-0503</u>	количество ламп до 6	шт.	<u>12051</u> 10757	<u>11504</u> 10843	<u>10996</u> 10960
<u>6119-0401-0204</u> <u>1121-0401-0504</u>	количество ламп до 10	шт.	<u>17436</u> 15333	<u>16548</u> 15469	<u>15723</u> 15658
	Монтаж светильника с лампами люминесцентными, устанавливаемого на подвесках (штангах),				
<u>6119-0401-0205</u> <u>1121-0401-0505</u>	количество ламп 1	шт.	<u>4376</u> 3717	<u>4097</u> 3761	<u>3838</u> 3820
<u>6119-0401-0206</u> <u>1121-0401-0506</u>	количество ламп 2	шт.	<u>5906</u> 5016	<u>5530</u> 5076	<u>5180</u> 5156
<u>6119-0401-0207</u> <u>1121-0401-0507</u>	количество ламп 4	шт.	<u>6836</u> 5805	<u>6401</u> 5874	<u>5994</u> 5967
	Установка светильника с лампами люминесцентными в подвесном потолке,				
<u>6119-0401-0208</u> <u>1121-0401-0508</u>	количество ламп 1	шт.	<u>5402</u> 4620	<u>5072</u> 4673	<u>4764</u> 4743
<u>6119-0401-0209</u> <u>1121-0401-0509</u>	количество ламп 2	шт.	<u>7799</u> 6668	<u>7326</u> 6743	<u>6885</u> 6844
<u>6119-0401-0210</u> <u>1121-0401-0510</u>	количество ламп 4	шт.	<u>10087</u> 8618	<u>9474</u> 8716	<u>8902</u> 8845
	Монтаж светильника с лампами люминесцентными в подвесном потолке со встроенной пускорегулирующей аппаратурой (ПРА), устанавливаемого на				
<u>6119-0401-0211</u> <u>1121-0401-0511</u>	подвесах, количество ламп до 6	шт.	<u>20113</u> 17465	<u>19023</u> 17580	<u>17993</u> 17902
<u>6119-0401-0212</u> <u>1121-0401-0512</u>	профиле, закрепленном на подвесах, количество ламп до 6	шт.	<u>16312</u> 13899	<u>15298</u> 14058	<u>14358</u> 14275
<u>6119-0401-0213</u> <u>1121-0401-0513</u>	закладных деталях, количество ламп до 6	шт.	<u>14087</u> 12083	<u>13252</u> 12199	<u>12473</u> 12401
<u>6119-0401-0214</u> <u>1121-0401-0514</u>	Установка светильника с лампами люминесцентными для освещения витрин	шт.	<u>5364</u> 4658	<u>5074</u> 4703	<u>4804</u> 4764
	Подгруппа 6119-0401-03 Установка люстр и подвесных светильников				
	Установка люстр и подвесных светильников,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6119-0401-0301</u> <u>1121-0401-0301</u>	количество ламп до 5	шт.	<u>5241</u> 4505	<u>4929</u> 4552	<u>4640</u> 4619
<u>6119-0401-0302</u> <u>1121-0401-0302</u>	количество ламп до 12	шт.	<u>10021</u> 8612	<u>9425</u> 8702	<u>8871</u> 8830
<u>6119-0401-0303</u> <u>1121-0401-0303</u>	количество ламп до 30	шт.	<u>21373</u> 18419	<u>20123</u> 18609	<u>18962</u> 18876
<u>6119-0401-0304</u> <u>1121-0401-0304</u>	количество ламп до 50	шт.	<u>38947</u> 33810	<u>36774</u> 34141	<u>34756</u> 34605
<u>6119-0401-0305</u> <u>1121-0401-0305</u>	количество ламп до 75	шт.	<u>67385</u> 58405	<u>63586</u> 58985	<u>60061</u> 59794
<u>6119-0401-0306</u> <u>1121-0401-0306</u>	количество ламп до 100	шт.	<u>104044</u> 89771	<u>98009</u> 90694	<u>92406</u> 91978
Подгруппа 6119-0401-04 Установка бра					
<u>6119-0401-0401</u> <u>1121-0401-0201</u>	Установка бра с плафонами, количество ламп до 2	шт.	<u>3907</u> 3518	<u>3744</u> 3544	<u>3592</u> 3579
Подгруппа 6119-0401-05 Установка указателей световых					
<u>6119-0401-0501</u> <u>1121-0401-0401</u>	Установка указателя светового настенного	шт.	<u>2847</u> 2420	<u>2667</u> 2447	<u>2499</u> 2486
Группа 6119-0402 Установка выключателей, переключателей, штепсельных розеток, звонков электрических					
Подгруппа 6119-0402-01 Установка выключателей, штепсельных розеток					
Установка выключателя одноклавишного или двухклавишного, штепсельной розетки					
<u>6119-0402-0101</u> <u>1121-0202-0201</u>	утопленного типа при скрытой проводке	шт.	<u>1107</u> 946	<u>1038</u> 957	<u>975</u> 971
<u>6119-0402-0102</u> <u>1121-0202-0202</u>	неутопленного типа при открытой проводке	шт.	<u>945</u> 804	<u>885</u> 813	<u>830</u> 826
<u>6119-0402-0103</u> <u>1121-0202-0203</u>	Установка в полой стене (ГКЛ) выключателя одноклавишного или двухклавишного, штепсельной розетки	шт.	<u>1047</u> 900	<u>985</u> 910	<u>927</u> 923
Подгруппа 6119-0402-02 Установка звонков электрических					
<u>6119-0402-0201</u> <u>1308-0305-1401</u>	Установка звонка электрического с кнопкой	шт.	<u>3303</u> 2914	<u>3094</u> 2948	<u>2899</u> 2995
Подраздел 6119-05 Устройства распределительные					
Группа 6119-0501 Монтаж устройств вводно-распределительных					
Подгруппа 6119-0501-01 Монтаж устройств вводно-распределительных					
<u>6119-0501-0101</u> <u>1121-0501-0101</u>	Монтаж устройства вводно- распределительного	шт.	<u>53034</u> 47897	<u>50882</u> 48229	<u>48879</u> 48686
Подраздел 6119-06 Электросиловые установки					
Группа 6119-0601 Монтаж трансформаторов					
Подгруппа 6119-0601-01 Установка трансформаторов					
<u>6119-0601-0101</u> <u>1121-0502-0201</u>	Установка трансформатора понижающего, мощность до 0,25 кВ·А	шт.	<u>7052</u> 6020	<u>6618</u> 6087	<u>6215</u> 6179
Группа 6119-0602 Монтаж щитков и счетчиков					
Подгруппа 6119-0602-01 Монтаж щитков осветительных					
Монтаж щитка группового осветительного, устанавливаемого болтами на конструкции в готовой нише или на стене,					
<u>6119-0602-0101</u> <u>1121-0502-0101</u>	масса до 3 кг	шт.	<u>15942</u> 14027	<u>15135</u> 14152	<u>14386</u> 14322

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6119-0602-0102</u> 1121-0502-0102	масса до 6 кг	шт.	<u>18076</u> 15920	<u>17166</u> 16063	<u>16324</u> 16253
<u>6119-0602-0103</u> 1121-0502-0103	масса до 10 кг	шт.	<u>21494</u> 18915	<u>20407</u> 19087	<u>19403</u> 19312
<u>6119-0602-0104</u> 1121-0502-0104	масса до 20 кг	шт.	<u>25185</u> 22066	<u>23874</u> 22273	<u>22662</u> 22545
<u>6119-0602-0105</u> 1121-0502-0105	масса до 40 кг	шт.	<u>31145</u> 27148	<u>29472</u> 27412	<u>27922</u> 27760
<u>6119-0602-0106</u> 1121-0502-0106	масса до 50 кг	шт.	<u>35355</u> 30721	<u>33413</u> 31026	<u>31614</u> 31431
	Установка щитка группового осветительного, устанавливаемого распорными дюбелями в готовой нише или на стене,				
<u>6119-0602-0107</u> 1121-0502-0107	масса до 3 кг	шт.	<u>10979</u> 9618	<u>10405</u> 9706	<u>9872</u> 9828
<u>6119-0602-0108</u> 1121-0502-0108	масса до 10 кг	шт.	<u>12563</u> 10962	<u>11889</u> 11066	<u>11261</u> 11209
<u>6119-0602-0109</u> 1121-0502-0109	масса до 20 кг	шт.	<u>15037</u> 13073	<u>14212</u> 13200	<u>13444</u> 13375
<u>6119-0602-0110</u> 1121-0502-0110	масса до 30 кг	шт.	<u>19941</u> 17258	<u>18818</u> 17432	<u>17773</u> 17669
<u>6119-0602-0111</u> 1121-0502-0111	масса до 40 кг	шт.	<u>26732</u> 23045	<u>25194</u> 23284	<u>23762</u> 23608
<u>6119-0602-0112</u> 1121-0502-0112	масса до 50 кг	шт.	<u>30663</u> 26367	<u>28866</u> 26646	<u>27194</u> 27025
	Подгруппа 6119-0602-02 Установка счетчиков				
	Установка счетчика на готовое основание				
<u>6119-0602-0201</u> 1308-0305-1001	однофазного	шт.	<u>2052</u> 1819	<u>1928</u> 1839	<u>1812</u> 1867
<u>6119-0602-0202</u> 1308-0305-1002	трехфазного	шт.	<u>4884</u> 4314	<u>4579</u> 4364	<u>4294</u> 4432
	Группа 6119-0603 Установка внутренних бытовых электроприборов				
	Подгруппа 6119-0603-01 Установка приборов нагревательных				
<u>6119-0603-0101</u> 1308-0305-1202	Установка электроплиты	шт.	<u>10399</u> 9169	<u>9740</u> 9277	<u>9124</u> 9424
<u>6119-0603-0102</u> 1308-0305-1201	Установка электрополотенцесушителя	шт.	<u>5344</u> 4718	<u>5009</u> 4773	<u>4696</u> 4848
<u>6119-0603-0103</u> 1308-0305-1203	Установка электрического конвектора, встраиваемого в конструкцию пола	шт.	<u>6712</u> 6365	<u>6526</u> 6395	<u>6353</u> 6436
	Подгруппа 6119-0603-02 Установка вентиляторов				
<u>6119-0603-0201</u> 1308-0305-1501	Установка вентилятора потолочного или настенного	шт.	<u>6980</u> 6204	<u>6572</u> 6272	<u>6192</u> 6361
	Группа 6119-0604 Монтаж установок театрально-зрелищных предприятий				
	Подгруппа 6119-0604-01 Монтаж автотрансформаторов				
<u>6119-0604-0101</u> 1308-0306-0101	Монтаж автотрансформатора, до 30 щеток	шт.	<u>137790</u> 126538	<u>131721</u> 127579	<u>125980</u> 128899
	Подгруппа 6119-0604-02 Монтаж регуляторов сценических реверсивных				
	Монтаж регулятора сценического реверсивного,				
<u>6119-0604-0201</u> 1308-0306-0201	количество ручек до 30	шт.	<u>174807</u> 159516	<u>166546</u> 160906	<u>158843</u> 162712
<u>6119-0604-0202</u> 1308-0306-0202	количество ручек до 60	шт.	<u>261748</u> 241374	<u>250751</u> 243265	<u>240440</u> 245641

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6119-0604-0203</u> 1308-0306-0203	количество ручек до 120	шт.	<u>302641</u> 278054	<u>289369</u> 280315	<u>276958</u> 283195
	Монтаж электропривода к регулятору сценическому реверсивному,				
<u>6119-0604-0204</u> 1308-0306-0204	двухвальному	шт.	<u>824871</u> 732525	<u>775010</u> 740698	<u>728907</u> 751720
<u>6119-0604-0205</u> 1308-0306-0205	трехвальному	шт.	<u>1042256</u> 929201	<u>981209</u> 939241	<u>924703</u> 952717
	Подгруппа 6119-0604-03 Монтаж регуляторов электрических				
	Монтаж пульта регулирования,				
<u>6119-0604-0301</u> 1308-0306-0301	количество ручек до 24	шт.	<u>247913</u> 220328	<u>233020</u> 222771	<u>219249</u> 226062
<u>6119-0604-0302</u> 1308-0306-0302	количество ручек до 60	шт.	<u>583489</u> 516775	<u>547471</u> 522662	<u>514200</u> 530633
<u>6119-0604-0303</u> 1308-0306-0303	количество ручек до 120	шт.	<u>1029086</u> 909998	<u>964793</u> 920496	<u>905422</u> 934732
<u>6119-0604-0304</u> 1308-0306-0304	количество ручек до 200	шт.	<u>1645729</u> 1457062	<u>1543868</u> 1473716	<u>1449765</u> 1496258
<u>6119-0604-0305</u> 1308-0306-0305	количество ручек до 240	шт.	<u>1834648</u> 1623708	<u>1720762</u> 1642322	<u>1615559</u> 1667528
	Монтаж щита				
<u>6119-0604-0306</u> 1308-0306-0306	группового (шкаф), 120 ручек переключений	шт.	<u>918471</u> 812654	<u>861328</u> 821974	<u>808563</u> 834637
<u>6119-0604-0307</u> 1308-0306-0308	распределительного или шкафа ввода на один трансформатор, мощность 225 кВ•А	шт.	<u>251439</u> 228414	<u>239068</u> 230502	<u>227429</u> 233227
<u>6119-0604-0308</u> 1308-0306-0310	Монтаж шкафа секционного типа ШС	шт.	<u>161203</u> 147595	<u>153890</u> 148839	<u>146991</u> 150444
<u>6119-0604-0309</u> 1308-0306-0307	Монтаж блока театрального регуляторов света, мощность 5 кВт	шт.	<u>44059</u> 38979	<u>41331</u> 39427	<u>38787</u> 40035
<u>6119-0604-0310</u> 1308-0306-0309	Монтаж стойки тиристорных регуляторов до 15 блоков типа ШРН	шт.	<u>982840</u> 874089	<u>924434</u> 883737	<u>869864</u> 896723
	Монтаж стойки промежуточной коммутации,				
<u>6119-0604-0311</u> 1308-0306-0311	тип СПК-60	шт.	<u>409267</u> 366635	<u>386220</u> 370421	<u>364857</u> 375386
<u>6119-0604-0312</u> 1308-0306-0312	тип СПК-120	шт.	<u>665681</u> 592836	<u>626306</u> 599274	<u>589863</u> 607776
<u>6119-0604-0313</u> 1308-0306-0313	тип СПК-180	шт.	<u>954869</u> 848326	<u>897282</u> 857722	<u>844019</u> 870168
	Подгруппа 6119-0604-04 Монтаж темнителей зрительных залов				
	Монтаж темнителя зрительного зала,				
<u>6119-0604-0401</u> 1308-0306-0401	мощность 10 кВт	шт.	<u>79190</u> 71635	<u>75113</u> 72293	<u>71298</u> 73191
<u>6119-0604-0402</u> 1308-0306-0402	мощность 30 кВт	шт.	<u>83948</u> 75801	<u>79553</u> 76511	<u>75442</u> 77479
<u>6119-0604-0403</u> 1308-0306-0403	мощность 35 кВт	шт.	<u>104461</u> 93950	<u>98794</u> 94863	<u>93499</u> 96112
	Подгруппа 6119-0604-05 Монтаж трансформаторов силовых (сухих)				
	Монтаж автотрансформатора силового (сухого) переходного,				
<u>6119-0604-0501</u> 1308-0306-0501	напряжение 380/220 В	шт.	<u>83801</u> 75655	<u>79407</u> 76364	<u>75295</u> 77332
<u>6119-0604-0502</u> 1308-0306-0502	мощность 225 кВ•А	шт.	<u>99884</u> 89965	<u>94535</u> 90827	<u>89536</u> 92005

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6119-0604-06 Монтаж арматуры осветительной сценической				
	Монтаж софита				
<u>6119-0604-0601</u> <u>1308-0306-0601</u>	(рамка-подсвет) четырёхкамерного	шт.	<u>40201</u> 35633	<u>37737</u> 36025	<u>35449</u> 36569
<u>6119-0604-0602</u> <u>1308-0306-0602</u>	с выпрямительным устройством или ксеноновой лампой, диапроектор и диапрожектор	шт.	<u>96800</u> 85951	<u>90948</u> 86882	<u>85514</u> 88174
	Монтаж прожектора				
<u>6119-0604-0603</u> <u>1308-0306-0603</u>	мощность до 3 кВт	шт.	<u>30447</u> 27021	<u>28599</u> 27315	<u>26883</u> 27723
<u>6119-0604-0604</u> <u>1308-0306-0604</u>	с дистанционным управлением	шт.	<u>123915</u> 109640	<u>116215</u> 110865	<u>109065</u> 112565
<u>6119-0604-0605</u> <u>1308-0306-0605</u>	театрального низковольтным с понижающим трансформатором и ультрафиолетового излучения с дросселями	шт.	<u>44871</u> 39732	<u>42099</u> 40173	<u>39525</u> 40785
<u>6119-0604-0606</u> <u>1308-0306-0606</u>	Монтаж светильников и прожекторов театральных мощностью до 1 кВт	шт.	<u>41088</u> 36520	<u>38624</u> 36912	<u>36336</u> 37456
	Подгруппа 6119-0604-07 Монтаж арматуры и приспособлений для проектирования сценических эффектов				
<u>6119-0604-0701</u> <u>1308-0306-0701</u>	Монтаж устройства для дистанционной смены диапозитивов к диапроектору	шт.	<u>71119</u> 62735	<u>66591</u> 63487	<u>62415</u> 64479
<u>6119-0604-0702</u> <u>1308-0306-0702</u>	Монтаж приставки и приспособления для осветительной арматуры	шт.	<u>29354</u> 25928	<u>27506</u> 26222	<u>25790</u> 26630
<u>6119-0604-0703</u> <u>1308-0306-0703</u>	Монтаж коммутатора релейного КР-10	шт.	<u>150956</u> 134892	<u>142251</u> 136274	<u>134220</u> 138177
	Подгруппа 6119-0604-08 Установка щитов коммутационных сценических				
<u>6119-0604-0801</u> <u>1308-0306-0801</u>	Монтаж щита коммутационного сценического (шкафа) типа ШИК	шт.	<u>1029171</u> 909261	<u>964491</u> 919551	<u>904431</u> 933831
	Подгруппа 6119-0604-09 Монтаж систем тросовых к сценическим регуляторам				
	Монтаж системы тросовой к сценическим регуляторам,				
<u>6119-0604-0901</u> <u>1308-0306-0901</u>	количество ручек до 30	шт.	<u>583282</u> 538990	<u>559423</u> 543028	<u>536820</u> 548156
<u>6119-0604-0902</u> <u>1308-0306-0902</u>	количество ручек до 60	шт.	<u>983154</u> 892173	<u>934173</u> 900240	<u>888186</u> 910898
<u>6119-0604-0903</u> <u>1308-0306-0903</u>	количество ручек до 90	шт.	<u>1378046</u> 1240967	<u>1304260</u> 1253012	<u>1235185</u> 1269130
<u>6119-0604-0904</u> <u>1308-0306-0904</u>	количество ручек до 120	шт.	<u>1772937</u> 1589761	<u>1674348</u> 1605783	<u>1582185</u> 1627362
	Подгруппа 6119-0604-10 Монтаж токоприемников кольцевых				
<u>6119-0604-1001</u> <u>1308-0306-1001</u>	Монтаж токоприемника кольцевого вращающегося круга сцен, до 12 колец	шт.	<u>283619</u> 255073	<u>268188</u> 257592	<u>253809</u> 260958
	Подгруппа 6119-0604-11 Монтаж коробок с зажимами переходных и штепсельных сценических				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Монтаж коробки клеммной,				
<u>6119-0604-1101</u> <u>1308-0306-1101</u>	количество зажимов до 24х24	шт.	<u>124760</u> <u>115654</u>	<u>119836</u> <u>116457</u>	<u>115258</u> <u>117525</u>
<u>6119-0604-1102</u> <u>1308-0306-1102</u>	количество зажимов до 36х36	шт.	<u>155102</u> <u>144371</u>	<u>149300</u> <u>145315</u>	<u>143909</u> <u>146574</u>
<u>6119-0604-1103</u> <u>1308-0306-1103</u>	количество зажимов до 48х48	шт.	<u>199135</u> <u>185151</u>	<u>191574</u> <u>186377</u>	<u>184557</u> <u>188021</u>
<u>6119-0604-1104</u> <u>1308-0306-1104</u>	количество зажимов до 60х60	шт.	<u>238525</u> <u>221831</u>	<u>229499</u> <u>223292</u>	<u>221127</u> <u>225255</u>
<u>6119-0604-1105</u> <u>1308-0306-1105</u>	количество зажимов до 80х80	шт.	<u>390927</u> <u>370812</u>	<u>380072</u> <u>372714</u>	<u>369783</u> <u>374976</u>
<u>6119-0604-1106</u> <u>1308-0306-1106</u>	количество зажимов до 120х120	шт.	<u>560353</u> <u>526688</u>	<u>542174</u> <u>529766</u>	<u>525110</u> <u>533627</u>
	Монтаж коробки штепсельной до 6 соединений,				
<u>6119-0604-1107</u> <u>1308-0306-1107</u>	тип КШГ, КШП, КШО	шт.	<u>80475</u> <u>73257</u>	<u>76575</u> <u>73890</u>	<u>72976</u> <u>74757</u>
<u>6119-0604-1108</u> <u>1308-0306-1108</u>	тип КШС	шт.	<u>133820</u> <u>119379</u>	<u>126020</u> <u>120648</u>	<u>118821</u> <u>122379</u>
<u>6119-0604-1109</u> <u>1308-0306-1109</u>	Монтаж лючка для штепсельной коробки, тип ЛП-6	шт.	<u>17904</u> <u>17410</u>	<u>17636</u> <u>17467</u>	<u>17365</u> <u>17519</u>
	Подгруппа 6119-0604-12 Монтаж петель гибких				
	Заготовка петли гибкой самоукладывающейся,				
<u>6119-0604-1201</u> <u>1308-0306-1201</u>	количество проводов до 20	м	<u>123537</u> <u>114191</u>	<u>118490</u> <u>115036</u>	<u>113725</u> <u>116126</u>
<u>6119-0604-1202</u> <u>1308-0306-1202</u>	количество проводов до 40	м	<u>124868</u> <u>115523</u>	<u>119821</u> <u>116368</u>	<u>115056</u> <u>117457</u>
<u>6119-0604-1203</u> <u>1308-0306-1203</u>	количество проводов до 80	м	<u>174724</u> <u>159668</u>	<u>166597</u> <u>161003</u>	<u>158972</u> <u>162773</u>
<u>6119-0604-1204</u> <u>1308-0306-1204</u>	количество проводов до 120	м	<u>195565</u> <u>178226</u>	<u>186206</u> <u>179757</u>	<u>177437</u> <u>181798</u>
<u>6119-0604-1205</u> <u>1308-0306-1205</u>	количество проводов до 180	м	<u>231820</u> <u>210483</u>	<u>220305</u> <u>212357</u>	<u>209534</u> <u>214875</u>
	Монтаж петли гибкой (без заготовки) самоукладывающейся,				
<u>6119-0604-1206</u> <u>1308-0306-1206</u>	количество проводов до 20	шт.	<u>176715</u> <u>165733</u>	<u>170779</u> <u>166747</u>	<u>165099</u> <u>168023</u>
<u>6119-0604-1207</u> <u>1308-0306-1207</u>	количество проводов до 40	шт.	<u>201992</u> <u>188350</u>	<u>194621</u> <u>189589</u>	<u>187606</u> <u>191185</u>
<u>6119-0604-1208</u> <u>1308-0306-1208</u>	количество проводов до 80	шт.	<u>306506</u> <u>281213</u>	<u>292820</u> <u>283492</u>	<u>280006</u> <u>286432</u>
<u>6119-0604-1209</u> <u>1308-0306-1209</u>	количество проводов до 120	шт.	<u>408589</u> <u>371708</u>	<u>388703</u> <u>375064</u>	<u>369993</u> <u>379419</u>
<u>6119-0604-1210</u> <u>1308-0306-1210</u>	количество проводов до 180	шт.	<u>542691</u> <u>490879</u>	<u>514759</u> <u>495557</u>	<u>488543</u> <u>501695</u>
	Раздел 6120 Подъемно-транспортное оборудование				
	Подраздел 6120-01 Лифты, подъёмники				
	Группа 6120-0101 Монтаж лифтов				
	Подгруппа 6120-0101-01 Монтаж лифтов грузопассажирских, скорость движения кабины 1 м/с				
	Монтаж лифта грузопассажирского, скорость движения кабины 1,0 м/с,				
<u>6120-0101-0101</u> <u>1303-0501-0108</u>	грузоподъемность 400 кг, количество остановок 9, высота шахты 29 м	шт.	<u>2159596</u> <u>1915913</u>	<u>2029062</u> <u>1936740</u>	<u>1907251</u> <u>1965662</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6120-0101-0102</u> 1303-0501-0111	грузоподъемность 630 кг, количество остановок 12, высота шахты 42 м	шт.	<u>3009497</u> 2669458	<u>2827367</u> 2698451	<u>2657432</u> 2738880
<u>6120-0101-0103</u> 1303-0501-0114	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 12, высота шахты 44 м	шт.	<u>3390857</u> 3006967	<u>3185333</u> 3039605	<u>2993624</u> 3085303
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта				
<u>6120-0101-0104</u> 1303-0501-0109	к норме 6120-0101-0101	шт.	<u>143027</u> 127373	<u>134620</u> 128724	<u>126762</u> 130579
<u>6120-0101-0105</u> 1303-0501-0112	к норме 6120-0101-0102	шт.	<u>145945</u> 130048	<u>137406</u> 131419	<u>129425</u> 133305
<u>6120-0101-0106</u> 1303-0501-0115	к норме 6120-0101-0103	шт.	<u>162531</u> 144739	<u>152974</u> 146272	<u>144044</u> 148384
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта,				
<u>6120-0101-0107</u> 1303-0501-0110	к норме 6120-0501-0101	м	<u>26008</u> 23322	<u>24565</u> 23554	<u>23215</u> 23872
<u>6120-0101-0108</u> 1303-0501-0113	к норме 6120-0101-0102	м	<u>30314</u> 27119	<u>28598</u> 27395	<u>26992</u> 27774
<u>6120-0101-0109</u> 1303-0501-0116	к норме 6120-0101-0103	м	<u>34092</u> 30452	<u>32137</u> 30766	<u>30308</u> 31198
	Подгруппа 6120-0101-02 Монтаж лифтов грузопассажирских, скорость движения кабины 1,6 м/с				
	Монтаж лифта грузопассажирского, скорость движения кабины 1,6 м/с,				
<u>6120-0101-0201</u> 1303-0501-0204	грузоподъемность 630 кг, количество остановок 18, высота шахты 65 м	шт.	<u>4888759</u> 4339367	<u>4595745</u> 4386784	<u>4321990</u> 4451998
<u>6120-0101-0202</u> 1303-0501-0207	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 20, высота шахты 72 м	шт.	<u>5582900</u> 4953998	<u>5247238</u> 5008306	<u>4933650</u> 5083020
<u>6120-0101-0203</u> 1303-0501-0210	грузоподъемность 1600 кг, количество остановок 23, высота шахты 84 м	шт.	<u>6441564</u> 5715269	<u>6053775</u> 5778022	<u>5691481</u> 5864325
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта,				
<u>6120-0101-0204</u> 1303-0501-0205	к норме 6120-0101-0201	шт.	<u>113246</u> 101319	<u>106909</u> 102334	<u>100988</u> 103736
<u>6120-0101-0205</u> 1303-0501-0208	к норме 6120-0101-0202	шт.	<u>121389</u> 108466	<u>114508</u> 109568	<u>108080</u> 111091
<u>6120-0101-0206</u> 1303-0501-0211	к норме 6120-0101-0203	шт.	<u>126708</u> 113152	<u>119484</u> 114308	<u>112737</u> 115907
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта,				
<u>6120-0101-0207</u> 1303-0501-0206	к норме 6120-0101-0201	м	<u>31635</u> 28335	<u>29882</u> 28617	<u>28243</u> 29004
<u>6120-0101-0208</u> 1303-0501-0209	к норме 6120-0101-0202	м	<u>33990</u> 30403	<u>32080</u> 30709	<u>30295</u> 31131
<u>6120-0101-0209</u> 1303-0501-0212	к норме 6120-0101-0203	м	<u>34993</u> 31284	<u>33017</u> 31601	<u>31170</u> 32038
	Подгруппа 6120-0101-03 Монтаж лифтов грузопассажирских, скорость движения кабины 2,0 м/с				
	Монтаж лифта грузопассажирского, скорость движения кабины 2 м/с,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6120-0101-0301</u> 1303-0501-0306	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 20, высота шахты 79 м	шт.	<u>5683260</u> 5042504	<u>5341238</u> 5097828	<u>5021717</u> 5173968
<u>6120-0101-0302</u> 1303-0501-0309	грузоподъемность 1600 кг, количество остановок 23, высота шахты 92 м	шт.	<u>6568620</u> 5827345	<u>6172802</u> 5891384	<u>5803020</u> 5979485
	Монтаж лифта грузопассажирского с проходной кабиной, скорость движения кабины 2 м/с,				
<u>6120-0101-0303</u> 1303-0501-0601	грузоподъемность 630 кг, количество остановок 12, высота шахты 37 м	шт.	<u>3338439</u> 2958202	<u>3134671</u> 2991076	<u>2944306</u> 3036533
<u>6120-0101-0304</u> 1303-0501-0604	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 12, высота шахты 37 м	шт.	<u>3702496</u> 3279656	<u>3475994</u> 3316113	<u>3264451</u> 3366721
<u>6120-0101-0305</u> 1303-0501-0607	грузоподъемность 1600 кг, количество остановок 12, высота шахты 42 м	шт.	<u>4586157</u> 4082668	<u>4316412</u> 4126287	<u>4064137</u> 4186431
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта				
<u>6120-0101-0306</u> 1303-0501-0307	к норме 6120-0101-0301	шт.	<u>125597</u> 112178	<u>118450</u> 113321	<u>111774</u> 114905
<u>6120-0101-0307</u> 1303-0501-0310	к норме 6120-0101-0302	шт.	<u>131566</u> 117441	<u>124038</u> 118644	<u>117007</u> 120312
<u>6120-0101-0308</u> 1303-0501-0602	к норме 6120-0101-0303	шт.	<u>153625</u> 136651	<u>144506</u> 138114	<u>135988</u> 140128
<u>6120-0101-0309</u> 1303-0501-0605	к норме 6120-0101-0304	шт.	<u>163399</u> 145494	<u>153779</u> 147038	<u>144791</u> 149163
<u>6120-0101-0310</u> 1303-0501-0608	к норме 6120-0101-0305	шт.	<u>170950</u> 152154	<u>160852</u> 153774	<u>151418</u> 156005
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта,				
<u>6120-0101-0311</u> 1303-0501-0308	к норме 6120-0101-0301	м	<u>32262</u> 28869	<u>30455</u> 29159	<u>28766</u> 29559
<u>6120-0101-0312</u> 1303-0501-0311	к норме 6120-0101-0302	м	<u>33378</u> 29852	<u>31499</u> 30154	<u>29743</u> 30569
<u>6120-0101-0313</u> 1303-0501-0603	к норме 6120-0101-0303	м	<u>31683</u> 28327	<u>29880</u> 28617	<u>28194</u> 29015
<u>6120-0101-0314</u> 1303-0501-0606	к норме 6120-0101-0304	м	<u>34594</u> 30896	<u>32607</u> 31215	<u>30750</u> 31654
<u>6120-0101-0315</u> 1303-0501-0609	к норме 6120-0101-0305	м	<u>32334</u> 28851	<u>30463</u> 29151	<u>28713</u> 29565
	Подгруппа 6120-0101-04 Монтаж лифтов грузопассажирских, скорость движения кабины 4 м/с				
	Монтаж лифта грузопассажирского, скорость движения кабины 4,0 м/с,				
<u>6120-0101-0401</u> 1303-0501-0312	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 16, высота шахты 66 м	шт.	<u>5241043</u> 4648008	<u>4923229</u> 4699112	<u>4626360</u> 4770191
<u>6120-0101-0402</u> 1303-0501-0315	грузоподъемность 1600 кг, количество остановок 35, высота шахты 132 м	шт.	<u>10735032</u> 9518045	<u>10081891</u> 9623138	<u>9471762</u> 9769149
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта				
<u>6120-0101-0403</u> 1303-0501-0313	к норме 6120-0101-0401	шт.	<u>174842</u> 155749	<u>164582</u> 157415	<u>154980</u> 159696
<u>6120-0101-0404</u> 1303-0501-0316	к норме 6120-0101-0402	шт.	<u>174201</u> 155073	<u>163919</u> 156734	<u>154303</u> 159028

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта,				
<u>6120-0101-0409</u> <u>1303-0501-0314</u>	к норме 6120-0101-0401	м	<u>37347</u> 33320	<u>35183</u> 33670	<u>33158</u> 34152
<u>6120-0101-0412</u> <u>1303-0501-0317</u>	к норме 6120-0101-0402	м	<u>37877</u> 33790	<u>35680</u> 34146	<u>33623</u> 34636
	Подгруппа 6120-0101-05 Монтаж лифтов грузовых общего назначения со скоростью движения кабины 0,5 м/с				
	Монтаж лифта грузового общего назначения, скорость движения кабины 0,5 м/с,				
<u>6120-0101-0501</u> <u>1303-0501-0401</u>	грузоподъемность 500 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>2761938</u> 2457514	<u>2606069</u> 2479978	<u>2462774</u> 2516211
<u>6120-0101-0502</u> <u>1303-0501-0402</u>	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>3228231</u> 2872125	<u>3046143</u> 2898384	<u>2878748</u> 2940699
<u>6120-0101-0503</u> <u>1303-0501-0403</u>	грузоподъемность 2000 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>3502203</u> 3115824	<u>3304775</u> 3144235	<u>3123314</u> 3190178
<u>6120-0101-0504</u> <u>1303-0501-0404</u>	грузоподъемность 3200 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>4036579</u> 3590791	<u>3809043</u> 3623603	<u>3599889</u> 3676488
<u>6120-0101-0505</u> <u>1303-0501-0405</u>	грузоподъемность 5000 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>4742828</u> 4223278	<u>4479110</u> 4261201	<u>4236705</u> 4322617
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта				
<u>6120-0101-0506</u> <u>1303-0501-0406</u>	к норме 6120-0101-0501	шт.	<u>154753</u> 137304	<u>145305</u> 138758	<u>136577</u> 140861
<u>6120-0101-0507</u> <u>1303-0501-0407</u>	к норме 6120-0101-0502	шт.	<u>170590</u> 151380	<u>160210</u> 152984	<u>150620</u> 155289
<u>6120-0101-0508</u> <u>1303-0501-0408</u>	к норме 6120-0101-0503	шт.	<u>184911</u> 164080	<u>173664</u> 165820	<u>163273</u> 168316
<u>6120-0101-0509</u> <u>1303-0501-0409</u>	к норме 6120-0101-0504	шт.	<u>209286</u> 185706	<u>196572</u> 187677	<u>184827</u> 190495
<u>6120-0101-0510</u> <u>1303-0501-0410</u>	к норме 6120-0101-0505	шт.	<u>241212</u> 214024	<u>226558</u> 216297	<u>213020</u> 219544
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта,				
<u>6120-0101-0511</u> <u>1303-0501-0411</u>	к нормам 6120-0101-(0501, 0502)	м	<u>41120</u> 36230	<u>38480</u> 36670	<u>36030</u> 37250
<u>6120-0101-0512</u> <u>1303-0501-0412</u>	к норме 6120-0101-0503	м	<u>42768</u> 37675	<u>40018</u> 38137	<u>37477</u> 38731
<u>6120-0101-0513</u> <u>1303-0501-0413</u>	к норме 6120-0101-0504	м	<u>46656</u> 41100	<u>43656</u> 41604	<u>40884</u> 42252
<u>6120-0101-0514</u> <u>1303-0501-0414</u>	к норме 6120-0101-0505	м	<u>49344</u> 43476	<u>46176</u> 44004	<u>43236</u> 44700
	Добавлять за каждую дополнительную шахтную дверь при проходной кабине,				
<u>6120-0101-0515</u> <u>1303-0501-0415</u>	к нормам 6120-0101-(0501, 0502, 0503)	шт.	<u>100950</u> 88925	<u>94450</u> 89975	<u>88425</u> 91400
<u>6120-0101-0516</u> <u>1303-0501-0416</u>	к нормам 6120-0101-(0504, 0505)	шт.	<u>104988</u> 92482	<u>98228</u> 93574	<u>91962</u> 95056
	Подгруппа 6120-0101-06 Монтаж лифтов малогрузовых и грузовых тротуарных со скоростью движения кабины до 0,5 м/с				
	Монтаж лифта малогрузового и грузового тротуарного, скорость движения кабины до 0,5 м/с				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6120-0101-0601</u> 1303-0501-0501	грузоподъемность 100 кг, количество остановок 6 в глухой шахте, высота шахты 21 м	шт.	<u>1485323</u> 1318681	<u>1394922</u> 1332698	<u>1311409</u> 1353096
<u>6120-0101-0602</u> 1303-0501-0502	грузоподъемность 100 кг, количество остановок 2 в металлокаркасной шахте, высота шахты 7 м	шт.	<u>423138</u> 375600	<u>397471</u> 379570	<u>373755</u> 385261
<u>6120-0101-0603</u> 1303-0501-0503	грузоподъемность 500 кг, количество остановок 3, высота шахты 8,3 м	шт.	<u>1444751</u> 1280010	<u>1355670</u> 1293813	<u>1273334</u> 1313542
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике малогрузового лифта,				
<u>6120-0101-0604</u> 1303-0501-0504	к норме 6120-0101-0601	шт.	<u>92560</u> 82334	<u>87002</u> 83227	<u>81884</u> 84467
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике малогрузового лифта,				
<u>6120-0101-0605</u> 1303-0501-0505	к норме 6120-0101-0601	м	<u>23778</u> 20952	<u>22248</u> 21192	<u>20832</u> 21528
	Добавлять за каждую дополнительную шахтную дверь при проходной кабине,				
<u>6120-0101-0606</u> 1303-0501-0506	к норме 6120-0101-0601	шт.	<u>71334</u> 62856	<u>66744</u> 63576	<u>62496</u> 64584
<u>6120-0101-0607</u> 1303-0501-0507	к норме 6120-0101-0602	шт.	<u>27216</u> 23975	<u>25466</u> 24269	<u>23849</u> 24647
	Установка дополнительной шахтной двери при проходной кабине (платформе) тротуарного лифта				
<u>6120-0101-0608</u> 1303-0501-0508	Установка дополнительной шахтной двери при проходной кабине (платформе) тротуарного лифта	шт.	<u>91149</u> 80316	<u>85284</u> 81236	<u>79856</u> 82524
	Группа 6120-0102 Монтаж подъемников				
	Подгруппа 6120-0102-01 Монтаж подъемников для маломобильных групп людей				
	Монтаж подъемника для маломобильных групп людей				
<u>6120-0102-0101</u> 1303-0502-0101	наклонного, перемещение на 5 м	подъемн ик	<u>92366</u> 81514	<u>86547</u> 82470	<u>81139</u> 83762
<u>6120-0102-0102</u> 1303-0502-0103	вертикального, перемещение на 2 остановки	подъемн ик	<u>187948</u> 166006	<u>176212</u> 167942	<u>165307</u> 170539
	Добавлять или уменьшать за каждый метр перемещения, более или менее указанных в характеристике подъемника,				
<u>6120-0102-0105</u> 1303-0502-0102	к норме 6120-0102-0101	м	<u>12579</u> 11081	<u>11771</u> 11213	<u>11020</u> 11393
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку перемещения, более или менее указанных в характеристике подъемника,				
<u>6120-0102-0108</u> 1303-0502-0104	к норме 6120-0102-0102	остановк а	<u>77852</u> 68727	<u>72964</u> 69532	<u>68421</u> 70615
	Подраздел 6120-02 Эскалаторы, пассажирские конвейеры (траволаторы)				
	Группа 6120-0201 Монтаж эскалаторов				
	Подгруппа 6120-0201-01 Монтаж эскалаторов поэтажных				
	Монтаж эскалатора поэтажного, угол наклона 30-35 градусов				
<u>6120-0201-0101</u> 1303-0901-0101	высота подъема до 3,75 м	эскалато р	<u>2430027</u> 2147844	<u>2278864</u> 2172450	<u>2139192</u> 2205445
<u>6120-0201-0102</u> 1303-0901-0102	высотой подъема от 3,75 до 5,9 м	эскалато р	<u>3405696</u> 3010720	<u>3194285</u> 3045163	<u>2998938</u> 3091278

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6120-0201-0103</u> 1303-0901-0103	высотой подъема от 5,9 до 10 м	эскалато р	<u>4614758</u> 4077964	<u>4328301</u> 4123717	<u>4061377</u> 4187368
	Группа 6120-0202 Монтаж пассажирских конвейеров (траволаторов)				
	Подгруппа 6120-0202-01 Монтаж пассажирских конвейеров (траволаторов)				
<u>6120-0202-0101</u> 1303-0902-0101	Монтаж пассажирского конвейера (траволатора) наклонного	траволат ор	<u>3914011</u> 3459850	<u>3670750</u> 3499412	<u>3445987</u> 3552547
	Раздел 6121 Наружные сети водоснабжения				
	Подраздел 6121-01 Трубопроводы водоснабжения				
	Группа 6121-0101 Укладка трубопроводов из асбестоцементных труб				
	Подгруппа 6121-0101-01 Укладка трубопроводов из труб водопроводных хризотилцементных				
	Укладка трубопроводов из труб водопроводных хризотилцементных с соединением при помощи муфт, диаметр труб				
<u>6121-0101-0101</u> 1122-0101-0101	100 мм	км	<u>5111339</u> 4899979	<u>5020096</u> 4911688	<u>4936138</u> 4927998
<u>6121-0101-0102</u> 1122-0101-0102	150 мм	км	<u>6571393</u> 6330115	<u>6465098</u> 6339551	<u>6367440</u> 6357800
<u>6121-0101-0103</u> 1122-0101-0103	200 мм	км	<u>10439918</u> 10196609	<u>10332335</u> 10199238	<u>10233664</u> 10217533
<u>6121-0101-0104</u> 1122-0101-0104	250 мм	км	<u>13908540</u> 13616117	<u>13776695</u> 13613670	<u>13655795</u> 13635901
<u>6121-0101-0105</u> 1122-0101-0105	300 мм	км	<u>17302513</u> 16991125	<u>17157561</u> 16979569	<u>17024843</u> 17003148
<u>6121-0101-0106</u> 1122-0101-0106	350 мм	км	<u>25647833</u> 25194276	<u>25442184</u> 25178940	<u>25253498</u> 25214964
<u>6121-0101-0107</u> 1122-0101-0107	400 мм	км	<u>25829293</u> 25379753	<u>25619658</u> 25350360	<u>25427748</u> 25385795
<u>6121-0101-0108</u> 1122-0101-0108	500 мм	км	<u>40708665</u> 40127906	<u>40433919</u> 40076598	<u>40183469</u> 40117559
	Группа 6121-0102 Укладка трубопроводов из чугунных труб				
	Подгруппа 6121-0102-01 Укладка трубопровода из водопроводных чугунных труб при заделке асбестоцементом				
	Укладка трубопровода из водопроводных чугунных напорных раструбных труб при заделке раструбов асбестоцементом, диаметр труб				
<u>6121-0102-0101</u> 1122-0201-0101	65 мм	км	<u>1774556</u> 1515158	<u>1664311</u> 1531133	<u>1562061</u> 1554292
<u>6121-0102-0102</u> 1122-0201-0102	80 мм	км	<u>1782849</u> 1524988	<u>1672548</u> 1539439	<u>1570254</u> 1562580
<u>6121-0102-0103</u> 1122-0201-0103	100 мм	км	<u>1830485</u> 1570107	<u>1718898</u> 1583153	<u>1615432</u> 1606610
<u>6121-0102-0104</u> 1122-0201-0104	125 мм	км	<u>2198946</u> 1891246	<u>2064887</u> 1902402	<u>1940577</u> 1930555
<u>6121-0102-0105</u> 1122-0201-0105	150 мм	км	<u>2221493</u> 1913723	<u>2087409</u> 1924975	<u>1963109</u> 1952986
<u>6121-0102-0106</u> 1122-0201-0106	200 мм	км	<u>2683729</u> 2326708	<u>2529089</u> 2333692	<u>2385739</u> 2366511
<u>6121-0102-0107</u> 1122-0201-0107	250 мм	км	<u>3980368</u> 3469016	<u>3768928</u> 3475235	<u>3573075</u> 3520052
<u>6121-0102-0108</u> 1122-0201-0108	300 мм	км	<u>4470962</u> 3908301	<u>4234737</u> 3906112	<u>4016004</u> 3956410
<u>6121-0102-0109</u> 1122-0201-0109	350 мм	км	<u>5432933</u> 4763238	<u>5154005</u> 4754429	<u>4895837</u> 4813619

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6121-0102-0110</u> 1122-0201-0110	400 мм	км	<u>6272919</u> 5518293	<u>5956152</u> 5499689	<u>5663077</u> 5566961
<u>6121-0102-0111</u> 1122-0201-0111	500 мм	км	<u>8419493</u> 7416883	<u>7990985</u> 7377952	<u>7594333</u> 7469434
<u>6121-0102-0112</u> 1122-0201-0112	600 мм	км	<u>10687602</u> 9445197	<u>10150541</u> 9376506	<u>9653347</u> 9491401
<u>6121-0102-0113</u> 1122-0201-0113	700 мм	км	<u>12775188</u> 11377438	<u>12162391</u> 11265665	<u>11594874</u> 11397252
<u>6121-0102-0114</u> 1122-0201-0114	800 мм	км	<u>15085959</u> 13505657	<u>14411786</u> 13339325	<u>13787912</u> 13483974
<u>6121-0102-0115</u> 1122-0201-0115	900 мм	км	<u>16542609</u> 14814845	<u>15734104</u> 14599442	<u>14985492</u> 14773209
<u>6121-0102-0116</u> 1122-0201-0116	1000 мм	км	<u>18397902</u> 16593751	<u>17525616</u> 16307713	<u>16718135</u> 16495726
	Подгруппа 6121-0102-02 Укладка трубопровода из водопроводных чугунных труб при заделке уплотнительными манжетами				
	Укладка трубопровода из водопроводных чугунных напорных труб с заделкой раструбов резиновыми уплотнительными манжетами, диаметр труб				
<u>6121-0102-0201</u> 1122-0201-0201	65 мм	км	<u>1435668</u> 1220502	<u>1343950</u> 1233595	<u>1258915</u> 1253413
<u>6121-0102-0202</u> 1122-0201-0202	80 мм	км	<u>23124759</u> 22911130	<u>23032988</u> 22922678	<u>22947903</u> 22942527
<u>6121-0102-0203</u> 1122-0201-0203	100 мм	км	<u>30223651</u> 30007506	<u>30130594</u> 30017649	<u>30044337</u> 30037813
<u>6121-0102-0204</u> 1122-0201-0204	150 мм	км	<u>43029808</u> 42775627	<u>42918173</u> 42783226	<u>42814674</u> 42807456
<u>6121-0102-0205</u> 1122-0201-0205	200 мм	км	<u>55898378</u> 55604621	<u>55770270</u> 55607530	<u>55651582</u> 55635430
<u>6121-0102-0206</u> 1122-0201-0206	250 мм	км	<u>70801858</u> 70367240	<u>70622599</u> 70368473	<u>70456645</u> 70407382
<u>6121-0102-0207</u> 1122-0201-0207	300 мм	км	<u>93793790</u> 93305058	<u>93588545</u> 93298112	<u>93398585</u> 93342824
	Группа 6121-0103 Укладка трубопроводов из стальных труб				
	Подгруппа 6121-0103-01 Укладка трубопроводов из стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием				
	Укладка трубопроводов из стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием, диаметр труб				
<u>6121-0103-0101</u> 1122-0301-0101	50 мм	км	<u>1799197</u> 1547509	<u>1693221</u> 1563217	<u>1594726</u> 1585849
<u>6121-0103-0102</u> 1122-0301-0102	75 мм	км	<u>1874383</u> 1618410	<u>1766123</u> 1632946	<u>1665516</u> 1656088
<u>6121-0103-0103</u> 1122-0301-0103	100 мм	км	<u>2063661</u> 1787290	<u>1946412</u> 1801666	<u>1837472</u> 1826773
<u>6121-0103-0104</u> 1122-0301-0104	125 мм	км	<u>2517795</u> 2187462	<u>2375569</u> 2200417	<u>2243383</u> 2230904
<u>6121-0103-0105</u> 1122-0301-0105	150 мм	км	<u>3055307</u> 2666829	<u>2891602</u> 2683108	<u>2739557</u> 2718243
<u>6121-0103-0106</u> 1122-0301-0106	200 мм	км	<u>3960071</u> 3495912	<u>3765584</u> 3509674	<u>3585195</u> 3551645
<u>6121-0103-0107</u> 1122-0301-0107	250 мм	км	<u>4449208</u> 3925690	<u>4225567</u> 3934223	<u>4018191</u> 3982809
<u>6121-0103-0108</u> 1122-0301-0108	300 мм	км	<u>5187064</u> 4580644	<u>4925618</u> 4583586	<u>4683177</u> 4640419
<u>6121-0103-0109</u> 1122-0301-0109	350 мм	км	<u>6212581</u> 5480218	<u>5895792</u> 5477984	<u>5601970</u> 5546874

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6121-0103-0110</u> <u>1122-0301-0110</u>	400 мм	км	<u>6792563</u> <u>6002943</u>	<u>6446236</u> <u>5989772</u>	<u>6125054</u> <u>6065284</u>
<u>6121-0103-0111</u> <u>1122-0301-0111</u>	500 мм	км	<u>8686356</u> <u>7667767</u>	<u>8241699</u> <u>7652233</u>	<u>7829299</u> <u>7749296</u>
<u>6121-0103-0112</u> <u>1122-0301-0112</u>	600 мм	км	<u>10529843</u> <u>9350612</u>	<u>9993724</u> <u>9283151</u>	<u>9496446</u> <u>9400665</u>
<u>6121-0103-0113</u> <u>1122-0301-0113</u>	700 мм	км	<u>12506672</u> <u>11131065</u>	<u>11868838</u> <u>11024792</u>	<u>11277221</u> <u>11165121</u>
<u>6121-0103-0114</u> <u>1122-0301-0114</u>	800 мм	км	<u>14697158</u> <u>13122651</u>	<u>13964236</u> <u>12968519</u>	<u>13284224</u> <u>13129815</u>
<u>6121-0103-0115</u> <u>1122-0301-0115</u>	900 мм	км	<u>20252411</u> <u>18134710</u>	<u>19295892</u> <u>17944017</u>	<u>18409084</u> <u>18154396</u>
<u>6121-0103-0116</u> <u>1122-0301-0116</u>	1000 мм	км	<u>21864384</u> <u>19637397</u>	<u>20826595</u> <u>19379758</u>	<u>19864200</u> <u>19608748</u>
<u>6121-0103-0117</u> <u>1122-0301-0117</u>	1100 мм	км	<u>26980472</u> <u>24232396</u>	<u>25711992</u> <u>23917874</u>	<u>24535811</u> <u>24197709</u>
<u>6121-0103-0118</u> <u>1122-0301-0118</u>	1200 мм	км	<u>28086140</u> <u>25320942</u>	<u>26771213</u> <u>24920949</u>	<u>25551826</u> <u>25211979</u>
<u>6121-0103-0119</u> <u>1122-0301-0119</u>	1300 мм	км	<u>33245010</u> <u>29970642</u>	<u>31690781</u> <u>29499255</u>	<u>30249205</u> <u>29842864</u>
<u>6121-0103-0120</u> <u>1122-0301-0120</u>	1400 мм	км	<u>34454389</u> <u>31226821</u>	<u>32871609</u> <u>30650627</u>	<u>31403493</u> <u>31002032</u>
<u>6121-0103-0121</u> <u>1122-0301-0121</u>	1500 мм	км	<u>42093102</u> <u>38219034</u>	<u>40316906</u> <u>37546547</u>	<u>38668584</u> <u>37941627</u>
<u>6121-0103-0122</u> <u>1122-0301-0122</u>	1600 мм	км	<u>43273329</u> <u>39461081</u>	<u>41466530</u> <u>38667102</u>	<u>39789788</u> <u>39070809</u>
	Подгруппа 6121-0103-02 Укладка трубопроводов из стальных водопроводных труб с пневматическим испытанием				
	Укладка трубопроводов из стальных водопроводных труб с пневматическим испытанием, диаметр труб				
<u>6121-0103-0201</u> <u>1122-0301-0201</u>	50 мм	км	<u>2727010</u> <u>2344513</u>	<u>2569575</u> <u>2369454</u>	<u>2423326</u> <u>2402911</u>
<u>6121-0103-0202</u> <u>1122-0301-0202</u>	75 мм	км	<u>2801479</u> <u>2413130</u>	<u>2641799</u> <u>2438444</u>	<u>2493478</u> <u>2472383</u>
<u>6121-0103-0203</u> <u>1122-0301-0203</u>	100 мм	км	<u>2980375</u> <u>2571339</u>	<u>2812314</u> <u>2598002</u>	<u>2656212</u> <u>2633728</u>
<u>6121-0103-0204</u> <u>1122-0301-0204</u>	125 мм	км	<u>3485318</u> <u>3010012</u>	<u>3289901</u> <u>3041047</u>	<u>3108369</u> <u>3082587</u>
<u>6121-0103-0205</u> <u>1122-0301-0205</u>	150 мм	км	<u>3999042</u> <u>3468575</u>	<u>3783259</u> <u>3502817</u>	<u>3582867</u> <u>3548711</u>
<u>6121-0103-0206</u> <u>1122-0301-0206</u>	200 мм	км	<u>4997588</u> <u>4371917</u>	<u>4746976</u> <u>4411502</u>	<u>4514490</u> <u>4464919</u>
<u>6121-0103-0207</u> <u>1122-0301-0207</u>	250 мм	км	<u>5570381</u> <u>4856771</u>	<u>5282981</u> <u>4902094</u>	<u>5016328</u> <u>4963613</u>
<u>6121-0103-0208</u> <u>1122-0301-0208</u>	300 мм	км	<u>6298486</u> <u>5490459</u>	<u>5973641</u> <u>5541688</u>	<u>5672276</u> <u>5611235</u>
<u>6121-0103-0209</u> <u>1122-0301-0209</u>	350 мм	км	<u>7472647</u> <u>6503334</u>	<u>7084576</u> <u>6564576</u>	<u>6724527</u> <u>6647620</u>
<u>6121-0103-0210</u> <u>1122-0301-0210</u>	400 мм	км	<u>8036280</u> <u>6995167</u>	<u>7619538</u> <u>7060841</u>	<u>7232964</u> <u>7150132</u>
<u>6121-0103-0211</u> <u>1122-0301-0211</u>	500 мм	км	<u>10116592</u> <u>8801941</u>	<u>9591826</u> <u>8884504</u>	<u>9105049</u> <u>8997086</u>
<u>6121-0103-0212</u> <u>1122-0301-0212</u>	600 мм	км	<u>12199402</u> <u>10632964</u>	<u>11578240</u> <u>10730699</u>	<u>11002180</u> <u>10864030</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6121-0103-0213</u> 1122-0301-0213	700 мм	км	<u>14368857</u> 12526502	<u>13637540</u> 12641250	<u>12959470</u> 12798422
<u>6121-0103-0214</u> 1122-0301-0214	800 мм	км	<u>16524498</u> 14420287	<u>15700003</u> 14549947	<u>14935447</u> 14726902
<u>6121-0103-0215</u> 1122-0301-0215	900 мм	км	<u>22417397</u> 19652746	<u>21354860</u> 19819286	<u>20370271</u> 20047420
<u>6121-0103-0216</u> 1122-0301-0216	1000 мм	км	<u>23979768</u> 21027191	<u>22838736</u> 21205990	<u>21781309</u> 21451161
<u>6121-0103-0217</u> 1122-0301-0217	1100 мм	км	<u>29479495</u> 25855902	<u>28088717</u> 26073656	<u>26799997</u> 26372484
<u>6121-0103-0218</u> 1122-0301-0218	1200 мм	км	<u>30540594</u> 26806306	<u>29105755</u> 27030953	<u>27776240</u> 27339324
<u>6121-0103-0219</u> 1122-0301-0219	1300 мм	км	<u>36184209</u> 31763991	<u>34488867</u> 32029827	<u>32917691</u> 32393711
<u>6121-0103-0220</u> 1122-0301-0220	1400 мм	км	<u>37325386</u> 32843946	<u>35605188</u> 33113510	<u>34011094</u> 33482986
<u>6121-0103-0221</u> 1122-0301-0221	1500 мм	км	<u>45262363</u> 39965859	<u>43338004</u> 40266818	<u>41554019</u> 40680543
<u>6121-0103-0222</u> 1122-0301-0222	1600 мм	км	<u>46261603</u> 40917793	<u>44317485</u> 41221492	<u>42515393</u> 41639912
Группа 6121-0104 Укладка трубопроводов из железобетонных труб					
Подгруппа 6121-0104-01 Укладка трубопроводов из железобетонных напорных труб					
Укладка трубопроводов из железобетонных напорных труб, диаметр					
<u>6121-0104-0101</u> 1122-0401-0101	до 500 мм	км	<u>8660276</u> 7761729	<u>8378120</u> 7323397	<u>7846452</u> 7368105
<u>6121-0104-0102</u> 1122-0401-0102	до 600 мм	км	<u>10595420</u> 9534071	<u>10250846</u> 9014234	<u>9623688</u> 9045274
<u>6121-0104-0103</u> 1122-0401-0103	до 700 мм	км	<u>15021983</u> 13515803	<u>14566118</u> 12700113	<u>13645479</u> 12729005
<u>6121-0104-0104</u> 1122-0401-0104	до 800 мм	км	<u>15387795</u> 13919931	<u>14920092</u> 13041593	<u>13988672</u> 13073680
<u>6121-0104-0105</u> 1122-0401-0105	до 900 мм	км	<u>20654039</u> 18726674	<u>20095005</u> 17419199	<u>18808197</u> 17451201
<u>6121-0104-0106</u> 1122-0401-0106	до 1000 мм	км	<u>21361757</u> 19459381	<u>20782295</u> 18074424	<u>19476859</u> 18111576
<u>6121-0104-0107</u> 1122-0401-0107	до 1200 мм	км	<u>28125026</u> 25716781	<u>27386468</u> 23868782	<u>25695091</u> 23841948
<u>6121-0104-0108</u> 1122-0401-0108	до 1400 мм	км	<u>35589660</u> 32589661	<u>34648025</u> 30362217	<u>32610996</u> 30287004
<u>6121-0104-0109</u> 1122-0401-0109	до 1600 мм	км	<u>42294088</u> 38923780	<u>41235942</u> 36131059	<u>38832442</u> 35982763
Группа 6121-0105 Укладка трубопроводов из полимерных труб					
Подгруппа 6121-0105-01 Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб					
Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб, диаметр					
<u>6121-0105-0101</u> 1122-0501-0101	50 мм	км	<u>1081289</u> 927733	<u>1016742</u> 936464	<u>957121</u> 950017
<u>6121-0105-0102</u> 1122-0501-0102	65 мм	км	<u>1135006</u> 975295	<u>1067650</u> 983669	<u>1005428</u> 997819
<u>6121-0105-0117</u> 1122-0501-0117	1100 мм	км	<u>11866400</u> 10969975	<u>11228426</u> 10433424	<u>10635304</u> 10578835
<u>6121-0105-0118</u> 1122-0501-0118	1200 мм	км	<u>13106145</u> 12031708	<u>12396075</u> 11509001	<u>11735777</u> 11666966

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6121-0105-02 Укладка трубопроводов из полимерных ориентированных раструбных труб (ПВХ-О)				
	Укладка трубопроводов из полимерных ориентированных раструбных труб (ПВХ-О), диаметр				
<u>6121-0105-0201</u> <u>1122-0501-0201</u>	90 мм	км	<u>1800361</u> 1778531	<u>1791184</u> 1779990	<u>1782709</u> 1781927
<u>6121-0105-0202</u> <u>1122-0501-0202</u>	110 мм	км	<u>2603940</u> 2581090	<u>2594339</u> 2582618	<u>2585473</u> 2584643
<u>6121-0105-0203</u> <u>1122-0501-0203</u>	160 мм	км	<u>5556794</u> 5524709	<u>5543415</u> 5526820	<u>5530960</u> 5529607
<u>6121-0105-0204</u> <u>1122-0501-0204</u>	225 мм	км	<u>10385411</u> 10340690	<u>10366835</u> 10343643	<u>10349542</u> 10347490
<u>6121-0105-0205</u> <u>1122-0501-0205</u>	315 мм	км	<u>19953565</u> 19888537	<u>19926692</u> 19892849	<u>19901671</u> 19898373
	Подгруппа 6121-0105-03 Укладка трубопроводов из полимерных раструбных труб				
	Укладка трубопроводов из полимерных раструбных труб, диаметр				
<u>6121-0105-0301</u> <u>1122-0501-0301</u>	110 мм	км	<u>641604</u> 544862	<u>600628</u> 551192	<u>562636</u> 560072
<u>6121-0105-0302</u> <u>1122-0501-0302</u>	160 мм	км	<u>700349</u> 594952	<u>655740</u> 601852	<u>614376</u> 611504
<u>6121-0105-0303</u> <u>1122-0501-0303</u>	225 мм	км	<u>774003</u> 657999	<u>725023</u> 665585	<u>679610</u> 676175
<u>6121-0105-0304</u> <u>1122-0501-0304</u>	315 мм	км	<u>1064167</u> 912990	<u>1002949</u> 922544	<u>946239</u> 935663
	Подгруппа 6121-0105-04 Укладка трубопроводов в траншею из полимерных труб				
	Укладка трубопроводов в траншею из полимерных труб, наружный диаметр				
<u>6121-0105-0403</u> <u>1122-0501-0401</u>	110 мм	км	<u>1317260</u> 1134417	<u>1246250</u> 1144644	<u>1180936</u> 1160383
<u>6121-0105-0404</u> <u>1122-0501-0402</u>	125 мм	км	<u>1403897</u> 1210354	<u>1329141</u> 1221118	<u>1260378</u> 1237695
<u>6121-0105-0405</u> <u>1122-0501-0403</u>	140 мм	км	<u>1509720</u> 1303187	<u>1430292</u> 1314584	<u>1357268</u> 1332240
<u>6121-0105-0406</u> <u>1122-0501-0404</u>	160 мм	км	<u>1542558</u> 1331726	<u>1461450</u> 1343352	<u>1386891</u> 1361395
<u>6121-0105-0407</u> <u>1122-0501-0405</u>	180 мм	км	<u>1570240</u> 1356019	<u>1487854</u> 1367807	<u>1412145</u> 1386155
<u>6121-0105-0408</u> <u>1122-0501-0406</u>	200 мм	км	<u>2822480</u> 2469305	<u>2701147</u> 2487586	<u>2589453</u> 2513796
<u>6121-0105-0409</u> <u>1122-0501-0407</u>	225 мм	км	<u>2859123</u> 2501593	<u>2736194</u> 2520075	<u>2623069</u> 2546669
<u>6121-0105-0410</u> <u>1122-0501-0408</u>	250 мм	км	<u>3206437</u> 2805528	<u>3068543</u> 2826277	<u>2941561</u> 2856097
<u>6121-0105-0411</u> <u>1122-0501-0409</u>	280 мм	км	<u>3411752</u> 2985374	<u>3265018</u> 3007435	<u>3129883</u> 3039187
<u>6121-0105-0412</u> <u>1122-0501-0410</u>	315 мм	км	<u>4257043</u> 3727671	<u>4070354</u> 3754150	<u>3898458</u> 3796070
<u>6121-0105-0413</u> <u>1122-0501-0411</u>	355 мм	км	<u>5832407</u> 5093080	<u>5570391</u> 5130149	<u>5329169</u> 5189027
<u>6121-0105-0414</u> <u>1122-0501-0412</u>	400 мм	км	<u>5995317</u> 5243795	<u>5727838</u> 5278735	<u>5482850</u> 5341742
<u>6121-0105-0415</u> <u>1122-0501-0413</u>	450 мм	км	<u>6354280</u> 5558923	<u>6071462</u> 5595872	<u>5812405</u> 5662493

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6121-0105-0416</u> 1122-0501-0414	500 мм	км	<u>6561244</u> 5740672	<u>6268941</u> 5778589	<u>6001294</u> 5847713
<u>6121-0105-0417</u> 1122-0501-0415	560 мм	км	<u>7018737</u> 6142286	<u>6706906</u> 6182780	<u>6421330</u> 6256487
<u>6121-0105-0418</u> 1122-0501-0416	630 мм	км	<u>7924319</u> 6981227	<u>7577933</u> 7020096	<u>7263515</u> 7108227
<u>6121-0105-0419</u> 1122-0501-0417	710 мм	км	<u>8727427</u> 7713242	<u>8356760</u> 7745798	<u>8024492</u> 7849150
<u>6121-0105-0420</u> 1122-0501-0418	800 мм	км	<u>9619335</u> 8499672	<u>9210909</u> 8535900	<u>8844577</u> 8649425
<u>6121-0105-0421</u> 1122-0501-0419	900 мм	км	<u>10280996</u> 9082415	<u>9843372</u> 9122160	<u>9451770</u> 9242688
<u>6121-0105-0422</u> 1122-0501-0420	1000 мм	км	<u>10847003</u> 9581500	<u>10385687</u> 9623691	<u>9972719</u> 9750452
	Группа 6121-0106 Укладка трубопроводов из стеклопластиковых труб				
	Подгруппа 6121-0106-01 Укладка трубопроводов из стеклопластиковых труб				
	Укладка трубопроводов из стеклопластиковых труб, диаметр				
<u>6121-0106-0101</u> 1122-1601-0101	до 300 мм	км	<u>2212842</u> 1922977	<u>2090514</u> 1922688	<u>1977122</u> 1966144
<u>6121-0106-0102</u> 1122-1601-0102	до 400 мм	км	<u>2577924</u> 2252882	<u>2435551</u> 2240943	<u>2303563</u> 2291846
<u>6121-0106-0103</u> 1122-1601-0103	до 500 мм	км	<u>2994063</u> 2630878	<u>2828570</u> 2603568	<u>2675120</u> 2662565
<u>6121-0106-0104</u> 1122-1601-0104	до 600 мм	км	<u>3383697</u> 2990577	<u>3196318</u> 2944050	<u>3023278</u> 3010078
<u>6121-0106-0105</u> 1122-1601-0105	до 700 мм	км	<u>3717920</u> 3307519	<u>3512216</u> 3236531	<u>3322208</u> 3309470
<u>6121-0106-0106</u> 1122-1601-0106	до 800 мм	км	<u>4056468</u> 3632369	<u>3831986</u> 3532858	<u>3624577</u> 3612402
<u>6121-0106-0107</u> 1122-1601-0107	до 900 мм	км	<u>4483083</u> 4037423	<u>4234876</u> 3905921	<u>4005497</u> 3993765
<u>6121-0106-0108</u> 1122-1601-0108	до 1000 мм	км	<u>4863333</u> 4407698	<u>4594496</u> 4239581	<u>4345986</u> 4335171
<u>6121-0106-0109</u> 1122-1601-0109	до 1200 мм	км	<u>5677565</u> 5207354	<u>5363899</u> 4953884	<u>5073814</u> 5066040
	Подраздел 6121-02 Антикоррозионная изоляция стальных трубопроводов				
	Группа 6121-0201 Нанесение антикоррозийной изоляции на стальные трубопроводы				
	Подгруппа 6121-0201-01 Нанесение нормальной антикоррозионной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стальные трубопроводы				
	Нанесение нормальной антикоррозионной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стальные трубопроводы, диаметр труб				
<u>6121-0201-0101</u> 1122-0601-0101	50 мм	км	<u>1801482</u> 1703494	<u>1760638</u> 1709788	<u>1723033</u> 1718517
<u>6121-0201-0102</u> 1122-0601-0102	75 мм	км	<u>2176314</u> 2078311	<u>2135466</u> 2084606	<u>2097857</u> 2093335
<u>6121-0201-0103</u> 1122-0601-0103	100 мм	км	<u>2801116</u> 2702184	<u>2759906</u> 2708537	<u>2721963</u> 2717342
<u>6121-0201-0104</u> 1122-0601-0104	125 мм	км	<u>3332863</u> 3228195	<u>3289439</u> 3234784	<u>3249117</u> 3244002

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6121-0201-0105</u> 1122-0601-0105	150 мм	км	<u>4037231</u> 3904720	<u>3985073</u> 3912683	<u>3936666</u> 3923715
<u>6121-0201-0106</u> 1122-0601-0106	200 мм	км	<u>5286118</u> 5139297	<u>5228499</u> 5148109	<u>5175013</u> 5160297
<u>6121-0201-0107</u> 1122-0601-0107	250 мм	км	<u>6572315</u> 6399993	<u>6504721</u> 6410352	<u>6441958</u> 6424653
<u>6121-0201-0108</u> 1122-0601-0108	300 мм	км	<u>7717208</u> 7523931	<u>7641451</u> 7535556	<u>7571097</u> 7551587
<u>6121-0201-0109</u> 1122-0601-0109	350 мм	км	<u>9339232</u> 9077575	<u>9243994</u> 9092732	<u>9156142</u> 9112219
<u>6121-0201-0110</u> 1122-0601-0110	400 мм	км	<u>10588656</u> 10289768	<u>10480061</u> 10307035	<u>10379877</u> 10329298
<u>6121-0201-0111</u> 1122-0601-0111	500 мм	км	<u>13186727</u> 12811753	<u>13053528</u> 12833150	<u>12930532</u> 12860311
<u>6121-0201-0112</u> 1122-0601-0112	600 мм	км	<u>15194915</u> 14789693	<u>15051287</u> 14812800	<u>14918647</u> 14842065
<u>6121-0201-0113</u> 1122-0601-0113	700 мм	км	<u>17132887</u> 16678066	<u>16970435</u> 16704111	<u>16820442</u> 16737259
<u>6121-0201-0114</u> 1122-0601-0114	800 мм	км	<u>20124984</u> 19590027	<u>19942976</u> 19619189	<u>19774990</u> 19656368
<u>6121-0201-0115</u> 1122-0601-0115	900 мм	км	<u>22583715</u> 21979790	<u>22379722</u> 22012503	<u>22191424</u> 22054171
<u>6121-0201-0116</u> 1122-0601-0116	1000 мм	км	<u>25651981</u> 24938742	<u>25411025</u> 24977847	<u>25188470</u> 25026649
<u>6121-0201-0117</u> 1122-0601-0117	1100 мм	км	<u>28173432</u> 27373602	<u>27901869</u> 27417604	<u>27651035</u> 27472695
<u>6121-0201-0118</u> 1122-0601-0118	1200 мм	км	<u>30525536</u> 29683959	<u>30243012</u> 29729768	<u>29982051</u> 29787072
	Нанесение усиленной антикоррозионной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стальные трубопроводы, диаметр труб				
<u>6121-0201-0119</u> 1122-0601-0201	50 мм	км	<u>2477670</u> 2343271	<u>2421729</u> 2351936	<u>2370189</u> 2363901
<u>6121-0201-0120</u> 1122-0601-0202	75 мм	км	<u>2975164</u> 2842280	<u>2920074</u> 2850669	<u>2868894</u> 2862377
<u>6121-0201-0121</u> 1122-0601-0203	100 мм	км	<u>3840891</u> 3707118	<u>3785443</u> 3715564	<u>3733929</u> 3727346
<u>6121-0201-0122</u> 1122-0601-0204	125 мм	км	<u>4624809</u> 4483562	<u>4566258</u> 4492488	<u>4511857</u> 4504929
<u>6121-0201-0123</u> 1122-0601-0205	150 мм	км	<u>5557102</u> 5375905	<u>5485938</u> 5386816	<u>5419857</u> 5401876
<u>6121-0201-0124</u> 1122-0601-0206	200 мм	км	<u>7274688</u> 7075183	<u>7196542</u> 7087178	<u>7123968</u> 7103716
<u>6121-0201-0125</u> 1122-0601-0207	250 мм	км	<u>8913845</u> 8683963	<u>8823814</u> 8697802	<u>8740189</u> 8716857
<u>6121-0201-0126</u> 1122-0601-0208	300 мм	км	<u>10587346</u> 10328519	<u>10486032</u> 10344109	<u>10391914</u> 10365554
<u>6121-0201-0127</u> 1122-0601-0209	350 мм	км	<u>12428891</u> 12122103	<u>12315358</u> 12139986	<u>12210024</u> 12163539
<u>6121-0201-0128</u> 1122-0601-0210	400 мм	км	<u>14286696</u> 13918690	<u>14151279</u> 13940194	<u>14026322</u> 13968017
<u>6121-0201-0129</u> 1122-0601-0211	500 мм	км	<u>17366320</u> 16954677	<u>17218646</u> 16978390	<u>17082274</u> 17008519
<u>6121-0201-0130</u> 1122-0601-0212	600 мм	км	<u>20161852</u> 19683964	<u>19988623</u> 19711761	<u>19828637</u> 19747140
<u>6121-0201-0131</u> 1122-0601-0213	700 мм	км	<u>22942833</u> 22365023	<u>22735342</u> 22398208	<u>22543735</u> 22440680

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6121-0201-0132</u> 1122-0601-0214	800 мм	км	<u>27131825</u> 26441494	<u>26896100</u> 26479191	<u>26678501</u> 26527472
<u>6121-0201-0133</u> 1122-0601-0215	900 мм	км	<u>30942739</u> 30126895	<u>30669956</u> 30170653	<u>30418116</u> 30226440
<u>6121-0201-0134</u> 1122-0601-0216	1000 мм	км	<u>34658622</u> 33731926	<u>34347287</u> 33782490	<u>34059683</u> 33845577
<u>6121-0201-0135</u> 1122-0601-0217	1100 мм	км	<u>37975806</u> 36959590	<u>37633449</u> 37014466	<u>37316132</u> 37084759
<u>6121-0201-0136</u> 1122-0601-0218	1200 мм	км	<u>41131253</u> 40055627	<u>40772890</u> 40113191	<u>40440755</u> 40186666
	Нанесение весьма усиленной антикоррозионной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стальные трубопроводы, диаметр труб				
<u>6121-0201-0137</u> 1122-0601-0301	50 мм	км	<u>3399521</u> 3231014	<u>3329660</u> 3241684	<u>3264730</u> 3256539
<u>6121-0201-0138</u> 1122-0601-0302	75 мм	км	<u>4152691</u> 3983325	<u>4082475</u> 3994051	<u>4017215</u> 4008980
<u>6121-0201-0139</u> 1122-0601-0303	100 мм	км	<u>5449499</u> 5279102	<u>5378921</u> 5289886	<u>5313324</u> 5304889
<u>6121-0201-0140</u> 1122-0601-0304	125 мм	км	<u>6537728</u> 6348334	<u>6459236</u> 6360342	<u>6386272</u> 6377029
<u>6121-0201-0141</u> 1122-0601-0305	150 мм	км	<u>8007038</u> 7755763	<u>7908441</u> 7770927	<u>7816850</u> 7791761
<u>6121-0201-0142</u> 1122-0601-0306	200 мм	км	<u>10508470</u> 10234595	<u>10401331</u> 10251086	<u>10301796</u> 10273768
<u>6121-0201-0143</u> 1122-0601-0307	250 мм	км	<u>12957688</u> 12639573	<u>12833240</u> 12658749	<u>12717609</u> 12685098
<u>6121-0201-0144</u> 1122-0601-0308	300 мм	км	<u>15237991</u> 14886115	<u>15100360</u> 14907338	<u>14972470</u> 14936478
<u>6121-0201-0145</u> 1122-0601-0309	350 мм	км	<u>18085999</u> 17644375	<u>17925039</u> 17670045	<u>17776484</u> 17703048
<u>6121-0201-0146</u> 1122-0601-0310	400 мм	км	<u>20505140</u> 20001555	<u>20320638</u> 20030948	<u>20150342</u> 20068831
<u>6121-0201-0147</u> 1122-0601-0311	500 мм	км	<u>25314834</u> 24728477	<u>25106420</u> 24761667	<u>24913241</u> 24804648
<u>6121-0201-0148</u> 1122-0601-0312	600 мм	км	<u>29510607</u> 28824495	<u>29266150</u> 28863393	<u>29039532</u> 28913866
<u>6121-0201-0149</u> 1122-0601-0313	700 мм	км	<u>33114442</u> 32336694	<u>32835827</u> 32380878	<u>32577553</u> 32438512
<u>6121-0201-0150</u> 1122-0601-0314	800 мм	км	<u>38862361</u> 37936878	<u>38546678</u> 37986939	<u>38254143</u> 38052268
<u>6121-0201-0151</u> 1122-0601-0315	900 мм	км	<u>44087188</u> 43021858	<u>43727917</u> 43078946	<u>43394972</u> 43153215
<u>6121-0201-0152</u> 1122-0601-0316	1000 мм	км	<u>49841342</u> 48583510	<u>49414702</u> 48652044	<u>49019172</u> 48739537
<u>6121-0201-0153</u> 1122-0601-0317	1100 мм	км	<u>55449105</u> 53957883	<u>54941207</u> 54039100	<u>54470320</u> 54143663
<u>6121-0201-0154</u> 1122-0601-0318	1200 мм	км	<u>60613782</u> 58995450	<u>60072580</u> 59082195	<u>59570880</u> 59193450
	Подгруппа 6121-0201-07 Нанесение битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стальные трубопроводы				
	Нанесение на стальные трубопроводы битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции				
<u>6121-0201-0701</u> 1122-0601-0701	нормальной, диаметр труб более 1200 мм	м ²	<u>7852</u> 7623	<u>7775</u> 7636	<u>7704</u> 7651

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6121-0201-0702</u> <u>1122-0601-0702</u>	усиленной, диаметр труб более 1200 мм	м²	<u>10523</u> 10233	<u>10425</u> 10249	<u>10336</u> 10269
<u>6121-0201-0703</u> <u>1122-0601-0703</u>	весьма усиленной, диаметр труб более 1200 мм	м²	<u>15828</u> 15404	<u>15685</u> 15428	<u>15552</u> 15457
	Подгруппа 6121-0201-08 Нанесение нормальной антикоррозионной изоляции из полимерных липких лент на стальные трубопроводы				
	Нанесение нормальной антикоррозионной изоляции из полимерных липких лент на стальные трубопроводы, диаметр труб				
<u>6121-0201-0801</u> <u>1122-0601-0801</u>	50 мм	км	<u>796742</u> 731729	<u>769107</u> 735947	<u>743695</u> 741819
<u>6121-0201-0802</u> <u>1122-0601-0802</u>	75 мм	км	<u>962800</u> 890148	<u>931932</u> 894874	<u>903535</u> 901435
<u>6121-0201-0803</u> <u>1122-0601-0803</u>	100 мм	км	<u>1186763</u> 1109040	<u>1153750</u> 1114104	<u>1123373</u> 1121122
<u>6121-0201-0804</u> <u>1122-0601-0804</u>	125 мм	км	<u>1373134</u> 1290108	<u>1337875</u> 1295525	<u>1305425</u> 1303022
<u>6121-0201-0805</u> <u>1122-0601-0805</u>	150 мм	км	<u>1608273</u> 1523056	<u>1579212</u> 1527456	<u>1552419</u> 1533583
<u>6121-0201-0806</u> <u>1122-0601-0806</u>	200 мм	км	<u>2684361</u> 2501226	<u>2624258</u> 2511471	<u>2568651</u> 2523115
<u>6121-0201-0807</u> <u>1122-0601-0807</u>	250 мм	км	<u>3080378</u> 2886577	<u>3016552</u> 2897450	<u>2957491</u> 2909832
<u>6121-0201-0808</u> <u>1122-0601-0808</u>	300 мм	км	<u>3841440</u> 3587730	<u>3758981</u> 3601891	<u>3682827</u> 3617733
<u>6121-0201-0809</u> <u>1122-0601-0809</u>	350 мм	км	<u>4531918</u> 4239947	<u>4438660</u> 4254342	<u>4352826</u> 4273866
<u>6121-0201-0810</u> <u>1122-0601-0810</u>	400 мм	км	<u>4900810</u> 4600727	<u>4804781</u> 4615610	<u>4716292</u> 4635673
<u>6121-0201-0811</u> <u>1122-0601-0811</u>	500 мм	км	<u>6020939</u> 5664500	<u>5908066</u> 5682104	<u>5804003</u> 5705786
<u>6121-0201-0812</u> <u>1122-0601-0812</u>	600 мм	км	<u>7399912</u> 6953437	<u>7255967</u> 6976093	<u>7123280</u> 7006301
<u>6121-0201-0813</u> <u>1122-0601-0813</u>	700 мм	км	<u>8479092</u> 7928046	<u>8300437</u> 7956183	<u>8135734</u> 7993708
<u>6121-0201-0814</u> <u>1122-0601-0814</u>	800 мм	км	<u>10441560</u> 9776274	<u>10239108</u> 9808135	<u>10052569</u> 9850643
<u>6121-0201-0815</u> <u>1122-0601-0815</u>	900 мм	км	<u>17220234</u> 15720833	<u>16772196</u> 15791638	<u>16359223</u> 15885551
<u>6121-0201-0816</u> <u>1122-0601-0816</u>	1000 мм	км	<u>19041867</u> 17391938	<u>18550063</u> 17469676	<u>18096726</u> 17572776
<u>6121-0201-0817</u> <u>1122-0601-0817</u>	1100 мм	км	<u>23349258</u> 21195741	<u>22711940</u> 21296541	<u>22124437</u> 21430126
<u>6121-0201-0818</u> <u>1122-0601-0818</u>	1200 мм	км	<u>25691000</u> 23298425	<u>24981342</u> 23410684	<u>24327149</u> 23559432
<u>6121-0201-0819</u> <u>1122-0601-0819</u>	1400 мм	км	<u>36777468</u> 33027397	<u>35655591</u> 33204942	<u>34621362</u> 33440126
	Нанесение усиленной антикоррозионной изоляции из полимерных липких лент на стальные трубопроводы, диаметр труб				
<u>6121-0201-0820</u> <u>1122-0601-0901</u>	50 мм	км	<u>1281304</u> 1176845	<u>1236961</u> 1183687	<u>1196126</u> 1193123
<u>6121-0201-0821</u> <u>1122-0601-0902</u>	75 мм	км	<u>1549668</u> 1434422	<u>1500758</u> 1441981	<u>1455708</u> 1452391
<u>6121-0201-0822</u> <u>1122-0601-0903</u>	100 мм	км	<u>1894774</u> 1774540	<u>1843754</u> 1782431	<u>1796757</u> 1793291

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6121-0201-0823</u> 1122-0601-0904	125 мм	км	<u>2191757</u> 2066536	<u>2138628</u> 2074759	<u>2089683</u> 2086068
<u>6121-0201-0824</u> 1122-0601-0905	150 мм	км	<u>2297944</u> 2204172	<u>2265384</u> 2209105	<u>2235344</u> 2215984
<u>6121-0201-0825</u> 1122-0601-0906	200 мм	км	<u>3739894</u> 3533748	<u>3671827</u> 3545271	<u>3608843</u> 3558559
<u>6121-0201-0826</u> 1122-0601-0907	250 мм	км	<u>4377063</u> 4159289	<u>4304825</u> 4171493	<u>4237973</u> 4185631
<u>6121-0201-0827</u> 1122-0601-0908	300 мм	км	<u>5253987</u> 4988059	<u>5166539</u> 5002899	<u>5085810</u> 5019876
<u>6121-0201-0828</u> 1122-0601-0909	350 мм	км	<u>6282072</u> 5959750	<u>6178162</u> 5975791	<u>6082518</u> 5997554
<u>6121-0201-0829</u> 1122-0601-0910	400 мм	км	<u>6883979</u> 6551054	<u>6776267</u> 6567680	<u>6677122</u> 6590243
<u>6121-0201-0830</u> 1122-0601-0911	500 мм	км	<u>8295152</u> 7918853	<u>8174327</u> 7937716	<u>8062919</u> 7963086
<u>6121-0201-0831</u> 1122-0601-0912	600 мм	км	<u>10620995</u> 10102250	<u>10453566</u> 10128622	<u>10299193</u> 10163772
<u>6121-0201-0832</u> 1122-0601-0913	700 мм	км	<u>11989281</u> 11353457	<u>11783078</u> 11385907	<u>11592965</u> 11429219
<u>6121-0201-0833</u> 1122-0601-0914	800 мм	км	<u>14093385</u> 13389547	<u>13863983</u> 13425660	<u>13652472</u> 13473867
<u>6121-0201-0834</u> 1122-0601-0915	900 мм	км	<u>22090955</u> 20459837	<u>21600663</u> 20537319	<u>21148713</u> 20640141
<u>6121-0201-0835</u> 1122-0601-0916	1000 мм	км	<u>24097161</u> 22337760	<u>23568312</u> 22421348	<u>23080801</u> 22532270
<u>6121-0201-0836</u> 1122-0601-0917	1100 мм	км	<u>28020638</u> 25846407	<u>27370398</u> 25949226	<u>26770953</u> 26085604
<u>6121-0201-0837</u> 1122-0601-0918	1200 мм	км	<u>32555813</u> 29901197	<u>31762774</u> 30026642	<u>31031686</u> 30192934
<u>6121-0201-0838</u> 1122-0601-0919	1400 мм	км	<u>46395162</u> 42150996	<u>45134888</u> 42350476	<u>43973007</u> 42614691
	Нанесение весьма усиленной антикоррозийной изоляции из полимерных липких лент на стальные трубопроводы, диаметр труб				
<u>6121-0201-0839</u> 1122-0601-1001	50 мм	км	<u>1762583</u> 1619176	<u>1701743</u> 1628609	<u>1645680</u> 1641564
<u>6121-0201-0840</u> 1122-0601-1002	75 мм	км	<u>2139938</u> 1981585	<u>2072773</u> 1992012	<u>2010871</u> 2006316
<u>6121-0201-0841</u> 1122-0601-1003	100 мм	км	<u>2601853</u> 2439342	<u>2532929</u> 2450045	<u>2469404</u> 2464724
<u>6121-0201-0842</u> 1122-0601-1004	125 мм	км	<u>3010926</u> 2843428	<u>2939893</u> 2854463	<u>2874420</u> 2869591
<u>6121-0201-0843</u> 1122-0601-1005	150 мм	км	<u>2967427</u> 2867570	<u>2932060</u> 2872926	<u>2899411</u> 2880411
<u>6121-0201-0844</u> 1122-0601-1006	200 мм	км	<u>4860452</u> 4622424	<u>4781681</u> 4635735	<u>4708779</u> 4651161
<u>6121-0201-0845</u> 1122-0601-1007	250 мм	км	<u>5710479</u> 5463537	<u>5628192</u> 5477392	<u>5552028</u> 5493565
<u>6121-0201-0846</u> 1122-0601-1008	300 мм	км	<u>6765417</u> 6472540	<u>6668174</u> 6489044	<u>6578396</u> 6507925
<u>6121-0201-0847</u> 1122-0601-1009	350 мм	км	<u>8164338</u> 7793199	<u>8044152</u> 7811751	<u>7933513</u> 7836941
<u>6121-0201-0848</u> 1122-0601-1010	400 мм	км	<u>9004801</u> 8619695	<u>8879638</u> 8639014	<u>8764418</u> 8665250
<u>6121-0201-0849</u> 1122-0601-1011	500 мм	км	<u>10783177</u> 10357415	<u>10645419</u> 10378926	<u>10518387</u> 10407879

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6121-0201-0850</u> 1122-0601-1012	600 мм	км	<u>13917260</u> 13310289	<u>13720390</u> 13341311	<u>13538860</u> 13382668
<u>6121-0201-0851</u> 1122-0601-1013	700 мм	км	<u>15506472</u> 14777454	<u>15269122</u> 14814830	<u>15050266</u> 14864704
<u>6121-0201-0852</u> 1122-0601-1014	800 мм	км	<u>18511780</u> 17698912	<u>18259115</u> 17738696	<u>18026250</u> 17791823
<u>6121-0201-0853</u> 1122-0601-1015	900 мм	км	<u>27472069</u> 25639839	<u>26920002</u> 25727095	<u>26411078</u> 25842908
<u>6121-0201-0854</u> 1122-0601-1016	1000 мм	км	<u>29663466</u> 27729219	<u>29079259</u> 27821561	<u>28540690</u> 27944137
<u>6121-0201-0855</u> 1122-0601-1017	1100 мм	км	<u>36588672</u> 33878128	<u>35776202</u> 34006631	<u>35027169</u> 34177060
<u>6121-0201-0856</u> 1122-0601-1018	1200 мм	км	<u>38906797</u> 36067169	<u>38055535</u> 36201818	<u>37270738</u> 36380377
<u>6121-0201-0857</u> 1122-0601-1019	1400 мм	км	<u>55387125</u> 50691955	<u>53987048</u> 50913555	<u>52696249</u> 51207151
	Группа 6121-0202 Нанесение антикоррозийной изоляции на стыки и фасонные части стальных трубопроводов				
	Подгруппа 6121-0202-01 Нанесение нормальной антикоррозионной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стыки и фасонные части стальных трубопроводов				
	Нанесение нормальной антикоррозионной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стыки и фасонные части стальных трубопроводов, диаметр труб				
<u>6121-0202-0101</u> 1122-0601-0401	50 мм	км	<u>403030</u> 355167	<u>383834</u> 358267	<u>365958</u> 362370
<u>6121-0202-0102</u> 1122-0601-0402	75 мм	км	<u>431283</u> 383387	<u>412076</u> 386489	<u>394189</u> 390594
<u>6121-0202-0103</u> 1122-0601-0403	100 мм	км	<u>474747</u> 426705	<u>455488</u> 429816	<u>437553</u> 433930
<u>6121-0202-0104</u> 1122-0601-0404	125 мм	км	<u>536605</u> 483951	<u>515495</u> 487359	<u>495836</u> 491869
<u>6121-0202-0105</u> 1122-0601-0405	150 мм	км	<u>567512</u> 514692	<u>546335</u> 518112	<u>526614</u> 522635
<u>6121-0202-0106</u> 1122-0601-0406	200 мм	км	<u>654203</u> 599601	<u>632288</u> 603143	<u>611880</u> 607822
<u>6121-0202-0107</u> 1122-0601-0407	250 мм	км	<u>789356</u> 725655	<u>763802</u> 729784	<u>740004</u> 735240
<u>6121-0202-0108</u> 1122-0601-0408	300 мм	км	<u>862218</u> 798305	<u>836583</u> 802449	<u>812709</u> 807921
<u>6121-0202-0109</u> 1122-0601-0409	350 мм	км	<u>1004633</u> 928751	<u>974202</u> 933661	<u>945861</u> 940157
<u>6121-0202-0110</u> 1122-0601-0410	400 мм	км	<u>1294588</u> 1217972	<u>1263879</u> 1222934	<u>1235279</u> 1229482
<u>6121-0202-0111</u> 1122-0601-0411	500 мм	км	<u>1630978</u> 1530594	<u>1590755</u> 1537075	<u>1553292</u> 1545655
<u>6121-0202-0112</u> 1122-0601-0412	600 мм	км	<u>1931448</u> 1812557	<u>1883839</u> 1820220	<u>1839496</u> 1830376
<u>6121-0202-0113</u> 1122-0601-0413	700 мм	км	<u>2179795</u> 2043944	<u>2125395</u> 2052689	<u>2074727</u> 2064294
<u>6121-0202-0114</u> 1122-0601-0414	800 мм	км	<u>2508664</u> 2353543	<u>2446574</u> 2363516	<u>2388741</u> 2376761
<u>6121-0202-0115</u> 1122-0601-0415	900 мм	км	<u>2839122</u> 2661223	<u>2767933</u> 2672646	<u>2701625</u> 2687834
<u>6121-0202-0116</u> 1122-0601-0416	1000 мм	км	<u>3117304</u> 2924204	<u>3040030</u> 2936598	<u>2968054</u> 2953084

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6121-0202-0117</u> 1122-0601-0417	1100 мм	км	<u>3484304</u> 3261624	<u>3395213</u> 3275902	<u>3312229</u> 3294911
<u>6121-0202-0118</u> 1122-0601-0418	1200 мм	км	<u>3664024</u> 3440504	<u>3574608</u> 3454846	<u>3491321</u> 3473921
	Нанесение усиленной антикоррозионной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стыки и фасонные части стальных трубопроводов, диаметр труб				
<u>6121-0202-0119</u> 1122-0601-0501	50 мм	км	<u>502041</u> 442849	<u>478303</u> 446669	<u>456196</u> 451744
<u>6121-0202-0120</u> 1122-0601-0502	75 мм	км	<u>541878</u> 482644	<u>518126</u> 486467	<u>496005</u> 491544
<u>6121-0202-0121</u> 1122-0601-0503	100 мм	км	<u>596387</u> 536991	<u>572575</u> 540825	<u>550399</u> 545913
<u>6121-0202-0122</u> 1122-0601-0504	125 мм	км	<u>693899</u> 627906	<u>667443</u> 632165	<u>642803</u> 637817
<u>6121-0202-0123</u> 1122-0601-0505	150 мм	км	<u>734994</u> 668955	<u>708523</u> 673217	<u>683870</u> 678871
<u>6121-0202-0124</u> 1122-0601-0506	200 мм	км	<u>845791</u> 777672	<u>818464</u> 782079	<u>793014</u> 787914
<u>6121-0202-0125</u> 1122-0601-0507	250 мм	км	<u>1040295</u> 957624	<u>1007146</u> 962964	<u>976273</u> 970043
<u>6121-0202-0126</u> 1122-0601-0508	300 мм	км	<u>1146371</u> 1063448	<u>1113125</u> 1068807	<u>1082163</u> 1075903
<u>6121-0202-0127</u> 1122-0601-0509	350 мм	км	<u>1338298</u> 1239490	<u>1298689</u> 1245869	<u>1261799</u> 1254325
<u>6121-0202-0128</u> 1122-0601-0510	400 мм	км	<u>1737485</u> 1637947	<u>1697605</u> 1644379	<u>1660463</u> 1652881
<u>6121-0202-0129</u> 1122-0601-0511	500 мм	км	<u>2185652</u> 2055819	<u>2133672</u> 2064186	<u>2085258</u> 2075273
<u>6121-0202-0130</u> 1122-0601-0512	600 мм	км	<u>2451853</u> 2298828	<u>2390617</u> 2308672	<u>2333582</u> 2321736
<u>6121-0202-0131</u> 1122-0601-0513	700 мм	км	<u>2887990</u> 2714650	<u>2818613</u> 2725801	<u>2753994</u> 2740600
<u>6121-0202-0132</u> 1122-0601-0514	800 мм	км	<u>3316085</u> 3117063	<u>3236451</u> 3129850	<u>3162278</u> 3146837
<u>6121-0202-0133</u> 1122-0601-0515	900 мм	км	<u>3736692</u> 3511459	<u>3646657</u> 3525901	<u>3562797</u> 3545106
<u>6121-0202-0134</u> 1122-0601-0516	1000 мм	км	<u>4091079</u> 3847452	<u>3993621</u> 3863080	<u>3902843</u> 3883868
<u>6121-0202-0135</u> 1122-0601-0517	1100 мм	км	<u>4583081</u> 4301218	<u>4470329</u> 4319275	<u>4365302</u> 4343330
<u>6121-0202-0136</u> 1122-0601-0518	1200 мм	км	<u>4781909</u> 4499609	<u>4668993</u> 4517699	<u>4563816</u> 4541784
	Нанесение весьма усиленной антикоррозионной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стыки и фасонные части стальных трубопроводов, диаметр труб				
<u>6121-0202-0137</u> 1122-0601-0601	50 мм	км	<u>664083</u> 588259	<u>633684</u> 593140	<u>605372</u> 599639
<u>6121-0202-0138</u> 1122-0601-0602	75 мм	км	<u>716394</u> 640549	<u>685988</u> 645432	<u>657669</u> 651931
<u>6121-0202-0139</u> 1122-0601-0603	100 мм	км	<u>794278</u> 718342	<u>763846</u> 723231	<u>735503</u> 729733
<u>6121-0202-0140</u> 1122-0601-0604	125 мм	км	<u>911441</u> 829531	<u>878612</u> 834811	<u>848037</u> 841825
<u>6121-0202-0141</u> 1122-0601-0605	150 мм	км	<u>966133</u> 884082	<u>933248</u> 889372	<u>902621</u> 896396
<u>6121-0202-0142</u> 1122-0601-0606	200 мм	км	<u>1133553</u> 1049904	<u>1100009</u> 1055303	<u>1068767</u> 1062464

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6121-0202-0143</u> 1122-0601-0607	250 мм	км	<u>1367598</u> 1270594	<u>1328717</u> 1276849	<u>1292506</u> 1285149
<u>6121-0202-0144</u> 1122-0601-0608	300 мм	км	<u>1499190</u> 1401853	<u>1460180</u> 1408132	<u>1423848</u> 1416456
<u>6121-0202-0145</u> 1122-0601-0609	350 мм	км	<u>1754912</u> 1639326	<u>1708581</u> 1646784	<u>1665429</u> 1656669
<u>6121-0202-0146</u> 1122-0601-0610	400 мм	км	<u>2322649</u> 2206569	<u>2276150</u> 2214064	<u>2232843</u> 2223973
<u>6121-0202-0147</u> 1122-0601-0611	500 мм	км	<u>2956316</u> 2802094	<u>2894611</u> 2812022	<u>2837139</u> 2825176
<u>6121-0202-0148</u> 1122-0601-0612	600 мм	км	<u>3379369</u> 3198471	<u>3306978</u> 3210112	<u>3239552</u> 3225547
<u>6121-0202-0149</u> 1122-0601-0613	700 мм	км	<u>3941244</u> 3728921	<u>3856310</u> 3742561	<u>3777200</u> 3760671
<u>6121-0202-0150</u> 1122-0601-0614	800 мм	км	<u>4519315</u> 4279394	<u>4423352</u> 4294814	<u>4333970</u> 4315274
<u>6121-0202-0151</u> 1122-0601-0615	900 мм	км	<u>5082287</u> 4809710	<u>4973288</u> 4827210	<u>4871763</u> 4850452
<u>6121-0202-0152</u> 1122-0601-0616	1000 мм	км	<u>5607572</u> 5307853	<u>5487739</u> 5327093	<u>5376123</u> 5352644
<u>6121-0202-0153</u> 1122-0601-0617	1100 мм	км	<u>6307946</u> 5956653	<u>6167459</u> 5979180	<u>6036601</u> 6009143
<u>6121-0202-0154</u> 1122-0601-0618	1200 мм	км	<u>6658743</u> 6305736	<u>6517588</u> 6328394	<u>6386111</u> 6358491
	Подгруппа 6121-0202-04 Нанесение нормальной антикоррозионной изоляции из полимерных липких лент на стыки и фасонные части стальных трубопроводов				
	Нанесение нормальной антикоррозионной изоляции из полимерных липких лент на стыки и фасонные части стальных трубопроводов, диаметр труб				
<u>6121-0202-0401</u> 1122-0601-1101	50 мм	км	<u>321097</u> 282064	<u>305441</u> 284601	<u>290865</u> 287948
<u>6121-0202-0402</u> 1122-0601-1102	75 мм	км	<u>345158</u> 304964	<u>329038</u> 307575	<u>314030</u> 311020
<u>6121-0202-0403</u> 1122-0601-1103	100 мм	км	<u>382488</u> 341085	<u>365890</u> 343773	<u>350437</u> 347320
<u>6121-0202-0404</u> 1122-0601-1104	125 мм	км	<u>414393</u> 371662	<u>397268</u> 374437	<u>381324</u> 378095
<u>6121-0202-0405</u> 1122-0601-1105	150 мм	км	<u>445979</u> 402000	<u>428359</u> 404856	<u>411954</u> 408618
<u>6121-0202-0406</u> 1122-0601-1106	200 мм	км	<u>510629</u> 465141	<u>492409</u> 468097	<u>475447</u> 471986
<u>6121-0202-0407</u> 1122-0601-1107	250 мм	км	<u>588894</u> 539148	<u>568973</u> 542384	<u>550426</u> 546635
<u>6121-0202-0408</u> 1122-0601-1108	300 мм	км	<u>645535</u> 593492	<u>624694</u> 596873	<u>605291</u> 601322
<u>6121-0202-0409</u> 1122-0601-1109	350 мм	км	<u>724883</u> 667879	<u>702067</u> 671580	<u>680824</u> 676449
<u>6121-0202-0410</u> 1122-0601-1110	400 мм	км	<u>805975</u> 744100	<u>781213</u> 748112	<u>758159</u> 753395
<u>6121-0202-0411</u> 1122-0601-1111	500 мм	км	<u>1008422</u> 929761	<u>976954</u> 934845	<u>947655</u> 941560
<u>6121-0202-0412</u> 1122-0601-1112	600 мм	км	<u>1202184</u> 1107855	<u>1164459</u> 1113941	<u>1129333</u> 1121991
<u>6121-0202-0413</u> 1122-0601-1113	700 мм	км	<u>1382519</u> 1273997	<u>1339124</u> 1280987	<u>1298718</u> 1290247

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6121-0202-0414</u> 1122-0601-1114	800 мм	км	<u>1576531</u> 1452333	<u>1526873</u> 1460323	<u>1480633</u> 1470920
<u>6121-0202-0415</u> 1122-0601-1115	900 мм	км	<u>1812361</u> 1668824	<u>1754987</u> 1678044	<u>1701561</u> 1690288
<u>6121-0202-0416</u> 1122-0601-1116	1000 мм	км	<u>1991040</u> 1835635	<u>1928930</u> 1845612	<u>1871093</u> 1858866
<u>6121-0202-0417</u> 1122-0601-1117	1100 мм	км	<u>2159751</u> 1992082	<u>2092745</u> 2002845	<u>2030350</u> 2017143
<u>6121-0202-0418</u> 1122-0601-1118	1200 мм	км	<u>2331224</u> 2151373	<u>2259353</u> 2162917	<u>2192428</u> 2178253
<u>6121-0202-0419</u> 1122-0601-1119	1400 мм	км	<u>2768164</u> 2552189	<u>2681844</u> 2566034	<u>2601462</u> 2584455
Нанесение усиленной антикоррозионной изоляции из полимерных липких лент на стыки и фасонные части стальных трубопроводов, диаметр труб					
<u>6121-0202-0420</u> 1122-0601-1201	50 мм	км	<u>425114</u> 374907	<u>404996</u> 378151	<u>386265</u> 382451
<u>6121-0202-0421</u> 1122-0601-1202	75 мм	км	<u>454789</u> 404002	<u>434386</u> 407292	<u>415388</u> 411653
<u>6121-0202-0422</u> 1122-0601-1203	100 мм	км	<u>511878</u> 458414	<u>490458</u> 461865	<u>470515</u> 466443
<u>6121-0202-0423</u> 1122-0601-1204	125 мм	км	<u>571847</u> 515930	<u>549450</u> 519539	<u>528596</u> 524325
<u>6121-0202-0424</u> 1122-0601-1205	150 мм	км	<u>616459</u> 559411	<u>593613</u> 563094	<u>572341</u> 567974
<u>6121-0202-0425</u> 1122-0601-1206	200 мм	км	<u>718903</u> 659293	<u>695037</u> 663142	<u>672814</u> 668239
<u>6121-0202-0426</u> 1122-0601-1207	250 мм	км	<u>840841</u> 774531	<u>814301</u> 778815	<u>789590</u> 784481
<u>6121-0202-0427</u> 1122-0601-1208	300 мм	км	<u>956187</u> 883710	<u>927188</u> 888386	<u>900186</u> 894576
<u>6121-0202-0428</u> 1122-0601-1209	350 мм	км	<u>1072867</u> 994053	<u>1041336</u> 999136	<u>1011976</u> 1005866
<u>6121-0202-0429</u> 1122-0601-1210	400 мм	км	<u>1198495</u> 1112486	<u>1164093</u> 1118027	<u>1132059</u> 1125368
<u>6121-0202-0430</u> 1122-0601-1211	500 мм	км	<u>1497995</u> 1388593	<u>1454250</u> 1395625	<u>1413516</u> 1404961
<u>6121-0202-0431</u> 1122-0601-1212	600 мм	км	<u>1775329</u> 1645657	<u>1723489</u> 1653982	<u>1675216</u> 1665046
<u>6121-0202-0432</u> 1122-0601-1213	700 мм	км	<u>2025931</u> 1879296	<u>1967309</u> 1888701	<u>1912719</u> 1901213
<u>6121-0202-0433</u> 1122-0601-1214	800 мм	км	<u>2300594</u> 2131530	<u>2233006</u> 2142363	<u>2170066</u> 2156789
<u>6121-0202-0434</u> 1122-0601-1215	900 мм	км	<u>2601185</u> 2410601	<u>2525019</u> 2422802	<u>2454090</u> 2439058
<u>6121-0202-0435</u> 1122-0601-1216	1000 мм	км	<u>2839889</u> 2632296	<u>2756925</u> 2645580	<u>2679664</u> 2663287
<u>6121-0202-0436</u> 1122-0601-1217	1100 мм	км	<u>3116706</u> 2891693	<u>3026778</u> 2906092	<u>2943033</u> 2925284
<u>6121-0202-0437</u> 1122-0601-1218	1200 мм	км	<u>3372791</u> 3131296	<u>3276293</u> 3146746	<u>3186430</u> 3167340
<u>6121-0202-0438</u> 1122-0601-1219	1400 мм	км	<u>3976189</u> 3690977	<u>3862240</u> 3709205	<u>3756124</u> 3733524
Нанесение весьма усиленной антикоррозионной изоляции из полимерных липких лент на стыки и фасонные части стальных трубопроводов, диаметр труб					
<u>6121-0202-0439</u> 1122-0601-1301	50 мм	км	<u>524981</u> 464113	<u>500549</u> 468039	<u>477798</u> 473263

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6121-0202-0440</u> 1122-0601-1302	75 мм	км	<u>568996</u> 507035	<u>544131</u> 511031	<u>520977</u> 516347
<u>6121-0202-0441</u> 1122-0601-1303	100 мм	км	<u>636140</u> 571230	<u>610062</u> 575419	<u>585777</u> 580994
<u>6121-0202-0442</u> 1122-0601-1304	125 мм	км	<u>721916</u> 653737	<u>694520</u> 658138	<u>669008</u> 663993
<u>6121-0202-0443</u> 1122-0601-1305	150 мм	км	<u>780009</u> 710670	<u>752155</u> 715146	<u>726216</u> 721098
<u>6121-0202-0444</u> 1122-0601-1306	200 мм	км	<u>917096</u> 844544	<u>887928</u> 849234	<u>860765</u> 855465
<u>6121-0202-0445</u> 1122-0601-1307	250 мм	км	<u>1075826</u> 995039	<u>1043260</u> 1000278	<u>1012930</u> 1007234
<u>6121-0202-0446</u> 1122-0601-1308	300 мм	км	<u>1234743</u> 1144934	<u>1198487</u> 1150759	<u>1164718</u> 1158504
<u>6121-0202-0447</u> 1122-0601-1309	350 мм	км	<u>1392373</u> 1294395	<u>1352893</u> 1300738	<u>1316123</u> 1309169
<u>6121-0202-0448</u> 1122-0601-1310	400 мм	км	<u>1562103</u> 1454462	<u>1518739</u> 1461423	<u>1478351</u> 1470683
<u>6121-0202-0449</u> 1122-0601-1311	500 мм	км	<u>1939752</u> 1804294	<u>1885151</u> 1813046	<u>1834295</u> 1824707
<u>6121-0202-0450</u> 1122-0601-1312	600 мм	км	<u>2311230</u> 2148979	<u>2245922</u> 2159439	<u>2185094</u> 2173386
<u>6121-0202-0451</u> 1122-0601-1313	700 мм	км	<u>2604290</u> 2425041	<u>2532069</u> 2436602	<u>2464800</u> 2452025
<u>6121-0202-0452</u> 1122-0601-1314	800 мм	км	<u>2970394</u> 2761545	<u>2886327</u> 2774991	<u>2808025</u> 2792944
<u>6121-0202-0453</u> 1122-0601-1315	900 мм	км	<u>3336097</u> 3105434	<u>3243247</u> 3120281	<u>3156764</u> 3140108
<u>6121-0202-0454</u> 1122-0601-1316	1000 мм	км	<u>3647768</u> 3395004	<u>3545951</u> 3411277	<u>3451114</u> 3433019
<u>6121-0202-0455</u> 1122-0601-1317	1100 мм	км	<u>4009947</u> 3735600	<u>3899500</u> 3753253	<u>3796625</u> 3776836
<u>6121-0202-0456</u> 1122-0601-1318	1200 мм	км	<u>4365428</u> 4068316	<u>4246023</u> 4087399	<u>4134808</u> 4112893
<u>6121-0202-0457</u> 1122-0601-1319	1400 мм	км	<u>5143676</u> 4794433	<u>5003463</u> 4816827	<u>4872869</u> 4846761
Подраздел 6121-03 Промывка трубопроводов					
Группа 6121-0301 Промывка трубопроводов					
Подгруппа 6121-0301-01 Промывка трубопроводов с дезинфекцией					
Промывка трубопроводов с дезинфекцией, диаметр					
<u>6121-0301-0101</u> 1122-0701-0101	50-65 мм	км	<u>241374</u> 208234	<u>225928</u> 207505	<u>211595</u> 210885
<u>6121-0301-0102</u> 1122-0701-0102	75-80 мм	км	<u>243781</u> 214565	<u>228217</u> 209926	<u>213766</u> 213379
<u>6121-0301-0103</u> 1122-0701-0103	100 мм	км	<u>247132</u> 223390	<u>231404</u> 213297	<u>216789</u> 216853
<u>6121-0301-0104</u> 1122-0701-0104	125 мм	км	<u>299601</u> 276077	<u>280578</u> 259017	<u>262891</u> 263377
<u>6121-0301-0105</u> 1122-0701-0105	150 мм	км	<u>304999</u> 290286	<u>285711</u> 264447	<u>267761</u> 268972
<u>6121-0301-0106</u> 1122-0701-0106	200 мм	км	<u>318150</u> 324904	<u>298217</u> 277677	<u>279624</u> 282604
<u>6121-0301-0107</u> 1122-0701-0107	250 мм	км	<u>383723</u> 412081	<u>359853</u> 336580	<u>337547</u> 342711

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6121-0301-0108</u> 1122-0701-0108	300 мм	км	<u>404904</u> 467838	<u>379995</u> 357887	<u>356653</u> 364666
<u>6121-0301-0109</u> 1122-0701-0109	350 мм	км	<u>478310</u> 575638	<u>449080</u> 424670	<u>421642</u> 432893
<u>6121-0301-0110</u> 1122-0701-0110	400 мм	км	<u>506771</u> 650558	<u>476145</u> 453302	<u>447315</u> 462395
<u>6121-0301-0111</u> 1122-0701-0111	450 мм	км	<u>682825</u> 857703	<u>641400</u> 609221	<u>602443</u> 621297
<u>6121-0301-0112</u> 1122-0701-0112	500 мм	км	<u>719793</u> 955012	<u>676555</u> 646410	<u>635790</u> 659615
<u>6121-0301-0113</u> 1122-0701-0113	600 мм	км	<u>804850</u> 1178910	<u>757442</u> 731976	<u>712516</u> 747782
<u>6121-0301-0114</u> 1122-0701-0114	700 мм	км	<u>1000407</u> 1522821	<u>941965</u> 914578	<u>886464</u> 934762
<u>6121-0301-0115</u> 1122-0701-0115	800 мм	км	<u>1116544</u> 1828527	<u>1052406</u> 1031409	<u>991226</u> 1055143
<u>6121-0301-0116</u> 1122-0701-0116	900 мм	км	<u>1391068</u> 2294877	<u>1311303</u> 1286388	<u>1235179</u> 1316114
<u>6121-0301-0117</u> 1122-0701-0117	1000 мм	км	<u>1536648</u> 2678087	<u>1449743</u> 1432838	<u>1366500</u> 1467015
<u>6121-0301-0118</u> 1122-0701-0118	1100 мм	км	<u>1843646</u> 3227429	<u>1739500</u> 1720279	<u>1639710</u> 1761418
<u>6121-0301-0119</u> 1122-0701-0119	1200 мм	км	<u>2023576</u> 3701059	<u>1910607</u> 1901286	<u>1802016</u> 1947924
<u>6121-0301-0120</u> 1122-0701-0120	1300 мм	км	<u>2456983</u> 4418927	<u>2319185</u> 2302315	<u>2186895</u> 2358241
<u>6121-0301-0121</u> 1122-0701-0121	1400 мм	км	<u>2653270</u> 4935614	<u>2505847</u> 2499776	<u>2363956</u> 2561703
<u>6121-0301-0122</u> 1122-0701-0122	1500 мм	км	<u>2882271</u> 5538415	<u>2723618</u> 2730148	<u>2570528</u> 2799074
<u>6121-0301-0123</u> 1122-0701-0123	1600 мм	км	<u>3127630</u> 6184274	<u>2956945</u> 2976974	<u>2791854</u> 3053401
Подгруппа 6121-0301-02 Промывка трубопроводов без дезинфекции					
Промывка трубопроводов без дезинфекции, диаметр					
<u>6121-0301-0201</u> 1122-0701-0201	50-65 мм	км	<u>96814</u> 84194	<u>90617</u> 83269	<u>84865</u> 84633
<u>6121-0301-0202</u> 1122-0701-0202	75-80 мм	км	<u>98099</u> 87828	<u>91831</u> 84563	<u>86009</u> 85970
<u>6121-0301-0203</u> 1122-0701-0203	100 мм	км	<u>99895</u> 92908	<u>93529</u> 86371	<u>87608</u> 87840
<u>6121-0301-0204</u> 1122-0701-0204	125 мм	км	<u>121410</u> 116020	<u>113688</u> 105206	<u>106499</u> 107023
<u>6121-0301-0205</u> 1122-0701-0205	150 мм	км	<u>124301</u> 124197	<u>116420</u> 108116	<u>109073</u> 110033
<u>6121-0301-0206</u> 1122-0701-0206	200 мм	км	<u>131338</u> 144104	<u>123072</u> 115202	<u>115339</u> 117359
<u>6121-0301-0207</u> 1122-0701-0207	250 мм	км	<u>159891</u> 187122	<u>149882</u> 141122	<u>140495</u> 143869
<u>6121-0301-0208</u> 1122-0701-0208	300 мм	км	<u>171279</u> 219336	<u>160646</u> 152588	<u>150635</u> 155725
<u>6121-0301-0209</u> 1122-0701-0209	350 мм	км	<u>204530</u> 274726	<u>191894</u> 183170	<u>179970</u> 187048
<u>6121-0301-0210</u> 1122-0701-0210	400 мм	км	<u>219714</u> 317678	<u>206246</u> 198458	<u>193490</u> 202856
<u>6121-0301-0211</u> 1122-0701-0211	450 мм	км	<u>293838</u> 414106	<u>275775</u> 264606	<u>258690</u> 270377

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6121-0301-0212</u> 1122-0701-0212	500 мм	км	<u>314278</u> 471926	<u>295095</u> 285186	<u>276890</u> 291657
<u>6121-0301-0213</u> 1122-0701-0213	600 мм	км	<u>359538</u> 599956	<u>337875</u> 330756	<u>317190</u> 338777
<u>6121-0301-0214</u> 1122-0701-0214	700 мм	км	<u>452148</u> 785507	<u>425051</u> 418275	<u>399111</u> 428682
<u>6121-0301-0215</u> 1122-0701-0215	800 мм	км	<u>513468</u> 958967	<u>483011</u> 480015	<u>453711</u> 492522
<u>6121-0301-0216</u> 1122-0701-0216	900 мм	км	<u>641200</u> 1206122	<u>603207</u> 600070	<u>566639</u> 615776
<u>6121-0301-0217</u> 1122-0701-0217	1000 мм	км	<u>720040</u> 1429142	<u>677727</u> 679450	<u>636839</u> 697856
<u>6121-0301-0218</u> 1122-0701-0218	1100 мм	км	<u>863368</u> 1721332	<u>812668</u> 815276	<u>763660</u> 837425
<u>6121-0301-0219</u> 1122-0701-0219	1200 мм	км	<u>958268</u> 1989782	<u>902368</u> 910826	<u>848160</u> 936225
<u>6121-0301-0220</u> 1122-0701-0220	1300 мм	км	<u>1159631</u> 2368797	<u>1091801</u> 1099290	<u>1026109</u> 1129624
<u>6121-0301-0221</u> 1122-0701-0221	1400 мм	км	<u>1269131</u> 2678547	<u>1195301</u> 1209540	<u>1123609</u> 1243624
<u>6121-0301-0222</u> 1122-0701-0222	1500 мм	км	<u>1394691</u> 3033727	<u>1313981</u> 1335960	<u>1235409</u> 1374344
<u>6121-0301-0223</u> 1122-0701-0223	1600 мм	км	<u>1511491</u> 3364127	<u>1424381</u> 1453560	<u>1339409</u> 1495944
Подраздел 6121-04 Арматура и фасонные части трубопроводов					
Группа 6121-0401 Установка фасонных частей					
Подгруппа 6121-0401-01 Установка чугунных и стальных фасонных частей.					
Установка чугунных фасонных частей, диаметр					
<u>6121-0401-0101</u> 1122-0801-0101	50-100 мм	т	<u>577485</u> 546682	<u>564546</u> 548739	<u>552542</u> 551509
<u>6121-0401-0102</u> 1122-0801-0102	125-200 мм	т	<u>495790</u> 468504	<u>484754</u> 470259	<u>474520</u> 472616
<u>6121-0401-0103</u> 1122-0801-0103	250-450 мм	т	<u>444003</u> 418280	<u>433567</u> 419939	<u>423890</u> 422169
<u>6121-0401-0104</u> 1122-0801-0104	500-1000 мм	т	<u>343866</u> 324697	<u>336378</u> 325900	<u>329437</u> 327482
Установка фасонных частей стальных сварных, диаметр					
<u>6121-0401-0105</u> 1122-0801-0105	100-250 мм	т	<u>3891913</u> 3460321	<u>3717352</u> 3487311	<u>3556161</u> 3524342
<u>6121-0401-0106</u> 1122-0801-0106	300-800 мм	т	<u>2551000</u> 2299998	<u>2454103</u> 2315044	<u>2364626</u> 2335543
<u>6121-0401-0107</u> 1122-0801-0107	900-1600 мм	т	<u>1737146</u> 1578308	<u>1676268</u> 1587762	<u>1620054</u> 1600642
Подгруппа 6121-0401-02 Установка полиэтиленовых фасонных частей.					
Установка фасонных частей полиэтиленовых:					
<u>6121-0401-0201</u> 1122-0801-0201	отводы, колени, патрубки, переходы	шт.	<u>4139</u> 3618	<u>3933</u> 3650	<u>3742</u> 3694
<u>6121-0401-0202</u> 1122-0801-0202	тройники	шт.	<u>6103</u> 5334	<u>5799</u> 5382	<u>5517</u> 5447
<u>6121-0401-0203</u> 1122-0801-0203	крестовины	шт.	<u>8267</u> 7226	<u>7856</u> 7291	<u>7474</u> 7379
Группа 6121-0402 Установка задвижек, клапанов					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6121-0402-01 Установка задвижек или клапанов обратных чугунных				
	Установка задвижек или клапанов обратных чугунных, диаметр				
<u>6121-0402-0101</u> 1122-0901-0101	50 мм	шт.	<u>5396</u> 4728	<u>5113</u> 4772	<u>4852</u> 4831
<u>6121-0402-0102</u> 1122-0901-0102	80 мм	шт.	<u>8796</u> 7749	<u>8354</u> 7817	<u>7946</u> 7910
<u>6121-0402-0103</u> 1122-0901-0103	100 мм	шт.	<u>8993</u> 7916	<u>8538</u> 7987	<u>8118</u> 8081
<u>6121-0402-0104</u> 1122-0901-0104	125 мм	шт.	<u>11524</u> 10067	<u>10910</u> 10163	<u>10343</u> 10291
<u>6121-0402-0105</u> 1122-0901-0105	150 мм	шт.	<u>13059</u> 11489	<u>12400</u> 11593	<u>11788</u> 11733
<u>6121-0402-0106</u> 1122-0901-0106	200 мм	шт.	<u>23562</u> 20599	<u>22378</u> 20784	<u>21279</u> 21032
<u>6121-0402-0107</u> 1122-0901-0107	250 мм	шт.	<u>35436</u> 30980	<u>33722</u> 31251	<u>32132</u> 31607
<u>6121-0402-0108</u> 1122-0901-0108	300 мм	шт.	<u>47409</u> 41303	<u>45060</u> 41674	<u>42882</u> 42162
<u>6121-0402-0109</u> 1122-0901-0109	350 мм	шт.	<u>56691</u> 49420	<u>53892</u> 49863	<u>51294</u> 50445
<u>6121-0402-0110</u> 1122-0901-0110	400 мм	шт.	<u>73233</u> 63970	<u>69664</u> 64534	<u>66354</u> 65276
<u>6121-0402-0111</u> 1122-0901-0111	500 мм	шт.	<u>100968</u> 88440	<u>96092</u> 89221	<u>91588</u> 90242
<u>6121-0402-0112</u> 1122-0901-0112	600 мм	шт.	<u>139617</u> 122664	<u>133022</u> 123723	<u>126930</u> 125101
<u>6121-0402-0113</u> 1122-0901-0113	800 мм	шт.	<u>239041</u> 209341	<u>227436</u> 211204	<u>216716</u> 213631
<u>6121-0402-0114</u> 1122-0901-0114	1000 мм	шт.	<u>347847</u> 304089	<u>331012</u> 306802	<u>315459</u> 310309
<u>6121-0402-0115</u> 1122-0901-0115	1200 мм	шт.	<u>494381</u> 432585	<u>470546</u> 436423	<u>448526</u> 441392
	Подгруппа 6121-0402-02 Установка задвижек или клапанов обратных стальных				
	Установка задвижек или клапанов обратных стальных, диаметр				
<u>6121-0402-0201</u> 1122-0901-0201	50 мм	шт.	<u>6771</u> 5897	<u>6404</u> 5954	<u>6063</u> 6032
<u>6121-0402-0202</u> 1122-0901-0202	100 мм	шт.	<u>12777</u> 11127	<u>12083</u> 11234	<u>11439</u> 11381
<u>6121-0402-0203</u> 1122-0901-0203	150 мм	шт.	<u>19720</u> 17290	<u>18752</u> 17441	<u>17853</u> 17644
<u>6121-0402-0204</u> 1122-0901-0204	200 мм	шт.	<u>29528</u> 25703	<u>28001</u> 25941	<u>26583</u> 26261
<u>6121-0402-0205</u> 1122-0901-0205	250 мм	шт.	<u>37841</u> 33041	<u>35932</u> 33340	<u>34161</u> 33740
<u>6121-0402-0206</u> 1122-0901-0206	300 мм	шт.	<u>52529</u> 45600	<u>49753</u> 46033	<u>47177</u> 46615
<u>6121-0402-0207</u> 1122-0901-0207	400 мм	шт.	<u>81511</u> 70934	<u>77342</u> 71590	<u>73472</u> 72460
<u>6121-0402-0208</u> 1122-0901-0208	500 мм	шт.	<u>112806</u> 98063	<u>106920</u> 98983	<u>101457</u> 100216
<u>6121-0402-0209</u> 1122-0901-0209	600 мм	шт.	<u>160423</u> 140298	<u>152509</u> 141540	<u>145163</u> 143195

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6121-0402-0210 1122-0901-0210	800 мм	шт.	<u>335909</u> 295320	<u>320083</u> 297811	<u>305395</u> 301112
	Группа 6121-0403 Приварка фланцев				
	Подгруппа 6121-0403-01 Приварка фланцев к стальным трубопроводам				
	Приварка фланцев к стальным трубопроводам, диаметр труб				
6121-0403-0101 1122-1201-0101	50 мм	шт.	<u>2426</u> 2112	<u>2289</u> 2129	<u>2165</u> 2162
6121-0403-0102 1122-1201-0102	80 мм	шт.	<u>3683</u> 3233	<u>3487</u> 3256	<u>3309</u> 3304
6121-0403-0103 1122-1201-0103	100 мм	шт.	<u>4813</u> 4227	<u>4558</u> 4257	<u>4326</u> 4320
6121-0403-0104 1122-1201-0104	125 мм	шт.	<u>5706</u> 5011	<u>5404</u> 5047	<u>5129</u> 5121
6121-0403-0105 1122-1201-0105	150 мм	шт.	<u>7308</u> 6416	<u>6921</u> 6463	<u>6570</u> 6558
6121-0403-0106 1122-1201-0106	200 мм	шт.	<u>11296</u> 9891	<u>10684</u> 9962	<u>10128</u> 10115
6121-0403-0107 1122-1201-0107	250 мм	шт.	<u>14757</u> 13060	<u>14017</u> 13146	<u>13346</u> 13331
6121-0403-0108 1122-1201-0108	300 мм	шт.	<u>20325</u> 17918	<u>19275</u> 18038	<u>18323</u> 18303
6121-0403-0109 1122-1201-0109	350 мм	шт.	<u>22541</u> 19883	<u>21384</u> 20019	<u>20334</u> 20307
6121-0403-0110 1122-1201-0110	400 мм	шт.	<u>24491</u> 21639	<u>23250</u> 21784	<u>22123</u> 22094
6121-0403-0111 1122-1201-0111	500 мм	шт.	<u>63467</u> 55911	<u>60823</u> 56273	<u>58406</u> 56881
6121-0403-0112 1122-1201-0112	600 мм	шт.	<u>67002</u> 59111	<u>64243</u> 59490	<u>61718</u> 60124
6121-0403-0113 1122-1201-0113	700 мм	шт.	<u>79379</u> 69940	<u>76053</u> 70404	<u>73008</u> 71160
6121-0403-0114 1122-1201-0114	800 мм	шт.	<u>110079</u> 96971	<u>105525</u> 97600	<u>101358</u> 98643
6121-0403-0115 1122-1201-0115	900 мм	шт.	<u>124243</u> 109759	<u>119201</u> 110458	<u>114585</u> 111610
6121-0403-0116 1122-1201-0116	1000 мм	шт.	<u>137351</u> 121452	<u>131836</u> 122213	<u>126790</u> 123476
6121-0403-0117 1122-1201-0117	1200 мм	шт.	<u>166402</u> 147085	<u>159691</u> 148012	<u>153550</u> 149548
	Подраздел 6121-05 Пожарные и поливочные установки				
	Группа 6121-0501 Вантузы				
	Подгруппа 6121-0501-01 Установка вантузов				
	Установка вантузов одинарных				
6121-0501-0101 1122-1001-0101	Установка вантузов одинарных	шт.	<u>9679</u> 8403	<u>9140</u> 8487	<u>8640</u> 8602
	Установка вантузов двойных				
6121-0501-0102 1122-1001-0102	Установка вантузов двойных	шт.	<u>14722</u> 12740	<u>13887</u> 12867	<u>13119</u> 13043
	Группа 6121-0502 Гидранты				
	Подгруппа 6121-0502-01 Гидранты пожарные				
	Установка гидрантов пожарных				
6121-0502-0101 1122-1001-0103	Установка гидрантов пожарных	шт.	<u>12167</u> 10822	<u>11603</u> 10911	<u>11080</u> 11032
	Группа 6121-0503 Колонки				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6121-0503-01 Установка колонок				
	Установка колонок водоразборных				
<u>6121-0503-0101</u> <u>1122-1001-0104</u>	Установка колонок водоразборных	шт.	<u>49104</u> 44267	<u>47521</u> 43105	<u>44840</u> 44194
	Подраздел 6121-06 Врезка в существующие сети				
	Группа 6121-0601 Врезка в существующие сети из стальных труб				
	Подгруппа 6121-0601-01 Врезка в существующую сеть из стальных труб, стальных штуцеров				
	Врезка в существующую сеть, из стальных труб, стальных штуцеров /патрубков/, диаметр труб				
<u>6121-0601-0101</u> <u>1122-1101-0101</u>	50 мм	шт.	<u>14150</u> 12325	<u>13414</u> 12435	<u>12743</u> 12587
<u>6121-0601-0102</u> <u>1122-1101-0102</u>	80 мм	шт.	<u>20240</u> 17636	<u>19190</u> 17793	<u>18232</u> 18009
<u>6121-0601-0103</u> <u>1122-1101-0103</u>	100 мм	шт.	<u>23634</u> 20650	<u>22437</u> 20826	<u>21352</u> 21071
<u>6121-0601-0104</u> <u>1122-1101-0104</u>	150 мм	шт.	<u>36735</u> 32245	<u>34945</u> 32499	<u>33334</u> 32869
<u>6121-0601-0105</u> <u>1122-1101-0105</u>	200 мм	шт.	<u>49234</u> 43313	<u>46868</u> 43655	<u>44744</u> 44139
<u>6121-0601-0106</u> <u>1122-1101-0106</u>	250 мм	шт.	<u>70389</u> 61968	<u>67016</u> 62426	<u>64034</u> 63112
<u>6121-0601-0107</u> <u>1122-1101-0107</u>	300 мм	шт.	<u>81526</u> 71751	<u>77689</u> 72271	<u>74299</u> 73052
<u>6121-0601-0108</u> <u>1122-1101-0108</u>	400 мм	шт.	<u>103504</u> 91054	<u>98654</u> 91708	<u>94374</u> 92696
<u>6121-0601-0109</u> <u>1122-1101-0109</u>	500 мм	шт.	<u>130289</u> 114616	<u>124194</u> 115448	<u>118794</u> 116694
<u>6121-0601-0110</u> <u>1122-1101-0110</u>	600 мм	шт.	<u>183972</u> 162050	<u>175916</u> 163155	<u>168771</u> 164804
<u>6121-0601-0111</u> <u>1122-1101-0111</u>	700 мм	шт.	<u>193568</u> 170644	<u>185042</u> 171784	<u>177527</u> 173526
<u>6121-0601-0112</u> <u>1122-1101-0112</u>	800 мм	шт.	<u>231920</u> 205102	<u>221948</u> 206446	<u>213140</u> 208485
<u>6121-0601-0113</u> <u>1122-1101-0113</u>	900 мм	шт.	<u>261875</u> 231574	<u>250617</u> 233090	<u>240674</u> 235393
<u>6121-0601-0114</u> <u>1122-1101-0114</u>	1000 мм	шт.	<u>303337</u> 268483	<u>290367</u> 270239	<u>278893</u> 272897
<u>6121-0601-0115</u> <u>1122-1101-0115</u>	1200 мм	шт.	<u>350182</u> 310048	<u>335310</u> 312085	<u>322115</u> 315136
	Группа 6121-0602 Врезка в существующие сети из чугунных труб				
	Подгруппа 6121-0602-01 Врезка в существующие сети из чугунных труб, чугунных тройников				
	Врезка в существующие сети из чугунных труб, чугунных тройников, диаметр труб				
<u>6121-0602-0101</u> <u>1122-1101-0201</u>	50 мм	шт.	<u>25091</u> 22383	<u>23952</u> 22563	<u>22899</u> 22796
<u>6121-0602-0102</u> <u>1122-1101-0202</u>	75 мм	шт.	<u>34439</u> 30852	<u>32928</u> 31091	<u>31532</u> 31400
<u>6121-0602-0103</u> <u>1122-1101-0203</u>	100 мм	шт.	<u>40254</u> 36325	<u>38600</u> 36589	<u>37074</u> 36926
<u>6121-0602-0104</u> <u>1122-1101-0204</u>	125 мм	шт.	<u>66312</u> 59408	<u>63640</u> 59828	<u>61164</u> 60383
<u>6121-0602-0105</u> <u>1122-1101-0205</u>	150 мм	шт.	<u>72982</u> 66016	<u>70289</u> 66443	<u>67794</u> 66997

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6121-0602-0106</u> 1122-1101-0206	200 мм	шт.	<u>74740</u> 68481	<u>72105</u> 68891	<u>69661</u> 69441
<u>6121-0602-0107</u> 1122-1101-0207	250 мм	шт.	<u>138329</u> 124806	<u>133399</u> 125596	<u>128821</u> 126626
<u>6121-0602-0108</u> 1122-1101-0208	300 мм	шт.	<u>169179</u> 153060	<u>163245</u> 154009	<u>157732</u> 155251
<u>6121-0602-0109</u> 1122-1101-0209	350 мм	шт.	<u>204523</u> 185699	<u>197592</u> 186808	<u>191154</u> 188255
<u>6121-0602-0110</u> 1122-1101-0210	400 мм	шт.	<u>252028</u> 229209	<u>243606</u> 230553	<u>235786</u> 232313
<u>6121-0602-0111</u> 1122-1101-0211	450 мм	шт.	<u>322971</u> 293508	<u>312095</u> 295241	<u>301992</u> 297520
<u>6121-0602-0112</u> 1122-1101-0212	500 мм	шт.	<u>327100</u> 296630	<u>315929</u> 298382	<u>305615</u> 300699
<u>6121-0602-0113</u> 1122-1101-0213	600 мм	шт.	<u>394315</u> 360245	<u>381732</u> 362218	<u>370115</u> 364826
<u>6121-0602-0114</u> 1122-1101-0214	700 мм	шт.	<u>539144</u> 494056	<u>522483</u> 496666	<u>507100</u> 500123
<u>6121-0602-0115</u> 1122-1101-0215	800 мм	шт.	<u>664017</u> 610596	<u>644144</u> 613712	<u>625798</u> 617826
<u>6121-0602-0116</u> 1122-1101-0216	900 мм	шт.	<u>816407</u> 752934	<u>792903</u> 756618	<u>771207</u> 761483
<u>6121-0602-0117</u> 1122-1101-0217	1000 мм	шт.	<u>975414</u> 903330	<u>948664</u> 907520	<u>923974</u> 913056
Подраздел 6121-07 Колодцы					
Группа 6121-0701 Колодцы водопроводные					
Подгруппа 6121-0701-01 Устройство круглых колодцев из сборного железобетона					
Устройство круглых колодцев из сборного железобетона					
<u>6121-0701-0101</u> 1122-1301-0101	в грунтах сухих	м³	<u>72895</u> 63888	<u>69744</u> 63106	<u>65714</u> 64376
<u>6121-0701-0102</u> 1122-1301-0102	в грунтах мокрых	м³	<u>123058</u> 108885	<u>118021</u> 107759	<u>112179</u> 109189
Подгруппа 6121-0701-02 Устройство водопроводных кирпичных колодцев					
Устройство водопроводных кирпичных колодцев круглых					
<u>6121-0701-0201</u> 1122-1301-0201	с конической верхней частью, в грунтах сухих	м³	<u>65881</u> 61959	<u>69577</u> 56207	<u>65424</u> 61636
<u>6121-0701-0202</u> 1122-1301-0202	с конической верхней частью, в грунтах мокрых	м³	<u>93172</u> 86697	<u>95859</u> 80874	<u>90836</u> 86583
Устройство водопроводных кирпичных колодцев прямоугольных					
<u>6121-0701-0203</u> 1122-1301-0203	с перекрытием из сборного железобетона, в грунтах сухих	м³	<u>59274</u> 56328	<u>64102</u> 53471	<u>59804</u> 55285
<u>6121-0701-0204</u> 1122-1301-0204	с перекрытием из сборного железобетона, в грунтах мокрых	м³	<u>79346</u> 74922	<u>83971</u> 73169	<u>79080</u> 73993
Подгруппа 6121-0701-03 Устройство водопроводных бетонных колодцев					
Устройство водопроводных бетонных колодцев круглых с монолитными стенами и покрытием из сборного железобетона,					
<u>6121-0701-0301</u> 1122-1301-0301	в грунтах сухих	м³	<u>157033</u> 136591	<u>151953</u> 141772	<u>140663</u> 134623
<u>6121-0701-0302</u> 1122-1301-0302	в грунтах мокрых	м³	<u>192733</u> 168588	<u>186277</u> 173615	<u>173645</u> 166688

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Устройство водопроводных бетонных колодцев прямоугольных с монолитными стенами и покрытием из сборного железобетона,				
<u>6121-0701-0303</u> 1122-1301-0303	в грунтах сухих	м³	<u>94840</u> 82964	<u>92933</u> 85226	<u>85428</u> 79616
<u>6121-0701-0304</u> 1122-1301-0304	в грунтах мокрых	м³	<u>132455</u> 117302	<u>130032</u> 122767	<u>120980</u> 113976
	Подгруппа 6121-0701-04 Устройство путевых водоразборных кранов				
	Устройство путевых водоразборных кранов				
<u>6121-0701-0401</u> 1122-1301-0401	Устройство путевых водоразборных кранов	шт.	<u>139285</u> 133628	<u>136915</u> 133998	<u>134712</u> 134499
	Подгруппа 6121-0701-05 Устройство круглых колодцев из сборного полимербетона				
	Устройство круглых колодцев из сборного полимербетона,				
<u>6121-0701-0501</u> 1122-1301-0501	в грунтах сухих	м³	<u>75572</u> 70109	<u>73917</u> 68670	<u>70950</u> 69860
<u>6121-0701-0502</u> 1122-1301-0502	в грунтах мокрых	м³	<u>81390</u> 74465	<u>79352</u> 72774	<u>75589</u> 73447
	Подраздел 6121-08 Бестраншейная прокладка труб				
	Группа 6121-0801 Продавливание				
	Подгруппа 6121-0801-01 Продавливание с разработкой грунта вручную				
	Продавливание с разработкой грунта вручную на длину до 10 м, диаметр труб				
<u>6121-0801-0101</u> 1122-1401-0101	1200 мм	м	<u>130148</u> 113036	<u>122990</u> 113898	<u>116500</u> 115653
<u>6121-0801-0102</u> 1122-1401-0102	1400 мм	м	<u>145718</u> 126537	<u>137694</u> 127506	<u>130417</u> 129471
<u>6121-0801-0103</u> 1122-1401-0103	1600 мм	м	<u>167846</u> 145751	<u>158604</u> 146868	<u>150222</u> 149131
	Продавливание с разработкой грунта вручную на длину до 20 м, диаметр труб				
<u>6121-0801-0104</u> 1122-1401-0104	1200 мм	м	<u>140173</u> 121800	<u>132491</u> 122727	<u>125524</u> 124608
<u>6121-0801-0105</u> 1122-1401-0105	1400 мм	м	<u>155545</u> 135161	<u>147023</u> 136192	<u>139293</u> 138276
<u>6121-0801-0106</u> 1122-1401-0106	1600 мм	м	<u>182395</u> 158487	<u>172400</u> 159697	<u>163333</u> 162141
	Продавливание с разработкой грунта вручную на длину до 40 м, диаметр труб				
<u>6121-0801-0107</u> 1122-1401-0107	1200 мм	м	<u>159272</u> 138552	<u>150625</u> 139592	<u>142783</u> 141709
<u>6121-0801-0108</u> 1122-1401-0108	1400 мм	м	<u>177057</u> 154032	<u>167449</u> 155189	<u>158735</u> 157539
<u>6121-0801-0109</u> 1122-1401-0109	1600 мм	м	<u>201550</u> 175321	<u>190605</u> 176641	<u>180676</u> 179316
	Подгруппа 6121-0801-02 Продавливание без разработки грунта (прокол)				
	Продавливание без разработки грунта (прокол) на длину до 10 м, диаметр труб				
<u>6121-0801-0201</u> 1122-1401-0201	100 мм	м	<u>29418</u> 25457	<u>27776</u> 25676	<u>26276</u> 26058
<u>6121-0801-0202</u> 1122-1401-0202	150 мм	м	<u>32042</u> 27731	<u>30258</u> 27969	<u>28628</u> 28384
<u>6121-0801-0203</u> 1122-1401-0203	200 мм	м	<u>32687</u> 28296	<u>30872</u> 28539	<u>29214</u> 28960
<u>6121-0801-0204</u> 1122-1401-0204	250 мм	м	<u>37046</u> 32089	<u>34999</u> 32363	<u>33129</u> 32838
<u>6121-0801-0205</u> 1122-1401-0205	300 мм	м	<u>37660</u> 32629	<u>35584</u> 32908	<u>33688</u> 33388

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6121-0801-0206</u> 1122-1401-0206	350 мм	м	<u>42130</u> 36512	<u>39812</u> 36823	<u>37695</u> 37360
<u>6121-0801-0207</u> 1122-1401-0207	400 мм	м	<u>42346</u> 36700	<u>40017</u> 37012	<u>37890</u> 37551
Продавливание без разработки грунта (прокол) на длину до 30 м, диаметр труб					
<u>6121-0801-0208</u> 1122-1401-0208	100 мм	м	<u>31312</u> 27113	<u>29574</u> 27344	<u>27986</u> 27749
<u>6121-0801-0209</u> 1122-1401-0209	150 мм	м	<u>35694</u> 30910	<u>33717</u> 31173	<u>31909</u> 31633
<u>6121-0801-0210</u> 1122-1401-0210	200 мм	м	<u>36257</u> 31405	<u>34253</u> 31671	<u>32422</u> 32137
<u>6121-0801-0211</u> 1122-1401-0211	250 мм	м	<u>40661</u> 35237	<u>38423</u> 35535	<u>36378</u> 36055
<u>6121-0801-0212</u> 1122-1401-0212	300 мм	м	<u>41257</u> 35761	<u>38991</u> 36064	<u>36920</u> 36589
<u>6121-0801-0213</u> 1122-1401-0213	350 мм	м	<u>47485</u> 41168	<u>44879</u> 41516	<u>42499</u> 42119
<u>6121-0801-0214</u> 1122-1401-0214	400 мм	м	<u>47727</u> 41380	<u>45110</u> 41729	<u>42719</u> 42335
Продавливание без разработки грунта (прокол) на длину до 50 м, диаметр труб					
<u>6121-0801-0215</u> 1122-1401-0215	100 мм	м	<u>36600</u> 31692	<u>34567</u> 31961	<u>32710</u> 32435
<u>6121-0801-0216</u> 1122-1401-0216	150 мм	м	<u>42706</u> 36981	<u>40337</u> 37295	<u>38173</u> 37846
<u>6121-0801-0217</u> 1122-1401-0217	200 мм	м	<u>43292</u> 37495	<u>40896</u> 37814	<u>38707</u> 38371
<u>6121-0801-0218</u> 1122-1401-0218	250 мм	м	<u>49402</u> 42804	<u>46677</u> 43167	<u>44187</u> 43800
<u>6121-0801-0219</u> 1122-1401-0219	300 мм	м	<u>49943</u> 43281	<u>47192</u> 43647	<u>44680</u> 44286
<u>6121-0801-0220</u> 1122-1401-0220	350 мм	м	<u>56173</u> 48690	<u>53084</u> 49101	<u>50262</u> 49818
<u>6121-0801-0221</u> 1122-1401-0221	400 мм	м	<u>56394</u> 48883	<u>53294</u> 49295	<u>50462</u> 50015
Подгруппа 6121-0801-03 Протаскивание в футляр стальных труб					
Протаскивание в футляр стальных труб, диаметр					
<u>6121-0801-0301</u> 1122-1401-0301	100 мм	м	<u>5321</u> 4608	<u>5019</u> 4655	<u>4739</u> 4718
<u>6121-0801-0302</u> 1122-1401-0302	150 мм	м	<u>5772</u> 5014	<u>5451</u> 5064	<u>5153</u> 5131
<u>6121-0801-0303</u> 1122-1401-0303	200 мм	м	<u>5948</u> 5189	<u>5626</u> 5238	<u>5328</u> 5306
<u>6121-0801-0304</u> 1122-1401-0304	250 мм	м	<u>6438</u> 5671	<u>6113</u> 5721	<u>5812</u> 5789
<u>6121-0801-0305</u> 1122-1401-0305	300 мм	м	<u>6705</u> 5937	<u>6379</u> 5987	<u>6078</u> 6055
<u>6121-0801-0306</u> 1122-1401-0306	350 мм	м	<u>7509</u> 6663	<u>7150</u> 6717	<u>6818</u> 6793
<u>6121-0801-0307</u> 1122-1401-0307	400 мм	м	<u>7838</u> 6991	<u>7478</u> 7046	<u>7146</u> 7121
<u>6121-0801-0308</u> 1122-1401-0308	450 мм	м	<u>8709</u> 7761	<u>8306</u> 7822	<u>7935</u> 7907
<u>6121-0801-0309</u> 1122-1401-0309	500 мм	м	<u>9793</u> 8844	<u>9389</u> 8904	<u>9017</u> 8989
<u>6121-0801-0310</u> 1122-1401-0310	600 мм	м	<u>10231</u> 9281	<u>9827</u> 9341	<u>9454</u> 9426

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6121-0801-0311</u> 1122-1401-0311	700 мм	м	<u>11310</u> 10258	<u>10862</u> 10325	<u>10450</u> 10419
<u>6121-0801-0312</u> 1122-1401-0312	800 мм	м	<u>11797</u> 10745	<u>11349</u> 10811	<u>10937</u> 10905
<u>6121-0801-0313</u> 1122-1401-0313	900 мм	м	<u>13084</u> 11913	<u>12586</u> 11988	<u>12127</u> 12092
<u>6121-0801-0314</u> 1122-1401-0314	1000 мм	м	<u>14017</u> 12845	<u>13517</u> 12919	<u>13058</u> 13023
<u>6121-0801-0315</u> 1122-1401-0315	1100 мм	м	<u>14629</u> 13364	<u>14090</u> 13444	<u>13595</u> 13557
<u>6121-0801-0316</u> 1122-1401-0316	1200 мм	м	<u>15079</u> 13814	<u>14540</u> 13894	<u>14044</u> 14006
<u>6121-0801-0317</u> 1122-1401-0317	1400 мм	м	<u>16828</u> 15385	<u>16214</u> 15477	<u>15648</u> 15605
	Подгруппа 6121-0801-04 Заделка битумом и прядью концов футляра				
	Заделка концов футляра битумом и прядью, диаметр				
<u>6121-0801-0401</u> 1122-1401-0401	800 мм	шт.	<u>80566</u> 74049	<u>77963</u> 74448	<u>75590</u> 74999
<u>6121-0801-0402</u> 1122-1401-0402	900 мм	шт.	<u>92712</u> 85291	<u>89740</u> 85746	<u>87030</u> 86375
<u>6121-0801-0403</u> 1122-1401-0403	1000 мм	шт.	<u>99922</u> 92482	<u>96938</u> 92936	<u>94226</u> 93568
<u>6121-0801-0404</u> 1122-1401-0404	1200 мм	шт.	<u>117391</u> 108796	<u>113933</u> 109322	<u>110794</u> 110053
<u>6121-0801-0405</u> 1122-1401-0405	1400 мм	шт.	<u>136606</u> 127060	<u>132754</u> 127643	<u>129265</u> 128457
<u>6121-0801-0406</u> 1122-1401-0406	1600 мм	шт.	<u>158500</u> 147910	<u>154218</u> 148557	<u>150345</u> 149462
	Группа 6121-0802 Бестраншейная прокладка				
	Подгруппа 6121-0802-01 Прокладка стальных футляров бестраншейным методом бурошнековыми машинами				
	Прокладка стальных футляров бестраншейным методом бурошнековыми машинами на длину до 30 м, диаметр труб				
<u>6121-0802-0101</u> 1122-1401-0501	400 мм	м	<u>99063</u> 92315	<u>97025</u> 92634	<u>95138</u> 93062
<u>6121-0802-0102</u> 1122-1401-0502	500 мм	м	<u>118899</u> 111681	<u>116716</u> 112023	<u>114696</u> 112481
<u>6121-0802-0103</u> 1122-1401-0503	600 мм	м	<u>180659</u> 172859	<u>178292</u> 173230	<u>176100</u> 173726
<u>6121-0802-0104</u> 1122-1401-0504	700 мм	м	<u>183112</u> 174885	<u>180621</u> 175275	<u>178315</u> 175797
<u>6121-0802-0105</u> 1122-1401-0505	800 мм	м	<u>215390</u> 206478	<u>212680</u> 206903	<u>210171</u> 207471
	Подгруппа 6121-0802-02 Прокладка трубопроводов бестраншейным методом горизонтального направленного прокола				
	Прокладка трубопроводов бестраншейным методом горизонтального направленного прокола на длину до 30 м из полимерных труб, диаметр				
<u>6121-0802-0201</u> 1122-1401-0801	до 110 мм, в грунтах 1-2 группы	м	<u>8154</u> 7266	<u>7824</u> 7324	<u>7516</u> 7388
	Подгруппа 6121-0802-03 Прокладка трубопроводов бестраншейным методом прокола пневмопробойником				
	Прокладка трубопроводов бестраншейным методом прокола пневмопробойником на длину до 40 м из полимерных труб, диаметр				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6121-0802-0301</u> <u>1122-1401-0901</u>	до 110 мм, в грунтах 1-2 группы	м	<u>2301</u> 1963	<u>2161</u> 1984	<u>2031</u> 2014
<u>6121-0802-0302</u> <u>1122-1401-0902</u>	до 160 мм, в грунтах 1-2 группы	м	<u>3965</u> 3386	<u>3727</u> 3421	<u>3506</u> 3474
	Подгруппа 6121-0802-04 Монтаж и демонтаж установки горизонтально направленного бурения				
	Монтаж и демонтаж установки горизонтально направленного бурения с				
<u>6121-0802-0401</u> <u>1122-1401-1001</u>	тяговым усилием 60 тс	установк а	<u>31236</u> 27602	<u>30514</u> 27714	<u>29847</u> 27866
<u>6121-0802-0402</u> <u>1122-1401-1002</u>	тяговым усилием 75 тс	установк а	<u>32752</u> 28897	<u>31995</u> 29015	<u>31295</u> 29174
<u>6121-0802-0403</u> <u>1122-1401-1003</u>	тяговым усилием 100 тс	установк а	<u>36171</u> 32019	<u>35413</u> 32136	<u>34714</u> 32295
	Подгруппа 6121-0802-05 Прокладка трубопроводов методом горизонтального направленного бурения из полимерных труб				
	Прокладка трубопроводов методом горизонтального направленного бурения с поэтапным расширением бурового канала протяженностью до 100 м из полимерных труб, диаметр				
<u>6121-0802-0501</u> <u>1122-1401-1101</u>	110 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>14038</u> 12749	<u>13640</u> 12811	<u>13271</u> 12895
<u>6121-0802-0502</u> <u>1122-1401-1102</u>	225 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>26276</u> 24446	<u>25748</u> 24526	<u>25261</u> 24640
<u>6121-0802-0503</u> <u>1122-1401-1103</u>	315 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>40668</u> 38011	<u>39896</u> 38126	<u>39185</u> 38294
<u>6121-0802-0504</u> <u>1122-1401-1104</u>	400 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>57989</u> 54409	<u>56945</u> 54563	<u>55987</u> 54791
<u>6121-0802-0505</u> <u>1122-1401-1105</u>	500 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>77318</u> 72838	<u>76018</u> 73031	<u>74826</u> 73314
<u>6121-0802-0506</u> <u>1122-1401-1106</u>	630 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>124146</u> 117779	<u>122466</u> 118019	<u>120920</u> 118396
<u>6121-0802-0507</u> <u>1122-1401-1107</u>	710 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>159986</u> 151642	<u>157807</u> 151947	<u>155807</u> 152441
<u>6121-0802-0508</u> <u>1122-1401-1108</u>	800 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>190437</u> 180877	<u>187940</u> 181228	<u>185647</u> 181792
<u>6121-0802-0509</u> <u>1122-1401-1109</u>	900 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>269593</u> 257105	<u>266374</u> 257567	<u>263418</u> 258291
<u>6121-0802-0510</u> <u>1122-1401-1110</u>	1000 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>307546</u> 293697	<u>303974</u> 294211	<u>300694</u> 295013
	Прокладка трубопроводов методом горизонтального направленного бурения с поэтапным расширением бурового канала протяженностью до 200 м из полимерных труб, диаметр				
<u>6121-0802-0511</u> <u>1122-1401-1301</u>	110 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>14284</u> 12953	<u>13908</u> 13011	<u>13560</u> 13091
<u>6121-0802-0512</u> <u>1122-1401-1302</u>	225 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>24061</u> 22398	<u>23573</u> 22473	<u>23123</u> 22577
<u>6121-0802-0513</u> <u>1122-1401-1303</u>	315 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>38107</u> 35656	<u>37385</u> 35764	<u>36719</u> 35921
<u>6121-0802-0514</u> <u>1122-1401-1304</u>	400 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>58450</u> 54724	<u>57448</u> 54871	<u>56528</u> 55091
<u>6121-0802-0515</u> <u>1122-1401-1305</u>	500 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>78427</u> 73721	<u>77171</u> 73906	<u>76018</u> 74180
<u>6121-0802-0516</u> <u>1122-1401-1306</u>	630 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>119322</u> 113374	<u>117727</u> 113601	<u>116261</u> 113959
<u>6121-0802-0517</u> <u>1122-1401-1307</u>	710 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>160458</u> 152256	<u>158315</u> 152556	<u>156348</u> 153041
<u>6121-0802-0518</u> <u>1122-1401-1308</u>	800 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>190797</u> 181382	<u>188339</u> 181728	<u>186082</u> 182283

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6121-0802-0519</u> <u>1122-1401-1309</u>	900 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>264642</u> 252240	<u>261562</u> 252680	<u>258734</u> 253375
<u>6121-0802-0520</u> <u>1122-1401-1310</u>	1000 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>302903</u> 289125	<u>299481</u> 289616	<u>296336</u> 290386
	Подгруппа 6121-0802-06 Прокладка трубопроводов методом горизонтального направленного бурения из стальных труб				
	Прокладка трубопроводов методом горизонтального направленного бурения при протяженности бурового канала до 100 м из стальных труб, диаметр				
<u>6121-0802-0601</u> <u>1122-1401-1201</u>	325 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>39446</u> 36828	<u>38691</u> 36943	<u>37996</u> 37104
<u>6121-0802-0602</u> <u>1122-1401-1202</u>	426 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>55492</u> 52036	<u>54498</u> 52189	<u>53583</u> 52400
<u>6121-0802-0603</u> <u>1122-1401-1203</u>	530 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>101267</u> 95251	<u>99714</u> 95489	<u>98277</u> 95822
<u>6121-0802-0604</u> <u>1122-1401-1204</u>	630 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>126080</u> 118900	<u>124221</u> 119184	<u>122501</u> 119583
<u>6121-0802-0605</u> <u>1122-1401-1205</u>	720 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>153359</u> 144962	<u>151179</u> 145295	<u>149163</u> 145762
<u>6121-0802-0606</u> <u>1122-1401-1206</u>	820 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>214661</u> 203758	<u>211827</u> 204193	<u>209216</u> 204797
<u>6121-0802-0607</u> <u>1122-1401-1207</u>	920 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>259748</u> 247067	<u>256475</u> 247570	<u>253461</u> 248266
<u>6121-0802-0608</u> <u>1122-1401-1208</u>	1020 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>297227</u> 283078	<u>293562</u> 283641	<u>290187</u> 284420
<u>6121-0802-0609</u> <u>1122-1401-1209</u>	1220 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>378294</u> 361166	<u>373834</u> 361851	<u>369728</u> 362799
<u>6121-0802-0610</u> <u>1122-1401-1210</u>	1420 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>469135</u> 448824	<u>463816</u> 449640	<u>458919</u> 450771
	Прокладка трубопроводов методом горизонтального направленного бурения при протяженности бурового канала до 200 м из стальных труб, диаметр				
<u>6121-0802-0611</u> <u>1122-1401-1401</u>	325 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>36799</u> 34406	<u>36103</u> 34514	<u>35462</u> 34663
<u>6121-0802-0612</u> <u>1122-1401-1402</u>	426 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>55918</u> 52333	<u>54974</u> 52479	<u>54104</u> 52682
<u>6121-0802-0613</u> <u>1122-1401-1403</u>	530 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>97298</u> 91653	<u>95820</u> 91879	<u>94454</u> 92196
<u>6121-0802-0614</u> <u>1122-1401-1404</u>	630 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>121771</u> 115001	<u>119995</u> 115272	<u>118352</u> 115653
<u>6121-0802-0615</u> <u>1122-1401-1405</u>	720 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>154489</u> 146267	<u>152355</u> 146596	<u>150389</u> 147049
<u>6121-0802-0616</u> <u>1122-1401-1406</u>	820 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>215621</u> 204885	<u>212830</u> 205314	<u>210260</u> 205907
<u>6121-0802-0617</u> <u>1122-1401-1407</u>	920 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>256083</u> 243483	<u>252947</u> 243964	<u>250058</u> 244631
<u>6121-0802-0618</u> <u>1122-1401-1408</u>	1020 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>293008</u> 279034	<u>289529</u> 279568	<u>286325</u> 280308
<u>6121-0802-0619</u> <u>1122-1401-1409</u>	1220 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>374620</u> 357660	<u>370383</u> 358303	<u>366472</u> 359212
<u>6121-0802-0620</u> <u>1122-1401-1410</u>	1420 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>465999</u> 445842	<u>460932</u> 446611	<u>456254</u> 447699
	Подраздел 6121-09 Сопутствующие работы				
	Группа 6121-0901 Сопутствующие работы				
	Подгруппа 6121-0901-01 Подвешивание подземных коммуникаций при пересечении их трассой трубопровода				
	Подвешивание подземных коммуникаций при пересечении их трассой трубопровода,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6121-0901-0101</u> 1122-1501-0101	площадь сечения коробов до 0,1 м ²	м	<u>23167</u> 21976	<u>22674</u> 22022	<u>22245</u> 22118
<u>6121-0901-0102</u> 1122-1501-0102	площадь сечения коробов до 0,25 м ²	м	<u>27761</u> 26453	<u>27212</u> 26500	<u>26738</u> 26606
<u>6121-0901-0103</u> 1122-1501-0103	площадь сечения коробов до 0,4 м ²	м	<u>31214</u> 29804	<u>30617</u> 29852	<u>30104</u> 29967
<u>6121-0901-0104</u> 1122-1501-0104	площадь сечения коробов до 0,6 м ²	м	<u>35234</u> 33722	<u>34589</u> 33771	<u>34036</u> 33895
Подгруппа 6121-0901-02 Постоянные бетонные упоры на трубопроводе					
Устройство постоянных бетонных упоров на трубопроводе, диаметр труб					
<u>6121-0901-0201</u> 1122-1501-0201	100 мм	км	<u>65979</u> 59731	<u>64394</u> 55050	<u>67418</u> 56670
<u>6121-0901-0202</u> 1122-1501-0202	125; 150 мм	км	<u>70488</u> 63784	<u>68844</u> 58675	<u>71511</u> 60348
<u>6121-0901-0203</u> 1122-1501-0203	200 мм	км	<u>85684</u> 78562	<u>84357</u> 70370	<u>90343</u> 72806
<u>6121-0901-0204</u> 1122-1501-0204	250 мм	км	<u>108315</u> 101554	<u>108103</u> 86859	<u>121922</u> 90846
<u>6121-0901-0205</u> 1122-1501-0205	300 мм	км	<u>136944</u> 130350	<u>137939</u> 107939	<u>161177</u> 113816
<u>6121-0901-0206</u> 1122-1501-0206	350; 400 мм	км	<u>206128</u> 196460	<u>207984</u> 161904	<u>242799</u> 170750
<u>6121-0901-0207</u> 1122-1501-0207	450; 500 мм	км	<u>302019</u> 291089	<u>306920</u> 234081	<u>366845</u> 248334
<u>6121-0901-0208</u> 1122-1501-0208	600 мм	км	<u>577457</u> 561645	<u>590004</u> 443117	<u>721930</u> 472741
<u>6121-0901-0209</u> 1122-1501-0209	700 мм	км	<u>734547</u> 720585	<u>754055</u> 559236	<u>942039</u> 599652
<u>6121-0901-0210</u> 1122-1501-0210	800 мм	км	<u>846947</u> 774425	<u>850441</u> 704268	<u>783230</u> 701338
<u>6121-0901-0211</u> 1122-1501-0211	900 мм	км	<u>1237074</u> 1136556	<u>1246929</u> 1029385	<u>1148218</u> 1023620
<u>6121-0901-0212</u> 1122-1501-0212	1000 мм	км	<u>1400509</u> 1283325	<u>1405302</u> 1171703	<u>1297620</u> 1167265
<u>6121-0901-0213</u> 1122-1501-0213	1200 мм	км	<u>2942472</u> 2703036	<u>2977723</u> 2423240	<u>2729554</u> 2405810
<u>6121-0901-0214</u> 1122-1501-0214	1400 мм	км	<u>4044503</u> 3715411	<u>4094884</u> 3325342	<u>3751486</u> 3301253
<u>6121-0901-0215</u> 1122-1501-0215	1600 мм	км	<u>6181788</u> 5679304	<u>6270315</u> 5062487	<u>5733458</u> 5021135
Раздел 6122 Наружные сети канализации					
Подраздел 6122-01 Основания под трубопроводы					
Группа 6122-0101 Основания под трубопроводы					
Подгруппа 6122-0101-01 Устройство основания под трубопроводы					
Устройство под трубопроводы основания					
<u>6122-0101-0101</u> 1123-0101-0101	песчаного	м ³	<u>8770</u> 7806	<u>10327</u> 8580	<u>11220</u> 8428
<u>6122-0101-0102</u> 1123-0101-0102	щебеночного	м ³	<u>9973</u> 13175	<u>12650</u> 8722	<u>11222</u> 11530
<u>6122-0101-0103</u> 1123-0101-0103	гравийного	м ³	<u>4959</u> 4225	<u>4663</u> 4273	<u>4387</u> 4335
<u>6122-0101-0104</u> 1123-0101-0104	бетонного	м ³	<u>38535</u> 35413	<u>38620</u> 30945	<u>35625</u> 31336
<u>6122-0101-0105</u> 1123-0101-0105	железобетонного	м ³	<u>57695</u> 54938	<u>58472</u> 50828	<u>56054</u> 51111

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подраздел 6122-02 Трубопроводы наружных сетей канализации				
	Группа 6122-0201 Хризотилцементные безнапорные трубопроводы				
	Подгруппа 6122-0201-01 Укладка трубопроводов из хризотилцементных безнапорных труб				
	Укладка трубопроводов из хризотилцементных безнапорных труб, диаметр				
<u>6122-0201-0101</u> 1123-0201-0101	150 мм	км	<u>2041280</u> 1759261	<u>1921926</u> 1780662	<u>1812211</u> 1801795
<u>6122-0201-0102</u> 1123-0201-0102	200 мм	км	<u>2320716</u> 2006732	<u>2190703</u> 2030041	<u>2071233</u> 2053029
<u>6122-0201-0103</u> 1123-0201-0103	300 мм	км	<u>3177532</u> 2757404	<u>3003772</u> 2789283	<u>2844415</u> 2818761
<u>6122-0201-0104</u> 1123-0201-0104	400 мм	км	<u>5003702</u> 4380942	<u>4751082</u> 4426379	<u>4519359</u> 4470313
	Группа 6122-0202 Керамические канализационные трубопроводы				
	Подгруппа 6122-0202-01 Укладка трубопроводов из керамических канализационных труб				
	Укладка трубопровода из керамических канализационных труб, диаметр				
<u>6122-0202-0101</u> 1123-0301-0101	150 мм	м	<u>4720</u> 4166	<u>4486</u> 4203	<u>4267</u> 4253
<u>6122-0202-0102</u> 1123-0301-0102	200 мм	м	<u>5470</u> 4874	<u>5218</u> 4914	<u>4983</u> 4967
<u>6122-0202-0103</u> 1123-0301-0103	250 мм	м	<u>6983</u> 6255	<u>6675</u> 6304	<u>6388</u> 6369
<u>6122-0202-0104</u> 1123-0301-0104	300 мм	м	<u>9751</u> 8760	<u>9362</u> 8821	<u>9000</u> 8904
<u>6122-0202-0105</u> 1123-0301-0105	350 мм	м	<u>11851</u> 10656	<u>11381</u> 10730	<u>10945</u> 10830
<u>6122-0202-0106</u> 1123-0301-0106	400 мм	м	<u>13513</u> 12143	<u>12975</u> 12227	<u>12476</u> 12342
<u>6122-0202-0107</u> 1123-0301-0107	450 мм	м	<u>16001</u> 14357	<u>15359</u> 14457	<u>14765</u> 14594
<u>6122-0202-0108</u> 1123-0301-0108	500 мм	м	<u>17447</u> 15648	<u>16740</u> 15758	<u>16084</u> 15910
<u>6122-0202-0109</u> 1123-0301-0109	550 мм	м	<u>20489</u> 18348	<u>19654</u> 18478	<u>18881</u> 18657
<u>6122-0202-0110</u> 1123-0301-0110	600 мм	м	<u>21110</u> 18964	<u>20273</u> 19094	<u>19498</u> 19273
	Группа 6122-0203 Железобетонные и бетонные канализационные трубопроводы				
	Подгруппа 6122-0203-01 Укладка трубопроводов из железобетонных безнапорных раструбных труб				
	Укладка трубопроводов из железобетонных безнапорных раструбных труб, диаметр				
<u>6122-0203-0101</u> 1123-0401-0101	400 мм	м	<u>2826</u> 2434	<u>2671</u> 2459	<u>2528</u> 2491
<u>6122-0203-0102</u> 1123-0401-0102	500 мм	м	<u>3065</u> 2638	<u>2895</u> 2665	<u>2739</u> 2700
<u>6122-0203-0103</u> 1123-0401-0103	600 мм	м	<u>3546</u> 3052	<u>3350</u> 3083	<u>3169</u> 3125
<u>6122-0203-0104</u> 1123-0401-0104	800 мм	м	<u>5125</u> 4410	<u>4840</u> 4454	<u>4577</u> 4514
<u>6122-0203-0105</u> 1123-0401-0105	1000 мм	м	<u>9940</u> 8730	<u>9451</u> 8807	<u>8995</u> 8911

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6122-0203-0106</u> 1123-0401-0106	1200 мм	м	<u>11914</u> 10464	<u>11327</u> 10557	<u>10781</u> 10681
<u>6122-0203-0107</u> 1123-0401-0107	1400 мм	м	<u>14413</u> 12647	<u>13698</u> 12760	<u>13033</u> 12912
<u>6122-0203-0108</u> 1123-0401-0108	1600 мм	м	<u>17977</u> 15727	<u>17063</u> 15871	<u>16213</u> 16066
<u>6122-0203-0109</u> 1123-0401-0109	2000 мм	м	<u>28320</u> 25014	<u>27071</u> 25211	<u>25907</u> 25479
<u>6122-0203-0110</u> 1123-0401-0110	2400 мм	м	<u>43265</u> 37921	<u>41196</u> 38247	<u>39268</u> 38691
	Подгруппа 6122-0203-02 Укладка трубопроводов из бетонных раструбных труб				
	Укладка трубопроводов из бетонных раструбных труб, диаметр				
<u>6122-0203-0201</u> 1123-0401-0201	150 мм	м	<u>4293</u> 3728	<u>4066</u> 3763	<u>3855</u> 3811
<u>6122-0203-0202</u> 1123-0401-0202	200 мм	м	<u>4311</u> 3741	<u>4082</u> 3776	<u>3869</u> 3825
<u>6122-0203-0203</u> 1123-0401-0203	300 мм	м	<u>5922</u> 5243	<u>5649</u> 5285	<u>5396</u> 5343
<u>6122-0203-0204</u> 1123-0401-0204	400 мм	м	<u>7231</u> 6463	<u>6922</u> 6510	<u>6636</u> 6575
<u>6122-0203-0205</u> 1123-0401-0205	500 мм	м	<u>8464</u> 7505	<u>8076</u> 7564	<u>7717</u> 7646
<u>6122-0203-0206</u> 1123-0401-0206	600 мм	м	<u>9422</u> 8357	<u>8992</u> 8422	<u>8594</u> 8513
<u>6122-0203-0207</u> 1123-0401-0207	800 мм	м	<u>13128</u> 11687	<u>12543</u> 11776	<u>12004</u> 11898
<u>6122-0203-0208</u> 1123-0401-0208	1000 мм	м	<u>17099</u> 15222	<u>16358</u> 15343	<u>15677</u> 15485
	Подгруппа 6122-0203-03 Укладка трубопроводов из железобетонных безнапорных фальцевых труб				
	Укладка трубопроводов из железобетонных безнапорных фальцевых труб с жестким соединением, диаметр труб				
<u>6122-0203-0301</u> 1123-0401-0301	400 мм	м	<u>8484</u> 7288	<u>8025</u> 7335	<u>7580</u> 7435
<u>6122-0203-0302</u> 1123-0401-0302	500 мм	м	<u>10919</u> 9379	<u>10327</u> 9441	<u>9755</u> 9569
<u>6122-0203-0303</u> 1123-0401-0303	600 мм	м	<u>12287</u> 10560	<u>11627</u> 10627	<u>10987</u> 10771
<u>6122-0203-0304</u> 1123-0401-0304	800 мм	м	<u>16160</u> 13923	<u>15302</u> 14011	<u>14470</u> 14196
<u>6122-0203-0305</u> 1123-0401-0305	1000 мм	м	<u>22314</u> 19214	<u>21133</u> 19403	<u>20045</u> 19648
<u>6122-0203-0306</u> 1123-0401-0306	1200 мм	м	<u>26947</u> 23194	<u>25510</u> 23424	<u>24186</u> 23721
<u>6122-0203-0307</u> 1123-0401-0307	1400 мм	м	<u>31968</u> 27467	<u>30217</u> 27747	<u>28604</u> 28110
<u>6122-0203-0308</u> 1123-0401-0308	1600 мм	м	<u>34927</u> 30007	<u>33010</u> 30314	<u>31245</u> 30711
<u>6122-0203-0309</u> 1123-0401-0309	2000 мм	м	<u>43288</u> 37150	<u>40868</u> 37539	<u>38639</u> 38038
<u>6122-0203-0310</u> 1123-0401-0310	2400 мм	м	<u>59102</u> 50747	<u>55786</u> 51289	<u>52738</u> 51954
<u>6122-0203-0311</u> 1123-0401-0401	3000 мм	м	<u>81560</u> 71571	<u>78237</u> 71348	<u>74584</u> 72174

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6122-0203-0312</u> <u>1123-0401-0402</u>	3500 мм	м	<u>103054</u> <u>90673</u>	<u>98974</u> <u>90125</u>	<u>94281</u> <u>91184</u>
	Укладка трубопроводов из железобетонных безнапорных фальцевых труб с гибким соединением, диаметр труб				
<u>6122-0203-0313</u> <u>1123-0401-0501</u>	400 мм	м	<u>8214</u> <u>7054</u>	<u>7758</u> <u>7124</u>	<u>7335</u> <u>7221</u>
<u>6122-0203-0314</u> <u>1123-0401-0502</u>	500 мм	м	<u>10586</u> <u>9093</u>	<u>9999</u> <u>9183</u>	<u>9455</u> <u>9308</u>
<u>6122-0203-0315</u> <u>1123-0401-0503</u>	600 мм	м	<u>11886</u> <u>10216</u>	<u>11232</u> <u>10316</u>	<u>10626</u> <u>10455</u>
<u>6122-0203-0316</u> <u>1123-0401-0504</u>	800 мм	м	<u>15692</u> <u>13538</u>	<u>14846</u> <u>13668</u>	<u>14061</u> <u>13847</u>
<u>6122-0203-0317</u> <u>1123-0401-0505</u>	1000 мм	м	<u>21927</u> <u>18937</u>	<u>20793</u> <u>19116</u>	<u>19747</u> <u>19357</u>
<u>6122-0203-0318</u> <u>1123-0401-0506</u>	1200 мм	м	<u>25732</u> <u>22227</u>	<u>24400</u> <u>22436</u>	<u>23171</u> <u>22719</u>
<u>6122-0203-0319</u> <u>1123-0401-0507</u>	1400 мм	м	<u>30234</u> <u>26069</u>	<u>28626</u> <u>26322</u>	<u>27142</u> <u>26664</u>
<u>6122-0203-0320</u> <u>1123-0401-0508</u>	1600 мм	м	<u>32729</u> <u>28243</u>	<u>30994</u> <u>28512</u>	<u>29391</u> <u>28875</u>
<u>6122-0203-0321</u> <u>1123-0401-0509</u>	2000 мм	м	<u>37301</u> <u>32203</u>	<u>35319</u> <u>32510</u>	<u>33486</u> <u>32925</u>
<u>6122-0203-0322</u> <u>1123-0401-0510</u>	2400 мм	м	<u>49495</u> <u>42878</u>	<u>46913</u> <u>43277</u>	<u>44527</u> <u>43818</u>
	Подгруппа 6122-0203-05 Укладка трубопроводов из бетонных фальцевых труб				
	Укладка трубопроводов из бетонных фальцевых труб с жестким соединением, диаметр труб				
<u>6122-0203-0501</u> <u>1123-0401-0601</u>	300 мм	м	<u>8063</u> <u>6966</u>	<u>7659</u> <u>6969</u>	<u>7237</u> <u>7065</u>
<u>6122-0203-0502</u> <u>1123-0401-0602</u>	400 мм	м	<u>8946</u> <u>7740</u>	<u>8506</u> <u>7732</u>	<u>8039</u> <u>7838</u>
<u>6122-0203-0503</u> <u>1123-0401-0603</u>	500 мм	м	<u>11183</u> <u>9650</u>	<u>10613</u> <u>9667</u>	<u>10028</u> <u>9801</u>
<u>6122-0203-0504</u> <u>1123-0401-0604</u>	600 мм	м	<u>12700</u> <u>10965</u>	<u>12057</u> <u>10982</u>	<u>11397</u> <u>11134</u>
<u>6122-0203-0505</u> <u>1123-0401-0605</u>	800 мм	м	<u>16584</u> <u>14350</u>	<u>15754</u> <u>14373</u>	<u>14900</u> <u>14568</u>
<u>6122-0203-0506</u> <u>1123-0401-0606</u>	1000 мм	м	<u>21523</u> <u>18517</u>	<u>20368</u> <u>18698</u>	<u>19303</u> <u>18943</u>
	Укладка трубопроводов из бетонных фальцевых труб с гибким соединением, диаметр труб				
<u>6122-0203-0507</u> <u>1123-0401-0701</u>	до 300 мм	м	<u>8524</u> <u>7357</u>	<u>8062</u> <u>7428</u>	<u>7634</u> <u>7526</u>
<u>6122-0203-0508</u> <u>1123-0401-0702</u>	до 400 мм	м	<u>9714</u> <u>8387</u>	<u>9187</u> <u>8468</u>	<u>8699</u> <u>8579</u>
<u>6122-0203-0509</u> <u>1123-0401-0703</u>	до 500 мм	м	<u>11783</u> <u>10159</u>	<u>11141</u> <u>10258</u>	<u>10546</u> <u>10394</u>
<u>6122-0203-0510</u> <u>1123-0401-0704</u>	до 600 мм	м	<u>13433</u> <u>11586</u>	<u>12705</u> <u>11698</u>	<u>12029</u> <u>11853</u>
<u>6122-0203-0511</u> <u>1123-0401-0705</u>	до 800 мм	м	<u>18014</u> <u>15611</u>	<u>17061</u> <u>15760</u>	<u>16181</u> <u>15959</u>
<u>6122-0203-0512</u> <u>1123-0401-0706</u>	до 1000 мм	м	<u>23083</u> <u>20005</u>	<u>21898</u> <u>20191</u>	<u>20803</u> <u>20438</u>
	Группа 6122-0204 Канализационные полимерные безнапорные трубопроводы				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6122-0204-01 Укладка трубопроводов из полипропиленовых гофрированных труб				
	Укладка трубопроводов из полипропиленовых двухслойных гофрированных труб, диаметр				
<u>6122-0204-0101</u> 1123-1401-0101	100 мм	м	<u>2425</u> 2387	<u>2410</u> 2390	<u>2395</u> 2393
<u>6122-0204-0102</u> 1123-1401-0102	160 мм	м	<u>4351</u> 4291	<u>4326</u> 4295	<u>4302</u> 4300
<u>6122-0204-0103</u> 1123-1401-0103	200 мм	м	<u>5252</u> 5179	<u>5222</u> 5184	<u>5194</u> 5191
<u>6122-0204-0104</u> 1123-1401-0104	250 мм	м	<u>11352</u> 11249	<u>11309</u> 11255	<u>11270</u> 11264
<u>6122-0204-0105</u> 1123-1401-0105	300 мм	м	<u>16159</u> 16059	<u>16118</u> 16065	<u>16079</u> 16074
<u>6122-0204-0106</u> 1123-1401-0106	400 мм	м	<u>27607</u> 27491	<u>27559</u> 27499	<u>27514</u> 27509
<u>6122-0204-0107</u> 1123-1401-0107	500 мм	м	<u>40953</u> 40815	<u>40896</u> 40824	<u>40843</u> 40837
<u>6122-0204-0108</u> 1123-1401-0108	600 мм	м	<u>59435</u> 59252	<u>59359</u> 59264	<u>59288</u> 59280
<u>6122-0204-0109</u> 1123-1401-0109	800 мм	м	<u>80234</u> 79999	<u>80137</u> 80014	<u>80047</u> 80035
<u>6122-0204-0110</u> 1123-1401-0110	1000 мм	м	<u>147848</u> 147493	<u>147701</u> 147517	<u>147564</u> 147548
<u>6122-0204-0111</u> 1123-1401-0111	1200 мм	м	<u>177513</u> 177077	<u>177333</u> 177106	<u>177164</u> 177144
	Группа 6122-0205 Трубы дренажные на иловых площадках				
	Подгруппа 6122-0205-01 Укладка трубопровода из дренажных труб на иловых площадках				
	Укладка трубопровода из дренажных керамических труб на иловых площадках, диаметр				
<u>6122-0205-0101</u> 1123-1001-0101	до 150 мм	км	<u>382398</u> 325632	<u>358810</u> 329347	<u>336963</u> 334318
<u>6122-0205-0102</u> 1123-1001-0102	до 200 мм	км	<u>514801</u> 438349	<u>483039</u> 443421	<u>453577</u> 450187
<u>6122-0205-0103</u> 1123-1001-0103	до 250 мм	км	<u>595821</u> 507571	<u>559245</u> 513425	<u>525318</u> 521201
	Укладка трубопровода из дренажных асбестоцементных труб на иловых площадках, диаметр				
<u>6122-0205-0104</u> 1123-1001-0201	100 мм	м	<u>594</u> 504	<u>556</u> 510	<u>521</u> 518
<u>6122-0205-0105</u> 1123-1001-0202	150 мм	м	<u>646</u> 548	<u>605</u> 555	<u>566</u> 563
<u>6122-0205-0106</u> 1123-1001-0203	200 мм	м	<u>688</u> 583	<u>644</u> 590	<u>602</u> 600
	Подраздел 6122-03 Покрытие битумной мастикой				
	Группа 6122-0301 Покрытие битумной мастикой трубопроводов				
	Подгруппа 6122-0301-01 Покрытие битумной мастикой трубопроводов				
	Покрытие трубопроводов битумной мастикой из бетонных и железобетонных труб, диаметр				
<u>6122-0301-0101</u> 1123-0501-0101	150 мм	м	<u>2600</u> 2451	<u>2539</u> 2461	<u>2482</u> 2474
<u>6122-0301-0102</u> 1123-0501-0102	200 мм	м	<u>3259</u> 3082	<u>3186</u> 3093	<u>3119</u> 3108
<u>6122-0301-0103</u> 1123-0501-0103	300 мм	м	<u>4818</u> 4556	<u>4710</u> 4572	<u>4611</u> 4595
<u>6122-0301-0104</u> 1123-0501-0104	400 мм	м	<u>6108</u> 5781	<u>5973</u> 5802	<u>5848</u> 5831

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6122-0301-0105</u> 1123-0501-0105	500 мм	м	<u>7515</u> 7113	<u>7349</u> 7139	<u>7195</u> 7174
<u>6122-0301-0106</u> 1123-0501-0106	600 мм	м	<u>8800</u> 8329	<u>8605</u> 8360	<u>8425</u> 8402
<u>6122-0301-0107</u> 1123-0501-0107	800 мм	м	<u>11576</u> 10966	<u>11324</u> 11005	<u>11090</u> 11059
<u>6122-0301-0108</u> 1123-0501-0108	1000 мм	м	<u>14395</u> 13637	<u>14082</u> 13686	<u>13791</u> 13753
<u>6122-0301-0109</u> 1123-0501-0109	1200 мм	м	<u>16683</u> 15803	<u>16319</u> 15860	<u>15983</u> 15938
<u>6122-0301-0110</u> 1123-0501-0110	1400 мм	м	<u>19062</u> 18057	<u>18647</u> 18122	<u>18263</u> 18211
<u>6122-0301-0111</u> 1123-0501-0201	более 1400 мм	м	<u>37290</u> 35333	<u>36481</u> 35460	<u>35731</u> 35633
Подраздел 6122-04 Колодцы, коллекторы, жирословители					
Группа 6122-0401 Колодцы канализационные					
Подгруппа 6122-0401-01 Устройство канализационных круглых колодцев					
Устройство канализационных круглых сборных железобетонных колодцев, диаметр					
<u>6122-0401-0101</u> 1123-0601-0101	0,7 м в сухих грунтах	м³	<u>199712</u> 172616	<u>189600</u> 173912	<u>179522</u> 175211
<u>6122-0401-0102</u> 1123-0601-0102	0,7 м в мокрых грунтах	м³	<u>247384</u> 216464	<u>235812</u> 216633	<u>223471</u> 218651
<u>6122-0401-0103</u> 1123-0601-0103	1 м в сухих грунтах	м³	<u>112759</u> 98128	<u>107866</u> 97741	<u>102116</u> 98531
<u>6122-0401-0104</u> 1123-0601-0104	1 м в мокрых грунтах	м³	<u>141047</u> 124788	<u>135441</u> 123718	<u>128559</u> 124818
<u>6122-0401-0105</u> 1123-0601-0105	1,5 м в сухих грунтах	м³	<u>84856</u> 74481	<u>81853</u> 73389	<u>77540</u> 73772
<u>6122-0401-0106</u> 1123-0601-0106	1,5 м в мокрых грунтах	м³	<u>107706</u> 96084	<u>104134</u> 94429	<u>98926</u> 95046
<u>6122-0401-0107</u> 1123-0601-0107	2 м в сухих грунтах	м³	<u>77625</u> 68480	<u>75213</u> 67044	<u>71284</u> 67375
<u>6122-0401-0108</u> 1123-0601-0108	2 м в мокрых грунтах	м³	<u>101009</u> 90943	<u>98163</u> 88995	<u>93506</u> 89514
Устройство канализационных круглых бетонных монолитных колодцев, диаметр					
<u>6122-0401-0109</u> 1123-0601-0401	0,7 метра, в сухих грунтах	м³	<u>415782</u> 363907	<u>395944</u> 362020	<u>373120</u> 366513
<u>6122-0401-0110</u> 1123-0601-0402	0,7 метра, в мокрых грунтах	м³	<u>441710</u> 386342	<u>420385</u> 384681	<u>396203</u> 389493
<u>6122-0401-0111</u> 1123-0601-0403	1,0 метра, в сухих грунтах	м³	<u>261628</u> 230969	<u>250720</u> 228024	<u>236296</u> 230510
<u>6122-0401-0112</u> 1123-0601-0404	1,0 метра, в мокрых грунтах	м³	<u>275428</u> 243491	<u>263973</u> 240627	<u>249056</u> 243230
<u>6122-0401-0113</u> 1123-0601-0405	1,5 метра, в сухих грунтах	м³	<u>200055</u> 177883	<u>192711</u> 174543	<u>181681</u> 176196
<u>6122-0401-0114</u> 1123-0601-0406	1,5 метра, в мокрых грунтах	м³	<u>212509</u> 189553	<u>204833</u> 186181	<u>193476</u> 187971
<u>6122-0401-0115</u> 1123-0601-0407	2 метра, в сухих грунтах	м³	<u>172217</u> 153998	<u>166347</u> 150529	<u>157797</u> 152388
<u>6122-0401-0116</u> 1123-0601-0408	2 метра, в мокрых грунтах	м³	<u>183212</u> 164417	<u>177095</u> 160985	<u>168325</u> 162896
Устройство канализационных круглых колодцев из сборного полимербетона , диаметр					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6122-0401-0117</u> 1123-0601-0601	Устройство круглых колодцев из сборного полимербетона диаметром 1,0 метр в сухих грунтах	м³	<u>126090</u> 115836	<u>123425</u> 113935	<u>118904</u> 114690
<u>6122-0401-0118</u> 1123-0601-0602	Устройство круглых колодцев из сборного полимербетона диаметром 1,0 метр в мокрых грунтах	м³	<u>129442</u> 118934	<u>126686</u> 116102	<u>121330</u> 116957
<u>6122-0401-0119</u> 1123-0601-0603	Устройство круглых колодцев из сборного полимербетона диаметром 1,5 метра в сухих грунтах	м³	<u>84948</u> 77146	<u>82855</u> 76104	<u>79591</u> 76682
<u>6122-0401-0120</u> 1123-0601-0604	Устройство круглых колодцев из сборного полимербетона диаметром 1,5 метра в мокрых грунтах	м³	<u>88571</u> 80499	<u>86382</u> 78434	<u>82203</u> 79120
Подгруппа 6122-0401-02 Устройство канализационных круглых кирпичных колодцев					
Устройство канализационных круглых кирпичных колодцев с покрытием из сборного железобетона, диаметр					
<u>6122-0401-0201</u> 1123-0601-0201	0,7 метра, в сухих грунтах	м³	<u>165749</u> 146455	<u>163301</u> 142239	<u>153005</u> 147798
<u>6122-0401-0202</u> 1123-0601-0202	1,0 метр, в сухих грунтах	м³	<u>102451</u> 92244	<u>103238</u> 87892	<u>96843</u> 92122
<u>6122-0401-0203</u> 1123-0601-0203	1,5 метра, в сухих грунтах	м³	<u>83018</u> 75241	<u>84096</u> 70893	<u>78860</u> 74169
Устройство канализационных круглых кирпичных колодцев с конусным переходом к горловине, диаметр					
<u>6122-0401-0204</u> 1123-0601-0301	1 метр, в сухих грунтах	м³	<u>84361</u> 77196	<u>86816</u> 72494	<u>81502</u> 76823
<u>6122-0401-0205</u> 1123-0601-0302	1,25 метра, в сухих грунтах	м³	<u>83446</u> 76366	<u>85811</u> 71650	<u>80553</u> 75846
<u>6122-0401-0206</u> 1123-0601-0303	1,5 метра, в сухих грунтах	м³	<u>82305</u> 75180	<u>84314</u> 70516	<u>79133</u> 74358
Подгруппа 6122-0401-05 Устройство канализационных прямоугольных колодцев					
Устройство канализационных прямоугольных бетонных монолитных колодцев площадью					
<u>6122-0401-0501</u> 1123-0601-0501	до 3 м² в сухих грунтах	м³	<u>91897</u> 82629	<u>90618</u> 81058	<u>84253</u> 78740
<u>6122-0401-0502</u> 1123-0601-0502	до 3 м² в мокрых грунтах	м³	<u>88077</u> 80085	<u>87190</u> 77808	<u>81428</u> 76078
<u>6122-0401-0503</u> 1123-0601-0503	до 3 м² в просадочных грунтах	м³	<u>104889</u> 95283	<u>103463</u> 93727	<u>96965</u> 91438
<u>6122-0401-0504</u> 1123-0601-0504	более 3 м² в сухих грунтах	м³	<u>78987</u> 71512	<u>78528</u> 69896	<u>72807</u> 67276
<u>6122-0401-0505</u> 1123-0601-0505	более 3 м² в мокрых грунтах	м³	<u>79437</u> 72215	<u>78974</u> 70245	<u>73490</u> 67983
<u>6122-0401-0506</u> 1123-0601-0506	более 3 м² в просадочных грунтах	м³	<u>88604</u> 80620	<u>87913</u> 79283	<u>82075</u> 76504
Подгруппа 6122-0401-07 Устройство смотровых колодцев					
Устройство смотровых колодцев полимерных сборных, диаметр					
<u>6122-0401-0701</u> 1123-0601-0701	1 метр	м	<u>13689</u> 12034	<u>13135</u> 12180	<u>12588</u> 12307
Группа 6122-0402 Промышленные жиролоуловители					
Подгруппа 6122-0402-01 Установка жиролоуловителя					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Установка жируловителя				
<u>6122-0402-0101</u> <u>1123-0602-0101</u>	вертикального	шт.	<u>31399</u> <u>27351</u>	<u>29949</u> <u>27583</u>	<u>28621</u> <u>27863</u>
	Группа 6122-0403 Колодцы дождеприемные				
	Подгруппа 6122-0403-01 Устройство колодцев дождеприемных для дождевой канализации				
	Устройство дождеприемных круглых колодцев для дождевой канализации из сборного железобетона, диаметр				
<u>6122-0403-0101</u> <u>1123-0701-0101</u>	0,7 м в сухих грунтах	м³	<u>107130</u> <u>92403</u>	<u>101668</u> <u>93400</u>	<u>96398</u> <u>94201</u>
<u>6122-0403-0102</u> <u>1123-0701-0102</u>	0,7 м в мокрых грунтах	м³	<u>114630</u> <u>100143</u>	<u>109228</u> <u>100181</u>	<u>103440</u> <u>101212</u>
<u>6122-0403-0103</u> <u>1123-0701-0103</u>	1 м в сухих грунтах	м³	<u>110666</u> <u>95486</u>	<u>105049</u> <u>96297</u>	<u>99533</u> <u>97283</u>
<u>6122-0403-0104</u> <u>1123-0701-0104</u>	1 м в мокрых грунтах	м³	<u>117477</u> <u>102158</u>	<u>111752</u> <u>102150</u>	<u>105611</u> <u>103360</u>
	Устройство дождеприемных круглых колодцев для дождевой канализации из кирпича, диаметр				
<u>6122-0403-0105</u> <u>1123-0701-0105</u>	Устройство дождеприемных круглых колодцев для дождевой канализации из кирпича диаметром 0,7 м в сухих грунтах	м³ конструкций колодца	<u>124129</u> <u>110508</u>	<u>123718</u> <u>106856</u>	<u>116337</u> <u>111479</u>
<u>6122-0403-0106</u> <u>1123-0701-0106</u>	Устройство дождеприемных круглых колодцев для дождевой канализации из кирпича диаметром 0,7 м в мокрых грунтах	м³ конструкций колодца	<u>124173</u> <u>110301</u>	<u>122980</u> <u>106467</u>	<u>115275</u> <u>110803</u>
	Группа 6122-0404 Коллекторы для подземных коммуникаций				
	Подгруппа 6122-0404-01 Устройство коллекторов для подземных коммуникаций				
	Устройство прямоугольных сборных железобетонных коллекторов для подземных коммуникаций,				
<u>6122-0404-0101</u> <u>1123-0801-0101</u>	односекционных	м³	<u>59567</u> <u>53633</u>	<u>57772</u> <u>53121</u>	<u>55484</u> <u>52796</u>
<u>6122-0404-0102</u> <u>1123-0801-0102</u>	двухсекционных	м³	<u>70137</u> <u>63406</u>	<u>68220</u> <u>62772</u>	<u>65692</u> <u>62359</u>
	Подраздел 6122-05 Основания фильтрующие под иловые площадки и поля фильтрации				
	Группа 6122-0501 Основания фильтрующие под иловые площадки и поля фильтрации				
	Подгруппа 6122-0501-01 Устройство основания под иловые площадки и поля фильтрации				
	Устройство под иловые площадки и поля фильтрации, фильтрующего основания				
<u>6122-0501-0101</u> <u>1123-0901-0101</u>	гравийного	м³	<u>1538</u> <u>1315</u>	<u>1445</u> <u>1330</u>	<u>1359</u> <u>1349</u>
<u>6122-0501-0102</u> <u>1123-0901-0102</u>	щебеночного	м³	<u>6031</u> <u>9073</u>	<u>8419</u> <u>5309</u>	<u>7349</u> <u>7640</u>
	Подраздел 6122-06 Присоединение к существующей сети				
	Группа 6122-0601 Присоединение к существующей сети трубопроводов канализации				
	Подгруппа 6122-0601-01 Присоединение канализационных трубопроводов к существующей сети				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Присоединение канализационных трубопроводов к существующей сети				
<u>6122-0601-0101</u> 1123-1101-0101	в сухих грунтах	шт.	<u>88683</u> 75497	<u>83582</u> 76298	<u>78508</u> 77291
<u>6122-0601-0102</u> 1123-1101-0102	в мокрых грунтах	шт.	<u>91340</u> 78023	<u>86183</u> 78832	<u>81057</u> 79837
	Подраздел 6122-07 Люки				
	Группа 6122-0701 Люки				
	Подгруппа 6122-0701-01 Установка люка				
	Установка люка				
<u>6122-0701-0101</u> 1123-1201-0101	Установка люка	шт.	<u>8831</u> 7708	<u>8369</u> 7809	<u>7951</u> 7873
	Подраздел 6122-08 Гидротехнические сооружения и накопители				
	Группа 6122-0801 Искусственные гидротехнические сооружения и накопители отходов				
	Подгруппа 6122-0801-01 Устройство экранов искусственных гидротехнических сооружений и накопителей отходов				
	Устройство экранов противофильтрационных искусственных гидротехнических сооружений и накопителей отходов из				
<u>6122-0801-0101</u> 1123-1301-0101	полимерных геомембран толщиной до 1,5 мм	м²	<u>2604</u> 2594	<u>2600</u> 2595	<u>2596</u> 2596
	Раздел 6123 Наружные сети теплоснабжения и газоснабжения				
	Подраздел 6123-01 Теплоснабжение - наружные сети				
	Группа 6123-0101 Трубопроводы в каналах и надземные				
	Подгруппа 6123-0101-01 Прокладка трубопроводов надземная и в каналах, при условном давлении 0,6 МПа, температуре до 115°C				
	Прокладка трубопроводов надземная и в каналах, при условном давлении 0,6 МПа, температуре до 115°C, диаметр труб				
<u>6123-0101-0101</u> 1124-0101-0101	50 мм	км	<u>3323230</u> 2865295	<u>3143437</u> 2893630	<u>2977464</u> 2931853
<u>6123-0101-0102</u> 1124-0101-0102	70 мм	км	<u>3366228</u> 2902435	<u>3184068</u> 2931162	<u>3015909</u> 2969889
<u>6123-0101-0103</u> 1124-0101-0103	80 мм	км	<u>3464433</u> 2985939	<u>3276192</u> 3015192	<u>3102207</u> 3054624
<u>6123-0101-0104</u> 1124-0101-0104	100 мм	км	<u>3911599</u> 3373783	<u>3700493</u> 3406105	<u>3506172</u> 3450677
<u>6123-0101-0105</u> 1124-0101-0105	125 мм	км	<u>4737398</u> 4089556	<u>4486030</u> 4128115	<u>4254625</u> 4181161
<u>6123-0101-0106</u> 1124-0101-0106	150 мм	км	<u>5279175</u> 4557392	<u>4999431</u> 4600277	<u>4741919</u> 4659325
<u>6123-0101-0107</u> 1124-0101-0107	200 мм	км	<u>5888156</u> 5083609	<u>5577353</u> 5131303	<u>5291246</u> 5196900
<u>6123-0101-0108</u> 1124-0101-0108	250 мм	км	<u>6877993</u> 5939709	<u>6516115</u> 5995250	<u>6182995</u> 6071629
<u>6123-0101-0109</u> 1124-0101-0109	300 мм	км	<u>7643192</u> 6598637	<u>7243513</u> 6662178	<u>6871498</u> 6747554
	Подгруппа 6123-0101-02 Прокладка трубопроводов в непроходном канале при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 150°C				
	Прокладка трубопроводов в непроходном канале при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 150°C, диаметр труб				
<u>6123-0101-0201</u> 1124-0101-0201	50 мм	км	<u>3459282</u> 2981733	<u>3270834</u> 3010564	<u>3097366</u> 3050343
<u>6123-0101-0202</u> 1124-0101-0202	70 мм	км	<u>3498204</u> 3015489	<u>3307747</u> 3044647	<u>3132427</u> 3084852

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6123-0101-0203</u> 1124-0101-0203	80 мм	км	<u>3588405</u> 3093389	<u>3393267</u> 3123267	<u>3213640</u> 3164462
<u>6123-0101-0204</u> 1124-0101-0204	100 мм	км	<u>4038998</u> 3481925	<u>3821449</u> 3516441	<u>3618896</u> 3562952
<u>6123-0101-0205</u> 1124-0101-0205	125 мм	км	<u>4773545</u> 4115544	<u>4516459</u> 4156341	<u>4277096</u> 4211301
<u>6123-0101-0206</u> 1124-0101-0206	150 мм	км	<u>5793577</u> 4998838	<u>5485214</u> 5046872	<u>5199612</u> 5112003
<u>6123-0101-0207</u> 1124-0101-0207	200 мм	км	<u>6294851</u> 5432074	<u>5960993</u> 5484136	<u>5651786</u> 5554638
<u>6123-0101-0208</u> 1124-0101-0208	250 мм	км	<u>7457332</u> 6432409	<u>7061260</u> 6495807	<u>6693059</u> 6579860
<u>6123-0101-0209</u> 1124-0101-0209	300 мм	км	<u>8156170</u> 7038425	<u>7727325</u> 7107098	<u>7328726</u> 7198065
<u>6123-0101-0210</u> 1124-0101-0210	350 мм	км	<u>9779085</u> 8440360	<u>9266600</u> 8522437	<u>8790327</u> 8631085
<u>6123-0101-0211</u> 1124-0101-0211	400 мм	км	<u>10641554</u> 9189852	<u>10084930</u> 9278327	<u>9567888</u> 9397062
<u>6123-0101-0212</u> 1124-0101-0212	450 мм	км	<u>13774035</u> 11927457	<u>13071220</u> 12039257	<u>12418184</u> 12189001
<u>6123-0101-0213</u> 1124-0101-0213	500 мм	км	<u>13894547</u> 12033768	<u>13186291</u> 12146445	<u>12528216</u> 12297380
<u>6123-0101-0214</u> 1124-0101-0214	600 мм	км	<u>15173055</u> 13129938	<u>14389025</u> 13254708	<u>13660464</u> 13421872
<u>6123-0101-0215</u> 1124-0101-0215	700 мм	км	<u>17677121</u> 15300084	<u>16765189</u> 15445259	<u>15917770</u> 15639605
<u>6123-0101-0216</u> 1124-0101-0216	800 мм	км	<u>20778646</u> 18025831	<u>19757626</u> 18187783	<u>18809392</u> 18405957
<u>6123-0101-0217</u> 1124-0101-0217	900 мм	км	<u>24882066</u> 21582485	<u>23656070</u> 21776412	<u>22517636</u> 22038887
<u>6123-0101-0218</u> 1124-0101-0218	1000 мм	км	<u>27865325</u> 24186794	<u>26504665</u> 24402281	<u>25241069</u> 24693310
<u>6123-0101-0219</u> 1124-0101-0219	1200 мм	км	<u>40021743</u> 35016333	<u>38330302</u> 35283634	<u>36758037</u> 35645800
	Подгруппа 6123-0101-03 Прокладка трубопроводов в проходном канале при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 150°C				
	Прокладка трубопроводов в проходном канале при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 150°C, диаметр труб				
<u>6123-0101-0301</u> 1124-0101-0301	50 мм	км	<u>3743585</u> 3225926	<u>3539866</u> 3257097	<u>3352341</u> 3300094
<u>6123-0101-0302</u> 1124-0101-0302	70 мм	км	<u>3784163</u> 3261133	<u>3578377</u> 3292641	<u>3388946</u> 3336076
<u>6123-0101-0303</u> 1124-0101-0303	80 мм	км	<u>3966349</u> 3416788	<u>3749703</u> 3449952	<u>3550282</u> 3495684
<u>6123-0101-0304</u> 1124-0101-0304	100 мм	км	<u>4302331</u> 3708114	<u>4070792</u> 3744846	<u>3855230</u> 3794336
<u>6123-0101-0305</u> 1124-0101-0305	125 мм	км	<u>5321687</u> 4590711	<u>5039863</u> 4635431	<u>4777563</u> 4695622
<u>6123-0101-0306</u> 1124-0101-0306	150 мм	км	<u>6098593</u> 5260559	<u>5773718</u> 5311165	<u>5472831</u> 5379777
<u>6123-0101-0307</u> 1124-0101-0307	200 мм	км	<u>6713020</u> 5793686	<u>6356509</u> 5849234	<u>6026365</u> 5924498
<u>6123-0101-0308</u> 1124-0101-0308	250 мм	км	<u>7826680</u> 6753182	<u>7412151</u> 6817831	<u>7028238</u> 6905359

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6123-0101-0309</u> 1124-0101-0309	300 мм	км	<u>8637316</u> 7456157	<u>8184788</u> 7526809	<u>7765722</u> 7622322
<u>6123-0101-0310</u> 1124-0101-0310	350 мм	км	<u>10322991</u> 8912182	<u>9783267</u> 8996467	<u>9283485</u> 9110365
<u>6123-0101-0311</u> 1124-0101-0311	400 мм	км	<u>11222348</u> 9693557	<u>10636274</u> 9784388	<u>10093849</u> 9908764
<u>6123-0101-0312</u> 1124-0101-0312	450 мм	км	<u>14613053</u> 12661516	<u>13871165</u> 12776612	<u>13184297</u> 12933881
<u>6123-0101-0313</u> 1124-0101-0313	500 мм	км	<u>14689926</u> 12726656	<u>13943267</u> 12842503	<u>13251994</u> 13000819
<u>6123-0101-0314</u> 1124-0101-0314	600 мм	км	<u>16176832</u> 14003223	<u>15343092</u> 14132542	<u>14571170</u> 14309383
<u>6123-0101-0315</u> 1124-0101-0315	700 мм	км	<u>18997051</u> 16446260	<u>18018758</u> 16598084	<u>17112975</u> 16805481
<u>6123-0101-0316</u> 1124-0101-0316	800 мм	км	<u>22551764</u> 19568460	<u>21447529</u> 19739253	<u>20425717</u> 19973926
<u>6123-0101-0317</u> 1124-0101-0317	900 мм	км	<u>27306863</u> 23681787	<u>25962384</u> 23894647	<u>24713846</u> 24182199
<u>6123-0101-0318</u> 1124-0101-0318	1000 мм	км	<u>30208274</u> 26214486	<u>28732457</u> 26448397	<u>27361869</u> 26763768
<u>6123-0101-0319</u> 1124-0101-0319	1200 мм	км	<u>44297787</u> 38754463	<u>42432843</u> 39049278	<u>40699161</u> 39448371
	Подгруппа 6123-0101-04 Прокладка трубопроводов надземная при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 150°C				
	Прокладка трубопроводов надземная при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 150°C, диаметр труб				
<u>6123-0101-0401</u> 1124-0101-0401	50 мм	км	<u>3272063</u> 2820289	<u>3090285</u> 2848086	<u>2922961</u> 2886463
<u>6123-0101-0402</u> 1124-0101-0402	70 мм	км	<u>3312075</u> 2854908	<u>3128230</u> 2883042	<u>2959000</u> 2921858
<u>6123-0101-0403</u> 1124-0101-0403	80 мм	км	<u>3374824</u> 2909202	<u>3187763</u> 2937835	<u>3015573</u> 2977331
<u>6123-0101-0404</u> 1124-0101-0404	100 мм	км	<u>3526373</u> 3039012	<u>3332072</u> 3069848	<u>3151170</u> 3111388
<u>6123-0101-0405</u> 1124-0101-0405	125 мм	км	<u>4279222</u> 3690922	<u>4045482</u> 3728028	<u>3827938</u> 3777953
<u>6123-0101-0406</u> 1124-0101-0406	150 мм	км	<u>4803955</u> 4143105	<u>4540947</u> 4183490	<u>4297016</u> 4239823
<u>6123-0101-0407</u> 1124-0101-0407	200 мм	км	<u>5312721</u> 4582386	<u>5022332</u> 4627034	<u>4753013</u> 4689209
<u>6123-0101-0408</u> 1124-0101-0408	250 мм	км	<u>6277080</u> 5415655	<u>5934712</u> 5469093	<u>5617631</u> 5541393
<u>6123-0101-0409</u> 1124-0101-0409	300 мм	км	<u>7097224</u> 6119539	<u>6709929</u> 6181598	<u>6349906</u> 6263764
<u>6123-0101-0410</u> 1124-0101-0410	350 мм	км	<u>8376907</u> 7226673	<u>7920841</u> 7299734	<u>7497015</u> 7396432
<u>6123-0101-0411</u> 1124-0101-0411	400 мм	км	<u>9077145</u> 7835921	<u>8585563</u> 7914029	<u>8128982</u> 8018958
<u>6123-0101-0412</u> 1124-0101-0412	450 мм	км	<u>11653932</u> 10059407	<u>11022072</u> 10159895	<u>10435164</u> 10294586
<u>6123-0101-0413</u> 1124-0101-0413	500 мм	км	<u>11770367</u> 10162632	<u>11133596</u> 10263913	<u>10542137</u> 10399684
<u>6123-0101-0414</u> 1124-0101-0414	600 мм	км	<u>13047537</u> 11257746	<u>12334936</u> 11371125	<u>11672941</u> 11523136

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6123-0101-0415</u> 1124-0101-0415	700 мм	км	<u>15215031</u> 13129378	<u>14384142</u> 13261647	<u>13612255</u> 13438788
<u>6123-0101-0416</u> 1124-0101-0416	800 мм	км	<u>17159031</u> 14812235	<u>16222621</u> 14960713	<u>15352997</u> 15160938
<u>6123-0101-0417</u> 1124-0101-0417	900 мм	км	<u>20915153</u> 18060142	<u>19777511</u> 18240005	<u>18721164</u> 18483734
<u>6123-0101-0418</u> 1124-0101-0418	1000 мм	км	<u>24069554</u> 20803654	<u>22791634</u> 21005991	<u>21604599</u> 21387686
<u>6123-0101-0419</u> 1124-0101-0419	1200 мм	км	<u>29267312</u> 25331201	<u>27729375</u> 25575474	<u>26300455</u> 26036367
	Подгруппа 6123-0101-05 Прокладка трубопроводов в непроходном канале при условном давлении 2,5 МПа, температуре до 300°C				
	Прокладка трубопроводов в непроходном канале при условном давлении 2,5 МПа, температуре до 300°C, диаметр труб				
<u>6123-0101-0501</u> 1124-0101-0501	300 мм	км	<u>8535054</u> 7368230	<u>8088303</u> 7439762	<u>7673071</u> 7534517
<u>6123-0101-0502</u> 1124-0101-0502	350 мм	км	<u>10361090</u> 8946739	<u>9820721</u> 9033243	<u>9318529</u> 9147828
<u>6123-0101-0503</u> 1124-0101-0503	400 мм	км	<u>10767126</u> 9299893	<u>10205461</u> 9389187	<u>9683765</u> 9508955
<u>6123-0101-0504</u> 1124-0101-0504	450 мм	км	<u>13863672</u> 12011256	<u>13159503</u> 12123288	<u>12505239</u> 12273277
<u>6123-0101-0505</u> 1124-0101-0505	500 мм	км	<u>13986728</u> 12120244	<u>13277089</u> 12233157	<u>12617759</u> 12384344
<u>6123-0101-0506</u> 1124-0101-0506	600 мм	км	<u>15963159</u> 13826617	<u>15144637</u> 13956899	<u>14384014</u> 14131359
<u>6123-0101-0507</u> 1124-0101-0507	700 мм	км	<u>19024519</u> 16477930	<u>18048112</u> 16633091	<u>17140858</u> 16841432
<u>6123-0101-0508</u> 1124-0101-0508	800 мм	км	<u>23026500</u> 19987340	<u>21897863</u> 20165887	<u>20849770</u> 20407526
<u>6123-0101-0509</u> 1124-0101-0509	900 мм	км	<u>27129599</u> 23555523	<u>25800941</u> 23765871	<u>24566984</u> 24050144
<u>6123-0101-0510</u> 1124-0101-0510	1000 мм	км	<u>30073298</u> 26116066	<u>28602523</u> 26348599	<u>27236719</u> 26663567
<u>6123-0101-0511</u> 1124-0101-0511	1200 мм	км	<u>41774680</u> 36552489	<u>39996468</u> 36833224	<u>38343632</u> 37214266
<u>6123-0101-0512</u> 1124-0101-0512	1400 мм	км	<u>54414812</u> 47755874	<u>52295947</u> 48090255	<u>50326547</u> 48544349
	Подгруппа 6123-0101-06 Прокладка трубопроводов в проходном канале при условном давлении 2,5 МПа, температуре до 300°C				
	Прокладка трубопроводов в проходном канале при условном давлении 2,5 МПа, температуре до 300°C, диаметр труб				
<u>6123-0101-0601</u> 1124-0101-0601	300 мм	км	<u>9017602</u> 7786318	<u>8546097</u> 7859925	<u>8109457</u> 7959435
<u>6123-0101-0602</u> 1124-0101-0602	350 мм	км	<u>10971083</u> 9475092	<u>10399526</u> 9564329	<u>9870263</u> 9684938
<u>6123-0101-0603</u> 1124-0101-0603	400 мм	км	<u>11367994</u> 9820638	<u>10775736</u> 9912461	<u>10227605</u> 10038117
<u>6123-0101-0604</u> 1124-0101-0604	450 мм	км	<u>14740993</u> 12775155	<u>13994075</u> 12891062	<u>13302554</u> 13049369
<u>6123-0101-0605</u> 1124-0101-0605	500 мм	км	<u>14803756</u> 12833072	<u>14055306</u> 12949231	<u>13362386</u> 13107897
<u>6123-0101-0606</u> 1124-0101-0606	600 мм	км	<u>17214676</u> 14904129	<u>16329327</u> 15045080	<u>15506569</u> 15233699

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6123-0101-0607</u> 1124-0101-0607	700 мм	км	<u>20559864</u> 17800158	<u>19501816</u> 17968354	<u>18518656</u> 18193989
<u>6123-0101-0608</u> 1124-0101-0608	800 мм	км	<u>24990591</u> 21685802	<u>23765502</u> 21879740	<u>22627780</u> 22141805
<u>6123-0101-0609</u> 1124-0101-0609	900 мм	км	<u>29451657</u> 25561938	<u>28007801</u> 25790111	<u>26667054</u> 26099332
<u>6123-0101-0610</u> 1124-0101-0610	1000 мм	км	<u>32558269</u> 28262792	<u>30964360</u> 28515005	<u>29484100</u> 28856050
<u>6123-0101-0611</u> 1124-0101-0611	1200 мм	км	<u>45912726</u> 40167526	<u>43966148</u> 40474943	<u>42156675</u> 40891837
<u>6123-0101-0612</u> 1124-0101-0612	1400 мм	км	<u>60148036</u> 52789995	<u>57825475</u> 53156644	<u>55666572</u> 53654124
	Подгруппа 6123-0101-07 Прокладка трубопроводов надземная при условном давлении 2,5 МПа, температуре до 300°C				
	Прокладка трубопроводов надземная при условном давлении 2,5 МПа, температуре до 300°C, диаметр труб				
<u>6123-0101-0701</u> 1124-0101-0701	300 мм	км	<u>7593002</u> 6552638	<u>7181973</u> 6618487	<u>6799929</u> 6705658
<u>6123-0101-0702</u> 1124-0101-0702	350 мм	км	<u>9312460</u> 8038268	<u>8808631</u> 8118960	<u>8340375</u> 8225794
<u>6123-0101-0703</u> 1124-0101-0703	400 мм	км	<u>9604034</u> 8293386	<u>9085533</u> 8375789	<u>8603956</u> 8486406
<u>6123-0101-0704</u> 1124-0101-0704	450 мм	км	<u>12056647</u> 10411061	<u>11404755</u> 10514754	<u>10799235</u> 10653678
<u>6123-0101-0705</u> 1124-0101-0705	500 мм	км	<u>12197608</u> 10537580	<u>11540268</u> 10642152	<u>10929702</u> 10782268
<u>6123-0101-0706</u> 1124-0101-0706	600 мм	км	<u>14235066</u> 12295545	<u>13464832</u> 12418132	<u>12749237</u> 12582369
<u>6123-0101-0707</u> 1124-0101-0707	700 мм	км	<u>16856935</u> 14560857	<u>15944616</u> 14705805	<u>15097099</u> 14900576
<u>6123-0101-0708</u> 1124-0101-0708	800 мм	км	<u>19212658</u> 16603379	<u>18174726</u> 16767459	<u>17210907</u> 16989871
<u>6123-0101-0709</u> 1124-0101-0709	900 мм	км	<u>22944953</u> 19840096	<u>21710186</u> 20034914	<u>20563709</u> 20299842
<u>6123-0101-0710</u> 1124-0101-0710	1000 мм	км	<u>26220945</u> 22702376	<u>24844662</u> 22919871	<u>23566323</u> 23322238
<u>6123-0101-0711</u> 1124-0101-0711	1200 мм	км	<u>30884325</u> 26744824	<u>29264942</u> 27001683	<u>27760395</u> 27479127
<u>6123-0101-0712</u> 1124-0101-0712	1400 мм	км	<u>36762973</u> 31839713	<u>34834572</u> 32145454	<u>33042974</u> 32712564
	Группа 6123-0102 Трубопроводы в битумоперлитовой изоляции				
	Подгруппа 6123-0102-01 Прокладка трубопроводов бесканальная в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 150°C				
	Прокладка трубопроводов бесканальная в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 150°C, диаметр труб				
<u>6123-0102-0101</u> 1124-0102-0101	50 мм	км	<u>5533070</u> 4893252	<u>5275183</u> 4932595	<u>5037838</u> 4987057
<u>6123-0102-0102</u> 1124-0102-0102	70 мм	км	<u>5629741</u> 4976854	<u>5366512</u> 5017030	<u>5124248</u> 5072623
<u>6123-0102-0103</u> 1124-0102-0103	80 мм	км	<u>5916596</u> 5228458	<u>5638868</u> 5270842	<u>5383265</u> 5329501
<u>6123-0102-0104</u> 1124-0102-0104	100 мм	км	<u>6356457</u> 5604931	<u>6056366</u> 5652508	<u>5776818</u> 5716736

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6123-0102-0105</u> 1124-0102-0105	125 мм	км	<u>7296578</u> 6450789	<u>6958456</u> 6504408	<u>6643484</u> 6576775
<u>6123-0102-0106</u> 1124-0102-0106	150 мм	км	<u>7868233</u> 6916832	<u>7493489</u> 6974251	<u>7145866</u> 7054564
<u>6123-0102-0107</u> 1124-0102-0107	200 мм	км	<u>8818872</u> 7759921	<u>8403733</u> 7823577	<u>8018654</u> 7912534
<u>6123-0102-0108</u> 1124-0102-0108	250 мм	км	<u>11199122</u> 9827148	<u>10663137</u> 9912883	<u>10164766</u> 10026659
<u>6123-0102-0109</u> 1124-0102-0109	300 мм	км	<u>12862357</u> 11341072	<u>12267532</u> 11436242	<u>11714447</u> 11562508
<u>6123-0102-0110</u> 1124-0102-0110	400 мм	км	<u>16015780</u> 14105172	<u>15270166</u> 14224491	<u>14576904</u> 14382751
Группа 6123-0103 Трубопроводы в армопенобетонной изоляции					
Подгруппа 6123-0103-01 Прокладка бесканальная трубопроводов подающих и обратных в армопенобетонной изоляции диаметром до 250 мм при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 150°C					
Прокладка бесканальная трубопроводов подающих и обратных в армопенобетонной изоляции диаметром до 250 мм при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 150°C, диаметр труб					
<u>6123-0103-0101</u> 1124-0103-0101	50 мм	км	<u>5547230</u> 4814374	<u>5249299</u> 4859081	<u>4975690</u> 4921860
<u>6123-0103-0102</u> 1124-0103-0102	70 мм	км	<u>5674862</u> 4924654	<u>5369754</u> 4970455	<u>5089552</u> 5034750
<u>6123-0103-0103</u> 1124-0103-0103	80 мм	км	<u>5894670</u> 5115742	<u>5578226</u> 5163224	<u>5287634</u> 5229904
<u>6123-0103-0104</u> 1124-0103-0104	100 мм	км	<u>6589978</u> 5717921	<u>6238530</u> 5772805	<u>5911763</u> 5847879
<u>6123-0103-0105</u> 1124-0103-0105	125 мм	км	<u>7390630</u> 6407379	<u>6993845</u> 6469421	<u>6624868</u> 6554198
<u>6123-0103-0106</u> 1124-0103-0106	150 мм	км	<u>8096035</u> 7028952	<u>7675505</u> 7094712	<u>7284661</u> 7184441
<u>6123-0103-0107</u> 1124-0103-0107	200 мм	км	<u>8934454</u> 7752883	<u>8467189</u> 7826069	<u>8032777</u> 7925822
<u>6123-0103-0108</u> 1124-0103-0108	250 мм	км	<u>11259463</u> 9765357	<u>10668641</u> 9854723	<u>10121422</u> 9981182
Подгруппа 6123-0103-02 Прокладка бесканальная трубопроводов подающих и обратных в армопенобетонной изоляции диаметром свыше 300 мм при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 150°C					
Прокладка бесканальная трубопроводов подающих в армопенобетонной изоляции диаметром свыше 300 мм при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 150°C, диаметр труб					
<u>6123-0103-0201</u> 1124-0103-0201	300 мм	км	<u>12732026</u> 11052551	<u>12068159</u> 11154448	<u>11454375</u> 11294396
<u>6123-0103-0202</u> 1124-0103-0202	400 мм	км	<u>16011467</u> 13894889	<u>15176157</u> 14023329	<u>14403716</u> 14199454
<u>6123-0103-0203</u> 1124-0103-0203	450 мм	км	<u>19111429</u> 16601078	<u>18128615</u> 16752422	<u>17219489</u> 16959644
<u>6123-0103-0204</u> 1124-0103-0204	500 мм	км	<u>19906977</u> 17301606	<u>18885616</u> 17458790	<u>17940923</u> 17674128
<u>6123-0103-0205</u> 1124-0103-0205	600 мм	км	<u>22149901</u> 19230109	<u>20999899</u> 19407228	<u>19936072</u> 19649750
<u>6123-0103-0206</u> 1124-0103-0206	700 мм	км	<u>25342769</u> 22005724	<u>24028472</u> 22208278	<u>22812578</u> 22485460
<u>6123-0103-0207</u> 1124-0103-0207	800 мм	км	<u>31723234</u> 27564277	<u>30122260</u> 27810856	<u>28641399</u> 28148521

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6123-0103-0208</u> 1124-0103-0208	900 мм	км	<u>35823593</u> 31134962	<u>34021849</u> 31412570	<u>32355265</u> 31792571
<u>6123-0103-0209</u> 1124-0103-0209	1000 мм	км	<u>44127590</u> 38372681	<u>41959168</u> 38716273	<u>39945713</u> 39175777
<u>6123-0103-0210</u> 1124-0103-0210	1200 мм	км	<u>53233001</u> 46298925	<u>50619848</u> 46713131	<u>48193228</u> 47266960
	Прокладка бесканальная трубопроводов обратных в армопенобетонной изоляции диаметром свыше 300 мм при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 150°C, диаметр труб				
<u>6123-0103-0211</u> 1124-0103-0211	300 мм	км	<u>11735688</u> 10174943	<u>11122225</u> 10269319	<u>10554925</u> 10398666
<u>6123-0103-0212</u> 1124-0103-0212	400 мм	км	<u>14762661</u> 12801267	<u>13993106</u> 12919734	<u>13281438</u> 13081999
<u>6123-0103-0213</u> 1124-0103-0213	450 мм	км	<u>17976498</u> 15613651	<u>17057055</u> 15755391	<u>16206509</u> 15949247
<u>6123-0103-0214</u> 1124-0103-0214	500 мм	км	<u>18525968</u> 16093627	<u>17577980</u> 16239721	<u>16701074</u> 16439594
<u>6123-0103-0215</u> 1124-0103-0215	600 мм	км	<u>20401959</u> 17705666	<u>19344972</u> 17868617	<u>18367143</u> 18091524
<u>6123-0103-0216</u> 1124-0103-0216	700 мм	км	<u>23469923</u> 20369542	<u>22255904</u> 20556825	<u>21132744</u> 20812851
<u>6123-0103-0217</u> 1124-0103-0217	800 мм	км	<u>29714035</u> 25818821	<u>28224796</u> 26048347	<u>26847298</u> 26362428
<u>6123-0103-0218</u> 1124-0103-0218	900 мм	км	<u>33689644</u> 29282859	<u>32007256</u> 29542191	<u>30451134</u> 29896986
<u>6123-0103-0219</u> 1124-0103-0219	1000 мм	км	<u>41754203</u> 36315140	<u>39719301</u> 36637647	<u>37829952</u> 37068796
<u>6123-0103-0220</u> 1124-0103-0220	1200 мм	км	<u>50515566</u> 43941956	<u>48055154</u> 44331977	<u>45770565</u> 44855050
	Группа 6123-0104 Трубопроводы в пенополиуретановой изоляции				
	Подгруппа 6123-0104-01 Прокладка бесканальная трубопроводов из стальных труб предварительно изолированных пенополиуретаном с изоляцией стыков термоусаживаемыми муфтами при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 140°C				
	Прокладка бесканальная трубопроводов из стальных труб предварительно изолированных пенополиуретаном с изоляцией стыков термоусаживаемыми муфтами при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 140°C, диаметром труб				
<u>6123-0104-0101</u> 1124-0108-0101	50 мм	км	<u>2704978</u> 2316737	<u>2550709</u> 2341866	<u>2407275</u> 2374504
<u>6123-0104-0102</u> 1124-0108-0102	70 мм	км	<u>2808591</u> 2405795	<u>2648285</u> 2431987	<u>2499238</u> 2465910
<u>6123-0104-0103</u> 1124-0108-0103	80 мм	км	<u>2972164</u> 2546603	<u>2803024</u> 2574294	<u>2645766</u> 2610091
<u>6123-0104-0104</u> 1124-0108-0104	100 мм	км	<u>3185910</u> 2730796	<u>3005323</u> 2760431	<u>2837427</u> 2798653
<u>6123-0104-0105</u> 1124-0108-0105	125 мм	км	<u>3528183</u> 3025829	<u>3329189</u> 3058523	<u>3144186</u> 3100643
<u>6123-0104-0106</u> 1124-0108-0106	150 мм	км	<u>4062042</u> 3485705	<u>3834919</u> 3523006	<u>3623780</u> 3571086
<u>6123-0104-0107</u> 1124-0108-0107	200 мм	км	<u>5121911</u> 4400404	<u>4839103</u> 4446421	<u>4576639</u> 4506862
<u>6123-0104-0108</u> 1124-0108-0108	250 мм	км	<u>6243461</u> 5368131	<u>5902472</u> 5423630	<u>5586033</u> 5496495
<u>6123-0104-0109</u> 1124-0108-0109	300 мм	км	<u>6882271</u> 5920676	<u>6508576</u> 5981123	<u>6161757</u> 6060767

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6123-0104-0110</u> 1124-0108-0110	400 мм	км	<u>8217504</u> 7063090	<u>7763386</u> 7136894	<u>7341864</u> 7233777
<u>6123-0104-0111</u> 1124-0108-0111	500 мм	км	<u>10044660</u> 8636138	<u>9491862</u> 8725977	<u>8978759</u> 8843876
<u>6123-0104-0112</u> 1124-0108-0112	600 мм	км	<u>11891271</u> 10230368	<u>11240559</u> 10336052	<u>10636598</u> 10474878
<u>6123-0104-0113</u> 1124-0108-0113	700 мм	км	<u>13593697</u> 11697373	<u>12852387</u> 11817846	<u>12164360</u> 11975904
<u>6123-0104-0114</u> 1124-0108-0114	800 мм	км	<u>16275632</u> 14013434	<u>15394258</u> 14156537	<u>14576254</u> 14344378
<u>6123-0104-0115</u> 1124-0108-0115	900 мм	км	<u>19286768</u> 16673222	<u>18279036</u> 16836844	<u>17343479</u> 17051475
<u>6123-0104-0116</u> 1124-0108-0116	1000 мм	км	<u>22104194</u> 19119724	<u>20960107</u> 19305356	<u>19897999</u> 19548989
	Подгруппа 6123-0104-02 Установка фасонных изделий стальных, предварительно изолированных пенополиуретаном с изоляцией стыков термоусаживаемыми муфтами из полиэтилена при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 140°C				
	Установка фасонных изделий стальных, предварительно изолированных пенополиуретаном с изоляцией стыков термоусаживаемыми муфтами из полиэтилена при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 140°C, диаметр				
<u>6123-0104-0201</u> 1124-0108-0201	50 мм	шт.	<u>50910</u> 43533	<u>47917</u> 44016	<u>45138</u> 44656
<u>6123-0104-0202</u> 1124-0108-0202	70 мм	шт.	<u>53463</u> 45725	<u>50320</u> 46234	<u>47403</u> 46906
<u>6123-0104-0203</u> 1124-0108-0203	80 мм	шт.	<u>57767</u> 49424	<u>54386</u> 49973	<u>51248</u> 50697
<u>6123-0104-0204</u> 1124-0108-0204	100 мм	шт.	<u>63185</u> 54087	<u>59510</u> 54686	<u>56098</u> 55472
<u>6123-0104-0205</u> 1124-0108-0205	125 мм	шт.	<u>69792</u> 59783	<u>65758</u> 60441	<u>62012</u> 61304
<u>6123-0104-0206</u> 1124-0108-0206	150 мм	шт.	<u>82101</u> 70374	<u>77405</u> 71139	<u>73044</u> 72144
<u>6123-0104-0207</u> 1124-0108-0207	200 мм	шт.	<u>106134</u> 91071	<u>100096</u> 92023	<u>94524</u> 93288
<u>6123-0104-0208</u> 1124-0108-0208	250 мм	шт.	<u>131695</u> 113100	<u>124294</u> 114266	<u>117464</u> 115817
<u>6123-0104-0209</u> 1124-0108-0209	300 мм	шт.	<u>144040</u> 123789	<u>136005</u> 125048	<u>128589</u> 126728
<u>6123-0104-0210</u> 1124-0108-0210	50 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>22110</u> 18879	<u>20781</u> 19095	<u>19541</u> 19377
<u>6123-0104-0211</u> 1124-0108-0211	70 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>23400</u> 19986	<u>21995</u> 20215	<u>20685</u> 20513
<u>6123-0104-0212</u> 1124-0108-0212	80 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>25608</u> 21881	<u>24080</u> 22130	<u>22654</u> 22455
<u>6123-0104-0213</u> 1124-0108-0213	100 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>28367</u> 24256	<u>26689</u> 24530	<u>25123</u> 24887
<u>6123-0104-0214</u> 1124-0108-0214	125 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>30585</u> 26168	<u>28783</u> 26463	<u>27101</u> 26846

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6123-0104-0215</u> 1124-0108-0215	150 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>35729</u> 30594	<u>33648</u> 30934	<u>31706</u> 31377
<u>6123-0104-0216</u> 1124-0108-0216	200 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>45407</u> 38935	<u>42800</u> 39363	<u>40368</u> 39917
<u>6123-0104-0217</u> 1124-0108-0217	250 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>55950</u> 48022	<u>52781</u> 48541	<u>49825</u> 49215
<u>6123-0104-0218</u> 1124-0108-0218	300 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>60870</u> 52271	<u>57420</u> 52836	<u>54229</u> 53552
<u>6123-0104-0219</u> 1124-0108-0219	400 мм	шт.	<u>169521</u> 145799	<u>160141</u> 147279	<u>151484</u> 149239
<u>6123-0104-0220</u> 1124-0108-0220	500 мм	шт.	<u>189919</u> 163395	<u>179489</u> 165103	<u>169764</u> 167311
<u>6123-0104-0221</u> 1124-0108-0222	400 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>81384</u> 69998	<u>76836</u> 70751	<u>72630</u> 71695
<u>6123-0104-0222</u> 1124-0108-0223	500 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>222287</u> 191442	<u>210204</u> 193419	<u>198939</u> 195978
<u>6123-0104-0223</u> 1124-0108-0223	600 мм	шт.	<u>222287</u> 191442	<u>210204</u> 193419	<u>198939</u> 195978
<u>6123-0104-0224</u> 1124-0108-0224	700 мм	шт.	<u>245939</u> 211914	<u>232648</u> 214093	<u>220258</u> 216905
<u>6123-0104-0225</u> 1124-0108-0225	800 мм	шт.	<u>289700</u> 249812	<u>274174</u> 252356	<u>259702</u> 255640
<u>6123-0104-0226</u> 1124-0108-0226	900 мм	шт.	<u>332030</u> 286538	<u>314376</u> 289431	<u>297922</u> 293163
<u>6123-0104-0227</u> 1124-0108-0227	1000 мм	шт.	<u>393716</u> 339777	<u>372876</u> 343184	<u>353451</u> 347590
<u>6123-0104-0228</u> 1124-0108-0228	600 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>90965</u> 78334	<u>85926</u> 79171	<u>81265</u> 80217
<u>6123-0104-0229</u> 1124-0108-0229	700 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>99046</u> 85345	<u>93593</u> 86253	<u>88550</u> 87383
<u>6123-0104-0230</u> 1124-0108-0230	800 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>118002</u> 101776	<u>111577</u> 102845	<u>105633</u> 104176
<u>6123-0104-0231</u> 1124-0108-0231	900 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>135765</u> 117208	<u>128445</u> 118425	<u>121674</u> 119941
<u>6123-0104-0232</u> 1124-0108-0232	1000 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>161002</u> 138988	<u>152359</u> 140422	<u>144365</u> 142212
	Подгруппа 6123-0104-03 Установка задвижек (шаровых кранов) стальных, предварительно изолированных пенополиуретаном с изоляцией стыков термоусаживаемыми муфтами из полиэтилена при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 140°C				
	Установка задвижек (шаровых кранов) стальных, предварительно изолированных пенополиуретаном с изоляцией стыков термоусаживаемыми муфтами из полиэтилена при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 140°C, диаметр				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6123-0104-0301</u> 1124-0108-0301	50 мм	шт.	<u>52896</u> 45247	<u>49805</u> 45746	<u>46936</u> 46407
<u>6123-0104-0302</u> 1124-0108-0302	70 мм	шт.	<u>61512</u> 52659	<u>57961</u> 53233	<u>54665</u> 53992
<u>6123-0104-0303</u> 1124-0108-0303	80 мм	шт.	<u>65849</u> 56387	<u>62058</u> 57001	<u>58539</u> 57812
<u>6123-0104-0304</u> 1124-0108-0304	100 мм	шт.	<u>71294</u> 61074	<u>67208</u> 61738	<u>63414</u> 62612
<u>6123-0104-0305</u> 1124-0108-0305	125 мм	шт.	<u>81399</u> 69782	<u>76775</u> 70534	<u>72482</u> 71522
<u>6123-0104-0306</u> 1124-0108-0306	150 мм	шт.	<u>104248</u> 89432	<u>98371</u> 90352	<u>92948</u> 91582
<u>6123-0104-0307</u> 1124-0108-0307	200 мм	шт.	<u>132972</u> 114186	<u>125557</u> 115349	<u>118714</u> 116902
<u>6123-0104-0308</u> 1124-0108-0308	250 мм	шт.	<u>166836</u> 143365	<u>157631</u> 144809	<u>149138</u> 146737
<u>6123-0104-0309</u> 1124-0108-0309	300 мм	шт.	<u>187417</u> 161149	<u>177159</u> 162763	<u>167693</u> 164907
<u>6123-0104-0310</u> 1124-0108-0310	400 мм	шт.	<u>231403</u> 198881	<u>218719</u> 200935	<u>206896</u> 203623
<u>6123-0104-0311</u> 1124-0108-0311	500 мм	шт.	<u>267668</u> 230126	<u>253042</u> 232498	<u>239408</u> 235596
<u>6123-0104-0312</u> 1124-0108-0312	600 мм	шт.	<u>322562</u> 277493	<u>305052</u> 280330	<u>288733</u> 284039
<u>6123-0104-0313</u> 1124-0108-0313	700 мм	шт.	<u>393040</u> 339479	<u>372480</u> 342809	<u>353313</u> 347163
<u>6123-0104-0314</u> 1124-0108-0314	800 мм	шт.	<u>481661</u> 416270	<u>456658</u> 420312	<u>433350</u> 425648
<u>6123-0104-0315</u> 1124-0108-0315	900 мм	шт.	<u>599474</u> 519735	<u>570433</u> 524427	<u>543372</u> 530576
<u>6123-0104-0316</u> 1124-0108-0316	1000 мм	шт.	<u>717491</u> 622164	<u>682919</u> 627741	<u>650706</u> 635062
	Подгруппа 6123-0104-04 Установка компенсаторов (П-образные, Z-образные) стальных, предварительно изолированных пенополиуретаном с изоляцией стыков термоусаживаемыми муфтами из полиэтилена при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 140°C				
	Установка компенсаторов (П-образные, Z-образные) стальных, предварительно изолированных пенополиуретаном с изоляцией стыков термоусаживаемыми муфтами из полиэтилена при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 140°C, диаметр				
<u>6123-0104-0401</u> 1124-0108-0401	50 мм	шт.	<u>57358</u> 49089	<u>54039</u> 49624	<u>50957</u> 50334
<u>6123-0104-0402</u> 1124-0108-0402	70 мм	шт.	<u>59949</u> 51314	<u>56479</u> 51875	<u>53257</u> 52617
<u>6123-0104-0403</u> 1124-0108-0403	80 мм	шт.	<u>64265</u> 55023	<u>60556</u> 55625	<u>57112</u> 56418
<u>6123-0104-0404</u> 1124-0108-0404	100 мм	шт.	<u>69726</u> 59724	<u>65720</u> 60375	<u>62001</u> 61232
<u>6123-0104-0405</u> 1124-0108-0405	125 мм	шт.	<u>78908</u> 67638	<u>74412</u> 68369	<u>70238</u> 69331
<u>6123-0104-0406</u> 1124-0108-0406	150 мм	шт.	<u>95072</u> 81533	<u>89669</u> 82380	<u>84684</u> 83512
<u>6123-0104-0407</u> 1124-0108-0407	200 мм	шт.	<u>130380</u> 111954	<u>123098</u> 113097	<u>116379</u> 114622
<u>6123-0104-0408</u> 1124-0108-0408	250 мм	шт.	<u>167678</u> 144089	<u>158430</u> 145539	<u>149896</u> 147476

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6123-0104-0409</u> 1124-0108-0409	300 мм	шт.	<u>192406</u> 165442	<u>181887</u> 167082	<u>172178</u> 169282
<u>6123-0104-0410</u> 1124-0108-0410	400 мм	шт.	<u>234373</u> 201607	<u>221717</u> 203656	<u>209923</u> 206337
<u>6123-0104-0411</u> 1124-0108-0411	500 мм	шт.	<u>284404</u> 244736	<u>269128</u> 247210	<u>254893</u> 250445
<u>6123-0104-0412</u> 1124-0108-0412	600 мм	шт.	<u>328017</u> 282468	<u>310512</u> 285305	<u>294201</u> 289011
<u>6123-0104-0413</u> 1124-0108-0413	700 мм	шт.	<u>371926</u> 320374	<u>352172</u> 323578	<u>333768</u> 327758
<u>6123-0104-0414</u> 1124-0108-0414	800 мм	шт.	<u>461799</u> 397968	<u>437441</u> 401911	<u>414749</u> 407065
<u>6123-0104-0415</u> 1124-0108-0415	900 мм	шт.	<u>525970</u> 453495	<u>498363</u> 457965	<u>472645</u> 463802
<u>6123-0104-0416</u> 1124-0108-0416	1000 мм	шт.	<u>608399</u> 524574	<u>576522</u> 529729	<u>546827</u> 536471
	Подгруппа 6123-0104-05 Монтаж терминалов и коверов системы ОДК при прокладке стальных труб предварительно изолированных пенополиуретаном				
<u>6123-0104-0501</u> 1124-0108-0501	Монтаж коверов наземных системы ОДК при прокладке стальных трубопроводов предварительно изолированных пенополиуретаном	ковер	<u>15585</u> 13468	<u>15119</u> 13354	<u>14360</u> 13509
<u>6123-0104-0502</u> 1124-0108-0502	Монтаж коверов настенных системы ОДК при прокладке стальных трубопроводов предварительно изолированных пенополиуретаном	ковер	<u>1353</u> 1152	<u>1268</u> 1165	<u>1190</u> 1183
<u>6123-0104-0503</u> 1124-0108-0503	Монтаж с подключением пятижильного кабеля терминалов системы ОДК при прокладке стальных трубопроводов предварительно изолированных пенополиуретаном	термина л	<u>2300</u> 1955	<u>2154</u> 1977	<u>2019</u> 2008
<u>6123-0104-0504</u> 1124-0108-0504	Монтаж с подключением трехжильного кабеля терминалов системы ОДК при прокладке стальных трубопроводов предварительно изолированных пенополиуретаном	термина л	<u>2871</u> 2439	<u>2688</u> 2467	<u>2519</u> 2506
<u>6123-0104-0505</u> 1124-0108-0505	Удлинение кабеля системы ОДК. Комплект удлинения пятижильного кабеля при прокладке стальных трубопроводов предварительно изолированных пенополиуретаном	комплек т	<u>24267</u> 23076	<u>23766</u> 23155	<u>23303</u> 23262

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6123-0104-0506</u> 1124-0108-0506	Удлинение кабеля системы ОДК. Комплект удлинения трехжильного кабеля при прокладке стальных трубопроводов предварительно изолированных пенополиуретаном	комплект	<u>6380</u> 5509	<u>6012</u> 5565	<u>5671</u> 5643
Группа 6123-0105 Компенсаторы					
Подгруппа 6123-0105-01 Установка компенсаторов сальниковых					
Установка компенсаторов сальниковых на трубопроводах, диаметр					
<u>6123-0105-0101</u> 1124-0104-0101	100 мм	шт.	<u>21940</u> 18774	<u>20641</u> 18970	<u>19455</u> 19245
<u>6123-0105-0102</u> 1124-0104-0102	150 мм	шт.	<u>47760</u> 41150	<u>45269</u> 41533	<u>42981</u> 42063
<u>6123-0105-0103</u> 1124-0104-0103	200 мм	шт.	<u>68648</u> 59146	<u>65063</u> 59691	<u>61778</u> 60453
<u>6123-0105-0104</u> 1124-0104-0104	250 мм	шт.	<u>113168</u> 97537	<u>107288</u> 98435	<u>101893</u> 99685
<u>6123-0105-0105</u> 1124-0104-0105	300 мм	шт.	<u>118522</u> 102185	<u>112364</u> 103124	<u>106716</u> 104433
<u>6123-0105-0106</u> 1124-0104-0106	350 мм	шт.	<u>139934</u> 120696	<u>132699</u> 121788	<u>126085</u> 123322
<u>6123-0105-0107</u> 1124-0104-0107	400 мм	шт.	<u>153292</u> 132215	<u>145341</u> 133410	<u>138080</u> 135097
<u>6123-0105-0108</u> 1124-0104-0108	450 мм	шт.	<u>197171</u> 170811	<u>187300</u> 172257	<u>178313</u> 174313
<u>6123-0105-0109</u> 1124-0104-0109	500 мм	шт.	<u>204344</u> 177002	<u>194065</u> 178494	<u>184728</u> 180633
<u>6123-0105-0110</u> 1124-0104-0110	600 мм	шт.	<u>247559</u> 214475	<u>235145</u> 216287	<u>223853</u> 218872
<u>6123-0105-0111</u> 1124-0104-0111	700 мм	шт.	<u>285308</u> 247176	<u>271009</u> 249272	<u>257988</u> 252251
<u>6123-0105-0112</u> 1124-0104-0112	800 мм	шт.	<u>348531</u> 302849	<u>332343</u> 305230	<u>317595</u> 308604
<u>6123-0105-0113</u> 1124-0104-0113	900 мм	шт.	<u>411209</u> 357101	<u>391950</u> 359944	<u>374384</u> 363960
<u>6123-0105-0114</u> 1124-0104-0114	1000 мм	шт.	<u>464817</u> 403541	<u>442985</u> 406775	<u>423049</u> 411331
<u>6123-0105-0115</u> 1124-0104-0115	1200 мм	шт.	<u>579444</u> 502859	<u>552120</u> 506930	<u>527127</u> 512636
<u>6123-0105-0116</u> 1124-0104-0116	1400 мм	шт.	<u>724387</u> 627814	<u>689548</u> 633020	<u>657637</u> 640302
Подгруппа 6123-0105-02 Установка компенсаторов П-образных					
Установка компенсаторов П-образных на трубопроводах, диаметр					
<u>6123-0105-0201</u> 1124-0105-0101	50 мм	шт.	<u>19922</u> 17006	<u>18715</u> 17192	<u>17602</u> 17448
<u>6123-0105-0202</u> 1124-0105-0102	70 мм	шт.	<u>22053</u> 18835	<u>20721</u> 19039	<u>19496</u> 19322
<u>6123-0105-0203</u> 1124-0105-0103	80 мм	шт.	<u>23772</u> 20338	<u>22357</u> 20554	<u>21063</u> 20850
<u>6123-0105-0204</u> 1124-0105-0104	100 мм	шт.	<u>33072</u> 28512	<u>31328</u> 28776	<u>29740</u> 29141
<u>6123-0105-0205</u> 1124-0105-0105	125 мм	шт.	<u>48489</u> 41797	<u>45946</u> 42186	<u>43623</u> 42718

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6123-0105-0206</u> 1124-0105-0106	150 мм	шт.	<u>69755</u> 60087	<u>66047</u> 60647	<u>62656</u> 61422
<u>6123-0105-0207</u> 1124-0105-0107	200 мм	шт.	<u>89980</u> 77481	<u>85180</u> 78208	<u>80788</u> 79210
<u>6123-0105-0208</u> 1124-0105-0108	250 мм	шт.	<u>153865</u> 132423	<u>145691</u> 133702	<u>138159</u> 135443
<u>6123-0105-0209</u> 1124-0105-0109	300 мм	шт.	<u>165798</u> 142693	<u>156963</u> 144074	<u>148827</u> 145955
<u>6123-0105-0210</u> 1124-0105-0110	350 мм	шт.	<u>182649</u> 157198	<u>172861</u> 158697	<u>163890</u> 160749
<u>6123-0105-0211</u> 1124-0105-0111	400 мм	шт.	<u>208628</u> 179578	<u>197435</u> 181289	<u>187178</u> 183636
<u>6123-0105-0212</u> 1124-0105-0112	450 мм	шт.	<u>249369</u> 215497	<u>236496</u> 217464	<u>224699</u> 220163
<u>6123-0105-0213</u> 1124-0105-0113	500 мм	шт.	<u>269174</u> 232481	<u>255143</u> 234617	<u>242298</u> 237558
<u>6123-0105-0214</u> 1124-0105-0114	600 мм	шт.	<u>321101</u> 277202	<u>304339</u> 279807	<u>288905</u> 283360
<u>6123-0105-0215</u> 1124-0105-0115	700 мм	шт.	<u>367126</u> 317004	<u>348024</u> 319982	<u>330425</u> 324031
<u>6123-0105-0216</u> 1124-0105-0116	800 мм	шт.	<u>801925</u> 695327	<u>763764</u> 701140	<u>728816</u> 709153
<u>6123-0105-0217</u> 1124-0105-0117	900 мм	шт.	<u>987286</u> 855467	<u>939947</u> 862784	<u>896401</u> 872656
<u>6123-0105-0218</u> 1124-0105-0118	1000 мм	шт.	<u>1147768</u> 994097	<u>1092394</u> 1002667	<u>1041428</u> 1014218
<u>6123-0105-0219</u> 1124-0105-0119	1200 мм	шт.	<u>1499145</u> 1297712	<u>1426364</u> 1309165	<u>1359387</u> 1324570
<u>6123-0105-0220</u> 1124-0105-0120	1400 мм	шт.	<u>1989977</u> 1721417	<u>1892242</u> 1736779	<u>1802192</u> 1757103
	Группа 6123-0106 Задвижки или клапаны стальные для горячей воды и пара				
	Подгруппа 6123-0106-01 Установка задвижек или клапанов стальных для горячей воды и пара				
	Установка задвижек или клапанов стальных для горячей воды и пара, диаметр				
<u>6123-0106-0101</u> 1124-0106-0101	50 мм	шт.	<u>16605</u> 14310	<u>15743</u> 14444	<u>14948</u> 14626
<u>6123-0106-0102</u> 1124-0106-0102	80 мм	шт.	<u>26501</u> 22835	<u>25125</u> 23047	<u>23859</u> 23338
<u>6123-0106-0103</u> 1124-0106-0103	100 мм	шт.	<u>28865</u> 24881	<u>27362</u> 25107	<u>25988</u> 25425
<u>6123-0106-0104</u> 1124-0106-0104	150 мм	шт.	<u>46274</u> 39840	<u>43816</u> 40201	<u>41568</u> 40724
<u>6123-0106-0105</u> 1124-0106-0105	200 мм	шт.	<u>66735</u> 57451	<u>63199</u> 57977	<u>59954</u> 58729
<u>6123-0106-0106</u> 1124-0106-0106	250 мм	шт.	<u>95096</u> 81834	<u>90041</u> 82620	<u>85386</u> 83687
<u>6123-0106-0107</u> 1124-0106-0107	300 мм	шт.	<u>118829</u> 102287	<u>112506</u> 103228	<u>106701</u> 104574
<u>6123-0106-0108</u> 1124-0106-0108	400 мм	шт.	<u>160004</u> 137738	<u>151558</u> 139040	<u>143776</u> 140831
<u>6123-0106-0109</u> 1124-0106-0109	500 мм	шт.	<u>213257</u> 183146	<u>201523</u> 184944	<u>190795</u> 187425
<u>6123-0106-0110</u> 1124-0106-0110	600 мм	шт.	<u>270803</u> 232561	<u>255956</u> 234806	<u>242284</u> 237928

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6123-0106-0111</u> 1124-0106-0111	800 мм	шт.	<u>440290</u> 377725	<u>415761</u> 381488	<u>393283</u> 386583
<u>6123-0106-0112</u> 1124-0106-0112	1000 мм	шт.	<u>620763</u> 534860	<u>587551</u> 539971	<u>557075</u> 546875
<u>6123-0106-0113</u> 1124-0106-0113	1200 мм	шт.	<u>852285</u> 736066	<u>809133</u> 742731	<u>769503</u> 751705
Группа 6123-0107 Грязевики					
Подгруппа 6123-0107-01 Установка грязевиков					
Установка грязевиков на трубопроводах, диаметр					
<u>6123-0107-0101</u> 1124-0107-0101	200 мм	шт.	<u>57370</u> 49368	<u>54194</u> 49849	<u>51283</u> 50515
<u>6123-0107-0102</u> 1124-0107-0102	250 мм	шт.	<u>71032</u> 61143	<u>67133</u> 61732	<u>63561</u> 62549
<u>6123-0107-0103</u> 1124-0107-0103	300 мм	шт.	<u>77880</u> 67020	<u>73587</u> 67666	<u>69659</u> 68565
<u>6123-0107-0104</u> 1124-0107-0104	350 мм	шт.	<u>86291</u> 74258	<u>81533</u> 74989	<u>77158</u> 75995
<u>6123-0107-0105</u> 1124-0107-0105	400 мм	шт.	<u>90922</u> 78306	<u>85959</u> 79063	<u>81407</u> 80113
<u>6123-0107-0106</u> 1124-0107-0106	450 мм	шт.	<u>103291</u> 88909	<u>97611</u> 89776	<u>92397</u> 90978
<u>6123-0107-0107</u> 1124-0107-0107	500 мм	шт.	<u>118642</u> 102121	<u>112055</u> 103085	<u>106084</u> 104463
<u>6123-0107-0108</u> 1124-0107-0108	600 мм	шт.	<u>134789</u> 116011	<u>127308</u> 117123	<u>120498</u> 118676
<u>6123-0107-0109</u> 1124-0107-0109	700 мм	шт.	<u>156407</u> 134627	<u>147721</u> 135933	<u>139821</u> 137730
<u>6123-0107-0110</u> 1124-0107-0110	800 мм	шт.	<u>204782</u> 176190	<u>193339</u> 177915	<u>182922</u> 180283
<u>6123-0107-0111</u> 1124-0107-0111	900 мм	шт.	<u>225445</u> 194079	<u>212952</u> 195953	<u>201592</u> 198539
<u>6123-0107-0112</u> 1124-0107-0112	1000 мм	шт.	<u>307421</u> 264518	<u>290307</u> 267108	<u>274701</u> 270655
Подраздел 6123-02 Газопроводы городов и поселков					
Группа 6123-0201 Вводы газопровода в здания					
Подгруппа 6123-0201-01 Устройство цокольного ввода газопровода в здание					
Устройство цокольного ввода газопровода в здание, диаметр					
<u>6123-0201-0101</u> 1124-0201-0101	50 мм	шт.	<u>50618</u> 43633	<u>47754</u> 44076	<u>45124</u> 44673
<u>6123-0201-0102</u> 1124-0201-0102	80 мм	шт.	<u>59999</u> 52170	<u>56820</u> 52660	<u>53910</u> 53323
<u>6123-0201-0103</u> 1124-0201-0103	100 мм	шт.	<u>78553</u> 68214	<u>74363</u> 68848	<u>70496</u> 69738
Ввода газопровода в здание, диаметр					
<u>6123-0201-0104</u> 1124-0201-0104	15-25 мм	п.м.	<u>2407</u> 2268	<u>2347</u> 2276	<u>2293</u> 2290
<u>6123-0201-0105</u> 1124-0201-0105	32-40 мм	п.м.	<u>2694</u> 2515	<u>2617</u> 2525	<u>2547</u> 2543
<u>6123-0201-0106</u> 1124-0201-0106	Установка крана при вводе газопровода до 50 мм	шт.	<u>620</u> 526	<u>580</u> 532	<u>544</u> 541
Группа 6123-0202 Врезка под газом в действующие стальные газопроводы низкого давления со снижением давления					
Подгруппа 6123-0202-01 Врезка штуцером со снижением давления					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Врезка штуцером в действующие стальные газопроводы низкого давления под газом со снижением давления, диаметр врезаемого газопровода до				
<u>6123-0202-0101</u> <u>1124-0202-0101</u>	70 мм	шт.	<u>33974</u> 29145	<u>31997</u> 29412	<u>30250</u> 29835
<u>6123-0202-0102</u> <u>1124-0202-0102</u>	80 мм	шт.	<u>39039</u> 33621	<u>36841</u> 33903	<u>34933</u> 34372
<u>6123-0202-0103</u> <u>1124-0202-0103</u>	100 мм	шт.	<u>44561</u> 38437	<u>42067</u> 38736	<u>39922</u> 39268
<u>6123-0202-0104</u> <u>1124-0202-0104</u>	125 мм	шт.	<u>50304</u> 43439	<u>47506</u> 43769	<u>45112</u> 44367
<u>6123-0202-0105</u> <u>1124-0202-0105</u>	150 мм	шт.	<u>63884</u> 55241	<u>60386</u> 55662	<u>57406</u> 56394
<u>6123-0202-0106</u> <u>1124-0202-0106</u>	200 мм	шт.	<u>92424</u> 79949	<u>87456</u> 80464	<u>83059</u> 81626
<u>6123-0202-0107</u> <u>1124-0202-0107</u>	250 мм	шт.	<u>111641</u> 96711	<u>105700</u> 97304	<u>100409</u> 98722
<u>6123-0202-0108</u> <u>1124-0202-0108</u>	300 мм	шт.	<u>133573</u> 115738	<u>126510</u> 116415	<u>120127</u> 118158
<u>6123-0202-0109</u> <u>1124-0202-0109</u>	400 мм	шт.	<u>175539</u> 152640	<u>166651</u> 153341	<u>158597</u> 155647
<u>6123-0202-0110</u> <u>1124-0202-0110</u>	500 мм	шт.	<u>190669</u> 166542	<u>181542</u> 166989	<u>173153</u> 169598
<u>6123-0202-0111</u> <u>1124-0202-0111</u>	600 мм	шт.	<u>220011</u> 192845	<u>210001</u> 193197	<u>200449</u> 196312
<u>6123-0202-0112</u> <u>1124-0202-0112</u>	700 мм	шт.	<u>229658</u> 202090	<u>219734</u> 202150	<u>209985</u> 205556
	Подгруппа 6123-0202-02 Врезка муфтой со снижением давления				
	Врезка муфтой в действующие стальные газопроводы низкого давления под газом со снижением давления, диаметр врезаемого газопровода до				
<u>6123-0202-0201</u> <u>1124-0202-0201</u>	75 мм	шт.	<u>21309</u> 18306	<u>20072</u> 18461	<u>19006</u> 18719
<u>6123-0202-0202</u> <u>1124-0202-0202</u>	125 мм	шт.	<u>27048</u> 23297	<u>25504</u> 23483	<u>24189</u> 23804
<u>6123-0202-0203</u> <u>1124-0202-0203</u>	150 мм	шт.	<u>41805</u> 35980	<u>39420</u> 36281	<u>37363</u> 36776
<u>6123-0202-0204</u> <u>1124-0202-0204</u>	200 мм	шт.	<u>67025</u> 58810	<u>62795</u> 58254	<u>60950</u> 58987
<u>6123-0202-0205</u> <u>1124-0202-0205</u>	250 мм	шт.	<u>75781</u> 65273	<u>71472</u> 65831	<u>67721</u> 66745
<u>6123-0202-0206</u> <u>1124-0202-0206</u>	300 мм	шт.	<u>90492</u> 77938	<u>85380</u> 78563	<u>80846</u> 79708
<u>6123-0202-0207</u> <u>1124-0202-0207</u>	500 мм	шт.	<u>128634</u> 111147	<u>121575</u> 111949	<u>115428</u> 113530
<u>6123-0202-0208</u> <u>1124-0202-0208</u>	700 мм	шт.	<u>158271</u> 136913	<u>149637</u> 137866	<u>142133</u> 139808
	Группа 6123-0203 Врезка штуцером под газом в действующие стальные газопроводы низкого давления без снижения давления				
	Подгруппа 6123-0203-01 Врезка штуцером без снижения давления				
	Врезка штуцером в действующие стальные газопроводы низкого давления под газом без снижения давления, диаметр врезаемого газопровода до				
<u>6123-0203-0101</u> <u>1124-0203-0101</u>	50 мм	шт.	<u>21466</u> 18427	<u>20216</u> 18586	<u>19132</u> 18850
<u>6123-0203-0102</u> <u>1124-0203-0102</u>	70 мм	шт.	<u>22661</u> 19513	<u>21377</u> 19667	<u>20282</u> 19938

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6123-0203-0103</u> 1124-0203-0103	80 мм	шт.	<u>25685</u> 22114	<u>24227</u> 22291	<u>22979</u> 22599
<u>6123-0203-0104</u> 1124-0203-0104	100 мм	шт.	<u>30710</u> 26486	<u>29001</u> 26702	<u>27523</u> 27066
	Группа 6123-0204 Отключение и заглушка под газом действующих газопроводов				
	Подгруппа 6123-0204-01 Отключение и заглушка под газом действующих стальных газопроводов				
	Отключение и заглушка под газом действующих стальных газопроводов, диаметр				
<u>6123-0204-0101</u> 1124-0204-0101	50 мм	шт.	<u>19798</u> 17180	<u>18761</u> 17296	<u>17911</u> 17511
<u>6123-0204-0102</u> 1124-0204-0102	63-75 мм	шт.	<u>24033</u> 20950	<u>22826</u> 21074	<u>21860</u> 21323
<u>6123-0204-0103</u> 1124-0204-0103	100 мм	шт.	<u>29729</u> 25914	<u>28231</u> 26070	<u>27026</u> 26378
<u>6123-0204-0104</u> 1124-0204-0104	125 мм	шт.	<u>31783</u> 27732	<u>30188</u> 27897	<u>28909</u> 28226
<u>6123-0204-0105</u> 1124-0204-0105	150 мм	шт.	<u>39061</u> 34066	<u>37103</u> 34268	<u>35533</u> 34672
<u>6123-0204-0106</u> 1124-0204-0106	200 мм	шт.	<u>50052</u> 43777	<u>47704</u> 43917	<u>45704</u> 44523
<u>6123-0204-0107</u> 1124-0204-0107	250 мм	шт.	<u>57501</u> 50577	<u>54934</u> 50679	<u>52722</u> 51378
<u>6123-0204-0108</u> 1124-0204-0108	300 мм	шт.	<u>64983</u> 57234	<u>62155</u> 57298	<u>59626</u> 58140
<u>6123-0204-0109</u> 1124-0204-0109	350 мм	шт.	<u>85626</u> 75442	<u>81970</u> 75496	<u>78736</u> 76588
<u>6123-0204-0110</u> 1124-0204-0110	400 мм	шт.	<u>94007</u> 83138	<u>90201</u> 83094	<u>86802</u> 84316
<u>6123-0204-0111</u> 1124-0204-0111	500 мм	шт.	<u>107900</u> 96145	<u>104020</u> 95840	<u>100411</u> 97331
	Группа 6123-0205 Сборники конденсата и гидравлические затворы на наружных сетях газопроводов				
	Подгруппа 6123-0205-01 Установка сборников конденсата и гидравлических затворов на наружных сетях газопроводов				
	Установка сборников конденсата и гидравлических затворов на наружных сетях газопроводов, диаметр				
<u>6123-0205-0101</u> 1124-0205-0101	50 мм	шт.	<u>35554</u> 31028	<u>33810</u> 31317	<u>32184</u> 31687
<u>6123-0205-0102</u> 1124-0205-0102	100 мм	шт.	<u>40736</u> 35529	<u>38724</u> 35857	<u>36856</u> 36284
<u>6123-0205-0103</u> 1124-0205-0103	150 мм	шт.	<u>56030</u> 48725	<u>53180</u> 49177	<u>50540</u> 49777
	Группа 6123-0206 Компенсаторы				
	Подгруппа 6123-0206-01 Установка компенсаторов двухлинзовых				
	Установка компенсаторов двухлинзовых, диаметр				
<u>6123-0206-0101</u> 1124-0207-0101	100 мм	шт.	<u>11856</u> 10230	<u>11168</u> 10335	<u>10535</u> 10480
<u>6123-0206-0102</u> 1124-0207-0102	до 150 мм	шт.	<u>15456</u> 13439	<u>14609</u> 13574	<u>13819</u> 13755
<u>6123-0206-0103</u> 1124-0207-0103	200 мм	шт.	<u>18845</u> 16354	<u>17798</u> 16520	<u>16823</u> 16744
<u>6123-0206-0104</u> 1124-0207-0104	300 мм	шт.	<u>29052</u> 25646	<u>27623</u> 25873	<u>26290</u> 26178

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6123-0206-0105</u> 1124-0207-0105	400 мм	шт.	<u>40826</u> 36594	<u>39050</u> 36877	<u>37395</u> 37256
<u>6123-0206-0106</u> 1124-0207-0106	500 мм	шт.	<u>45407</u> 40570	<u>43377</u> 40893	<u>41484</u> 41326
<u>6123-0206-0107</u> 1124-0207-0107	600 мм	шт.	<u>57874</u> 52174	<u>55470</u> 52542	<u>53238</u> 53056
Группа 6123-0207 Прочие устройства для наружных сетей газопроводов					
Подгруппа 6123-0207-01 Установка свечей газовых					
<u>6123-0207-0101</u> 1124-0206-0101	Установка свечей газовых, условным диаметром 50 мм	шт.	<u>29058</u> 25157	<u>27520</u> 25388	<u>26104</u> 25714
Подгруппа 6123-0207-02 Устройство контрольной трубки и контрольного пункта					
<u>6123-0207-0201</u> 1124-0207-0201	Устройство контрольной трубки	шт.	<u>21615</u> 18635	<u>20487</u> 18891	<u>19429</u> 19127
<u>6123-0207-0202</u> 1124-0207-0202	Устройство контрольного пункта	шт.	<u>19195</u> 17032	<u>19227</u> 17521	<u>18999</u> 17594
Подраздел 6123-03 Золошлакопроводы					
Группа 6123-0301 Золошлакопроводы					
Подгруппа 6123-0301-01 Укладка опор лежневых для золошлакопроводов из сборных железобетонных элементов					
Укладка опор лежневых для золошлакопроводов из сборных железобетонных элементов, масса до					
<u>6123-0301-0101</u> 1124-0301-0101	0,3 т	м³	<u>44066</u> 37774	<u>41672</u> 38141	<u>39446</u> 38651
<u>6123-0301-0102</u> 1124-0301-0102	0,5 т	м³	<u>27170</u> 23288	<u>25687</u> 23516	<u>24308</u> 23831
<u>6123-0301-0103</u> 1124-0301-0103	0,8 т	м³	<u>21611</u> 18513	<u>20422</u> 18696	<u>19318</u> 18949
<u>6123-0301-0104</u> 1124-0301-0104	1 т	м³	<u>17825</u> 15267	<u>16840</u> 15418	<u>15925</u> 15627
<u>6123-0301-0105</u> 1124-0301-0105	1,2 т	м³	<u>14770</u> 12650	<u>13955</u> 12779	<u>13196</u> 12952
<u>6123-0301-0106</u> 1124-0301-0106	1,3 т	м³	<u>12939</u> 11079	<u>12222</u> 11193	<u>11555</u> 11345
<u>6123-0301-0107</u> 1124-0301-0107	1,5 т	м³	<u>11815</u> 10116	<u>11158</u> 10219	<u>10548</u> 10359
Подгруппа 6123-0301-02 Укладка золошлакопроводов из стальных труб					
Укладка золошлакопроводов из стальных труб, диаметр					
<u>6123-0301-0201</u> 1124-0301-0201	200 мм	км	<u>5777858</u> 5015714	<u>5480178</u> 5062343	<u>5203395</u> 5125953
<u>6123-0301-0202</u> 1124-0301-0202	250 мм	км	<u>6390791</u> 5556556	<u>6065026</u> 5607676	<u>5762108</u> 5677283
<u>6123-0301-0203</u> 1124-0301-0203	300 мм	км	<u>6859928</u> 5965255	<u>6510767</u> 6020121	<u>6186068</u> 6094730
<u>6123-0301-0204</u> 1124-0301-0204	350 мм	км	<u>8218020</u> 7151873	<u>7801102</u> 7217497	<u>7413304</u> 7306603
<u>6123-0301-0205</u> 1124-0301-0205	400 мм	км	<u>9312293</u> 8113728	<u>8845345</u> 8187325	<u>8410900</u> 8287153
<u>6123-0301-0206</u> 1124-0301-0206	450 мм	км	<u>10862525</u> 9445766	<u>10310128</u> 9532903	<u>9796134</u> 9651014
<u>6123-0301-0207</u> 1124-0301-0207	500 мм	км	<u>11438040</u> 9973569	<u>10867516</u> 10063638	<u>10336627</u> 10185619
<u>6123-0301-0208</u> 1124-0301-0208	600 мм	км	<u>13769174</u> 12022730	<u>13086679</u> 12130141	<u>12451830</u> 12276022

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6123-0301-0209</u> 1124-0301-0209	700 мм	км	<u>20200824</u> 17595841	<u>19178115</u> 17757205	<u>18226141</u> 17974782
<u>6123-0301-0210</u> 1124-0301-0210	800 мм	км	<u>23436138</u> 20453802	<u>22266687</u> 20638454	<u>21177992</u> 20887289
<u>6123-0301-0211</u> 1124-0301-0211	900 мм	км	<u>26116110</u> 22766264	<u>24802123</u> 22973699	<u>23578925</u> 23253283
<u>6123-0301-0212</u> 1124-0301-0212	1000 мм	км	<u>30768573</u> 26936072	<u>29291028</u> 27169392	<u>27916356</u> 27483698
<u>6123-0301-0213</u> 1124-0301-0213	1200 мм	км	<u>35067310</u> 30495292	<u>33306136</u> 30773628	<u>31667460</u> 31148304
	Подгруппа 6123-0301-03 Установка фасонных сварных стальных частей золошлакопроводов				
	Установка фасонных сварных стальных частей золошлакопроводов, диаметр				
<u>6123-0301-0301</u> 1124-0301-0301	200 мм	т	<u>735185</u> 634607	<u>696499</u> 640850	<u>660644</u> 649039
<u>6123-0301-0302</u> 1124-0301-0302	250 мм	т	<u>541876</u> 467768	<u>513380</u> 472352	<u>486969</u> 478381
<u>6123-0301-0303</u> 1124-0301-0303	300 мм	т	<u>453761</u> 391755	<u>429918</u> 395592	<u>407821</u> 400636
<u>6123-0301-0304</u> 1124-0301-0304	350 мм	т	<u>377672</u> 326080	<u>357811</u> 329282	<u>339404</u> 333482
<u>6123-0301-0305</u> 1124-0301-0305	400 мм	т	<u>330385</u> 285311	<u>313034</u> 288118	<u>296954</u> 291786
<u>6123-0301-0306</u> 1124-0301-0306	450 мм	т	<u>302534</u> 261151	<u>286591</u> 263700	<u>271797</u> 267110
<u>6123-0301-0307</u> 1124-0301-0307	500 мм	т	<u>274932</u> 237496	<u>260526</u> 239801	<u>247158</u> 242882
<u>6123-0301-0308</u> 1124-0301-0308	600 мм	т	<u>229880</u> 198636	<u>217862</u> 200561	<u>206710</u> 203130
<u>6123-0301-0309</u> 1124-0301-0309	700 мм	т	<u>216173</u> 186900	<u>204764</u> 188724	<u>194246</u> 191132
<u>6123-0301-0310</u> 1124-0301-0310	800 мм	т	<u>195493</u> 168992	<u>185156</u> 170646	<u>175625</u> 172827
<u>6123-0301-0311</u> 1124-0301-0311	900 мм	т	<u>180583</u> 156049	<u>171015</u> 157600	<u>162162</u> 159604
<u>6123-0301-0312</u> 1124-0301-0312	1000 мм	т	<u>169308</u> 146466	<u>160415</u> 147909	<u>152189</u> 149771
<u>6123-0301-0313</u> 1124-0301-0313	1200 мм	т	<u>140974</u> 121966	<u>133591</u> 123168	<u>126728</u> 124725
	Подраздел 6123-04 Маркировка трасс подземных коммуникаций				
	Группа 6123-0401 Маркеры электронные				
	Подгруппа 6123-0401-03 Установка маркера электронного с функцией самовыравнивания				
	Установка маркера электронного с функцией самовыравнивания на глубину заложения				
<u>6123-0401-0301</u> 1124-0401-0101	до 1,5 м	шт.	<u>2292</u> 1963	<u>2160</u> 1987	<u>2037</u> 2011
<u>6123-0401-0302</u> 1124-0401-0102	более 1,5 м	шт.	<u>2931</u> 2510	<u>2762</u> 2541	<u>2604</u> 2571
	Установка маркера электронного с функцией самовыравнивания и RFID технологией на глубину заложения				
<u>6123-0401-0303</u> 1124-0401-0201	до 1,5 м	шт.	<u>2512</u> 2150	<u>2366</u> 2176	<u>2230</u> 2203
<u>6123-0401-0304</u> 1124-0401-0202	более 1,5 м	шт.	<u>3159</u> 2703	<u>2975</u> 2736	<u>2805</u> 2770

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Раздел 6124 Наружные сети электроснабжения				
	Подраздел 6124-01 Устройства распределительные и подстанции				
	Группа 6124-0101 Монтаж устройств распределительных открытых 6-330 кВ				
	Подгруппа 6124-0101-01 Монтаж трансформаторов трехфазных 35 кВ				
	Монтаж трансформатора трехфазного 35 кВ,				
<u>6124-0101-0101</u> <u>1308-0101-0101</u>	мощность 250 кВ•А	шт.	<u>150980</u> 134619	<u>142397</u> 136025	<u>134463</u> 137867
<u>6124-0101-0102</u> <u>1308-0101-0102</u>	мощность 400 кВ•А	шт.	<u>176555</u> 157634	<u>166673</u> 159257	<u>157538</u> 161375
<u>6124-0101-0103</u> <u>1308-0101-0103</u>	мощность 630 кВ•А	шт.	<u>203046</u> 181151	<u>191592</u> 183034	<u>181003</u> 185485
<u>6124-0101-0104</u> <u>1308-0101-0104</u>	мощность 1000 кВ•А	шт.	<u>248121</u> 221617	<u>234318</u> 223901	<u>221556</u> 226842
<u>6124-0101-0105</u> <u>1308-0101-0105</u>	мощность 1600 кВ•А	шт.	<u>1051155</u> 936365	<u>990784</u> 946150	<u>934991</u> 959213
	Подгруппа 6124-0101-02 Монтаж трансформаторов тока измерительных				
	Монтаж трансформатора тока измерительного,				
<u>6124-0101-0201</u> <u>1308-0101-0601</u>	напряжение 35 кВ	комплект	<u>126268</u> 114462	<u>119992</u> 115463	<u>114201</u> 116828
<u>6124-0101-0202</u> <u>1308-0101-0602</u>	напряжение 110 кВ	комплект	<u>177543</u> 160681	<u>168618</u> 162116	<u>160382</u> 164045
<u>6124-0101-0203</u> <u>1308-0101-0603</u>	напряжение 150 кВ	комплект	<u>199426</u> 180683	<u>189565</u> 182278	<u>180466</u> 184399
<u>6124-0101-0204</u> <u>1308-0101-0604</u>	напряжение 220 кВ	комплект	<u>342671</u> 309877	<u>325382</u> 312662	<u>309431</u> 316395
<u>6124-0101-0205</u> <u>1308-0101-0605</u>	напряжение 330 кВ	комплект	<u>553594</u> 501071	<u>525873</u> 505545	<u>500295</u> 511518
	Подгруппа 6124-0101-03 Монтаж трансформаторов напряжения измерительных				
	Монтаж трансформатора напряжения измерительного,				
<u>6124-0101-0301</u> <u>1308-0101-0701</u>	напряжение 35 кВ	комплект	<u>151996</u> 138231	<u>144724</u> 139371	<u>138021</u> 140977
<u>6124-0101-0302</u> <u>1308-0101-0702</u>	напряжение 110 кВ	комплект	<u>209752</u> 189927	<u>199316</u> 191590	<u>189690</u> 193869
<u>6124-0101-0303</u> <u>1308-0101-0703</u>	напряжение 220 кВ	комплект	<u>358803</u> 324271	<u>340719</u> 327166	<u>324031</u> 331122
<u>6124-0101-0304</u> <u>1308-0101-0704</u>	напряжение 330 кВ	комплект	<u>770134</u> 692287	<u>729322</u> 698788	<u>691660</u> 707759
	Подгруппа 6124-0101-04 Обработка трансформаторного масла				
<u>6124-0101-0401</u> <u>1308-0101-1001</u>	Очистка от механических примесей и сушка масла для трансформатора до 35 кВ и другого оборудования	т	<u>14358</u> 13081	<u>13530</u> 13094	<u>12819</u> 13394
	Подгруппа 6124-0101-05 Монтаж разъединителей				
	Монтаж разъединителя трехполюсного, напряжение 35 кВ на ток 1000 А,				
<u>6124-0101-0501</u> <u>1308-0101-1101</u>	без заземляющих ножей	комплект	<u>140533</u> 126695	<u>133144</u> 127845	<u>126335</u> 129482
<u>6124-0101-0502</u> <u>1308-0101-1102</u>	с одним или двумя заземляющими ножами	комплект	<u>195485</u> 175645	<u>184889</u> 177284	<u>175128</u> 179645
	Подгруппа 6124-0101-06 Монтаж заземлителей				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6124-0101-0601</u> 1308-0101-1301	Монтаж заземлителя однополюсного, напряжение 110 кВ	шт.	<u>102766</u> 92019	<u>96997</u> 92920	<u>91670</u> 94212
	Подгруппа 6124-0101-07 Монтаж разрядников				
<u>6124-0101-0701</u> 1308-0101-1501	Монтаж разрядника вентильного трехфазного, напряжение 35 кВ	комплект	<u>94675</u> 87046	<u>90564</u> 87695	<u>86771</u> 88595
	Подгруппа 6124-0101-08 Монтаж ограничителей				
<u>6124-0101-0801</u> 1308-0101-1510	Монтаж ограничителя перенапряжений нелинейного трехфазного, напряжение 220 кВ	комплект	<u>127989</u> 116722	<u>122015</u> 117620	<u>116526</u> 118981
	Подгруппа 6124-0101-09 Монтаж предохранителей				
<u>6124-0101-0901</u> 1308-0101-1601	Монтаж предохранителя, напряжение 35 кВ	шт.	<u>16498</u> 14877	<u>15626</u> 15014	<u>14824</u> 15204
	Подгруппа 6124-0101-10 Монтаж изоляторов опорных				
	Монтаж изолятора опорного,				
<u>6124-0101-1001</u> 1308-0101-1708	напряжение 35 кВ	шт.	<u>18288</u> 16654	<u>17421</u> 16789	<u>16622</u> 16980
<u>6124-0101-1002</u> 1308-0101-1709	напряжение 110 кВ	шт.	<u>22424</u> 20688	<u>21506</u> 20831	<u>20661</u> 21033
	Подгруппа 6124-0101-11 Монтаж гибких ошиновок				
	Монтаж шины сборной трехфазной, напряжение 35 кВ, сечение до 400 мм ² ,				
<u>6124-0101-1101</u> 1308-0101-2101	количество проводов в фазе -1	пролет	<u>177336</u> 157348	<u>166835</u> 158903	<u>157177</u> 162697
<u>6124-0101-1102</u> 1308-0101-2102	количество проводов в фазе -2	пролет	<u>260293</u> 230415	<u>244428</u> 232836	<u>229808</u> 237712
	Подгруппа 6124-0101-12 Монтаж спусков, петлей или перемычек				
	Монтаж спуска, петли или перемычки (3 фазы), сечение провода до 300 мм ² ,				
<u>6124-0101-1201</u> 1308-0101-2301	количество проводов в фазе -1	шт.	<u>30077</u> 26634	<u>28217</u> 26931	<u>26496</u> 27342
<u>6124-0101-1202</u> 1308-0101-2302	количество проводов в фазе -2	шт.	<u>129215</u> 114375	<u>121182</u> 115650	<u>113752</u> 117433
	Подгруппа 6124-0101-13 Монтаж подстанций комплектных трансформаторных напряжением до 10 кВ				
	Монтаж подстанции комплектной трансформаторной напряжением до 10 кВ с трансформатором,				
<u>6124-0101-1301</u> 1308-0101-2501	мощность до 400 кВ·А	шт.	<u>241096</u> 216527	<u>228262</u> 218572	<u>216425</u> 221383
<u>6124-0101-1302</u> 1308-0101-2502	мощность до 1000 кВ·А	шт.	<u>334796</u> 300530	<u>316945</u> 303405	<u>300472</u> 307284
	Подгруппа 6124-0101-14 Монтаж подстанций блочных напряжением 35 кВ				
<u>6124-0101-1401</u> 1308-0101-2503	Монтаж подстанции блочной напряжением 35 кВ по схеме: мостик с выключателями в перемычке и в цепях линий, мощность трансформатора до 6300 кВ·А	шт.	<u>5794362</u> 5160807	<u>5455467</u> 5214534	<u>5142609</u> 5288906
	Подгруппа 6124-0101-15 Монтаж подстанций блочных напряжением 110/35 кВ				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6124-0101-1501</u> 1308-0101-2516	Монтаж подстанции блочной напряжением 110/35 кВ по схеме: с одним трансформатором мощностью до 16000 кВ·А блок линия - трансформатор с выключателем	шт.	<u>10588928</u> 9410914	<u>9955385</u> 9510757	<u>9370656</u> 9650324
	Подгруппа 6124-0101-16 Монтаж блоков с оборудованием для комплектных подстанций				
<u>6124-0101-1601</u> 1308-0101-2526	Монтаж блока с оборудованием для комплектных подстанций, 35 кВ с разъединителем или выключателем	шт.	<u>226017</u> 200566	<u>212455</u> 202753	<u>199925</u> 205692
	Подгруппа 6124-0101-17 Монтаж устройств распределительных комплектных 6-10 кВ				
	Монтаж шкафа распределительного устройства 6-10 кВ наружной установки с коридором обслуживания,				
<u>6124-0101-1701</u> 1308-0101-2601	с выключателем	шт.	<u>190342</u> 168698	<u>178669</u> 170522	<u>167903</u> 173108
<u>6124-0101-1702</u> 1308-0101-2602	с измерительным трансформатором	шт.	<u>95576</u> 85141	<u>89953</u> 85994	<u>84779</u> 87267
<u>6124-0101-1703</u> 1308-0101-2603	с аппаратурой высокочастотной связи или резервной	шт.	<u>61085</u> 54562	<u>57579</u> 55090	<u>54356</u> 55887
<u>6124-0101-1704</u> 1308-0101-2604	Монтаж шкафа распределительного устройства 6-10 кВ наружной установки без коридора обслуживания, с выключателем	шт.	<u>154031</u> 136501	<u>144568</u> 137980	<u>135838</u> 140076
	Подгруппа 6124-0101-18 Монтаж устройств распределительных комплектных блочных 110 кВ				
<u>6124-0101-1801</u> 1308-0101-2701	Монтаж ячейки распределительного устройства 110 кВ, линии	шт.	<u>2258325</u> 2020159	<u>2129184</u> 2037928	<u>2011064</u> 2073859
	Группа 6124-0102 Монтаж устройств распределительных закрытых 35 кВ				
	Подгруппа 6124-0102-01 Монтаж изоляторов				
	Монтаж изолятора напряжением 35 кВ,				
<u>6124-0102-0101</u> 1308-0102-0101	опорного	комплект	<u>25325</u> 22755	<u>23945</u> 22964	<u>22675</u> 23344
<u>6124-0102-0102</u> 1308-0102-0102	проходного	комплект	<u>77917</u> 69644	<u>73459</u> 70321	<u>69355</u> 71488
	Подгруппа 6124-0102-02 Монтаж разъединителей				
<u>6124-0102-0201</u> 1308-0102-0201	Монтаж разъединителя трехполюсного, напряжение 35 кВ, ток до 1000 А	шт.	<u>238850</u> 215349	<u>226544</u> 217055	<u>215278</u> 222200
	Подгруппа 6124-0102-03 Выключатели. Монтаж оборудования				
<u>6124-0102-0301</u> 1308-0102-0301	Монтаж выключателя воздушного трехфазного, напряжение 35 кВ, ток 1600 А	комплект	<u>698343</u> 621874	<u>658037</u> 627788	<u>621021</u> 642175
	Подгруппа 6124-0102-04 Монтаж ошиновок гибких				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6124-0102-0401</u> 1308-0102-0401	Монтаж шины сборной трехфазной, напряжение до 220 кВ, с одним проводом в фазе на подвесном изоляторе	пролет	<u>517590</u> 462691	<u>489947</u> 466203	<u>464753</u> 482811
<u>6124-0102-0402</u> 1308-0102-0402	Монтаж моста шинного трехфазного, с одним проводом в фазе на подвесных изоляторах	пролет	<u>208541</u> 186216	<u>197224</u> 187689	<u>186894</u> 194076
	Подгруппа 6124-0102-05 Монтаж ошиновок из алюминиевых шин				
<u>6124-0102-0501</u> 1308-0102-0501	Монтаж ошиновки трехфазной аппаратов ячеек напряжением 110 кВ алюминиевыми трубами, диаметр 85 мм	пролет	<u>322303</u> 291385	<u>304910</u> 293146	<u>289283</u> 299677
	Группа 6124-0103 Монтаж устройств распределительных закрытых 3-20 кВ				
	Подгруппа 6124-0103-01 Монтаж изоляторов				
	Монтаж изолятора опорного напряжением до 10 кВ,				
<u>6124-0103-0101</u> 1308-0103-0101	количество точек крепления 1	шт.	<u>2685</u> 2386	<u>2524</u> 2412	<u>2376</u> 2447
<u>6124-0103-0102</u> 1308-0103-0102	количество точек крепления 2	шт.	<u>2685</u> 2386	<u>2524</u> 2412	<u>2376</u> 2447
<u>6124-0103-0103</u> 1308-0103-0103	количество точек крепления 4	шт.	<u>4407</u> 3943	<u>4160</u> 3983	<u>3930</u> 4041
<u>6124-0103-0104</u> 1308-0103-0104	Монтаж изолятора опорного, напряжение до 20 кВ	шт.	<u>7083</u> 6397	<u>6719</u> 6455	<u>6382</u> 6548
	Монтаж изолятора проходного с овальным или квадратным фланцем,				
<u>6124-0103-0105</u> 1308-0103-0105	напряжение до 10 кВ	шт.	<u>6524</u> 5825	<u>6156</u> 5880	<u>5818</u> 6008
<u>6124-0103-0106</u> 1308-0103-0106	напряжение до 20 кВ	шт.	<u>9144</u> 8280	<u>8701</u> 8346	<u>8293</u> 8518
	Подгруппа 6124-0103-02 Монтаж трансформаторов тока				
	Монтаж трансформатора тока,				
<u>6124-0103-0201</u> 1308-0103-0201	напряжение до 10 кВ	шт.	<u>13301</u> 11992	<u>12600</u> 12105	<u>11952</u> 12266
<u>6124-0103-0202</u> 1308-0103-0202	напряжение до 20 кВ	шт.	<u>14729</u> 13368	<u>14003</u> 13485	<u>13332</u> 13651
	Подгруппа 6124-0103-03 Монтаж трансформаторов напряжения				
	Монтаж трансформатора напряжения до				
<u>6124-0103-0301</u> 1308-0103-0301	10 кВ, однофазного	шт.	<u>7785</u> 7067	<u>7404</u> 7130	<u>7052</u> 7211
<u>6124-0103-0302</u> 1308-0103-0302	10 кВ, трехфазного	шт.	<u>14302</u> 12849	<u>13532</u> 12976	<u>12819</u> 13140
<u>6124-0103-0303</u> 1308-0103-0303	20 кВ, трехфазного	шт.	<u>19055</u> 17025	<u>17971</u> 17202	<u>16968</u> 17435
	Подгруппа 6124-0103-05 Монтаж трансформаторов силовых				
	Монтаж трансформатора силового, масса до				
<u>6124-0103-0501</u> 1308-0103-1101	масса до 1 т	шт.	<u>127700</u> 114424	<u>120632</u> 115581	<u>114097</u> 117094
<u>6124-0103-0502</u> 1308-0103-1102	масса до 3 т	шт.	<u>224239</u> 201597	<u>212413</u> 203586	<u>201473</u> 206070
<u>6124-0103-0503</u> 1308-0103-1103	масса до 7 т	шт.	<u>309343</u> 278745	<u>293181</u> 281390	<u>278263</u> 284810
	Подгруппа 6124-0103-06 Монтаж разъединителей однополюсных				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Монтаж разъединителя однополюсного с одной тягой, напряжение до 10 кВ,				
<u>6124-0103-0601</u> 1308-0103-0401	ток до 600 А	шт.	<u>5738</u> 5109	<u>5399</u> 5163	<u>5085</u> 5237
<u>6124-0103-0602</u> 1308-0103-0402	ток до 1000 А	шт.	<u>6987</u> 6322	<u>6631</u> 6379	<u>6301</u> 6456
<u>6124-0103-0603</u> 1308-0103-0403	ток до 3000 А	шт.	<u>13461</u> 12078	<u>12724</u> 12198	<u>12042</u> 12356
<u>6124-0103-0604</u> 1308-0103-0404	ток до 5000 А	шт.	<u>14479</u> 13061	<u>13726</u> 13185	<u>13029</u> 13346
	Подгруппа 6124-0103-07 Монтаж разъединителей трехполюсных				
	Монтаж разъединителя трехполюсного, напряжение до 10 кВ,				
<u>6124-0103-0701</u> 1308-0103-0501	ток до 600 А	шт.	<u>12575</u> 11217	<u>11851</u> 11333	<u>11183</u> 11508
<u>6124-0103-0702</u> 1308-0103-0502	ток до 1000 А	шт.	<u>23506</u> 20868	<u>22095</u> 21093	<u>20792</u> 21432
<u>6124-0103-0703</u> 1308-0103-0503	ток до 4000 А	шт.	<u>35476</u> 31949	<u>33613</u> 32239	<u>31895</u> 32781
	Подгруппа 6124-0103-08 Монтаж приводов к разъединителям				
	Монтаж привода к разъединителю с одной тягой,				
<u>6124-0103-0801</u> 1308-0103-0601	рычажный	шт.	<u>23418</u> 20947	<u>22091</u> 21141	<u>20852</u> 21465
<u>6124-0103-0802</u> 1308-0103-0602	червячный	шт.	<u>24302</u> 21757	<u>22941</u> 21955	<u>21671</u> 22301
<u>6124-0103-0803</u> 1308-0103-0603	моторный	шт.	<u>46166</u> 41138	<u>43465</u> 41552	<u>40956</u> 42188
<u>6124-0103-0804</u> 1308-0103-0604	Добавлять при установке дополнительной тяги к нормам 1124-0103-(0801-0803)	шт.	<u>26679</u> 23612	<u>25020</u> 23876	<u>23488</u> 24242
	Подгруппа 6124-0103-09 Монтаж выключателей нагрузки				
	Монтаж выключателя нагрузки с приводом,				
<u>6124-0103-0901</u> 1308-0103-0701	ручной	шт.	<u>35787</u> 31862	<u>33686</u> 32196	<u>31745</u> 32704
<u>6124-0103-0902</u> 1308-0103-0702	электромагнитный	шт.	<u>61393</u> 54327	<u>57601</u> 54931	<u>54097</u> 55825
	Подгруппа 6124-0103-10 Монтаж предохранителей				
<u>6124-0103-1001</u> 1308-0103-1001	Монтаж предохранителя	шт.	<u>6863</u> 6220	<u>6519</u> 6277	<u>6198</u> 6355
	Подгруппа 6124-0103-11 Сушка масла				
<u>6124-0103-1101</u> 1308-0103-1301	Сушка масла трансформаторного	т	<u>91859</u> 82024	<u>86486</u> 82777	<u>81567</u> 84142
	Подгруппа 6124-0103-12 Заливка электрооборудования маслом сухим трансформаторным				
<u>6124-0103-1201</u> 1308-0103-1401	Заливка трансформатора маслом сухим трансформаторным	т	<u>46693</u> 42169	<u>44383</u> 42534	<u>42264</u> 43045
<u>6124-0103-1202</u> 1308-0103-1402	Заливка электрооборудования (кроме трансформатора) маслом сухим трансформаторным	т	<u>92713</u> 82580	<u>87423</u> 83469	<u>82530</u> 84581
	Подгруппа 6124-0103-13 Монтаж разрядников				
	Монтаж разрядника трехфазного,				
<u>6124-0103-1301</u> 1308-0103-1501	напряжение до 10 кВ	комплект	<u>19636</u> 17606	<u>18551</u> 17783	<u>17548</u> 18016

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6124-0103-1302</u> <u>1308-0103-1502</u>	напряжение до 20 кВ	комплек т	<u>41767</u> 37301	<u>39406</u> 37691	<u>37222</u> 38193
	Подгруппа 6124-0103-14 Монтаж конденсаторов статических				
	Монтаж конденсатора статического на установленных конструкциях,				
<u>6124-0103-1401</u> <u>1308-0103-1601</u>	масса до 15 кг	шт.	<u>11165</u> 9905	<u>10478</u> 10008	<u>9846</u> 10164
<u>6124-0103-1402</u> <u>1308-0103-1602</u>	масса до 25 кг	шт.	<u>11579</u> 10284	<u>10876</u> 10390	<u>10228</u> 10550
<u>6124-0103-1403</u> <u>1308-0103-1603</u>	масса до 40 кг	шт.	<u>11949</u> 10618	<u>11228</u> 10728	<u>10566</u> 10891
<u>6124-0103-1404</u> <u>1308-0103-1604</u>	масса до 70 кг	шт.	<u>17878</u> 15865	<u>16793</u> 16034	<u>15793</u> 16275
<u>6124-0103-1405</u> <u>1308-0103-1605</u>	масса до 100 кг	шт.	<u>19054</u> 16935	<u>17919</u> 17113	<u>16873</u> 17364
<u>6124-0103-1406</u> <u>1308-0103-1606</u>	масса до 150 кг	шт.	<u>20426</u> 18184	<u>19233</u> 18373	<u>18133</u> 18635
	Подгруппа 6124-0103-15 Монтаж установок (шкафов) комплектных конденсаторных				
	Монтаж установки (шкафа) комплектной конденсаторной на установленных конструкциях,				
<u>6124-0103-1501</u> <u>1308-0103-1607</u>	масса до 100 кг	шт.	<u>13623</u> 12098	<u>12819</u> 12232	<u>12075</u> 12402
<u>6124-0103-1502</u> <u>1308-0103-1608</u>	масса до 500 кг	шт.	<u>36262</u> 32402	<u>34271</u> 32742	<u>32429</u> 33156
<u>6124-0103-1503</u> <u>1308-0103-1609</u>	масса до 900 кг	шт.	<u>48416</u> 43462	<u>45908</u> 43901	<u>43586</u> 44412
<u>6124-0103-1504</u> <u>1308-0103-1610</u>	масса до 1700 кг	шт.	<u>93892</u> 84248	<u>89001</u> 85103	<u>84473</u> 86101
	Подгруппа 6124-0103-16 Монтаж шин сборных - одна полоса в фазе				
	Монтаж шины сборной - одна полоса в фазе, медной или алюминиевой,				
<u>6124-0103-1601</u> <u>1308-0103-1701</u>	сечение до 250 мм ²	м	<u>2693</u> 2385	<u>2526</u> 2411	<u>2372</u> 2449
<u>6124-0103-1602</u> <u>1308-0103-1702</u>	сечение до 500 мм ²	м	<u>3447</u> 3063	<u>3238</u> 3095	<u>3045</u> 3142
	Подгруппа 6124-0103-17 Монтаж шин ответвительных - одна полоса в фазе				
	Монтаж шины ответвительной - одна полоса в фазе, медной или алюминиевой,				
<u>6124-0103-1701</u> <u>1308-0103-2101</u>	сечение до 250 мм ²	м	<u>2986</u> 2643	<u>2798</u> 2671	<u>2625</u> 2714
<u>6124-0103-1702</u> <u>1308-0103-2102</u>	сечение до 350 мм ²	м	<u>3391</u> 3004	<u>3179</u> 3036	<u>2984</u> 3085
<u>6124-0103-1703</u> <u>1308-0103-2103</u>	сечение до 700 мм ²	м	<u>4368</u> 3873	<u>4097</u> 3913	<u>3848</u> 3975
<u>6124-0103-1704</u> <u>1308-0103-2104</u>	сечение до 1000 мм ²	м	<u>5213</u> 4625	<u>4891</u> 4672	<u>4595</u> 4747
	Подгруппа 6124-0103-18 Монтаж шин ответвительных - две полосы в фазе				
<u>6124-0103-1801</u> <u>1308-0103-2201</u>	Монтаж шины ответвительной - две полосы в фазе, медной или алюминиевой, сечение до 350 мм ²	м	<u>6168</u> 5465	<u>5783</u> 5522	<u>5428</u> 5611
	Подгруппа 6124-0103-19 Монтаж мостов шинных для сборных распределительных устройств				
	Монтаж моста шинного для сборных распределительных устройств,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6124-0103-1901</u> 1308-0103-2801	количество опорных изоляторов 9	шт.	<u>90644</u> 82618	<u>86318</u> 83327	<u>82286</u> 84300
<u>6124-0103-1902</u> 1308-0103-2802	количество опорных изоляторов 12	шт.	<u>118208</u> 107724	<u>112556</u> 108650	<u>107286</u> 109917
	Подгруппа 6124-0103-20 Монтаж приборов измерения и защиты				
	Монтаж прибора измерения и защиты,				
<u>6124-0103-2001</u> 1308-0103-2901	количество подключаемых концов до 2	шт.	<u>5990</u> 5308	<u>5626</u> 5367	<u>5289</u> 5445
<u>6124-0103-2002</u> 1308-0103-2902	количество подключаемых концов до 6	шт.	<u>6774</u> 6021	<u>6377</u> 6087	<u>6009</u> 6172
<u>6124-0103-2003</u> 1308-0103-2903	количество подключаемых концов до 12	шт.	<u>11919</u> 10554	<u>11191</u> 10673	<u>10517</u> 10830
<u>6124-0103-2004</u> 1308-0103-2904	Монтаж блок-контактора	шт.	<u>7576</u> 6770	<u>7154</u> 6841	<u>6763</u> 6930
	Подгруппа 6124-0103-21 Монтаж аппаратов управления и сигнализации				
	Монтаж аппарата (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа) управления и сигнализации,				
<u>6124-0103-2101</u> 1308-0103-3001	количество подключаемых концов до 2	шт.	<u>6021</u> 5338	<u>5656</u> 5398	<u>5320</u> 5476
<u>6124-0103-2102</u> 1308-0103-3002	количество подключаемых концов до 6	шт.	<u>6021</u> 5338	<u>5656</u> 5398	<u>5320</u> 5476
<u>6124-0103-2103</u> 1308-0103-3003	количество подключаемых концов до 12	шт.	<u>6021</u> 5338	<u>5656</u> 5398	<u>5320</u> 5476
	Подгруппа 6124-0103-22 Монтаж зажимов наборных				
<u>6124-0103-2201</u> 1308-0103-3101	Монтаж зажима наборного без кожуха	шт.	<u>2177</u> 1931	<u>2044</u> 1952	<u>1921</u> 1981
	Подгруппа 6124-0103-23 Монтаж устройства сигнально-блокировочных				
<u>6124-0103-2301</u> 1308-0103-3201	Монтаж устройства сигнально-блокировочного	шт.	<u>11273</u> 10064	<u>10625</u> 10150	<u>10013</u> 10313
	Подгруппа 6124-0103-24 Монтаж камер сборных распределительных устройств				
	Монтаж камеры сборного распределительного устройства				
<u>6124-0103-2401</u> 1308-0103-3301	с масляным выключателем	шт.	<u>135914</u> 120527	<u>127723</u> 121867	<u>120148</u> 123622
<u>6124-0103-2402</u> 1308-0103-3304	с выключателем нагрузки	шт.	<u>118028</u> 104399	<u>110709</u> 105582	<u>103943</u> 107163
<u>6124-0103-2403</u> 1308-0103-3302	трансформатора напряжения, линейного ввода, разрядника или разъединителя	шт.	<u>108865</u> 96508	<u>102273</u> 97583	<u>96178</u> 98999
<u>6124-0103-2404</u> 1308-0103-3303	резервной	шт.	<u>82013</u> 72668	<u>77011</u> 73480	<u>72387</u> 74557
	Подгруппа 6124-0103-25 Монтаж шкафов комплектных распределительных устройств				
<u>6124-0103-2501</u> 1308-0103-3401	Монтаж шкафа комплектных распределительных устройств с выключателем напряжением 6-10 кВ, на ток до 3200 А	шт.	<u>360154</u> 324870	<u>343077</u> 326931	<u>327581</u> 339245
	Подгруппа 6124-0103-26 Монтаж комплектных трансформаторных подстанций (КТП)				
	Монтаж шкафа КТП ввода				
<u>6124-0103-2601</u> 1308-0103-3501	высоковольтного	шт.	<u>65955</u> 59050	<u>62241</u> 59567	<u>58851</u> 60455
<u>6124-0103-2602</u> 1308-0103-3502	низковольтного	шт.	<u>75498</u> 66995	<u>70956</u> 67719	<u>66764</u> 68712

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6124-0103-27 Монтаж ограждений, плит и металлических конструкций под оборудование				
<u>6124-0103-2701</u> 1308-0103-3601	Монтаж ограждения сетчатого	м²	<u>19607</u> 18405	<u>18953</u> 18515	<u>18333</u> 18656
<u>6124-0103-2702</u> 1308-0103-3602	Монтаж плиты проходной асбестоцементной или стальной для установки трансформатора тока, проходного изолятора или прохода шины	м²	<u>69010</u> 62073	<u>65278</u> 62684	<u>61812</u> 63486
<u>6124-0103-2703</u> 1308-0103-3603	Монтаж металлических конструкций	т	<u>1412036</u> 1378013	<u>1393990</u> 1380603	<u>1376430</u> 1385037
	Группа 6124-0104 Монтаж устройств преобразовательных				
	Подгруппа 6124-0104-01 Монтаж преобразователей				
	Монтаж преобразователя,				
<u>6124-0104-0101</u> 1308-0104-0101	масса до 0,15 т	шт.	<u>49977</u> 45358	<u>47502</u> 45759	<u>45213</u> 46293
<u>6124-0104-0102</u> 1308-0104-0102	масса до 0,25 т	шт.	<u>68702</u> 61946	<u>65091</u> 62534	<u>61753</u> 63310
<u>6124-0104-0103</u> 1308-0104-0103	масса до 0,50 т	шт.	<u>95360</u> 85992	<u>90390</u> 86809	<u>85793</u> 87871
<u>6124-0104-0104</u> 1308-0104-0104	масса до 1,0 т	шт.	<u>139762</u> 125504	<u>132230</u> 126750	<u>125265</u> 128352
<u>6124-0104-0105</u> 1308-0104-0105	масса до 1,5 т	шт.	<u>171712</u> 153982	<u>162372</u> 155532	<u>153734</u> 157513
<u>6124-0104-0106</u> 1308-0104-0106	масса до 2,0 т	шт.	<u>218804</u> 196091	<u>206901</u> 198080	<u>195890</u> 200592
<u>6124-0104-0107</u> 1308-0104-0107	масса до 2,5 т	шт.	<u>258447</u> 231421	<u>244297</u> 233789	<u>231207</u> 236772
<u>6124-0104-0108</u> 1308-0104-0108	масса до 3,0 т	шт.	<u>274274</u> 245376	<u>259114</u> 247907	<u>245091</u> 251110
	Подгруппа 6124-0104-02 Монтаж шкафов управления и регулирования				
<u>6124-0104-0201</u> 1308-0104-0201	Монтаж шкафа управления и регулирования	шт.	<u>86470</u> 77102	<u>81500</u> 77919	<u>76903</u> 78980
	Подгруппа 6124-0104-03 Монтаж шкафов с быстродействующими автоматами				
<u>6124-0104-0301</u> 1308-0104-0301	Монтаж шкафа с однополюсным быстродействующим автоматом, ток до 4000 А	шт.	<u>89236</u> 80186	<u>84416</u> 80974	<u>79959</u> 82008
	Подгруппа 6124-0104-04 Монтаж устройств автоматических выпрямительных				
	Монтаж устройства автоматического выпрямительного,				
<u>6124-0104-0401</u> 1308-0104-0501	масса до 0,1 т	шт.	<u>102153</u> 91137	<u>96195</u> 92091	<u>90687</u> 93387
<u>6124-0104-0402</u> 1308-0104-0502	масса до 0,25 т	шт.	<u>117588</u> 104736	<u>110637</u> 105849	<u>104211</u> 107361
<u>6124-0104-0403</u> 1308-0104-0503	масса до 0,5 т	шт.	<u>156493</u> 139357	<u>147225</u> 140841	<u>138657</u> 142857
	Группа 6124-0105 Монтаж установок аккумуляторных				
	Подгруппа 6124-0105-01 Монтаж аккумуляторов кислотных стационарных				
	Монтаж аккумулятора кислотного стационарного,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6124-0105-0101</u> 1308-0105-0101	тип С-1, СК-1	шт.	<u>10694</u> 9470	<u>10032</u> 9576	<u>9420</u> 9720
<u>6124-0105-0102</u> 1308-0105-0102	тип С-2, СК-2	шт.	<u>10974</u> 9750	<u>10312</u> 9856	<u>9700</u> 10000
<u>6124-0105-0103</u> 1308-0105-0103	тип С-3, СК-3	шт.	<u>16386</u> 14550	<u>15393</u> 14709	<u>14475</u> 14925
<u>6124-0105-0104</u> 1308-0105-0104	тип С-4, СК-4, С-5, СК-5	шт.	<u>16776</u> 14940	<u>15783</u> 15099	<u>14865</u> 15315
<u>6124-0105-0105</u> 1308-0105-0105	тип С-6, СК-6, С-8, СК-8	шт.	<u>21851</u> 19403	<u>20527</u> 19615	<u>19303</u> 19903
<u>6124-0105-0106</u> 1308-0105-0106	тип С-10, СК-10, С-12, СК-12	шт.	<u>27528</u> 24468	<u>25873</u> 24733	<u>24343</u> 25093
<u>6124-0105-0107</u> 1308-0105-0107	тип С-14, СК-14, С-16, СК-16	шт.	<u>32567</u> 28895	<u>30581</u> 29213	<u>28745</u> 29645
<u>6124-0105-0108</u> 1308-0105-0108	тип С-18, СК-18, С-20, СК-20	шт.	<u>38314</u> 34030	<u>35997</u> 34401	<u>33855</u> 34905
<u>6124-0105-0109</u> 1308-0105-0109	тип С-24, СК-24, С-28, СК-28	шт.	<u>43459</u> 38563	<u>40811</u> 38987	<u>38363</u> 39563
<u>6124-0105-0110</u> 1308-0105-0110	тип С-32, СК-32, С-36, СК-36, С-40, СК-40	шт.	<u>54087</u> 47967	<u>50777</u> 48497	<u>47717</u> 49217
<u>6124-0105-0111</u> 1308-0105-0111	тип С-44, СК-44, С-48, СК-48	шт.	<u>60430</u> 53698	<u>56789</u> 54281	<u>53423</u> 55073
<u>6124-0105-0112</u> 1308-0105-0112	тип С-52, СК-52, С-56, СК-56	шт.	<u>71125</u> 63169	<u>66822</u> 63858	<u>62844</u> 64794
<u>6124-0105-0113</u> 1308-0105-0113	тип С-60, СК-60, С-64, СК-64	шт.	<u>81777</u> 72597	<u>76812</u> 73392	<u>72222</u> 74472
<u>6124-0105-0114</u> 1308-0105-0114	тип С-68, СК-68, С-72, СК-72	шт.	<u>87961</u> 78169	<u>82665</u> 79017	<u>77769</u> 80169
<u>6124-0105-0115</u> 1308-0105-0115	тип С-76, СК-76, С-80, СК-80, С-84, СК-84	шт.	<u>93531</u> 83127	<u>87904</u> 84028	<u>82702</u> 85252
<u>6124-0105-0116</u> 1308-0105-0116	тип С-88, СК-88, С-92, СК-92, С-96, СК-96	шт.	<u>109639</u> 97399	<u>103019</u> 98459	<u>96899</u> 99899
<u>6124-0105-0117</u> 1308-0105-0117	тип С-100, СК-100, С-104, СК- 104, С-108, СК-108	шт.	<u>125838</u> 111762	<u>118225</u> 112981	<u>111187</u> 114637
<u>6124-0105-0118</u> 1308-0105-0118	тип С-112, СК-112, С-116, СК- 116, С-120, СК-120	шт.	<u>136797</u> 121497	<u>128522</u> 122822	<u>120872</u> 124622
<u>6124-0105-0119</u> 1308-0105-0119	тип С-124, СК-124, С-128, СК- 128, С-132, СК-132	шт.	<u>152996</u> 135860	<u>143728</u> 137344	<u>135160</u> 139360
<u>6124-0105-0120</u> 1308-0105-0120	тип С-136, СК-136, С-140, СК- 140, С-144, СК-144, С-148, СК-148	шт.	<u>169096</u> 150124	<u>158835</u> 151767	<u>149349</u> 153999
	Подгруппа 6124-0105-02 Формирование и контрольный заряд-разряд батарей аккумуляторных				
<u>6124-0105-0201</u> 1308-0105-0201	Формирование и контрольный заряд-разряд батареи аккумулятора кислотного стационарного	шт.	<u>493920</u> 435168	<u>462144</u> 440256	<u>432768</u> 447168
<u>6124-0105-0202</u> 1308-0105-0202	Добавлять на каждую последующую батарею сверх одной, при одновременном формировании к норме 6124- 0105-0201	шт.	<u>344715</u> 303711	<u>322538</u> 307262	<u>302036</u> 312086

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6124-0105-0203 1308-0105-0203	Дополнительный тренировочный цикл "заряд-разряд" при формировании батареи аккумулятора кислотного стационарного	шт.	<u>87465</u> 77061	<u>81838</u> 77962	<u>76636</u> 79186
	Подраздел 6124-02 Сети электрические и канализация электроэнергетики				
	Группа 6124-0201 Прокладка кабельных линий до 500 кВ				
	Подгруппа 6124-0201-01 Прокладка кабеля до 35 кВ из сшитого полиэтилена в готовых траншеях без покрытия				
	Прокладка кабеля до 35 кВ из сшитого полиэтилена в готовой траншее без покрытия,				
6124-0201-0101 1308-0201-0201	масса 1 м до 1 кг	м	<u>968</u> 872	<u>920</u> 879	<u>875</u> 905
6124-0201-0102 1308-0201-0202	масса 1 м до 2 кг	м	<u>1053</u> 948	<u>1000</u> 955	<u>951</u> 982
6124-0201-0103 1308-0201-0203	масса 1 м до 3 кг	м	<u>1173</u> 1057	<u>1114</u> 1065	<u>1061</u> 1093
6124-0201-0104 1308-0201-0204	масса 1 м до 6 кг	м	<u>1721</u> 1547	<u>1633</u> 1560	<u>1553</u> 1602
6124-0201-0105 1308-0201-0205	масса 1 м 9 кг	м	<u>1925</u> 1732	<u>1828</u> 1746	<u>1739</u> 1790
6124-0201-0106 1308-0201-0206	масса 1 м 13 кг	м	<u>2105</u> 1896	<u>2001</u> 1912	<u>1904</u> 1957
	Подгруппа 6124-0201-02 Устройство постели для кабеля				
6124-0201-0201 1308-0201-0301	Устройство постели при одном кабеле в траншее	м	<u>696</u> 622	<u>659</u> 629	<u>625</u> 636
6124-0201-0202 1308-0201-0302	Добавлять на каждый последующий кабель к норме 6124-0201-0201	м	<u>214</u> 191	<u>202</u> 193	<u>192</u> 195
	Подгруппа 6124-0201-03 Покрытие одного кабеля, проложенного в траншеях,				
	Покрытие кабеля, проложенного в траншеях,				
6124-0201-0301 1308-0201-0401	кирпичом	м	<u>648</u> 581	<u>614</u> 587	<u>582</u> 594
6124-0201-0302 1308-0201-0403	плитами	м	<u>685</u> 614	<u>649</u> 621	<u>616</u> 628
6124-0201-0303 1308-0201-0405	лентой сигнальной	м	<u>20</u> 18	<u>19</u> 18	<u>17</u> 18
	Добавлять на каждый последующий кабель				
6124-0201-0304 1308-0201-0402	к норме 6124-0201-0301	м	<u>333</u> 298	<u>315</u> 301	<u>299</u> 305
6124-0201-0305 1308-0201-0404	к норме 6124-0201-0302	м	<u>335</u> 300	<u>317</u> 303	<u>301</u> 307
	Подгруппа 6124-0201-04 Присоединение к зажимам жил провода или кабеля				
	Присоединение к зажимам жил провода или кабеля,				
6124-0201-0401 1308-0201-0501	сечение до 2,5 мм ²	шт.	<u>617</u> 544	<u>578</u> 550	<u>541</u> 559
6124-0201-0402 1308-0201-0502	сечение до 6 мм ²	шт.	<u>669</u> 589	<u>626</u> 596	<u>586</u> 606
6124-0201-0403 1308-0201-0503	сечение до 16 мм ²	шт.	<u>772</u> 680	<u>722</u> 688	<u>676</u> 699
6124-0201-0404 1308-0201-0504	сечение до 35 мм ²	шт.	<u>875</u> 771	<u>818</u> 780	<u>766</u> 792

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6124-0201-0405</u> 1308-0201-0505	сечение до 70 мм ²	шт.	<u>926</u> 816	<u>867</u> 825	<u>811</u> 838
<u>6124-0201-0406</u> 1308-0201-0506	сечение до 150 мм ²	шт.	<u>1441</u> 1269	<u>1348</u> 1284	<u>1262</u> 1304
<u>6124-0201-0407</u> 1308-0201-0507	сечение до 240 мм ²	шт.	<u>1904</u> 1677	<u>1781</u> 1697	<u>1668</u> 1723
<u>6124-0201-0408</u> 1308-0201-0508	сечение до 400 мм ²	шт.	<u>2881</u> 2538	<u>2696</u> 2568	<u>2524</u> 2608
Подгруппа 6124-0201-05 Прокладка по дну канала без креплений кабеля до 35 кВ					
Прокладка по дну канала без креплений кабеля до 35 кВ,					
<u>6124-0201-0501</u> 1308-0201-0601	масса 1 м до 1 кг	м	<u>578</u> 523	<u>550</u> 527	<u>525</u> 541
<u>6124-0201-0502</u> 1308-0201-0602	масса 1 м до 2 кг	м	<u>674</u> 609	<u>641</u> 613	<u>611</u> 630
<u>6124-0201-0503</u> 1308-0201-0603	масса 1 м до 3 кг	м	<u>862</u> 778	<u>819</u> 784	<u>781</u> 803
<u>6124-0201-0504</u> 1308-0201-0604	масса 1 м до 6 кг	м	<u>1167</u> 1052	<u>1109</u> 1060	<u>1056</u> 1086
<u>6124-0201-0505</u> 1308-0201-0605	масса 1 м до 9 кг	м	<u>1457</u> 1313	<u>1384</u> 1323	<u>1318</u> 1354
<u>6124-0201-0506</u> 1308-0201-0606	масса 1 м до 13 кг	м	<u>1710</u> 1542	<u>1626</u> 1555	<u>1549</u> 1589
<u>6124-0201-0507</u> 1308-0201-0607	масса 1 м до 18 кг	м	<u>2078</u> 1873	<u>1976</u> 1888	<u>1882</u> 1930
Подгруппа 6124-0201-06 Прокладка с креплениями накладными скобами кабеля до 35 кВ					
Прокладка с креплениями накладными скобами кабеля до 35 кВ,					
<u>6124-0201-0601</u> 1308-0201-0701	масса 1 м до 0,5 кг	м	<u>1505</u> 1366	<u>1435</u> 1378	<u>1370</u> 1409
<u>6124-0201-0602</u> 1308-0201-0702	масса 1 м до 1 кг	м	<u>1733</u> 1571	<u>1650</u> 1584	<u>1574</u> 1619
<u>6124-0201-0603</u> 1308-0201-0703	масса 1 м до 2 кг	м	<u>1988</u> 1801	<u>1893</u> 1817	<u>1806</u> 1857
<u>6124-0201-0604</u> 1308-0201-0704	масса 1 м до 3 кг	м	<u>2491</u> 2253	<u>2371</u> 2273	<u>2260</u> 2323
<u>6124-0201-0605</u> 1308-0201-0705	масса 1 м до 6 кг	м	<u>3181</u> 2875	<u>3026</u> 2901	<u>2883</u> 2964
<u>6124-0201-0606</u> 1308-0201-0706	масса 1 м до 9 кг	м	<u>4044</u> 3651	<u>3845</u> 3684	<u>3662</u> 3765
<u>6124-0201-0607</u> 1308-0201-0707	масса 1 м до 13 кг	м	<u>5161</u> 4656	<u>4905</u> 4698	<u>4670</u> 4801
<u>6124-0201-0638</u> 1308-0201-0708	масса 1 м до 18 кг	м	<u>6395</u> 5767	<u>6077</u> 5819	<u>5784</u> 5948
Подгруппа 6124-0201-07 Прокладка по установленным конструкциям и лоткам кабеля до 35 кВ					
Прокладка по установленным конструкциям и лоткам кабеля до 35 кВ, крепление на повороте и в конце трассы,					
<u>6124-0201-0701</u> 1308-0201-0801	масса 1 м до 1 кг	м	<u>831</u> 747	<u>788</u> 752	<u>749</u> 775
<u>6124-0201-0702</u> 1308-0201-0802	масса 1 м до 2 кг	м	<u>1096</u> 984	<u>1040</u> 992	<u>988</u> 1022
<u>6124-0201-0703</u> 1308-0201-0803	масса 1 м до 3 кг	м	<u>1349</u> 1210	<u>1279</u> 1220	<u>1214</u> 1256

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6124-0201-0704</u> 1308-0201-0804	масса 1 м до 6 кг	м	<u>1852</u> 1661	<u>1755</u> 1674	<u>1667</u> 1723
<u>6124-0201-0705</u> 1308-0201-0805	масса 1 м до 9 кг	м	<u>2309</u> 2070	<u>2188</u> 2087	<u>2078</u> 2147
<u>6124-0201-0706</u> 1308-0201-0806	масса 1 м до 13 кг	м	<u>3144</u> 2821	<u>2981</u> 2844	<u>2832</u> 2921
<u>6124-0201-0707</u> 1308-0201-0807	масса 1 м до 18 кг	м	<u>4075</u> 3656	<u>3864</u> 3686	<u>3671</u> 3785
	Прокладка по установленным конструкциям и лоткам кабеля до 35 кВ, крепление по всей длине,				
<u>6124-0201-0708</u> 1308-0201-0810	масса 1 м до 1 кг	м	<u>1248</u> 1123	<u>1185</u> 1132	<u>1126</u> 1166
<u>6124-0201-0709</u> 1308-0201-0811	масса 1 м до 2 кг	м	<u>1512</u> 1359	<u>1435</u> 1370	<u>1364</u> 1411
<u>6124-0201-0710</u> 1308-0201-0812	масса 1 м до 3 кг	м	<u>1837</u> 1649	<u>1742</u> 1662	<u>1655</u> 1712
<u>6124-0201-0711</u> 1308-0201-0813	масса 1 м до 6 кг	м	<u>2634</u> 2363	<u>2497</u> 2381	<u>2371</u> 2453
<u>6124-0201-0712</u> 1308-0201-0814	масса 1 м до 9 кг	м	<u>3477</u> 3116	<u>3294</u> 3141	<u>3127</u> 3235
<u>6124-0201-0713</u> 1308-0201-0815	масса 1 м до 13 кг	м	<u>4766</u> 4271	<u>4516</u> 4306	<u>4287</u> 4431
<u>6124-0201-0714</u> 1308-0201-0816	масса 1 м до 18 кг	м	<u>6370</u> 5707	<u>6035</u> 5754	<u>5729</u> 5921
	Подгруппа 6124-0201-08 Прокладка в проложенных трубах, блоках или коробах кабеля до 35 кВ				
	Прокладка в проложенных трубах, блоках или коробах кабеля до 35 кВ,				
<u>6124-0201-0801</u> 1308-0201-0901	масса 1 м до 1 кг	м	<u>889</u> 800	<u>844</u> 806	<u>803</u> 831
<u>6124-0201-0802</u> 1308-0201-0902	масса 1 м до 2 кг	м	<u>1285</u> 1154	<u>1219</u> 1163	<u>1158</u> 1198
<u>6124-0201-0803</u> 1308-0201-0903	масса 1 м до 3 кг	м	<u>1699</u> 1525	<u>1611</u> 1537	<u>1530</u> 1581
<u>6124-0201-0804</u> 1308-0201-0904	масса 1 м до 6 кг	м	<u>2138</u> 1918	<u>2027</u> 1933	<u>1925</u> 1988
<u>6124-0201-0805</u> 1308-0201-0905	масса 1 м до 9 кг	м	<u>2925</u> 2624	<u>2774</u> 2646	<u>2635</u> 2718
<u>6124-0201-0806</u> 1308-0201-0906	масса 1 м до 13 кг	м	<u>3750</u> 3366	<u>3557</u> 3394	<u>3380</u> 3484
<u>6124-0201-0807</u> 1308-0201-0907	масса 1 м до 18 кг	м	<u>4592</u> 4121	<u>4355</u> 4156	<u>4139</u> 4263
	Подгруппа 6124-0201-09 Прокладка подвешиваемого на троссе кабеля до 35 кВ				
	Прокладка, подвешиваемого на троссе, кабеля до 35 кВ,				
<u>6124-0201-0901</u> 1308-0201-1001	масса 1 м до 1 кг	м	<u>2429</u> 2211	<u>2317</u> 2233	<u>2214</u> 2266
<u>6124-0201-0902</u> 1308-0201-1002	масса 1 м до 4 кг	м	<u>3268</u> 2968	<u>3114</u> 2998	<u>2972</u> 3043
	Подгруппа 6124-0201-10 Установка конструкций металлических кабельных				
	Установка стоек сборных кабельных конструкций (без полок),				
<u>6124-0201-1001</u> 1308-0201-1204	масса до 1,6 кг	шт.	<u>1433</u> 1291	<u>1351</u> 1299	<u>1276</u> 1322
<u>6124-0201-1002</u> 1308-0201-1205	масса до 2,4 кг	шт.	<u>1471</u> 1326	<u>1387</u> 1335	<u>1312</u> 1358

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6124-0201-1003</u> 1308-0201-1206	масса до 4 кг	шт.	<u>1507</u> 1360	<u>1422</u> 1368	<u>1345</u> 1392
	Установка полок кабельных, на стойках,				
<u>6124-0201-1004</u> 1308-0201-1207	масса до 0,4 кг	шт.	<u>127</u> 112	<u>119</u> 114	<u>112</u> 115
<u>6124-0201-1005</u> 1308-0201-1208	масса до 0,7 кг	шт.	<u>166</u> 148	<u>157</u> 150	<u>148</u> 152
<u>6124-0201-1006</u> 1308-0201-1209	масса до 0,9 кг	шт.	<u>168</u> 150	<u>159</u> 152	<u>150</u> 154
	Установка подвесов для прокладки кабеля под перекрытиями со стойками				
<u>6124-0201-1007</u> 1308-0201-1211	сдвоенными, масса до 4 кг	шт.	<u>2251</u> 2030	<u>2122</u> 2042	<u>2007</u> 2079
<u>6124-0201-1008</u> 1308-0201-1212	раздвинутыми, масса до 8 кг	шт.	<u>2493</u> 2253	<u>2354</u> 2266	<u>2230</u> 2305
	Установка конструкций из профильной стали для крепления закладных подвесок,				
<u>6124-0201-1009</u> 1308-0201-1213	масса до 1 кг	шт.	<u>859</u> 767	<u>808</u> 774	<u>761</u> 787
<u>6124-0201-1010</u> 1308-0201-1214	масса до 2 кг	шт.	<u>935</u> 837	<u>881</u> 845	<u>832</u> 858
<u>6124-0201-1011</u> 1308-0201-1201	Установка полок-кронштейн из угловой стали	т	<u>503577</u> 449263	<u>473678</u> 453441	<u>446312</u> 460552
<u>6124-0201-1012</u> 1308-0201-1202	Установка скоб П-образных из полосовой или угловой стали	т	<u>349741</u> 312223	<u>329170</u> 315122	<u>310337</u> 319993
<u>6124-0201-1013</u> 1308-0201-1203	Установка конструкций сварных	т	<u>251110</u> 225049	<u>236831</u> 227023	<u>223779</u> 230446
<u>6124-0201-1014</u> 1308-0201-1210	Установка оснований одиночных кабельных полок для закрепления на нем одной кабельной полки	шт.	<u>738</u> 651	<u>691</u> 659	<u>648</u> 669
<u>6124-0201-1015</u> 1308-0201-1215	Установка подвесок кабельных закладных для прокладки кабеля, масса до 6,5 кг	шт.	<u>106</u> 93	<u>99</u> 94	<u>93</u> 96
	Подгруппа 6124-0201-11 Монтаж коробов для прокладки кабеля				
<u>6124-0201-1101</u> 1308-0201-1301	Монтаж коробов стальных со стойками и полками для прокладки кабеля до 35 кВ	м	<u>9123</u> 8193	<u>8634</u> 8255	<u>8189</u> 8471
	Подгруппа 6124-0201-12 Монтаж плит асбестоцементных				
<u>6124-0201-1201</u> 1308-0201-1401	Монтаж между проложенными кабелями на кабельных конструкциях плит асбестоцементных	м ²	<u>1515</u> 1350	<u>1428</u> 1364	<u>1348</u> 1383
	Подгруппа 6124-0201-13 Заделка проходов при прокладке кабеля				
<u>6124-0201-1302</u> 1308-0201-1502	Заделка проходов при прокладке кабеля по стенам и потолкам	м уложенн ого кабеля	<u>52</u> 46	<u>49</u> 47	<u>46</u> 47
	Подгруппа 6124-0201-14 Установка заделок концевых сухих для контрольного кабеля				
	Установка заделок концевых сухих для контрольного кабеля, сечение одной жилы до 2,5 мм ² ,				
<u>6124-0201-1401</u> 1308-0201-1804	количество жил до 4	шт.	<u>2906</u> 2730	<u>2812</u> 2745	<u>2725</u> 2765

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6124-0201-1402</u> 1308-0201-1805	количество жил до 7	шт.	<u>3524</u> 3274	<u>3390</u> 3295	<u>3266</u> 3324
<u>6124-0201-1403</u> 1308-0201-1806	количество жил до 10	шт.	<u>6755</u> 6126	<u>6416</u> 6180	<u>6102</u> 6254
<u>6124-0201-1404</u> 1308-0201-1807	количество жил до 14	шт.	<u>6755</u> 6126	<u>6416</u> 6180	<u>6102</u> 6254
<u>6124-0201-1405</u> 1308-0201-1808	количество жил до 19	шт.	<u>6762</u> 6133	<u>6423</u> 6187	<u>6109</u> 6261
<u>6124-0201-1406</u> 1308-0201-1809	количество жил до 27	шт.	<u>6769</u> 6140	<u>6430</u> 6194	<u>6116</u> 6268
<u>6124-0201-1407</u> 1308-0201-1810	количество жил до 37	шт.	<u>11914</u> 10673	<u>11244</u> 10780	<u>10624</u> 10926
	Установка заделок концевых сухих для контрольного кабеля, сечение одной жилы до 6 мм ² ,				
<u>6124-0201-1408</u> 1308-0201-1811	количество жил до 4	шт.	<u>3109</u> 2914	<u>3005</u> 2931	<u>2909</u> 2954
<u>6124-0201-1409</u> 1308-0201-1812	количество жил до 7	шт.	<u>3727</u> 3458	<u>3583</u> 3482	<u>3450</u> 3513
<u>6124-0201-1410</u> 1308-0201-1813	количество жил до 10	шт.	<u>4403</u> 4055	<u>4216</u> 4085	<u>4043</u> 4125
	Подгруппа 6124-0201-15 Установка заделок концевых сухих для 3-5-жильного кабеля с пластмассовой и резиновой изоляцией				
	Установка заделок концевых сухих для 3-5-жильного кабеля с пластмассовой и резиновой изоляцией, напряжение до 1 кВ,				
<u>6124-0201-1501</u> 1308-0201-1814	сечение одной жилы от 1,5 до 35 мм ²	шт.	<u>5472</u> 4839	<u>5132</u> 4897	<u>4819</u> 4970
<u>6124-0201-1502</u> 1308-0201-1815	сечение одной жилы до 120 мм ²	шт.	<u>5472</u> 4839	<u>5132</u> 4897	<u>4819</u> 4970
<u>6124-0201-1503</u> 1308-0201-1816	сечение одной жилы до 185 мм ²	шт.	<u>10617</u> 9372	<u>9946</u> 9483	<u>9327</u> 9628
<u>6124-0201-1504</u> 1308-0201-1817	сечение одной жилы до 240 мм ²	шт.	<u>10617</u> 9372	<u>9946</u> 9483	<u>9327</u> 9628
	Установка заделок концевых сухих для 3-5-жильного кабеля с пластмассовой и резиновой изоляцией, напряжение до 10 кВ,				
<u>6124-0201-1505</u> 1308-0201-1818	сечение одной жилы до 35 мм ²	шт.	<u>10616</u> 9372	<u>9946</u> 9482	<u>9326</u> 9627
<u>6124-0201-1506</u> 1308-0201-1819	сечение одной жилы до 70 мм ²	шт.	<u>10616</u> 9372	<u>9946</u> 9482	<u>9326</u> 9627
	Подгруппа 6124-0201-16 Установка заделок концевых в резиновой перчатке для 3-5-жильного кабеля				
	Установка заделок концевых в резиновой перчатке для 3-5-жильного кабеля, напряжение до 1 кВ,				
<u>6124-0201-1601</u> 1308-0201-1901	сечение одной жилы до 35 мм ²	шт.	<u>10617</u> 9372	<u>9946</u> 9483	<u>9327</u> 9628
<u>6124-0201-1602</u> 1308-0201-1902	сечение одной жилы до 70 мм ²	шт.	<u>10617</u> 9372	<u>9946</u> 9483	<u>9327</u> 9628
<u>6124-0201-1603</u> 1308-0201-1903	сечение одной жилы до 120 мм ²	шт.	<u>15762</u> 13905	<u>14760</u> 14069	<u>13835</u> 14286
<u>6124-0201-1604</u> 1308-0201-1904	сечение одной жилы до 240 мм ²	шт.	<u>15762</u> 13905	<u>14760</u> 14069	<u>13835</u> 14286
	Установка заделок концевых в резиновой перчатке для 3-5-жильного кабеля, напряжение до 10 кВ				
<u>6124-0201-1605</u> 1308-0201-1905	сечение одной жилы до 35 мм ²	шт.	<u>10617</u> 9372	<u>9946</u> 9483	<u>9327</u> 9628
<u>6124-0201-1606</u> 1308-0201-1906	сечение одной жилы до 70 мм ²	шт.	<u>10617</u> 9372	<u>9946</u> 9483	<u>9327</u> 9628

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6124-0201-1607</u> 1308-0201-1907	сечение одной жилы до 120 мм2	шт.	<u>15762</u> 13905	<u>14760</u> 14069	<u>13835</u> 14286
	Подгруппа 6124-0201-17 Установка заделок концевых эпоксидных для 3-5-жильного кабеля				
	Установка заделок концевых эпоксидных для 3-5-жильного кабеля, напряжение до 1 кВ,				
<u>6124-0201-1701</u> 1308-0201-2001	сечение одной жилы до 70 мм2	шт.	<u>15762</u> 13905	<u>14760</u> 14069	<u>13835</u> 14286
<u>6124-0201-1702</u> 1308-0201-2002	сечение одной жилы до 240 мм2	шт.	<u>20907</u> 18438	<u>19574</u> 18655	<u>18343</u> 18944
	Установка заделок концевых эпоксидных для 3-5-жильного кабеля, напряжение до 10 кВ,				
<u>6124-0201-1703</u> 1308-0201-2003	сечение одной жилы до 70 мм2	шт.	<u>15762</u> 13905	<u>14760</u> 14069	<u>13835</u> 14286
<u>6124-0201-1704</u> 1308-0201-2004	сечение одной жилы до 185 мм2	шт.	<u>15762</u> 13905	<u>14760</u> 14069	<u>13835</u> 14286
	Подгруппа 6124-0201-18 Установка заделок концевых сухих с применением бандажирующих муфт для контрольного кабеля				
	Установка заделок концевых сухих с применением бандажирующих муфт для контрольного кабеля с резиновой или пластмассовой изоляцией, сечение одной жилы до 2,5 мм2,				
<u>6124-0201-1801</u> 1308-0201-2101	количество жил до 14	шт.	<u>2263</u> 2013	<u>2129</u> 2034	<u>2005</u> 2063
<u>6124-0201-1802</u> 1308-0201-2102	количество жил до 52	шт.	<u>2777</u> 2466	<u>2610</u> 2493	<u>2455</u> 2529
	Подгруппа 6124-0201-19 Установка заделок концевых из самосклеивающихся лент для 3-жильного кабеля				
	Установка заделок концевых из самосклеивающихся лент для 3-жильного кабеля с бумажной изоляцией, напряжение до 10 кВ,				
<u>6124-0201-1901</u> 1308-0201-2201	сечение одной жилы до 35 мм2	шт.	<u>10597</u> 9356	<u>9927</u> 9463	<u>9307</u> 9609
<u>6124-0201-1902</u> 1308-0201-2202	сечение одной жилы до 120 мм2	шт.	<u>10597</u> 9356	<u>9927</u> 9463	<u>9307</u> 9609
	Подгруппа 6124-0201-20 Установка заделок концевых с термоусаживающимися полиэтиленовыми перчатками для 3-5-жильного кабеля				
	Установка заделок концевых с термоусаживающимися полиэтиленовыми перчатками для 3-5-жильного кабеля с бумажной изоляцией, напряжение до 1 кВ,				
<u>6124-0201-2001</u> 1308-0201-2301	сечение одной жилы до 35 мм2	шт.	<u>5452</u> 4823	<u>5113</u> 4877	<u>4799</u> 4951
<u>6124-0201-2002</u> 1308-0201-2302	сечение одной жилы до 120 мм2	шт.	<u>10597</u> 9356	<u>9927</u> 9463	<u>9307</u> 9609
	Подгруппа 6124-0201-21 Монтаж муфт мачтовых концевых металлических для 3-5-жильного кабеля				
	Монтаж муфт мачтовых концевых металлических для 3-5-жильного кабеля, напряжение до 1 кВ,				
<u>6124-0201-2101</u> 1308-0201-2401	сечение одной жилы до 35 мм2	шт.	<u>60484</u> 54204	<u>57194</u> 54898	<u>54139</u> 55508
<u>6124-0201-2102</u> 1308-0201-2402	сечение одной жилы до 70 мм2	шт.	<u>68373</u> 61242	<u>64629</u> 62019	<u>61154</u> 62717
<u>6124-0201-2103</u> 1308-0201-2403	сечение одной жилы до 120 мм2	шт.	<u>76811</u> 68780	<u>72589</u> 69647	<u>68670</u> 70437
<u>6124-0201-2104</u> 1308-0201-2404	сечение одной жилы до 185 мм2	шт.	<u>81934</u> 73455	<u>77482</u> 74379	<u>73348</u> 75200
<u>6124-0201-2105</u> 1308-0201-2405	сечение одной жилы до 240 мм2	шт.	<u>102102</u> 91537	<u>96547</u> 92677	<u>91388</u> 93701

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Монтаж муфт матовых концевых металлических для 3-5-жильного кабеля, напряжение до 10 кВ,				
<u>6124-0201-2106</u> 1308-0201-2406	сечение одной жилы до 16 мм ²	шт.	<u>68648</u> 61487	<u>64895</u> 62277	<u>61412</u> 62977
<u>6124-0201-2107</u> 1308-0201-2407	сечение одной жилы до 35 мм ²	шт.	<u>78732</u> 70528	<u>74427</u> 71426	<u>70431</u> 72228
<u>6124-0201-2108</u> 1308-0201-2408	сечение одной жилы до 70 мм ²	шт.	<u>91835</u> 82324	<u>86843</u> 83364	<u>82208</u> 84285
<u>6124-0201-2109</u> 1308-0201-2409	сечение одной жилы до 120 мм ²	шт.	<u>109493</u> 98118	<u>103512</u> 99346	<u>97958</u> 100455
	Подгруппа 6124-0201-22 Монтаж муфт концевых эпоксидных для 3-жильного кабеля				
	Монтаж муфт концевых эпоксидных для 3-жильного кабеля, напряжение 1 кВ,				
<u>6124-0201-2201</u> 1308-0201-2501	сечение одной жилы до 35 мм ²	шт.	<u>54589</u> 49177	<u>51748</u> 49767	<u>49103</u> 50259
<u>6124-0201-2202</u> 1308-0201-2502	сечение одной жилы до 70 мм ²	шт.	<u>65040</u> 58552	<u>61630</u> 59254	<u>58457</u> 59850
<u>6124-0201-2203</u> 1308-0201-2503	сечение одной жилы до 185 мм ²	шт.	<u>79789</u> 71850	<u>75619</u> 72713	<u>71738</u> 73439
<u>6124-0201-2204</u> 1308-0201-2504	сечение одной жилы до 240 мм ²	шт.	<u>110202</u> 99282	<u>104470</u> 100475	<u>99135</u> 101466
	Монтаж муфт концевых эпоксидных для 3-жильного кабеля, напряжение 10 кВ,				
<u>6124-0201-2205</u> 1308-0201-2505	сечение одной жилы до 35 мм ²	шт.	<u>64621</u> 58169	<u>61232</u> 58865	<u>58078</u> 59459
<u>6124-0201-2206</u> 1308-0201-2506	сечение одной жилы до 70 мм ²	шт.	<u>79279</u> 71384	<u>75133</u> 72239	<u>71275</u> 72963
<u>6124-0201-2207</u> 1308-0201-2507	сечение одной жилы до 120 мм ²	шт.	<u>87786</u> 79147	<u>83260</u> 80097	<u>79045</u> 80872
<u>6124-0201-2208</u> 1308-0201-2508	сечение одной жилы до 185 мм ²	шт.	<u>114998</u> 103657	<u>109053</u> 104902	<u>103518</u> 105923
<u>6124-0201-2209</u> 1308-0201-2509	сечение одной жилы до 240 мм ²	шт.	<u>127644</u> 115035	<u>121032</u> 116417	<u>114877</u> 117555
	Подгруппа 6124-0201-23 Монтаж муфт концевых из пластмассовых корпусов с заливкой эпоксидным компаундом для 3-жильного кабеля				
	Монтаж муфт концевых из пластмассовых корпусов с заливкой эпоксидным компаундом для 3-жильного кабеля, напряжение до 35 кВ,				
<u>6124-0201-2301</u> 1308-0201-3001	сечение жил до 95 мм ²	шт.	<u>56899</u> 50167	<u>53258</u> 50750	<u>49892</u> 51542
<u>6124-0201-2302</u> 1308-0201-3002	сечение жил до 120 мм ²	шт.	<u>72334</u> 63766	<u>67700</u> 64508	<u>63416</u> 65516
	Подгруппа 6124-0201-24 Монтаж муфт соединительных свинцовых с защитным кожухом для кабеля				
	Монтаж муфт соединительных свинцовых с защитным кожухом для кабеля, напряжение до 10 кВ, с заливкой кожуха массой,				
<u>6124-0201-2401</u> 1308-0201-2601	сечение жил до 16 мм ²	шт.	<u>37358</u> 32941	<u>35005</u> 33378	<u>32832</u> 33888
<u>6124-0201-2402</u> 1308-0201-2602	сечение жил до 35 мм ²	шт.	<u>42621</u> 37575	<u>39936</u> 38081	<u>37457</u> 38663
<u>6124-0201-2403</u> 1308-0201-2603	сечение жил до 70 мм ²	шт.	<u>48158</u> 42465	<u>45125</u> 43027	<u>42325</u> 43684
<u>6124-0201-2404</u> 1308-0201-2604	сечение жил до 120 мм ²	шт.	<u>53421</u> 47098	<u>50056</u> 47730	<u>46950</u> 48459
	Подгруппа 6124-0201-25 Монтаж муфт соединительных эпоксидных для 3-5-жильного кабеля				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Монтаж муфты соединительной эпоксидной для 3-5-жильного кабеля, напряжение до 1 кВ,				
<u>6124-0201-2501</u> 1308-0201-2701	сечение одной жилы до 35 мм2	шт.	<u>32104</u> 28415	<u>30110</u> 28734	<u>28266</u> 29168
<u>6124-0201-2502</u> 1308-0201-2702	сечение одной жилы до 70 мм2	шт.	<u>37609</u> 33307	<u>35284</u> 33680	<u>33134</u> 34185
<u>6124-0201-2503</u> 1308-0201-2703	сечение одной жилы до 120 мм2	шт.	<u>44006</u> 39093	<u>41350</u> 39518	<u>38894</u> 40096
<u>6124-0201-2504</u> 1308-0201-2704	сечение одной жилы до 185 мм2	шт.	<u>55915</u> 49777	<u>52596</u> 50308	<u>49528</u> 51030
<u>6124-0201-2505</u> 1308-0201-2705	сечение одной жилы до 240 мм2	шт.	<u>64476</u> 57726	<u>60826</u> 58311	<u>57453</u> 59104
	Монтаж муфт соединительных эпоксидных для 3-4-жильного кабеля, напряжение до 10 кВ,				
<u>6124-0201-2506</u> 1308-0201-2706	сечение жил до 35 мм2	шт.	<u>32300</u> 28593	<u>30298</u> 28914	<u>28446</u> 29349
<u>6124-0201-2507</u> 1308-0201-2707	сечение жил до 70 мм2	шт.	<u>37805</u> 33486	<u>35471</u> 33860	<u>33314</u> 34367
<u>6124-0201-2508</u> 1308-0201-2708	сечение жил до 120 мм2	шт.	<u>49347</u> 43804	<u>46352</u> 44284	<u>43582</u> 44935
<u>6124-0201-2509</u> 1308-0201-2709	сечение жил до 185 мм2	шт.	<u>61452</u> 54667	<u>57786</u> 55254	<u>54396</u> 56051
<u>6124-0201-2510</u> 1308-0201-2710	сечение жил до 240 мм2	шт.	<u>70013</u> 62616	<u>66016</u> 63257	<u>62321</u> 64125
	Подгруппа 6124-0201-26 Монтаж муфт соединительных эпоксидных усовершенствованных конструкций				
	Монтаж муфт соединительных эпоксидных усовершенствованных конструкций для 3-5-жильных кабелей напряжением до 35 кВ в климатическом исполнении У-2,5 и УХЛ-2,5,				
<u>6124-0201-2601</u> 1308-0201-2901	сечение одной жилы до 95 мм2	шт.	<u>98137</u> 86509	<u>91848</u> 87516	<u>86034</u> 88884
<u>6124-0201-2602</u> 1308-0201-2902	сечение одной жилы до 120 мм2	шт.	<u>129007</u> 113707	<u>120732</u> 115032	<u>113082</u> 116832
	Подгруппа 6124-0201-27 Монтаж муфт соединительных поливинилхлоридных для контрольного небронированного кабеля				
	Монтаж муфт соединительных поливинилхлоридных для контрольного небронированного кабеля с медными жилами, сечение одной жилы до 2,5 мм2,				
<u>6124-0201-2701</u> 1308-0201-2801	количество жил до 7	шт.	<u>15854</u> 13989	<u>14846</u> 14153	<u>13915</u> 14371
<u>6124-0201-2702</u> 1308-0201-2802	количество жил до 14	шт.	<u>17666</u> 15586	<u>16542</u> 15768	<u>15503</u> 16012
<u>6124-0201-2703</u> 1308-0201-2803	количество жил до 37	шт.	<u>21850</u> 19267	<u>20453</u> 19491	<u>19162</u> 19795
	Монтаж муфт соединительных поливинилхлоридных для контрольного небронированного кабеля с медными жилами, сечение одной жилы до 6 мм2,				
<u>6124-0201-2704</u> 1308-0201-2804	количество жил до 4	шт.	<u>16295</u> 14378	<u>15259</u> 14546	<u>14302</u> 14770
<u>6124-0201-2705</u> 1308-0201-2805	количество жил до 10	шт.	<u>18988</u> 16751	<u>17779</u> 16947	<u>16662</u> 17209
	Подгруппа 6124-0201-28 Монтаж муфт соединительных термоусаживаемых для кабеля				
	Монтаж муфт соединительных термоусаживаемых для 1-жильного кабеля, напряжение до 10 кВ,				
<u>6124-0201-2801</u> 1308-0201-4301	номинальное сечение жил 25, 35, 50 мм2	шт.	<u>14911</u> 13161	<u>13972</u> 13324	<u>13098</u> 13531
<u>6124-0201-2802</u> 1308-0201-4302	номинальное сечение жил 70, 95, 120 мм2	шт.	<u>15205</u> 13424	<u>14249</u> 13589	<u>13360</u> 13801

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6124-0201-2803</u> 1308-0201-4303	номинальное сечение жил 150, 185, 240 мм ²	шт.	<u>15757</u> 13916	<u>14769</u> 14086	<u>13849</u> 14305
	Монтаж муфт соединительных термоусаживаемых для 3-жильного кабеля, напряжением 6-10 кВ,				
<u>6124-0201-2804</u> 1308-0201-4305	номинальное сечение жил 25, 35, 50 мм ²	шт.	<u>22130</u> 19525	<u>20732</u> 19767	<u>19431</u> 20076
<u>6124-0201-2805</u> 1308-0201-4306	номинальное сечение жил 70, 95, 120 мм ²	шт.	<u>22741</u> 20071	<u>21308</u> 20319	<u>19975</u> 20636
<u>6124-0201-2806</u> 1308-0201-4307	номинальное сечение жил 150, 185, 240 мм ²	шт.	<u>23596</u> 20835	<u>22115</u> 21092	<u>20736</u> 21420
	Монтаж муфт соединительных термоусаживаемых для 3-жильного кабеля, напряжением 1 кВ,				
<u>6124-0201-2807</u> 1308-0201-4308	номинальное сечение жил 25, 35, 50 мм ²	шт.	<u>16443</u> 14518	<u>15408</u> 14695	<u>14451</u> 14920
<u>6124-0201-2808</u> 1308-0201-4309	номинальное сечение жил 70, 95, 120 мм ²	шт.	<u>16938</u> 14962	<u>15875</u> 15143	<u>14893</u> 15375
<u>6124-0201-2809</u> 1308-0201-4310	номинальное сечение жил 150, 185, 240 мм ²	шт.	<u>17778</u> 15712	<u>16667</u> 15902	<u>15640</u> 16144
	Монтаж муфт соединительных термоусаживаемых для 4-жильного кабеля, напряжение до 1 кВ,				
<u>6124-0201-2810</u> 1308-0201-4311	номинальное сечение жил 25, 35, 50 мм ²	шт.	<u>17820</u> 15735	<u>16698</u> 15926	<u>15662</u> 16171
<u>6124-0201-2811</u> 1308-0201-4312	номинальное сечение жил 70, 95, 120 мм ²	шт.	<u>18352</u> 16210	<u>17200</u> 16407	<u>16136</u> 16658
<u>6124-0201-2812</u> 1308-0201-4313	номинальное сечение жил 150, 185, 240 мм ²	шт.	<u>19258</u> 17019	<u>18054</u> 17225	<u>16941</u> 17487
	Подгруппа 6124-0201-29 Прокладка лотков стальных для крепления соединительных муфт				
<u>6124-0201-2901</u> 1308-0201-3101	Прокладка на установленных полках лотков стальных для крепления соединительных муфт	шт.	<u>1265</u> 1119	<u>1187</u> 1131	<u>1114</u> 1148
	Подгруппа 6124-0201-30 Установка кожухов защитных для эпоксидных муфт				
<u>6124-0201-3001</u> 1308-0201-3201	Установка кожухов защитных для эпоксидных муфт	шт.	<u>5687</u> 5035	<u>5340</u> 5092	<u>5018</u> 5167
	Подгруппа 6124-0201-31 Прокладка в траншеях труб полимерных				
	Прокладка в готовых траншеях труб полимерных,				
<u>6124-0201-3101</u> 1308-0201-3410	диаметр до 110 мм	м	<u>476</u> 424	<u>447</u> 427	<u>420</u> 435
<u>6124-0201-3102</u> 1308-0201-3411	диаметр до 225 мм	м	<u>740</u> 659	<u>696</u> 665	<u>655</u> 676
<u>6124-0201-3103</u> 1308-0201-3412	диаметр до 315 мм	м	<u>1126</u> 1005	<u>1061</u> 1014	<u>1000</u> 1030
	Прокладка в траншеях труб полимерных двухслойных гофрированных,				
<u>6124-0201-3104</u> 1308-0201-3413	диаметр 50 мм	м	<u>148</u> 131	<u>139</u> 133	<u>131</u> 135
<u>6124-0201-3105</u> 1308-0201-3414	диаметр 63 мм	м	<u>166</u> 147	<u>156</u> 148	<u>146</u> 151
<u>6124-0201-3106</u> 1308-0201-3415	диаметр 75 мм	м	<u>181</u> 161	<u>170</u> 163	<u>160</u> 165
<u>6124-0201-3107</u> 1308-0201-3416	диаметр 90 мм	м	<u>216</u> 192	<u>203</u> 194	<u>191</u> 197
<u>6124-0201-3108</u> 1308-0201-3417	диаметр 110 мм	м	<u>264</u> 235	<u>248</u> 237	<u>233</u> 241

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6124-0201-3118 1308-0201-3418	диаметр 160 мм	м	<u>294</u> 261	<u>276</u> 264	<u>260</u> 268
6124-0201-3119 1308-0201-3419	диаметр 200 мм	м	<u>367</u> 326	<u>345</u> 329	<u>324</u> 334
6124-0201-3120 1308-0201-3420	диаметр 250 мм	м	<u>436</u> 387	<u>410</u> 391	<u>385</u> 397
Подгруппа 6124-0201-32 Установка указателей кабельных трасс					
6124-0201-3201 1308-0201-3701	Установка указателей кабельных трасс кабелей, проложенных в земле	шт.	<u>4811</u> 4442	<u>4612</u> 4475	<u>4425</u> 4518
Группа 6124-0202 Монтаж электроосвещения наружного					
Подгруппа 6124-0202-01 Монтаж кронштейнов специальных на опорах для светильников					
Монтаж кронштейнов специальных на опорах для светильников металлических,					
6124-0202-0101 1308-0205-0301	количество рожков 1	шт.	<u>31405</u> 28186	<u>29694</u> 28505	<u>28113</u> 28834
6124-0202-0102 1308-0205-0302	количество рожков 2	шт.	<u>39836</u> 35706	<u>37639</u> 36111	<u>35607</u> 36538
6124-0202-0103 1308-0205-0303	Добавлять за каждый последующий рожок сверх 2 к норме 6124-0202-0102	шт.	<u>9476</u> 8473	<u>8941</u> 8571	<u>8447</u> 8676
Подгруппа 6124-0202-02 Монтаж кронштейнов "Переход"					
6124-0202-0202 1308-0205-0402	Монтаж кронштейнов "Переход" на стене	шт.	<u>6554</u> 5817	<u>6163</u> 5882	<u>5798</u> 5968
Подгруппа 6124-0202-03 Прокладка провода по установленным планкам					
Прокладка провода по установленным планкам с изоляторами на растяжках,					
6124-0202-0301 1308-0205-0701	сечение до 10 мм ²	км	<u>208841</u> 187259	<u>197415</u> 189458	<u>186786</u> 191618
6124-0202-0302 1308-0205-0702	сечение до 25 мм ²	км	<u>245718</u> 220384	<u>232308</u> 222971	<u>219833</u> 225501
Подгруппа 6124-0202-04 Установка светильников вне зданий					
Установка светильника вне зданий,					
6124-0202-0401 1308-0205-0901	лампы светодиодные	шт.	<u>14084</u> 13001	<u>13510</u> 13106	<u>12976</u> 13222
6124-0202-0402 1308-0205-0902	лампы люминесцентные	шт.	<u>25579</u> 23277	<u>24360</u> 23506	<u>23225</u> 23748
6124-0202-0403 1308-0205-0904	"Шар венчающий"	шт.	<u>15928</u> 14660	<u>15257</u> 14786	<u>14633</u> 14919
Подгруппа 6124-0202-05 Монтаж прожекторов					
Монтаж прожектора, отдельно устанавливаемого на стальной конструкции,					
6124-0202-0501 1308-0305-0601	на земле, мощность лампы 500 Вт	шт.	<u>10890</u> 9850	<u>10331</u> 9939	<u>9811</u> 10066
6124-0202-0502 1308-0305-0603	на крыше здания, мощность лампы 500 Вт	шт.	<u>25583</u> 22875	<u>24122</u> 23109	<u>22763</u> 23441
6124-0202-0503 1308-0305-0605	на кронштейне, установленном на опоре, лампа мощностью 500 Вт	шт.	<u>30709</u> 27714	<u>29128</u> 28020	<u>27653</u> 28324
Монтаж прожектора, отдельно устанавливаемого на стальной мачте,					
6124-0202-0504 1308-0305-0607	мощность лампы 500 Вт	шт.	<u>33958</u> 30629	<u>32201</u> 30969	<u>30562</u> 31307
6124-0202-0505 1308-0305-0608	мощность лампы 1000 Вт	шт.	<u>39335</u> 35450	<u>37286</u> 35849	<u>35373</u> 36241
Подгруппа 6124-0202-06 Монтаж выключателей и розеток					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6124-0202-0601</u> 1308-0305-0103	Монтаж выключателя полугерметического и герметического	шт.	<u>3821</u> 3390	<u>3588</u> 3427	<u>3371</u> 3480
<u>6124-0202-0602</u> 1308-0305-0110	Монтаж розетки штепсельной полугерметической и герметической	шт.	<u>3812</u> 3381	<u>3579</u> 3418	<u>3363</u> 3471
	Подгруппа 6124-0202-07 Монтаж щитков				
	Монтаж щитка до трех групп, устанавливаемого				
<u>6124-0202-0701</u> 1308-0205-1001	в обхват колонн	шт.	<u>9532</u> 8566	<u>9027</u> 8651	<u>8558</u> 8760
<u>6124-0202-0702</u> 1308-0205-1002	в нише цоколя	шт.	<u>9819</u> 8819	<u>9295</u> 8907	<u>8809</u> 9020
	Подгруппа 6124-0202-08 Установка аппаратов пускорегулирующих				
<u>6124-0202-0801</u> 1308-0205-1101	Установка аппарата пускорегулирующего	шт.	<u>7131</u> 6308	<u>6689</u> 6381	<u>6279</u> 6479
	Подгруппа 6124-0202-09 Установка предохранителей столбовых				
	Установка предохранителя столбового				
<u>6124-0202-0901</u> 1308-0205-1201	на опоре деревянной	шт.	<u>10812</u> 9676	<u>10209</u> 9787	<u>9648</u> 9906
<u>6124-0202-0902</u> 1308-0205-1202	на опоре железобетонной	шт.	<u>12402</u> 11120	<u>11723</u> 11249	<u>11092</u> 11379
	Подгруппа 6124-0202-10 Устройство вводов				
	Устройство ввода в здание в стальной трубе, сечение провода до 16 мм ² ,				
<u>6124-0202-1001</u> 1308-0205-1401	количество в линии 2	шт.	<u>44829</u> 40393	<u>42500</u> 40871	<u>40330</u> 41289
<u>6124-0202-1002</u> 1308-0205-1402	количество в линии 3	шт.	<u>60419</u> 54421	<u>57271</u> 55068	<u>54335</u> 55633
<u>6124-0202-1003</u> 1308-0205-1403	количество в линии 4	шт.	<u>74073</u> 66706	<u>70207</u> 67501	<u>66601</u> 68196
	Подгруппа 6124-0202-11 Прокладка кабеля саморегулирующего греющего				
	Прокладка линейная саморегулирующего (нагревательного) греющего кабеля				
<u>6124-0202-1101</u> 1308-0205-1501	по трубе стальной, диаметр до 50 мм	м	<u>700</u> 628	<u>661</u> 634	<u>625</u> 643
<u>6124-0202-1102</u> 1308-0205-1502	по трубе стальной, диаметр до 100 мм	м	<u>728</u> 653	<u>687</u> 659	<u>649</u> 668
<u>6124-0202-1103</u> 1308-0205-1503	по трубе полимерной, диаметр до 50 мм	м	<u>850</u> 772	<u>808</u> 779	<u>769</u> 788
<u>6124-0202-1104</u> 1308-0205-1504	по трубе полимерной, диаметр до 100 мм	м	<u>942</u> 853	<u>894</u> 860	<u>849</u> 871
<u>6124-0202-1105</u> 1308-0205-1505	по задвижке, диаметр до 100 мм	м	<u>6916</u> 6684	<u>6790</u> 6704	<u>6674</u> 6732
<u>6124-0202-1106</u> 1308-0205-1506	по фланцам, диаметр до 100 мм	м	<u>2215</u> 2021	<u>2110</u> 2038	<u>2014</u> 2062
<u>6124-0202-1107</u> 1308-0205-1507	Монтаж соединительной коробки при прокладке кабеля саморегулирующего (нагревательного) греющего	шт.	<u>3393</u> 3193	<u>3285</u> 3210	<u>3185</u> 3234
	Группа 6124-0203 Монтаж сетей заземления электротехнических установок				
	Подгруппа 6124-0203-01 Монтаж заземлителей вертикальных				
	Монтаж заземлителя вертикального из стали				
<u>6124-0203-0101</u> 1308-0208-0101	угловой, размер 50x50x5 мм	шт.	<u>10915</u> 10417	<u>10646</u> 10466	<u>10383</u> 10523

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6124-0203-0102</u> 1308-0208-0102	угловой, размер 63х63х6 мм	шт.	<u>14677</u> 14132	<u>14385</u> 14190	<u>14092</u> 14248
<u>6124-0203-0103</u> 1308-0208-0103	круглой, диаметр 12 мм	шт.	<u>5785</u> 5352	<u>5540</u> 5325	<u>5328</u> 5441
<u>6124-0203-0104</u> 1308-0208-0104	круглой, диаметр 16 мм	шт.	<u>7191</u> 6734	<u>6931</u> 6666	<u>6713</u> 6827
Подгруппа 6124-0203-02 Монтаж заземлителей горизонтальных					
Монтаж заземлителей горизонтальных из стали					
<u>6124-0203-0201</u> 1308-0208-0201	круглой, диаметр 12 мм	м	<u>1181</u> 1092	<u>1135</u> 1092	<u>1086</u> 1111
<u>6124-0203-0202</u> 1308-0208-0202	полосовой, сечение 160 мм ²	м	<u>1437</u> 1357	<u>1390</u> 1357	<u>1352</u> 1374
Подгруппа 6124-0203-03 Монтаж проводников заземляющих					
Монтаж скрыто в подшивке пола проводника заземляющего,					
<u>6124-0203-0301</u> 1308-0208-0203	из стали полосовой, сечение 100 мм ²	м	<u>1235</u> 1156	<u>1190</u> 1158	<u>1150</u> 1173
<u>6124-0203-0302</u> 1308-0208-0204	из стали круглой, диаметр 8 мм	м	<u>1038</u> 948	<u>989</u> 950	<u>942</u> 967
<u>6124-0203-0303</u> 1308-0208-0205	из стали круглой, диаметр 12 мм	м	<u>1255</u> 1168	<u>1210</u> 1165	<u>1162</u> 1187
Монтаж открыто по строительным основаниям проводника заземляющего,					
<u>6124-0203-0304</u> 1308-0208-0206	из стали полосовой, сечение 100 мм ²	м	<u>1276</u> 1183	<u>1223</u> 1186	<u>1177</u> 1202
<u>6124-0203-0305</u> 1308-0208-0207	из стали полосовой, сечение 160 мм ²	м	<u>1636</u> 1531	<u>1576</u> 1534	<u>1526</u> 1553
<u>6124-0203-0306</u> 1308-0208-0208	из стали круглой, диаметр 8 мм	м	<u>1063</u> 962	<u>1008</u> 970	<u>957</u> 983
<u>6124-0203-0307</u> 1308-0208-0209	из стали круглой, диаметр 12 мм	м	<u>1317</u> 1216	<u>1265</u> 1216	<u>1210</u> 1238
<u>6124-0203-0308</u> 1308-0208-0210	из провода медного изолированного, сечение 25 мм ²	м	<u>2023</u> 1793	<u>1899</u> 1812	<u>1784</u> 1840
<u>6124-0203-0309</u> 1308-0208-0211	Монтаж перемычки заземляющей тросовой для строительных металлических конструкций, диаметр до 9,2 мм	шт.	<u>1577</u> 1401	<u>1481</u> 1415	<u>1392</u> 1437
Подраздел 6124-03 Электросиловые и электроосветительные установки					
Группа 6124-0301 Монтаж электрических машины					
Подгруппа 6124-0301-01 Установка машин электрических с подшипниками щитовыми, поступающих в собранном виде					
Установка электрической машины с подшипниками щитовыми, поступающей в собранном виде, на салазках, раме или металлической плите,					
<u>6124-0301-0101</u> 1308-0301-0101	масса до 0,05 т	шт.	<u>21250</u> 19003	<u>19999</u> 19151	<u>18861</u> 19483
<u>6124-0301-0102</u> 1308-0301-0102	масса до 0,1 т	шт.	<u>34798</u> 31057	<u>32737</u> 31320	<u>30853</u> 31851
<u>6124-0301-0103</u> 1308-0301-0103	масса до 0,15 т	шт.	<u>41597</u> 37092	<u>39132</u> 37422	<u>36873</u> 38042
<u>6124-0301-0104</u> 1308-0301-0104	масса до 0,25 т	шт.	<u>56063</u> 49956	<u>52754</u> 50424	<u>49711</u> 51231
<u>6124-0301-0105</u> 1308-0301-0105	масса до 0,5 т	шт.	<u>71875</u> 64576	<u>67885</u> 65062	<u>64259</u> 66107
<u>6124-0301-0106</u> 1308-0301-0106	масса до 0,8 т	шт.	<u>112525</u> 100940	<u>106224</u> 101745	<u>100479</u> 103361

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6124-0301-0107</u> 1308-0301-0107	масса до 1,2 т	шт.	<u>145361</u> 131142	<u>137649</u> 132112	<u>130641</u> 134067
<u>6124-0301-0108</u> 1308-0301-0108	масса до 2 т	шт.	<u>199008</u> 179594	<u>188582</u> 180955	<u>179088</u> 183560
<u>6124-0301-0109</u> 1308-0301-0109	масса до 3 т	шт.	<u>252081</u> 228361	<u>239366</u> 230066	<u>227764</u> 233202
<u>6124-0301-0110</u> 1308-0301-0110	масса до 5 т	шт.	<u>374788</u> 338764	<u>355520</u> 341348	<u>337940</u> 346123
	Подгруппа 6124-0301-02 Подготовка к испытанию и пуску электрических машин переменного тока с короткозамкнутым ротором, с подшипниками щитовыми, поступающих в собранном виде				
	Подготовка к испытанию, сдаче под наладку, пуску и присоединению к электрическим сетям электрической машины переменного тока с короткозамкнутым ротором, с подшипниками щитовыми, поступающей в собранном виде,				
<u>6124-0301-0201</u> 1308-0301-0120	масса до 0,15 т	шт.	<u>8381</u> 7750	<u>8037</u> 7800	<u>7720</u> 7879
<u>6124-0301-0202</u> 1308-0301-0121	масса до 0,25 т	шт.	<u>12910</u> 11643	<u>12228</u> 11753	<u>11593</u> 11907
<u>6124-0301-0203</u> 1308-0301-0122	масса до 0,5 т	шт.	<u>13613</u> 12346	<u>12931</u> 12456	<u>12296</u> 12610
<u>6124-0301-0204</u> 1308-0301-0123	масса до 0,8 т	шт.	<u>13616</u> 12349	<u>12934</u> 12459	<u>12299</u> 12613
<u>6124-0301-0205</u> 1308-0301-0124	масса до 1,2 т	шт.	<u>19693</u> 17773	<u>18661</u> 17941	<u>17701</u> 18172
<u>6124-0301-0206</u> 1308-0301-0125	масса до 3 т	шт.	<u>21251</u> 19332	<u>20220</u> 19499	<u>19259</u> 19731
<u>6124-0301-0207</u> 1308-0301-0126	масса до 5 т	шт.	<u>26593</u> 24039	<u>25221</u> 24262	<u>23942</u> 24570
	Подгруппа 6124-0301-03 Подготовка к испытанию и пуску машин переменного тока с фазным ротором или возбудителем на валу или машин постоянного тока, с подшипниками щитовыми, поступающих в собранном виде				
	Подготовка к испытанию, сдаче под наладку, пуску и присоединению к электрическим сетям машины переменного тока с фазным ротором или возбудителем на валу или машины постоянного тока, со щитовыми подшипниками, поступающей в собранном виде,				
<u>6124-0301-0301</u> 1308-0301-0129	масса до 0,1 т	шт.	<u>12695</u> 11428	<u>12013</u> 11537	<u>11377</u> 11692
<u>6124-0301-0302</u> 1308-0301-0130	масса до 0,15 т	шт.	<u>18319</u> 16417	<u>17296</u> 16583	<u>16343</u> 16813
<u>6124-0301-0303</u> 1308-0301-0131	масса до 0,5 т	шт.	<u>18458</u> 16556	<u>17435</u> 16722	<u>16482</u> 16952
<u>6124-0301-0304</u> 1308-0301-0132	масса до 0,8 т	шт.	<u>18467</u> 16564	<u>17444</u> 16730	<u>16490</u> 16960
<u>6124-0301-0305</u> 1308-0301-0133	масса до 1,2 т	шт.	<u>25173</u> 22617	<u>23800</u> 22841	<u>22522</u> 23148
<u>6124-0301-0306</u> 1308-0301-0134	масса до 3 т	шт.	<u>38092</u> 34266	<u>36037</u> 34601	<u>34123</u> 35061
<u>6124-0301-0307</u> 1308-0301-0135	масса до 5 т	шт.	<u>43455</u> 38993	<u>41059</u> 39385	<u>38826</u> 39920
	Подгруппа 6124-0301-04 Установка машин электрических с подшипниками стоячковыми, с горизонтальным валом, поступающих в собранном виде				
	Установка электрической машины переменного или постоянного тока, с подшипниками стоячковыми, с горизонтальным валом, поступающей в собранном виде,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6124-0301-0401</u> 1308-0301-0301	масса до 1,2 т	шт.	<u>163107</u> 146669	<u>154156</u> 147788	<u>146012</u> 150097
<u>6124-0301-0402</u> 1308-0301-0302	масса до 3 т	шт.	<u>236147</u> 212736	<u>223579</u> 214388	<u>212121</u> 217545
<u>6124-0301-0403</u> 1308-0301-0303	масса до 5 т	шт.	<u>322870</u> 290886	<u>305900</u> 293226	<u>290393</u> 297383
	Подгруппа 6124-0301-05 Подготовка к испытанию и пуску машин электрических переменного тока с короткозамкнутым ротором, с подшипниками стоячковыми и горизонтальным валом, поступающих в собранном виде				
<u>6124-0301-0501</u> 1308-0301-0311	Подготовка к испытанию и пуску машины электрической переменного тока с короткозамкнутым ротором, с подшипниками стоячковыми и горизонтальным валом, поступающей в собранном виде, масса до 5 т	шт.	<u>27210</u> 24656	<u>25838</u> 24880	<u>24559</u> 25187
	Подгруппа 6124-0301-06 Подготовка к испытанию и пуску машин переменного тока с фазным ротором или возбудителем на валу или машин постоянного тока, с подшипниками стоячковыми, с горизонтальным валом, поступающих в собранном виде				
	Подготовка к испытанию, сдаче под наладку, пуску и присоединению к электрическим сетям машины переменного тока, с подшипниками стоячковыми и фазным ротором или с возбудителем на валу, или машины постоянного тока, с горизонтальным валом, поступающей в собранном виде,				
<u>6124-0301-0601</u> 1308-0301-0315	масса до 1,2 т	шт.	<u>41490</u> 37029	<u>39095</u> 37420	<u>36862</u> 37956
<u>6124-0301-0602</u> 1308-0301-0316	масса до 5 т	шт.	<u>49010</u> 43913	<u>46273</u> 44360	<u>43722</u> 44972
	Подгруппа 6124-0301-07 Установка электрических машин с подшипниками стоячковыми, с горизонтальным валом, поступающих в разобранном виде				
	Установка электрической машины переменного тока с короткозамкнутым или фазным ротором, с подшипниками стоячковыми, с горизонтальным валом, поступающей в разобранном виде,				
<u>6124-0301-0701</u> 1308-0301-0401	масса до 5 т	шт.	<u>881184</u> 793454	<u>833337</u> 799573	<u>789747</u> 811625
<u>6124-0301-0702</u> 1308-0301-0402	масса до 10 т	шт.	<u>1171032</u> 1056850	<u>1109107</u> 1064916	<u>1052665</u> 1080328
	Установка электрической машины переменного тока с возбудителем на валу или постоянного тока, с подшипниками стоячковыми, с горизонтальным валом, поступающей в разобранном виде,				
<u>6124-0301-0703</u> 1308-0301-0407	масса до 5 т	шт.	<u>1098319</u> 986964	<u>1037197</u> 994623	<u>981528</u> 1010259
<u>6124-0301-0704</u> 1308-0301-0408	масса до 10 т	шт.	<u>1435153</u> 1291970	<u>1356984</u> 1301975	<u>1285734</u> 1321725
	Подгруппа 6124-0301-08 Подготовка к испытанию, сдаче под наладку и пуску, присоединение к электрической сети электрической машины переменного тока с короткозамкнутым ротором, с подшипниками щитовыми, с горизонтальным валом, поступающей в разобранном виде				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подготовка к испытанию, сдаче под наладку и пуску, присоединение к электрической сети электрической машины переменного тока с короткозамкнутым ротором, с подшипниками щитовыми, с горизонтальным валом, поступающей в разобранном виде,				
<u>6124-0301-0801</u> <u>1308-0301-0424</u>	масса до 5 т	шт.	<u>27171</u> 24617	<u>25799</u> 24841	<u>24520</u> 25149
<u>6124-0301-0802</u> <u>1308-0301-0425</u>	масса до 10 т	шт.	<u>33995</u> 30788	<u>32273</u> 31069	<u>30668</u> 31454
	Подгруппа 6124-0301-09 Подготовка к испытанию, сдаче под наладку и пуску, присоединение к электрической сети электрической машины переменного тока с фазным ротором или возбудителем на валу или машины постоянного тока, со стоячковыми подшипниками, с горизонтальным валом, поступающей в разобранном виде				
	Подготовка к испытанию, сдаче под наладку и пуску, присоединение к электрической сети электрической машины переменного тока с фазным ротором или возбудителем на валу или машины постоянного тока, со стоячковыми подшипниками, с горизонтальным валом, поступающей в разобранном виде,				
<u>6124-0301-0901</u> <u>1308-0301-0429</u>	масса до 5 т	шт.	<u>49023</u> 43926	<u>46286</u> 44373	<u>43735</u> 44985
<u>6124-0301-0902</u> <u>1308-0301-0430</u>	масса до 10 т	шт.	<u>55436</u> 49704	<u>52359</u> 50208	<u>49490</u> 50895
	Подгруппа 6124-0301-10 Установка машин электрических фланцевых с горизонтальным или вертикальным валом, поступающих в собранном виде				
	Установка электрической машины переменного или постоянного тока, фланцевой с горизонтальным или вертикальным валом, поступающей в собранном виде,				
<u>6124-0301-1001</u> <u>1308-0301-0201</u>	масса до 0,05 т	шт.	<u>20899</u> 18598	<u>19673</u> 18791	<u>18538</u> 19068
<u>6124-0301-1002</u> <u>1308-0301-0202</u>	масса до 0,1 т	шт.	<u>22881</u> 20428	<u>21568</u> 20623	<u>20358</u> 20933
<u>6124-0301-1003</u> <u>1308-0301-0203</u>	масса до 0,15 т	шт.	<u>35577</u> 31696	<u>33493</u> 32006	<u>31570</u> 32498
<u>6124-0301-1004</u> <u>1308-0301-0204</u>	масса до 0,25 т	шт.	<u>49946</u> 44514	<u>47016</u> 44937	<u>44318</u> 45642
<u>6124-0301-1005</u> <u>1308-0301-0205</u>	масса до 0,35 т	шт.	<u>75118</u> 66974	<u>70759</u> 67624	<u>66742</u> 68652
<u>6124-0301-1006</u> <u>1308-0301-0206</u>	масса до 0,5 т	шт.	<u>100923</u> 90830	<u>95475</u> 91580	<u>90494</u> 92888
<u>6124-0301-1007</u> <u>1308-0301-0207</u>	масса до 0,8 т	шт.	<u>136632</u> 122839	<u>129185</u> 123852	<u>122378</u> 125667
<u>6124-0301-1008</u> <u>1308-0301-0208</u>	масса до 1,2 т	шт.	<u>184590</u> 166184	<u>174522</u> 167423	<u>165371</u> 170020
<u>6124-0301-1009</u> <u>1308-0301-0209</u>	масса до 2 т	шт.	<u>281689</u> 253232	<u>266168</u> 255172	<u>252043</u> 259168
<u>6124-0301-1010</u> <u>1308-0301-0210</u>	масса до 3 т	шт.	<u>382294</u> 344347	<u>361500</u> 346902	<u>342587</u> 352309
<u>6124-0301-1011</u> <u>1308-0301-0211</u>	масса до 5 т	шт.	<u>606353</u> 545036	<u>572778</u> 549185	<u>542220</u> 557922
	Подгруппа 6124-0301-11 Подготовка к испытанию, сдаче под наладку и пуску, присоединение к электрической сети электрических машин переменного тока, фланцевых с горизонтальным или вертикальным валом, поступающих в собранном виде				
	Подготовка к испытанию, сдаче под наладку, пуску и присоединению к электрическим сетям машины переменного тока, фланцевой с горизонтальным или вертикальным валом, поступающей в собранном виде,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6124-0301-1101</u> 1308-0301-0214	масса до 0,25 т	шт.	<u>12651</u> 11384	<u>11969</u> 11494	<u>11334</u> 11648
<u>6124-0301-1102</u> 1308-0301-0215	масса до 0,35 т	шт.	<u>17993</u> 16091	<u>16970</u> 16257	<u>16017</u> 16487
<u>6124-0301-1103</u> 1308-0301-0216	масса до 0,8 т	шт.	<u>23794</u> 21257	<u>22430</u> 21479	<u>21159</u> 21785
<u>6124-0301-1104</u> 1308-0301-0217	масса до 1,2 т	шт.	<u>30501</u> 27311	<u>28788</u> 27590	<u>27191</u> 27974
<u>6124-0301-1105</u> 1308-0301-0218	масса до 2 т	шт.	<u>35873</u> 32047	<u>33818</u> 32383	<u>31904</u> 32843
<u>6124-0301-1106</u> 1308-0301-0219	масса до 3 т	шт.	<u>42792</u> 38332	<u>40397</u> 38723	<u>38164</u> 39259
<u>6124-0301-1107</u> 1308-0301-0220	масса до 5 т	шт.	<u>53476</u> 47746	<u>50399</u> 48249	<u>47530</u> 48937
	Подгруппа 6124-0301-12 Подготовка к испытанию, сдаче под наладку и пуску, присоединение к электрической сети электрических машин постоянного тока, фланцевых с горизонтальным или вертикальным валом, поступающих в собранном виде				
	Подготовка к испытанию, сдаче под наладку и пуску, присоединение к электрической сети электрической машины постоянного тока, фланцевой с горизонтальным или вертикальным валом, поступающей в собранном виде,				
<u>6124-0301-1201</u> 1308-0301-0223	масса до 0,15 т	шт.	<u>12647</u> 11380	<u>11965</u> 11490	<u>11330</u> 11644
<u>6124-0301-1202</u> 1308-0301-0224	масса до 0,25 т	шт.	<u>12648</u> 11381	<u>11966</u> 11491	<u>11331</u> 11645
<u>6124-0301-1203</u> 1308-0301-0225	масса до 0,35 т	шт.	<u>17990</u> 16088	<u>16967</u> 16254	<u>16014</u> 16484
<u>6124-0301-1204</u> 1308-0301-0226	масса до 0,5 т	шт.	<u>18971</u> 17069	<u>17948</u> 17235	<u>16994</u> 17465
<u>6124-0301-1205</u> 1308-0301-0227	масса до 0,8 т	шт.	<u>30488</u> 27298	<u>28774</u> 27577	<u>27177</u> 27961
<u>6124-0301-1206</u> 1308-0301-0228	масса до 1,2 т	шт.	<u>25147</u> 22592	<u>23775</u> 22816	<u>22496</u> 23124
<u>6124-0301-1207</u> 1308-0301-0229	масса до 2 т	шт.	<u>30523</u> 27333	<u>28810</u> 27612	<u>27213</u> 27996
<u>6124-0301-1208</u> 1308-0301-0230	масса до 3 т	шт.	<u>48137</u> 43042	<u>45401</u> 43489	<u>42850</u> 44101
<u>6124-0301-1209</u> 1308-0301-0231	масса до 5 т	шт.	<u>58822</u> 52456	<u>55404</u> 53015	<u>52217</u> 53779
	Подгруппа 6124-0301-13 Установка машин электрических с вертикальным валом, поступающих в разобранном виде				
	Установка электрической машины переменного тока с короткозамкнутым ротором, с вертикальным валом, поступающей в разобранном виде,				
<u>6124-0301-1301</u> 1308-0301-0501	масса до 5 т	шт.	<u>2380443</u> 2124882	<u>2239675</u> 2143190	<u>2110871</u> 2178969
<u>6124-0301-1302</u> 1308-0301-0502	масса до 10 т	шт.	<u>3263039</u> 2914447	<u>3071124</u> 2939430	<u>2895521</u> 2988181
	Установка электрической машины переменного тока с возбудителем на валу или постоянного тока, с вертикальным валом, поступающей в разобранном виде,				
<u>6124-0301-1303</u> 1308-0301-0505	масса до 5 т	шт.	<u>3052238</u> 2721803	<u>2869764</u> 2745369	<u>2702804</u> 2792013
<u>6124-0301-1304</u> 1308-0301-0506	масса до 10 т	шт.	<u>4251098</u> 3792444	<u>3998011</u> 3825223	<u>3766412</u> 3889825

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6124-0301-14 Подготовка к испытанию и пуску машин электрических переменного тока с короткозамкнутым ротором, вертикальным валом поступающих в разобранном виде				
	Подготовка к испытанию, сдаче под наладку и пуску, присоединение к электрической сети электрической машины переменного тока с короткозамкнутым ротором, вертикальным валом, поступающей в разобранном виде,				
<u>6124-0301-1401</u> <u>1308-0301-0511</u>	масса до 5 т	шт.	<u>121227</u> 115867	<u>118365</u> 116339	<u>115699</u> 116974
<u>6124-0301-1402</u> <u>1308-0301-0512</u>	масса до 10 т	шт.	<u>252229</u> 246340	<u>249118</u> 246860	<u>246219</u> 247542
	Подгруппа 6124-0301-15 Подготовка к испытанию и пуску машин переменного тока с возбудителем на валу или постоянного тока, с вертикальным валом, поступающих в разобранном виде				
	Подготовка к испытанию, сдаче под наладку и пуску, присоединение к электрической сети электрической машины переменного тока с возбудителем на валу или постоянного тока, с вертикальным валом, поступающей в разобранном виде,				
<u>6124-0301-1501</u> <u>1308-0301-0515</u>	масса до 5 т	шт.	<u>126970</u> 120956	<u>123759</u> 121485	<u>120766</u> 122198
<u>6124-0301-1502</u> <u>1308-0301-0516</u>	масса до 10 т	шт.	<u>273878</u> 265447	<u>269402</u> 266191	<u>265232</u> 267177
	Группа 6124-0302 Монтаж устройств пускорегулирующих				
	Подгруппа 6124-0302-01 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, ящиков и шкафов с рубильниками и предохранителями				
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу, ящика с одним двухполюсным рубильником, или с двухполюсным рубильником и двумя предохранителями, или с двумя блоками "предохранитель-выключатель",				
<u>6124-0302-0101</u> <u>1308-0303-0401</u>	на ток до 100 А	шт.	<u>23628</u> 22347	<u>22938</u> 22457	<u>22296</u> 22614
<u>6124-0302-0102</u> <u>1308-0303-0402</u>	на ток до 250 А	шт.	<u>29426</u> 27510	<u>28395</u> 27676	<u>27435</u> 27909
<u>6124-0302-0103</u> <u>1308-0303-0403</u>	на ток до 400 А	шт.	<u>37329</u> 34759	<u>35948</u> 34982	<u>34663</u> 35293
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, ящика с одним двухполюсным рубильником, или с двухполюсным рубильником и двумя предохранителями, или с двумя блоками "предохранитель-выключатель", или с двумя предохранителями,				
<u>6124-0302-0104</u> <u>1308-0303-0404</u>	на ток до 100 А	шт.	<u>16212</u> 14930	<u>15522</u> 15040	<u>14879</u> 15197
<u>6124-0302-0105</u> <u>1308-0303-0405</u>	на ток до 250 А	шт.	<u>21881</u> 19963	<u>20850</u> 20130	<u>19889</u> 20362
<u>6124-0302-0106</u> <u>1308-0303-0406</u>	на ток до 400 А	шт.	<u>27730</u> 25158	<u>26349</u> 25382	<u>25063</u> 25692
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу, ящика с одним трехполюсным рубильником, или с трехполюсным рубильником и тремя предохранителями, или с тремя блоками "предохранитель-выключатель", или с тремя предохранителями,				
<u>6124-0302-0107</u> <u>1308-0303-0407</u>	на ток до 100 А	шт.	<u>28992</u> 27069	<u>27961</u> 27238	<u>27000</u> 27468
<u>6124-0302-0108</u> <u>1308-0303-0408</u>	на ток до 250 А	шт.	<u>35596</u> 32975	<u>34184</u> 33198	<u>32873</u> 33514
<u>6124-0302-0109</u> <u>1308-0303-0409</u>	на ток до 400 А	шт.	<u>43664</u> 40395	<u>41902</u> 40672	<u>40267</u> 41066
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, ящика с одним трехполюсным рубильником, или с трехполюсным рубильником и тремя предохранителями, или с тремя блоками "предохранитель-выключатель", или с тремя предохранителями,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6124-0302-0110</u> 1308-0303-0410	на ток до 100 А	шт.	<u>16452</u> 15170	<u>15761</u> 15280	<u>15119</u> 15437
<u>6124-0302-0111</u> 1308-0303-0411	на ток до 250 А	шт.	<u>23171</u> 21220	<u>22116</u> 21383	<u>21138</u> 21622
<u>6124-0302-0112</u> 1308-0303-0412	на ток до 400 А	шт.	<u>35376</u> 32112	<u>33614</u> 32387	<u>31980</u> 32784
	Сборка из нескольких, и монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, ящиков с одним двухполюсным рубильником, или с двухполюсным рубильником и двумя предохранителями, или с двумя блоками "предохранитель-выключатель", или с двумя предохранителями,				
<u>6124-0302-0113</u> 1308-0303-0413	на ток до 100 А	шт.	<u>13302</u> 11999	<u>12596</u> 12107	<u>11942</u> 12269
<u>6124-0302-0114</u> 1308-0303-0414	на ток до 250 А	шт.	<u>13816</u> 12495	<u>13102</u> 12605	<u>12440</u> 12768
<u>6124-0302-0115</u> 1308-0303-0415	на ток до 400 А	шт.	<u>19668</u> 17683	<u>18596</u> 17849	<u>17603</u> 18091
	Сборка из нескольких, и монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, ящиков с одним трехполюсным рубильником, или с трехполюсным рубильником и тремя предохранителями, или с тремя блоками "предохранитель-выключатель", или с тремя предохранителями,				
<u>6124-0302-0116</u> 1308-0303-0416	на ток до 100 А	шт.	<u>14230</u> 12869	<u>13495</u> 12981	<u>12816</u> 13149
<u>6124-0302-0117</u> 1308-0303-0417	на ток до 250 А	шт.	<u>20168</u> 18160	<u>19085</u> 18327	<u>18081</u> 18572
<u>6124-0302-0118</u> 1308-0303-0418	на ток до 400 А	шт.	<u>31773</u> 28453	<u>29983</u> 28731	<u>28324</u> 29135
	Подгруппа 6124-0302-02 Монтаж, на устанавливаемые конструкции выключателей и переключателей пакетных, аппаратов штепсельных				
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, выключателя или переключателя пакетного в металлической оболочке с количеством зажимов для подключения до 9,				
<u>6124-0302-0201</u> 1308-0303-0501	на ток до 25 А	шт.	<u>14189</u> 12972	<u>13527</u> 13075	<u>12916</u> 13222
<u>6124-0302-0202</u> 1308-0303-0502	на ток до 100 А	шт.	<u>16135</u> 14900	<u>15465</u> 15005	<u>14846</u> 15154
<u>6124-0302-0203</u> 1308-0303-0503	на ток до 250 А	шт.	<u>25015</u> 23060	<u>23960</u> 23223	<u>22990</u> 23458
<u>6124-0302-0204</u> 1308-0303-0504	на ток до 400 А	шт.	<u>26474</u> 24472	<u>25397</u> 24640	<u>24407</u> 24879
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, аппарата штепсельного общего назначения с контактами силовых цепей и цепей управления, на ток до 25 А,				
<u>6124-0302-0205</u> 1308-0303-0505	с количеством контактов до 4	комплект	<u>13027</u> 11806	<u>12365</u> 11911	<u>11753</u> 12056
<u>6124-0302-0206</u> 1308-0303-0506	с количеством контактов до 12	комплект	<u>18338</u> 16505	<u>17345</u> 16663	<u>16427</u> 16880
<u>6124-0302-0207</u> 1308-0303-0507	с количеством контактов до 36	комплект	<u>34204</u> 30536	<u>32218</u> 30852	<u>30383</u> 31286
<u>6124-0302-0208</u> 1308-0303-0508	с количеством контактов до 64	комплект	<u>60429</u> 53701	<u>56788</u> 54282	<u>53422</u> 55076
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, аппарата штепсельного общего назначения с контактами силовых цепей,				
<u>6124-0302-0209</u> 1308-0303-0509	на ток до 63 А	комплект	<u>16375</u> 15034	<u>15651</u> 15152	<u>14978</u> 15314
<u>6124-0302-0210</u> 1308-0303-0510	на ток до 100 А	комплект	<u>16620</u> 15278	<u>15896</u> 15397	<u>15223</u> 15558

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6124-0302-0211</u> 1308-0303-0511	на ток до 250 А	комплект	<u>16947</u> 15605	<u>16223</u> 15724	<u>15550</u> 15885
<u>6124-0302-0212</u> 1308-0303-0512	на ток до 400 А	комплект	<u>22403</u> 20371	<u>21308</u> 20551	<u>20290</u> 20794
	Подгруппа 6124-0302-03 Монтаж, на устанавливаемые выключателей установочных автоматических (автоматов) или неавтоматических				
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, автомата одно-, двух-, трехполюсного				
<u>6124-0302-0301</u> 1308-0303-0601	на ток до 25 А	шт.	<u>7886</u> 7291	<u>7561</u> 7341	<u>7262</u> 7416
<u>6124-0302-0302</u> 1308-0303-0602	на ток до 100 А	шт.	<u>14837</u> 13620	<u>14178</u> 13725	<u>13572</u> 13873
<u>6124-0302-0303</u> 1308-0303-0603	на ток до 250 А	шт.	<u>17149</u> 15792	<u>16417</u> 15911	<u>15736</u> 16075
<u>6124-0302-0304</u> 1308-0303-0604	на ток до 400 А	шт.	<u>23139</u> 21110	<u>22045</u> 21288	<u>21027</u> 21533
<u>6124-0302-0305</u> 1308-0303-0605	на ток до 630 А	шт.	<u>31709</u> 28917	<u>30197</u> 29152	<u>28802</u> 29484
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу, автомата одно-, двух-, трехполюсного				
<u>6124-0302-0306</u> 1308-0303-0606	на ток до 25 А	шт.	<u>11065</u> 10471	<u>10740</u> 10520	<u>10441</u> 10596
<u>6124-0302-0307</u> 1308-0303-0607	на ток до 100 А	шт.	<u>22225</u> 21009	<u>21566</u> 21113	<u>20960</u> 21262
<u>6124-0302-0308</u> 1308-0303-0608	на ток до 400 А	шт.	<u>29321</u> 27293	<u>28227</u> 27471	<u>27210</u> 27716
<u>6124-0302-0309</u> 1308-0303-0609	на ток до 630 А	шт.	<u>37248</u> 34545	<u>35792</u> 34783	<u>34438</u> 35109
	Подгруппа 6124-0302-04 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, устройств вводов				
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, ящика с трехполюсным рубильником и конденсаторами				
<u>6124-0302-0401</u> 1308-0303-0701	на ток до 70 А	шт.	<u>22456</u> 20488	<u>21393</u> 20653	<u>20406</u> 20893
<u>6124-0302-0402</u> 1308-0303-0702	на ток до 160 А	шт.	<u>27993</u> 25378	<u>26580</u> 25598	<u>25270</u> 25917
	Подгруппа 6124-0302-05 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, реверсоров и контакторов высокого напряжения				
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу,				
<u>6124-0302-0501</u> 1308-0303-0801	реверсора с вакуумными или электромагнитными контакторами на напряжение 6-10 кВ, на ток до 400 А в шкафу	шт.	<u>497085</u> 444077	<u>468788</u> 448729	<u>442414</u> 455023
<u>6124-0302-0502</u> 1308-0303-0802	контактора вакуумного на напряжение 6-10 кВ, на ток до 400 А	шт.	<u>252352</u> 224505	<u>237466</u> 226947	<u>223591</u> 230264
<u>6124-0302-0503</u> 1308-0303-0803	контактора электромагнитного на напряжение 6-10 кВ, на ток до 400 А	шт.	<u>297051</u> 267151	<u>281071</u> 269774	<u>266177</u> 273333
	Подгруппа 6124-0302-06 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, контакторов и блок-контакторов				
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции, контактора				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6124-0302-0601</u> 1308-0303-0901	постоянного тока до 160 А	шт.	<u>28185</u> 26268	<u>27153</u> 26434	<u>26193</u> 26667
<u>6124-0302-0602</u> 1308-0303-0902	постоянного тока до 400 А	шт.	<u>34471</u> 31832	<u>33042</u> 32057	<u>31720</u> 32375
<u>6124-0302-0603</u> 1308-0303-0903	переменного тока до 160 А	шт.	<u>28546</u> 26629	<u>27515</u> 26795	<u>26555</u> 27028
<u>6124-0302-0604</u> 1308-0303-0904	переменного тока до 400 А	шт.	<u>40572</u> 37257	<u>38780</u> 37541	<u>37121</u> 37938
Монтаж, на устанавливаемые конструкции, блок-контактора,					
<u>6124-0302-0605</u> 1308-0303-0905	количество блок-контактов (вспомогательных контактов) до 12	шт.	<u>21046</u> 19245	<u>20071</u> 19401	<u>19172</u> 19620
<u>6124-0302-0606</u> 1308-0303-0906	количество блок-контактов (вспомогательных контактов) до 24	шт.	<u>26354</u> 23934	<u>25046</u> 24144	<u>23839</u> 24437
Подгруппа 6124-0302-07 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, пускателей магнитных					
Монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу, пускателя магнитного общего назначения отдельно стоящего,					
<u>6124-0302-0701</u> 1308-0303-1001	на ток до 40 А	шт.	<u>16652</u> 15479	<u>16016</u> 15580	<u>15429</u> 15720
<u>6124-0302-0702</u> 1308-0303-1002	на ток до 100 А	шт.	<u>27187</u> 25433	<u>26237</u> 25584	<u>25361</u> 25793
<u>6124-0302-0703</u> 1308-0303-1003	на ток до 200 А	шт.	<u>36370</u> 33801	<u>34990</u> 34024	<u>33704</u> 34335
Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, пускателя магнитного общего назначения отдельно стоящего,					
<u>6124-0302-0704</u> 1308-0303-1004	на ток до 40 А	шт.	<u>20476</u> 18722	<u>19525</u> 18873	<u>18649</u> 19082
<u>6124-0302-0705</u> 1308-0303-1005	на ток до 100 А	шт.	<u>21896</u> 20140	<u>20945</u> 20291	<u>20069</u> 20500
<u>6124-0302-0706</u> 1308-0303-1006	на ток до 160 А	шт.	<u>28667</u> 26114	<u>27295</u> 26337	<u>26017</u> 26646
<u>6124-0302-0707</u> 1308-0303-1007	на ток до 200 А	шт.	<u>28965</u> 26394	<u>27584</u> 26618	<u>26298</u> 26928
Сборка из нескольких, и монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу, пускателей магнитных общего назначения,					
<u>6124-0302-0708</u> 1308-0303-1008	на ток до 40 А	шт.	<u>23555</u> 22321	<u>22885</u> 22425	<u>22267</u> 22574
<u>6124-0302-0709</u> 1308-0303-1009	на ток до 100 А	шт.	<u>29257</u> 27392	<u>28248</u> 27550	<u>27316</u> 27773
<u>6124-0302-0710</u> 1308-0303-1010	на ток до 200 А	шт.	<u>31875</u> 29856	<u>30785</u> 30028	<u>29776</u> 30270
Сборка из нескольких, и монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, пускателей магнитных общего назначения,					
<u>6124-0302-0711</u> 1308-0303-1011	на ток до 40 А	шт.	<u>17152</u> 15918	<u>16482</u> 16022	<u>15864</u> 16171
<u>6124-0302-0712</u> 1308-0303-1012	на ток до 100 А	шт.	<u>22664</u> 20816	<u>21663</u> 20973	<u>20738</u> 21195
<u>6124-0302-0713</u> 1308-0303-1013	на ток до 160 А	шт.	<u>25179</u> 23178	<u>24097</u> 23349	<u>23096</u> 23590
<u>6124-0302-0714</u> 1308-0303-1014	на ток до 200 А	шт.	<u>25284</u> 23284	<u>24203</u> 23454	<u>23202</u> 23695
Подгруппа 6124-0302-08 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, пускателей ручных					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу, пускателя ручного общего назначения отдельно стоящего,				
<u>6124-0302-0801</u> <u>1308-0303-1101</u>	на ток до 25 А	шт.	<u>16983</u> 15702	<u>16293</u> 15813	<u>15651</u> 15970
<u>6124-0302-0802</u> <u>1308-0303-1102</u>	на ток до 25 А	шт.	<u>14527</u> 13264	<u>13845</u> 13373	<u>13210</u> 13528
	Подгруппа 6124-0302-09 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, постов управления кнопочных				
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу, поста управления кнопочного общего назначения,				
<u>6124-0302-0901</u> <u>1308-0303-1201</u>	количество элементов поста до 3	шт.	<u>16171</u> 14968	<u>15521</u> 15073	<u>14921</u> 15218
<u>6124-0302-0902</u> <u>1308-0303-1202</u>	количество элементов поста до 9	шт.	<u>21336</u> 19531	<u>20361</u> 19690	<u>19462</u> 19906
<u>6124-0302-0903</u> <u>1308-0303-1203</u>	количество элементов поста до 16	шт.	<u>26714</u> 24289	<u>25405</u> 24502	<u>24198</u> 24792
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, поста управления кнопочного общего назначения,				
<u>6124-0302-0904</u> <u>1308-0303-1204</u>	количество элементов поста до 3	шт.	<u>14068</u> 12871	<u>13418</u> 12974	<u>12820</u> 13121
<u>6124-0302-0905</u> <u>1308-0303-1205</u>	количество элементов поста до 6	шт.	<u>14117</u> 12920	<u>13467</u> 13023	<u>12869</u> 13170
<u>6124-0302-0906</u> <u>1308-0303-1206</u>	количество элементов поста до 9	шт.	<u>19169</u> 17370	<u>18194</u> 17525	<u>17295</u> 17745
<u>6124-0302-0907</u> <u>1308-0303-1207</u>	количество элементов поста до 16	шт.	<u>24350</u> 21949	<u>23050</u> 22158	<u>21851</u> 22449
	Сборка из нескольких, и монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу, постов управления кнопочных общего назначения,				
<u>6124-0302-0910</u> <u>1308-0303-1210</u>	количество элементов поста до 3	шт.	<u>8985</u> 8388	<u>8660</u> 8439	<u>8361</u> 8513
<u>6124-0302-0911</u> <u>1308-0303-1211</u>	количество элементов поста до 6	шт.	<u>14188</u> 12988	<u>13538</u> 13092	<u>12939</u> 13238
	Сборка из нескольких, и монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, постов управления кнопочных общего назначения,				
<u>6124-0302-0912</u> <u>1308-0303-1212</u>	количество элементов поста до 3	пост	<u>7906</u> 7309	<u>7581</u> 7359	<u>7282</u> 7434
<u>6124-0302-0913</u> <u>1308-0303-1213</u>	количество элементов поста до 6	шт.	<u>13020</u> 11821	<u>12370</u> 11925	<u>11771</u> 12071
	Подгруппа 6124-0302-10 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, переключателей универсальных				
<u>6124-0302-1001</u> <u>1308-0303-1401</u>	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, переключателя универсального пылеводозащищенного, количество секций до 4	шт.	<u>13967</u> 12792	<u>13331</u> 12890	<u>12740</u> 13034
	Подгруппа 6124-0302-11 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, контроллеров кулачковых				
<u>6124-0302-1101</u> <u>1308-0303-1601</u>	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, контроллера кулачкового, постоянный или переменный ток до 63 А	шт.	<u>118295</u> 115920	<u>117014</u> 116122	<u>115824</u> 116407

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6124-0302-12 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, командоаппаратов кулачковых				
<u>6124-0302-1201</u> 1308-0303-1701	Монтаж, на устанавливаемые конструкции, командоаппарата кулачкового регулируемого без редуктора, количество цепей до 2	шт.	<u>7309</u> 6705	<u>6983</u> 6756	<u>6680</u> 6830
	Подгруппа 6124-0302-13 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, реостатов установочных и возбуждения				
<u>6124-0302-1302</u> 1308-0303-2002	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, реостата постоянного тока пускового или пускорегулирующего; регулятора возбуждения или установочного с ручным приводом, масса до 25 кг	шт.	<u>10584</u> 9964	<u>10249</u> 10015	<u>9939</u> 10091
<u>6124-0302-1305</u> 1308-0303-2005	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу, реостата постоянного тока пускового или пускорегулирующего; регулятора возбуждения или установочного с ручным приводом, масса до 25 кг	шт.	<u>22977</u> 21768	<u>22324</u> 21869	<u>21719</u> 22016
	Подгруппа 6124-0302-14 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, коробок (ящиков) с зажимами для кабеля или провода				
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, коробки (ящика) с зажимами для кабеля или провода, сечение до 6 мм ² ,				
<u>6124-0302-1401</u> 1308-0303-2501	количество зажимов до 10	шт.	<u>19261</u> 17501	<u>18307</u> 17648	<u>17421</u> 17864
<u>6124-0302-1402</u> 1308-0303-2502	количество зажимов до 20	шт.	<u>28251</u> 25861	<u>26951</u> 26065	<u>25755</u> 26361
<u>6124-0302-1403</u> 1308-0303-2503	количество зажимов до 32	шт.	<u>38729</u> 35112	<u>36771</u> 35426	<u>34965</u> 35866
<u>6124-0302-1404</u> 1308-0303-2504	Добавлять за каждый последующий зажим сверх 32 к норме 6124-0302-1403	шт.	<u>5112</u> 4510	<u>4787</u> 4563	<u>4487</u> 4635
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, коробки (ящика) с зажимами для кабеля или провода, сечение до 10 мм ² ,				
<u>6124-0302-1405</u> 1308-0303-2505	количеством зажимов до 4	шт.	<u>14580</u> 13411	<u>13944</u> 13507	<u>13354</u> 13653
<u>6124-0302-1406</u> 1308-0303-2506	количеством зажимов до 6	шт.	<u>19840</u> 18063	<u>18878</u> 18211	<u>17985</u> 18429
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, коробки (ящика) с зажимами для кабеля или провода, сечением до 16 мм ² ,				
<u>6124-0302-1407</u> 1308-0303-2507	количеством зажимов до 4	шт.	<u>20606</u> 18830	<u>19643</u> 18977	<u>18751</u> 19197
<u>6124-0302-1408</u> 1308-0303-2508	количеством зажимов до 6	шт.	<u>27977</u> 25609	<u>26697</u> 25807	<u>25508</u> 26097
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, коробки (ящика) с зажимами для кабеля или провода, сечением до 32 мм ² ,				
<u>6124-0302-1409</u> 1308-0303-2509	количеством зажимов до 4	шт.	<u>28150</u> 25783	<u>26869</u> 25981	<u>25681</u> 26270

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6124-0302-1410</u> 1308-0303-2510	количеством зажимов до 6	шт.	<u>28845</u> 26459	<u>27556</u> 26658	<u>26360</u> 26949
	Подгруппа 6124-0302-15 Установка кожухов металлических для защиты вводов и электрооборудования				
<u>6124-0302-1501</u> 1308-0303-2517	Установка кожуха металлического для защиты вводов и электрооборудования	кг	<u>6462</u> 5892	<u>6154</u> 5941	<u>5868</u> 6009
	Группа 6124-0303 Монтаж устройств низковольтных комплектных				
	Подгруппа 6124-0303-01 Монтаж щитов собираемых из отдельных блоков				
	Монтаж щита, собираемого из отдельных панелей и блоков управления, однорядный или двухрядный без блоков резисторов, глубина до 800 мм,				
<u>6124-0303-0101</u> 1308-0304-0101	открытого исполнения	м	<u>218327</u> 204868	<u>210914</u> 205847	<u>204118</u> 207732
<u>6124-0303-0102</u> 1308-0304-0102	шкафного исполнения	м	<u>232966</u> 218129	<u>224821</u> 219201	<u>217361</u> 221273
	Подгруппа 6124-0303-02 Монтаж щитов заводского исполнения				
	Монтаж щита заводского исполнения однорядного или двухрядного				
<u>6124-0303-0201</u> 1308-0304-0103	открытого исполнения, глубина до 800 мм	шт.	<u>46822</u> 42072	<u>44284</u> 42455	<u>41939</u> 43051
<u>6124-0303-0202</u> 1308-0304-0104	шкафного исполнения, глубина до 600 мм	шт.	<u>46445</u> 41902	<u>44040</u> 42264	<u>41822</u> 42828
<u>6124-0303-0203</u> 1308-0304-0105	шкафного исполнения, глубина до 800 мм	шт.	<u>55102</u> 49667	<u>52222</u> 50098	<u>49568</u> 50776
	Подгруппа 6124-0303-03 Монтаж блоков управления и распределительных пунктов (шкафов) высотой до 1700 мм				
	Монтаж блока управления открытого исполнения, высота и ширина до 1000x800 мм,				
<u>6124-0303-0301</u> 1308-0304-0201	устанавливаемого на стене	шт.	<u>29844</u> 28369	<u>29045</u> 28484	<u>28309</u> 28678
<u>6124-0303-0302</u> 1308-0304-0202	устанавливаемого на металлическом основании	шт.	<u>13319</u> 11837	<u>12537</u> 11969	<u>11808</u> 12140
	Монтаж блока управления шкафного исполнения или распределительного пункта (шкафа), устанавливаемого на стене,				
<u>6124-0303-0303</u> 1308-0304-0203	высота и ширина до 600x600 мм	шт.	<u>29104</u> 27698	<u>28339</u> 27807	<u>27633</u> 27993
<u>6124-0303-0304</u> 1308-0304-0204	высота и ширина до 1200x1000 мм	шт.	<u>48922</u> 46565	<u>47657</u> 46752	<u>46490</u> 47053
<u>6124-0303-0305</u> 1308-0304-0205	высота и ширина до 1700x1100 мм	шт.	<u>55166</u> 52745	<u>53867</u> 52935	<u>52671</u> 53246
	Монтаж блока управления шкафного исполнения или распределительного пункта (шкафа), устанавливаемого на полу,				
<u>6124-0303-0306</u> 1308-0304-0206	высота и ширина до 1200x1000 мм	шт.	<u>48861</u> 46467	<u>47587</u> 46664	<u>46409</u> 46958
<u>6124-0303-0307</u> 1308-0304-0207	высота и ширина до 1700x1100 мм	шт.	<u>61765</u> 58555	<u>60059</u> 58820	<u>58480</u> 59213
	Монтаж блока управления шкафного исполнения или распределительного пункта (шкафа), устанавливаемого в нише,				
<u>6124-0303-0308</u> 1308-0304-0208	высота и ширина до 700x850 мм	шт.	<u>23948</u> 22530	<u>23183</u> 22645	<u>22475</u> 22826
<u>6124-0303-0309</u> 1308-0304-0209	высота и ширина до 1300x850 мм	шт.	<u>36577</u> 34971	<u>35720</u> 35100	<u>34928</u> 35301
	Подгруппа 6124-0303-04 Установка пультов и шкафов управления				
	Установка пульта управления напольного, высота до 1200 мм,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6124-0303-0401</u> 1308-0304-0301	глубина и ширина по фронту до 700х600 мм	шт.	<u>18800</u> 16902	<u>17797</u> 17052	<u>16873</u> 17291
<u>6124-0303-0402</u> 1308-0304-0302	глубина и ширина по фронту до 700х1000 мм	шт.	<u>22376</u> 20196	<u>21228</u> 20363	<u>20174</u> 20642
<u>6124-0303-0403</u> 1308-0304-0303	Установка вставки пульта управления углового напольного, глубиной до 700 мм	шт.	<u>13386</u> 12122	<u>12724</u> 12217	<u>12118</u> 12379
	Установка шкафа (пульта) управления навесного				
<u>6124-0303-0404</u> 1308-0304-0304	высота, ширина и глубина до 600х600х350 мм	шт.	<u>14217</u> 12705	<u>13401</u> 12824	<u>12648</u> 13022
<u>6124-0303-0405</u> 1308-0304-0305	высота, ширина и глубина до 900х600х500 мм	шт.	<u>15827</u> 14186	<u>14946</u> 14312	<u>14133</u> 14528
<u>6124-0303-0406</u> 1308-0304-0306	высота, ширина и глубина до 1200х600х500 мм	шт.	<u>17054</u> 15314	<u>16124</u> 15449	<u>15268</u> 15676
	Подгруппа 6124-0303-05 Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов внешней сети к блокам зажимов и к зажимам аппаратов и приборов, установленных на устройствах				
	Разводка по устройствам и подключение жил кабеля или провод,				
<u>6124-0303-0501</u> 1308-0304-0401	сечение до 10 мм ²	жила	<u>836</u> 740	<u>785</u> 749	<u>737</u> 760
<u>6124-0303-0502</u> 1308-0304-0402	сечение до 16 мм ²	жила	<u>1623</u> 1437	<u>1524</u> 1454	<u>1432</u> 1476
<u>6124-0303-0503</u> 1308-0304-0403	сечение до 35 мм ²	жила	<u>1917</u> 1706	<u>1804</u> 1724	<u>1699</u> 1750
<u>6124-0303-0504</u> 1308-0304-0404	сечение до 70 мм ²	жила	<u>2258</u> 2008	<u>2125</u> 2030	<u>2001</u> 2060
<u>6124-0303-0505</u> 1308-0304-0405	сечение до 95 мм ²	жила	<u>2943</u> 2617	<u>2769</u> 2645	<u>2606</u> 2684
<u>6124-0303-0506</u> 1308-0304-0406	сечение до 120 мм ²	жила	<u>3486</u> 3096	<u>3277</u> 3130	<u>3083</u> 3176
<u>6124-0303-0507</u> 1308-0304-0407	сечение до 150 мм ²	жила	<u>3761</u> 3339	<u>3536</u> 3376	<u>3326</u> 3427
<u>6124-0303-0508</u> 1308-0304-0408	сечение до 185 мм ²	жила	<u>4362</u> 3888	<u>4109</u> 3930	<u>3873</u> 3986
<u>6124-0303-0509</u> 1308-0304-0409	сечение до 240 мм ²	жила	<u>5052</u> 4514	<u>4764</u> 4561	<u>4497</u> 4625
	Подгруппа 6124-0303-06 Установка приборов и аппаратов, снятых перед транспортировкой				
<u>6124-0303-0601</u> 1308-0304-0501	Установка прибора или аппарата	шт.	<u>5533</u> 4879	<u>5182</u> 4936	<u>4854</u> 5015
	Установка блока резистора (ящик сопротивлений),				
<u>6124-0303-0602</u> 1308-0304-0502	масса до 15 кг	шт.	<u>6337</u> 5630	<u>5961</u> 5693	<u>5610</u> 5776
<u>6124-0303-0603</u> 1308-0304-0503	масса до 40 кг	шт.	<u>6947</u> 6187	<u>6546</u> 6255	<u>6172</u> 6342
<u>6124-0303-0604</u> 1308-0304-0504	масса до 50 кг	шт.	<u>7617</u> 6827	<u>7201</u> 6897	<u>6814</u> 6987
<u>6124-0303-0605</u> 1308-0304-0505	масса до 60 кг	шт.	<u>7872</u> 7059	<u>7445</u> 7131	<u>7048</u> 7223
	Раздел 6125 Слаботочные сети				
	Подраздел 6125-01 Монтаж оборудования телефонной городской связи				
	Группа 6125-0101 Монтаж оборудования станций телефонных автоматических				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6125-0101-01 Монтаж оборудования станции АТСКУ				
	Монтаж с креплением секциями типа "Решетка-2" или магистральными прогонами оборудования станции АТСКУ				
6125-0101-0101 1310-0101-0101	статив массой до 150 кг со сборным кабелем	шт.	<u>152644</u> 137349	<u>144619</u> 138676	<u>137191</u> 140386
6125-0101-0102 1310-0101-0102	статив массой до 150 кг без сборного кабеля	шт.	<u>78857</u> 70064	<u>74237</u> 70825	<u>69961</u> 71811
6125-0101-0103 1310-0101-0103	статив массой до 300 кг со сборным кабелем	шт.	<u>167759</u> 150705	<u>158811</u> 152185	<u>150527</u> 154092
6125-0101-0104 1310-0101-0104	статив массой до 300 кг без сборного кабеля	шт.	<u>94121</u> 83559	<u>88574</u> 84474	<u>83440</u> 85658
	Монтаж оборудования станции АТСКУ				
6125-0101-0105 1310-0101-0105	с креплением секциями типа "Решетка-2"	шт.	<u>32877</u> 29369	<u>31053</u> 29677	<u>29357</u> 30075
6125-0101-0106 1310-0101-0106	с креплением магистральными прогонами	шт.	<u>32877</u> 29369	<u>31053</u> 29677	<u>29357</u> 30075
6125-0101-0107 1310-0101-0107	рамы подпорной	шт.	<u>19672</u> 17687	<u>18636</u> 17860	<u>17673</u> 18087
6125-0101-0108 1310-0101-0108	с включением разъемов жесткозакрепленных - платы с реле	шт.	<u>1254</u> 1108	<u>1178</u> 1121	<u>1106</u> 1138
6125-0101-0109 1310-0101-0109	с включением разъемов свободнозакрепленных - платы с реле	шт.	<u>1746</u> 1544	<u>1641</u> 1562	<u>1544</u> 1585
6125-0101-0110 1310-0101-0110	с подготовкой места установки	шт.	<u>25500</u> 22566	<u>23959</u> 22821	<u>22533</u> 23149
6125-0101-0111 1310-0101-0111	стол специальный	шт.	<u>43800</u> 38821	<u>41209</u> 39261	<u>38797</u> 39829
6125-0101-0112 1310-0101-0112	на винтах в нарезных отверстиях	шт.	<u>267</u> 235	<u>250</u> 238	<u>234</u> 242
6125-0101-0113 1310-0101-0113	на винтах и гайках с шайбами	шт.	<u>496</u> 437	<u>464</u> 442	<u>434</u> 449
6125-0101-0114 1310-0101-0114	транспарант рядовой со сборной рамкой	шт.	<u>13161</u> 11670	<u>12384</u> 11801	<u>11661</u> 11971
6125-0101-0115 1310-0101-0115	Монтаж оборудования станции АТСКУ - рядового освещения	м	<u>8712</u> 7916	<u>8298</u> 7987	<u>7912</u> 8077
	Подгруппа 6125-0101-02 Проверка электрическая и настройка оборудования станции АТСКУ				
	Проверка электричества и настройка оборудования станции АТСКУ				
6125-0101-0201 1310-0101-0201	АИ-СД, АИ-АВ, АК-АВ	шт.	<u>228648</u> 201516	<u>213948</u> 203868	<u>200424</u> 207102
6125-0101-0202 1310-0101-0202	ГИ-6	шт.	<u>609728</u> 537376	<u>570528</u> 543648	<u>534464</u> 552272
6125-0101-0203 1310-0101-0203	ГИ-3, РИ-А	шт.	<u>435520</u> 383840	<u>407520</u> 388320	<u>381760</u> 394480
6125-0101-0204 1310-0101-0204	АРБ, ВРД-4, ВРДВ, КП	шт.	<u>152432</u> 134344	<u>142632</u> 135912	<u>133616</u> 138068
6125-0101-0205 1310-0101-0205	ВШК-ВШКМ, МГ, СВУ, ПКВ, АКС, ПКВ-РИВ	шт.	<u>195984</u> 172728	<u>183384</u> 174744	<u>171792</u> 177516
6125-0101-0206 1310-0101-0206	РСЛВ-3, ИШК, РСЛВ, ГИК- 40,	шт.	<u>299420</u> 263890	<u>280170</u> 266970	<u>262460</u> 271205
6125-0101-0207 1310-0101-0207	РСЛВ-2	шт.	<u>348416</u> 307072	<u>326016</u> 310656	<u>305408</u> 315584

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0101-0208</u> 1310-0101-0208	РСЛПИ, РСЛПИ-2	шт.	<u>185096</u> 163132	<u>173196</u> 165036	<u>162248</u> 167654
<u>6125-0101-0209</u> 1310-0101-0209	АД-АУД, УАК, КУА, РСЛИ-3	шт.	<u>255868</u> 225506	<u>239418</u> 228138	<u>224284</u> 231757
<u>6125-0101-0210</u> 1310-0101-0210	стола испытательного- измерительного	шт.	<u>103436</u> 91162	<u>96786</u> 92226	<u>90668</u> 93689
<u>6125-0101-0211</u> 1310-0101-0211	стола справок	шт.	<u>59884</u> 52778	<u>56034</u> 53394	<u>52492</u> 54241
<u>6125-0101-0212</u> 1310-0101-0212	при установлении внутристанционных вызовов с выключенными выдержками времени	шт.	<u>822</u> 724	<u>769</u> 733	<u>721</u> 745
<u>6125-0101-0213</u> 1310-0101-0213	вызовов контрольных с включением выдержки времени в регистрах и маркерах	шт.	<u>206</u> 181	<u>193</u> 183	<u>180</u> 186
<u>6125-0101-0214</u> 1310-0101-0214	через автотренер	шт.	<u>124</u> 109	<u>116</u> 110	<u>108</u> 112
<u>6125-0101-0215</u> 1310-0101-0215	измерение шнуровых пар	шт.	<u>21776</u> 19192	<u>20376</u> 19416	<u>19088</u> 19724
<u>6125-0101-0216</u> 1310-0101-0216	выходов ГИ к ПИ, ЛИ и РСЛ	шт.	<u>98536</u> 86844	<u>92201</u> 87857	<u>86373</u> 89251
Подгруппа 6125-0101-03 Оборудование станции "Пентаконт"					
Монтаж оборудования станции "Пентаконт"					
<u>6125-0101-0301</u> 1310-0101-0301	каркас ряда	м	<u>30289</u> 26765	<u>28439</u> 27072	<u>26727</u> 27466
<u>6125-0101-0302</u> 1310-0101-0302	промщит	шт.	<u>30534</u> 27007	<u>28684</u> 27312	<u>26970</u> 27708
<u>6125-0101-0303</u> 1310-0101-0303	рама статива, масса до 50 кг	шт.	<u>15930</u> 14077	<u>14963</u> 14241	<u>14063</u> 14451
<u>6125-0101-0304</u> 1310-0101-0304	рама статива, масса свыше 50 кг	шт.	<u>19223</u> 16988	<u>18057</u> 17186	<u>16972</u> 17439
<u>6125-0101-0305</u> 1310-0101-0305	рама поворотная	шт.	<u>1513</u> 1337	<u>1420</u> 1352	<u>1335</u> 1372
<u>6125-0101-0306</u> 1310-0101-0306	блок релейный	шт.	<u>827</u> 730	<u>776</u> 739	<u>729</u> 750
<u>6125-0101-0307</u> 1310-0101-0307	промщит концентрации на стойке	шт.	<u>456</u> 401	<u>426</u> 406	<u>399</u> 413
<u>6125-0101-0308</u> 1310-0101-0308	ящик питания	шт.	<u>13650</u> 12153	<u>12843</u> 12285	<u>12093</u> 12465
<u>6125-0101-0309</u> 1310-0101-0309	таблорядовая сигнализация	шт.	<u>911</u> 803	<u>853</u> 812	<u>798</u> 825
Группа 6125-0102 Монтаж оборудования кроссов					
Подгруппа 6125-0102-01 Монтаж оборудования кроссов					
Монтаж оборудования кроссов					
<u>6125-0102-0101</u> 1310-0102-0101	абонентских линий	шт.	<u>69986</u> 62870	<u>66821</u> 63500	<u>63868</u> 64070
<u>6125-0102-0102</u> 1310-0102-0102	соединительных линий	шт.	<u>48734</u> 43816	<u>46530</u> 44253	<u>44473</u> 44652
Группа 6125-0103 Монтаж оборудования аппаратуры уплотнения межстанционных связей					
Подгруппа 6125-0103-01 Монтаж оборудования ИКМ					
Монтаж оборудования ИКМ-15 оконечная станция					
<u>6125-0103-0101</u> 1310-0103-0101	на одну систему	шт.	<u>100953</u> 89226	<u>94795</u> 90240	<u>89093</u> 91559

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0103-0102</u> 1310-0103-0102	на две системы	шт.	<u>161862</u> 143069	<u>151999</u> 144694	<u>142867</u> 146806
	Монтаж оборудования ИКМ-15 промежуточная станция				
<u>6125-0103-0103</u> 1310-0103-0103	на одну систему	шт.	<u>136756</u> 120898	<u>128433</u> 122264	<u>120727</u> 124051
<u>6125-0103-0104</u> 1310-0103-0104	на две системы	шт.	<u>187368</u> 165641	<u>175964</u> 167512	<u>165406</u> 169961
	Установка при наличии в одном колодце НРП ИКМ-30 линейного генератора				
<u>6125-0103-0105</u> 1310-0103-0105	первого	шт.	<u>28606</u> 25364	<u>26869</u> 25668	<u>25259</u> 26022
<u>6125-0103-0106</u> 1310-0103-0106	каждого последующего	шт.	<u>13169</u> 11674	<u>12368</u> 11814	<u>11625</u> 11978
	Подгруппа 6125-0103-02 Проверка электрическая оборудования ИКМ-15				
	Проверка электрическая оборудования ИКМ-15 оконечной станции				
<u>6125-0103-0201</u> 1310-0103-0201	на одну систему	шт.	<u>234092</u> 206314	<u>219042</u> 208722	<u>205196</u> 212033
<u>6125-0103-0202</u> 1310-0103-0202	на две системы	шт.	<u>446408</u> 393436	<u>417708</u> 398028	<u>391304</u> 404342
	Проверка электрическая оборудования ИКМ-15 промежуточной станции				
<u>6125-0103-0203</u> 1310-0103-0203	на одну систему	шт.	<u>19785</u> 17793	<u>18741</u> 18015	<u>17771</u> 18189
<u>6125-0103-0204</u> 1310-0103-0204	на две системы	шт.	<u>39570</u> 35586	<u>37482</u> 36030	<u>35542</u> 36378
	Подгруппа 6125-0103-03 Настройка оборудования ИКМ-15				
	Настройка оборудования ИКМ-15 тракта линейного				
<u>6125-0103-0301</u> 1310-0103-0301	на одну систему	шт.	<u>117126</u> 103194	<u>109602</u> 104436	<u>102672</u> 106074
<u>6125-0103-0302</u> 1310-0103-0302	на две системы	шт.	<u>175689</u> 154791	<u>164403</u> 156654	<u>154008</u> 159111
	Группа 6125-0104 Монтаж оборудования желобов металлических воздушные				
	Подгруппа 6125-0104-01 Монтаж оборудования желобов металлических воздушных				
<u>6125-0104-0101</u> 1310-0104-0101	Монтаж на настенных кронштейнах и на подвесках к потолку желобов металлических воздушных сборных	м	<u>11600</u> 10460	<u>10990</u> 10541	<u>10424</u> 10691
<u>6125-0104-0102</u> 1310-0104-0102	Спуск-подъем желобов металлических воздушных	шт.	<u>140766</u> 128502	<u>134318</u> 129505	<u>128353</u> 130918
<u>6125-0104-0103</u> 1310-0104-0103	Закругление желоба металлического воздушного	шт.	<u>7519</u> 6651	<u>7050</u> 6727	<u>6616</u> 6829
<u>6125-0104-0104</u> 1310-0104-0104	Монтаж оборудования желоба вертикального металлического воздушного	шт.	<u>36949</u> 32840	<u>34796</u> 33181	<u>32802</u> 33656
<u>6125-0104-0105</u> 1310-0104-0105	Монтаж оборудования желоба металлического воздушного магистрального или рядового коробчатого	м	<u>12990</u> 11498	<u>12213</u> 11630	<u>11490</u> 11800
<u>6125-0104-0106</u> 1310-0104-0106	Монтаж оборудования воздушного сигнального АТСКУ	шт.	<u>2287</u> 2015	<u>2141</u> 2039	<u>2005</u> 2072

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0104-0107</u> 1310-0104-0107	Монтаж оборудования желобов металлических воздушных: кронштейнов магистральных шин	шт.	<u>381</u> 336	<u>357</u> 340	<u>334</u> 345
<u>6125-0104-0108</u> 1310-0104-0108	Монтаж на прямых участках желобов металлических воздушных	м	<u>3000</u> 2652	<u>2819</u> 2683	<u>2650</u> 2723
<u>6125-0104-0109</u> 1310-0104-0109	Вырезка окна для спуска- подъема кабеля желоба металлического воздушного	шт.	<u>3812</u> 3359	<u>3568</u> 3399	<u>3341</u> 3454
Подгруппа 6125-0104-02 Монтаж деталей разных					
<u>6125-0104-0201</u> 1310-0104-0201	Монтаж на колене хомута	шт.	<u>15217</u> 13787	<u>14448</u> 13913	<u>13775</u> 14085
<u>6125-0104-0202</u> 1310-0104-0202	Монтаж угольника настенного магистрального	м	<u>4375</u> 3881	<u>4117</u> 3925	<u>3877</u> 3981
<u>6125-0104-0203</u> 1310-0104-0203	Монтаж угольника настенного (уголка) отдельного	шт.	<u>5508</u> 4868	<u>5174</u> 4925	<u>4863</u> 4998
<u>6125-0104-0204</u> 1310-0104-0204	Монтаж уголка крепления яруса желоба	шт.	<u>4254</u> 3760	<u>3996</u> 3804	<u>3756</u> 3861
<u>6125-0104-0205</u> 1310-0104-0205	Монтаж между рядами швеллера перфорированного для светильников	м	<u>1432</u> 1269	<u>1344</u> 1284	<u>1263</u> 1303
<u>6125-0104-0206</u> 1310-0104-0206	Монтаж реле, ключа, кнопки и др.	шт.	<u>7624</u> 6718	<u>7136</u> 6798	<u>6682</u> 6908
Подгруппа 6125-0104-03 Монтаж на станции типа "Пентаконта" решеток, сеток кабельных					
Монтаж на станции типа "Пентакота":					
<u>6125-0104-0301</u> 1310-0104-0301	сетки кабельной легкой	шт.	<u>1144</u> 1008	<u>1070</u> 1020	<u>1002</u> 1036
<u>6125-0104-0302</u> 1310-0104-0302	сетка кабельная усиленная	шт.	<u>1144</u> 1008	<u>1070</u> 1020	<u>1002</u> 1036
<u>6125-0104-0303</u> 1310-0104-0303	корзина коническая для пожарных извещателей	шт.	<u>762</u> 672	<u>714</u> 680	<u>668</u> 691
<u>6125-0104-0304</u> 1310-0104-0304	решетка кабельная на станции типа ИАТСКЭ "Исток"	шт.	<u>1367</u> 1204	<u>1279</u> 1218	<u>1198</u> 1238
Группа 6125-0105 Монтаж кабелей и проводов станционных					
Подгруппа 6125-0105-01 Разделка и включение кабелей и проводов					
Раздел и включение в штифтовую рамку пайкой кабеля:					
<u>6125-0105-0101</u> 1310-0105-0101	емкость 40x2, 20x5	шт.	<u>11424</u> 10069	<u>10692</u> 10187	<u>10014</u> 10347
<u>6125-0105-0102</u> 1310-0105-0102	емкость 30x2	шт.	<u>8691</u> 7661	<u>8134</u> 7750	<u>7619</u> 7872
<u>6125-0105-0103</u> 1310-0105-0103	емкость 26x3, 20x4	шт.	<u>10058</u> 8865	<u>9413</u> 8969	<u>8817</u> 9109
<u>6125-0105-0104</u> 1310-0105-0104	емкость 20x3	шт.	<u>7780</u> 6858	<u>7282</u> 6938	<u>6821</u> 7047
<u>6125-0105-0105</u> 1310-0105-0105	емкость 20x2	шт.	<u>6400</u> 5641	<u>5990</u> 5707	<u>5611</u> 5797
<u>6125-0105-0106</u> 1310-0105-0106	емкость 10x3	шт.	<u>5029</u> 4433	<u>4707</u> 4484	<u>4408</u> 4555
<u>6125-0105-0107</u> 1310-0105-0107	емкость 10x2	шт.	<u>4114</u> 3627	<u>3851</u> 3669	<u>3607</u> 3727

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0105-0108</u> 1310-0105-0108	емкость 5х3	шт.	<u>3200</u> 2821	<u>2995</u> 2854	<u>2805</u> 2898
<u>6125-0105-0109</u> 1310-0105-0109	емкость 5х2	шт.	<u>2745</u> 2419	<u>2569</u> 2448	<u>2406</u> 2486
Разделка и включение пистолетом кабеля:					
<u>6125-0105-0110</u> 1310-0105-0110	емкость 20х3	шт.	<u>4559</u> 4017	<u>4266</u> 4064	<u>3995</u> 4128
<u>6125-0105-0111</u> 1310-0105-0111	емкость 20х2	шт.	<u>4103</u> 3615	<u>3840</u> 3658	<u>3596</u> 3715
<u>6125-0105-0112</u> 1310-0105-0112	емкость 10х3	шт.	<u>3192</u> 2813	<u>2987</u> 2846	<u>2797</u> 2890
<u>6125-0105-0113</u> 1310-0105-0113	емкость 10х2	шт.	<u>2735</u> 2410	<u>2559</u> 2438	<u>2397</u> 2476
<u>6125-0105-0114</u> 1310-0105-0114	емкость 5х3	шт.	<u>2279</u> 2008	<u>2133</u> 2032	<u>1997</u> 2064
<u>6125-0105-0115</u> 1310-0105-0115	емкость 5х2	шт.	<u>2279</u> 2008	<u>2133</u> 2032	<u>1997</u> 2064
Разделка и включение при разделке одного кабеля ТСВ:					
<u>6125-0105-0116</u> 1310-0105-0116	емкость 20х3 пайкой	шт.	<u>4416</u> 3901	<u>4137</u> 3945	<u>3880</u> 4006
<u>6125-0105-0117</u> 1310-0105-0117	емкость 20х3 пистолетом	шт.	<u>3189</u> 2810	<u>2984</u> 2843	<u>2794</u> 2888
<u>6125-0105-0118</u> 1310-0105-0118	емкость 20х2 пайкой	шт.	<u>3960</u> 3499	<u>3711</u> 3539	<u>3481</u> 3594
<u>6125-0105-0119</u> 1310-0105-0119	емкость 20х2 пайкой	шт.	<u>3550</u> 3138	<u>3327</u> 3174	<u>3121</u> 3222
<u>6125-0105-0120</u> 1310-0105-0120	емкость 20х2 пистолетом	шт.	<u>2761</u> 2436	<u>2585</u> 2464	<u>2423</u> 2502
<u>6125-0105-0121</u> 1310-0105-0121	емкость 20х2 пайкой	шт.	<u>3277</u> 2897	<u>3072</u> 2930	<u>2882</u> 2975
<u>6125-0105-0122</u> 1310-0105-0122	емкость 10х3 пайкой	шт.	<u>2761</u> 2436	<u>2585</u> 2464	<u>2423</u> 2502
<u>6125-0105-0123</u> 1310-0105-0123	емкость 10х3 пистолетом	шт.	<u>2278</u> 2007	<u>2132</u> 2031	<u>1996</u> 2063
<u>6125-0105-0124</u> 1310-0105-0124	емкость 10х3 пайкой	шт.	<u>2761</u> 2436	<u>2585</u> 2464	<u>2423</u> 2502
<u>6125-0105-0125</u> 1310-0105-0125	емкость 10х2 пайкой	шт.	<u>2300</u> 2029	<u>2153</u> 2052	<u>2018</u> 2084
<u>6125-0105-0126</u> 1310-0105-0126	емкость 10х2 пистолетом	шт.	<u>1825</u> 1608	<u>1708</u> 1627	<u>1600</u> 1653
<u>6125-0105-0127</u> 1310-0105-0127	емкость 10х2 пайкой	шт.	<u>1844</u> 1627	<u>1727</u> 1646	<u>1619</u> 1672
<u>6125-0105-0128</u> 1310-0105-0128	емкость 5х2 пайкой	шт.	<u>2294</u> 2023	<u>2148</u> 2047	<u>2012</u> 2079
<u>6125-0105-0129</u> 1310-0105-0129	емкость 5х2 пистолетом	шт.	<u>1822</u> 1606	<u>1705</u> 1624	<u>1597</u> 1650
<u>6125-0105-0130</u> 1310-0105-0130	емкость 5х3 пайкой	шт.	<u>1839</u> 1622	<u>1722</u> 1641	<u>1613</u> 1666
Разделка и включение					
<u>6125-0105-0131</u> 1310-0105-0131	на съёмных и несъёмных штекерах кабеля станционного сигнальной проводки	шт.	<u>366</u> 323	<u>343</u> 327	<u>321</u> 332
<u>6125-0105-0132</u> 1310-0105-0132	кабеля или провода однопарного низкочастотного	шт.	<u>2050</u> 1806	<u>1918</u> 1827	<u>1796</u> 1856

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0105-0133</u> 1310-0105-0133	кабеля или провода однопарного высоочастотного или низкочастотного экранированного	шт.	<u>2278</u> 2007	<u>2132</u> 2031	<u>1996</u> 2063
<u>6125-0105-0134</u> 1310-0105-0134	при пайке и отпайке провода одножильного	шт.	<u>139</u> 123	<u>130</u> 124	<u>122</u> 126
<u>6125-0105-0135</u> 1310-0105-0135	в штифты стативов и промщитов с прошивкой ствола кабеля "Пентаконта"	шт.	<u>137</u> 120	<u>128</u> 122	<u>120</u> 124
<u>6125-0105-0136</u> 1310-0105-0136	в штифты стативов и промщитов без прошивки ствола кабеля "Пентаконта"	шт.	<u>91</u> 80	<u>85</u> 81	<u>80</u> 83
<u>6125-0105-0137</u> 1310-0105-0137	в штифты кросса кабеля "Пентаконта"	шт.	<u>91</u> 80	<u>85</u> 81	<u>80</u> 83
Подгруппа 6125-0105-02 Монтаж оборудования кроссировки					
Кроссировка линий в кроссе, длина до 4 м					
<u>6125-0105-0201</u> 1310-0105-0201	двухпроводная	шт.	<u>460</u> 406	<u>431</u> 410	<u>404</u> 417
<u>6125-0105-0202</u> 1310-0105-0202	трехпроводная	шт.	<u>462</u> 408	<u>433</u> 413	<u>406</u> 419
<u>6125-0105-0203</u> 1310-0105-0203	четырёхпроводная	шт.	<u>920</u> 812	<u>861</u> 821	<u>807</u> 834
Кроссировка линий в кроссе, длина свыше 4 м					
<u>6125-0105-0204</u> 1310-0105-0204	двухпроводная	шт.	<u>460</u> 406	<u>431</u> 410	<u>404</u> 417
<u>6125-0105-0205</u> 1310-0105-0205	трехпроводная	шт.	<u>462</u> 408	<u>433</u> 413	<u>406</u> 419
<u>6125-0105-0206</u> 1310-0105-0206	четырёхпроводная	шт.	<u>920</u> 812	<u>861</u> 821	<u>807</u> 834
<u>6125-0105-0207</u> 1310-0105-0207	Монтаж в шкафу, кроссировка	шт.	<u>550</u> 485	<u>515</u> 491	<u>483</u> 499
<u>6125-0105-0208</u> 1310-0105-0208	Монтаж с прокладкой через перекидной желоб, кроссировка проводов двухпроводная	шт.	<u>1093</u> 964	<u>1023</u> 975	<u>959</u> 991
<u>6125-0105-0209</u> 1310-0105-0209	Монтаж с прокладкой через перекидной желоб, кроссировка проводов трехпроводная	шт.	<u>1095</u> 966	<u>1025</u> 977	<u>961</u> 993
<u>6125-0105-0210</u> 1310-0105-0210	Монтаж с прокладкой через перекидной желоб, кроссировка проводов четырёхпроводная	шт.	<u>1098</u> 968	<u>1028</u> 980	<u>963</u> 995
<u>6125-0105-0211</u> 1310-0105-0211	Монтаж в кроссе или шкафу, кроссировка параллельная	шт.	<u>2183</u> 1925	<u>2043</u> 1947	<u>1914</u> 1978
<u>6125-0105-0212</u> 1310-0105-0212	Кроссировка проводом экранированным	шт.	<u>4388</u> 3871	<u>4108</u> 3916	<u>3850</u> 3978
<u>6125-0105-0213</u> 1310-0105-0213	Кроссировка проводом голым	шт.	<u>550</u> 485	<u>515</u> 491	<u>483</u> 499
Подгруппа 6125-0105-03 Прокладка на провододержателях кабелей и проводов питания					
Прокладка на провододержателях кабеля и провода питания					
<u>6125-0105-0301</u> 1310-0105-0301	сечение 6 мм ²	м	<u>556</u> 491	<u>522</u> 497	<u>491</u> 504

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0105-0302</u> 1310-0105-0302	сечение 10 мм ²	м	<u>708</u> 626	<u>665</u> 633	<u>625</u> 642
<u>6125-0105-0303</u> 1310-0105-0303	сечение 25 мм ²	м	<u>759</u> 671	<u>713</u> 679	<u>670</u> 689
<u>6125-0105-0304</u> 1310-0105-0304	сечение 35; 70 мм ²	м	<u>1397</u> 1234	<u>1311</u> 1248	<u>1232</u> 1267
<u>6125-0105-0305</u> 1310-0105-0305	сечение 120-150 мм ²	м	<u>1366</u> 1207	<u>1282</u> 1221	<u>1205</u> 1239
	Подгруппа 6125-0105-04 Прокладка по воздушным металлическим желобам кабеля				
	Прокладка по воздушным металлическим желобам на одном объекте от 10 до 50 км				
<u>6125-0105-0401</u> 1310-0105-0401	с вязкой пакетами кабеля	м	<u>304</u> 269	<u>286</u> 272	<u>269</u> 276
<u>6125-0105-0402</u> 1310-0105-0402	без вязки пакетами кабеля	м	<u>178</u> 157	<u>167</u> 159	<u>157</u> 161
<u>6125-0105-0403</u> 1310-0105-0403	Прокладка по плоскому кабельроству типа "Решетка" кабеля	м	<u>154</u> 136	<u>144</u> 138	<u>136</u> 140
	Подгруппа 6125-0105-05 Прокладка по стенам кабелей и проводов				
	Прокладка кабеля 1 м массой до 1 кг, стена				
<u>6125-0105-0501</u> 1310-0105-0501	деревянная	м	<u>1309</u> 1173	<u>1238</u> 1185	<u>1172</u> 1200
<u>6125-0105-0502</u> 1310-0105-0502	кирпичная	м	<u>1777</u> 1597	<u>1683</u> 1613	<u>1596</u> 1633
<u>6125-0105-0503</u> 1310-0105-0503	бетонная	м	<u>1924</u> 1716	<u>1815</u> 1735	<u>1715</u> 1758
	Прокладка кабеля 1 м массой до 3 кг, стена				
<u>6125-0105-0504</u> 1310-0105-0504	деревянная	м	<u>1781</u> 1591	<u>1682</u> 1608	<u>1589</u> 1629
<u>6125-0105-0505</u> 1310-0105-0505	кирпичная	м	<u>2284</u> 2049	<u>2161</u> 2070	<u>2047</u> 2096
<u>6125-0105-0506</u> 1310-0105-0506	бетонная	м	<u>2395</u> 2133	<u>2258</u> 2156	<u>2131</u> 2186
	Прокладка с креплением проволочными скрепами провода однопарного, стена				
<u>6125-0105-0507</u> 1310-0105-0507	деревянная или оштукатуренная	м	<u>259</u> 229	<u>244</u> 232	<u>229</u> 235
<u>6125-0105-0508</u> 1310-0105-0508	кирпичная	м	<u>873</u> 799	<u>834</u> 805	<u>798</u> 814
<u>6125-0105-0509</u> 1310-0105-0509	бетонная	м	<u>916</u> 826	<u>869</u> 834	<u>826</u> 844
	Подгруппа 6125-0105-06 Прокладка и включение на станции типа "Пентаконта" кабелей и проводов питания и заземления				
	Прокладка и включение на станции типа "Пентакота"				
<u>6125-0105-0601</u> 1310-0105-0601	в канале подпольного желоба проводов питания	м	<u>184</u> 163	<u>173</u> 165	<u>162</u> 167
<u>6125-0105-0602</u> 1310-0105-0602	отводов готовых	шт.	<u>934</u> 825	<u>875</u> 835	<u>821</u> 848
<u>6125-0105-0603</u> 1310-0105-0603	по провододержателям проводов заземления	шт.	<u>410</u> 361	<u>384</u> 365	<u>359</u> 371
	Подраздел 6125-02 Монтаж оборудования связи телефонной местной				
	Группа 6125-0201 Монтаж оборудования станций телефонных автоматических малой емкости				
	Подгруппа 6125-0201-01 Монтаж оборудования станции сельской связи				
	Монтаж оборудования станции сельской связи, координатной, тип				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0201-0101</u> 1310-0201-0101	АТСК 50-200М	шт.	<u>641906</u> 571307	<u>604872</u> 577439	<u>570586</u> 585331
<u>6125-0201-0102</u> 1310-0201-0102	АТСК 100-2000У	шт.	<u>250410</u> 225116	<u>237143</u> 227304	<u>224858</u> 230140
<u>6125-0201-0103</u> 1310-0201-0103	Проверка электрическая, настройка, тренировка сельской связи координатной типа АТСК 100-2000У	шт.	<u>408300</u> 359850	<u>382050</u> 364050	<u>357900</u> 369825
Группа 6125-0202 Монтаж оборудования связи оперативно-телефонной					
Подгруппа 6125-0202-01 Монтаж оборудования станций, пультов и установок оперативно-телефонной связи					
Монтаж оборудования станции, пульта, установки оперативной телефонной связи с усилительным устройством					
<u>6125-0202-0101</u> 1310-0202-0101	емкость 10 номеров	шт.	<u>30090</u> 26636	<u>28265</u> 26936	<u>26583</u> 27329
<u>6125-0202-0102</u> 1310-0202-0102	емкость 25 номеров	шт.	<u>34863</u> 31409	<u>33037</u> 31708	<u>31356</u> 32101
<u>6125-0202-0103</u> 1310-0202-0103	емкость 50 номеров	шт.	<u>38419</u> 34965	<u>36593</u> 35264	<u>34912</u> 35657
<u>6125-0202-0104</u> 1310-0202-0104	емкость 70 номеров	шт.	<u>45893</u> 42439	<u>44049</u> 42695	<u>42368</u> 43114
<u>6125-0202-0105</u> 1310-0202-0105	емкость 100 номеров	шт.	<u>51804</u> 48350	<u>49956</u> 48426	<u>48274</u> 49020
<u>6125-0202-0106</u> 1310-0202-0106	емкость свыше 100 номеров	шт.	<u>91328</u> 87874	<u>89316</u> 87760	<u>87634</u> 88380
<u>6125-0202-0107</u> 1310-0202-0107	Добавлять к нормам монтажа оборудования каждого дополнительного пульта свыше одного	шт.	<u>329316</u> 292045	<u>309613</u> 295284	<u>291467</u> 299531
<u>6125-0202-0108</u> 1310-0202-0108	Добавлять к нормам монтажа оборудования каждого дополнительного статива свыше одного	шт.	<u>498886</u> 442129	<u>468894</u> 447019	<u>441288</u> 453499
Подгруппа 6125-0202-02 Монтаж оборудования устройства переговорного (коммутаторы диспетчерской и директорской связи)					
Монтаж оборудования коммутатора диспетчерской или директорской связи с усилительным устройством					
<u>6125-0202-0201</u> 1310-0202-0201	емкость 5 номеров	шт.	<u>14004</u> 12620	<u>13273</u> 12741	<u>12600</u> 12898
<u>6125-0202-0202</u> 1310-0202-0202	емкость 10 номеров	шт.	<u>20424</u> 18353	<u>19329</u> 18533	<u>18321</u> 18769
<u>6125-0202-0203</u> 1310-0202-0203	емкость 25 номеров	шт.	<u>20668</u> 18597	<u>19573</u> 18777	<u>18565</u> 19013
<u>6125-0202-0204</u> 1310-0202-0204	емкость 50 номеров	шт.	<u>27696</u> 24939	<u>26237</u> 25178	<u>24894</u> 25492
<u>6125-0202-0205</u> 1310-0202-0205	емкость 70 номеров	шт.	<u>29543</u> 26786	<u>28085</u> 27025	<u>26742</u> 27340
Монтаж оборудования отдельно устанавливаемого					
<u>6125-0202-0206</u> 1310-0202-0206	преобразователя или блока питания	шт.	<u>56420</u> 50157	<u>53119</u> 50701	<u>50078</u> 51411
<u>6125-0202-0207</u> 1310-0202-0207	усилителя дуплексного или абонентского	шт.	<u>71912</u> 63599	<u>67523</u> 64322	<u>63481</u> 65267
Подгруппа 6125-0202-03 Монтаж оборудования устройств телефонных					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0202-0301</u> 1310-0202-0301	Монтаж оборудования телефонных устройств (концентратора)	шт.	<u>141964</u> 125162	<u>132881</u> 126619	<u>124480</u> 128603
<u>6125-0202-0302</u> 1310-0202-0302	Монтаж оборудования телефонных устройств	шт.	<u>128200</u> 113024	<u>119996</u> 114340	<u>112408</u> 116132
	Группа 6125-0203 Монтаж оборудования аппаратов телефонных				
	Подгруппа 6125-0203-01 Монтаж оборудования аппаратов телефонных				
<u>6125-0203-0101</u> 1310-0203-0101	Монтаж оборудования аппаратов телефонных системы ЦБ или АТС настенных	шт.	<u>3536</u> 3145	<u>3324</u> 3179	<u>3129</u> 3225
<u>6125-0203-0102</u> 1310-0203-0102	Монтаж оборудования аппаратов телефонных системы ЦБ или АТС настольных	шт.	<u>3536</u> 3145	<u>3324</u> 3179	<u>3129</u> 3225
<u>6125-0203-0103</u> 1310-0203-0103	Монтаж оборудования в сырых помещениях таксофонов и аппаратов телефонных	шт.	<u>4135</u> 3690	<u>3894</u> 3728	<u>3672</u> 3781
<u>6125-0203-0104</u> 1310-0203-0104	Монтаж оборудования сигнализации выносной для телефонных аппаратов, устанавливаемых в шумозащитных кабинах	шт.	<u>11268</u> 10130	<u>10652</u> 10203	<u>10083</u> 10362
<u>6125-0203-0105</u> 1310-0203-0105	Монтаж оборудования грозозащиты для воздушных абонентских линий	шт.	<u>19929</u> 18303	<u>19049</u> 18418	<u>18236</u> 18635
	Группа 6125-0204 Монтаж оборудования станций телефонных автоматических квазиэлектронных				
	Подгруппа 6125-0204-01 Монтаж оборудования станций				
	Монтаж оборудования				
<u>6125-0204-0101</u> 1310-0204-0101	устройства центрального управляющего	шт.	<u>398607</u> 352229	<u>374263</u> 356263	<u>351723</u> 361452
<u>6125-0204-0102</u> 1310-0204-0102	устройства автоматического ввода программ	шт.	<u>161530</u> 142738	<u>151667</u> 144372	<u>142535</u> 146474
<u>6125-0204-0103</u> 1310-0204-0103	комплекта абонентского оборудования, емкость до 256 номеров	шт.	<u>1955547</u> 1725609	<u>1833154</u> 1745581	<u>1719889</u> 1771977
<u>6125-0204-0104</u> 1310-0204-0104	комплекта абонентского оборудования, емкость до 512 номеров	шт.	<u>3329640</u> 2938132	<u>3121243</u> 2972137	<u>2928389</u> 3017082
<u>6125-0204-0105</u> 1310-0204-0105	комплекта абонентского оборудования, емкость до 1024 номеров	шт.	<u>6401993</u> 5640773	<u>5990757</u> 5706787	<u>5610391</u> 5796565
<u>6125-0204-0106</u> 1310-0204-0106	комплекта абонентского оборудования, емкость до 2048 номеров	шт.	<u>12923191</u> 11403613	<u>12114307</u> 11535599	<u>11365751</u> 11710054
	Монтаж оборудования комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе станции				
<u>6125-0204-0107</u> 1310-0204-0107	количество линий до 32	шт.	<u>321229</u> 284197	<u>301800</u> 287418	<u>283810</u> 291558
<u>6125-0204-0108</u> 1310-0204-0108	количество линий до 64	шт.	<u>574852</u> 508496	<u>540025</u> 514268	<u>507778</u> 521690
<u>6125-0204-0109</u> 1310-0204-0109	количество линий до 128	шт.	<u>1163291</u> 1028718	<u>1092678</u> 1040424	<u>1027298</u> 1055470

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0204-0110</u> 1310-0204-0110	количество линий до 256	шт.	<u>2206709</u> 1951039	<u>2072562</u> 1973279	<u>1948356</u> 2001861
	Монтаж оборудования комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе узла автоматической коммутации				
<u>6125-0204-0111</u> 1310-0204-0111	количество линий до 128	шт.	<u>2670680</u> 2357181	<u>2503798</u> 2384411	<u>2349363</u> 2420403
<u>6125-0204-0112</u> 1310-0204-0112	количество линий до 256	шт.	<u>5873396</u> 5183585	<u>5506218</u> 5243500	<u>5166423</u> 5322688
<u>6125-0204-0113</u> 1310-0204-0113	количество линий до 512	шт.	<u>10743763</u> 9481792	<u>10072003</u> 9591403	<u>9450343</u> 9736284
	Подгруппа 6125-0204-02 Проверка электрическая и настройка устройств центральных управляющих				
	Проверка электрическая и настройка				
<u>6125-0204-0201</u> 1310-0204-0201	устройства центрального управляющего	шт.	<u>1535652</u> 1352988	<u>1437004</u> 1369272	<u>1346144</u> 1390748
<u>6125-0204-0202</u> 1310-0204-0202	устройства автоматического ввода программ	шт.	<u>780840</u> 687960	<u>730680</u> 696240	<u>684480</u> 707160
<u>6125-0204-0203</u> 1310-0204-0203	канала ввода-вывода информации	шт.	<u>97605</u> 85995	<u>91335</u> 87030	<u>85560</u> 88395
	Подгруппа 6125-0204-03 Проверка электрическая и настройка оборудования телефонной периферии				
	Проверка электрическая и настройка комплекта абонентского оборудования станции				
<u>6125-0204-0301</u> 1310-0204-0301	емкость до 256 номеров	шт.	<u>1047627</u> 923013	<u>980329</u> 934122	<u>918344</u> 948773
<u>6125-0204-0302</u> 1310-0204-0302	емкость до 512 номеров	шт.	<u>1600722</u> 1410318	<u>1497894</u> 1427292	<u>1403184</u> 1449678
<u>6125-0204-0303</u> 1310-0204-0303	емкость до 1024 номеров	шт.	<u>3051783</u> 2688777	<u>2855741</u> 2721138	<u>2675176</u> 2763817
<u>6125-0204-0304</u> 1310-0204-0304	емкость до 2048 номеров	шт.	<u>5719653</u> 5039307	<u>5352231</u> 5099958	<u>5013816</u> 5179947
	Проверка электрическая и настройка комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе станции				
<u>6125-0204-0305</u> 1310-0204-0305	количество линий до 32	шт.	<u>208224</u> 183456	<u>194848</u> 185664	<u>182528</u> 188576
<u>6125-0204-0306</u> 1310-0204-0306	количество линий до 64	шт.	<u>344871</u> 303849	<u>322717</u> 307506	<u>302312</u> 312329
<u>6125-0204-0307</u> 1310-0204-0307	количество линий до 128	шт.	<u>689742</u> 607698	<u>645434</u> 615012	<u>604624</u> 624658
<u>6125-0204-0308</u> 1310-0204-0308	количество линий до 256	шт.	<u>1268865</u> 1117935	<u>1187355</u> 1131390	<u>1112280</u> 1149135
	Проверка электрическая и настройка комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе узла автоматической коммутации				
<u>6125-0204-0309</u> 1310-0204-0309	количество линий до 128	шт.	<u>1346949</u> 1186731	<u>1260423</u> 1201014	<u>1180728</u> 1219851
<u>6125-0204-0310</u> 1310-0204-0310	количество линий до 256	шт.	<u>2290464</u> 2018016	<u>2143328</u> 2042304	<u>2007808</u> 2074336
<u>6125-0204-0311</u> 1310-0204-0311	количество линий до 512	шт.	<u>4008312</u> 3531528	<u>3750824</u> 3574032	<u>3513664</u> 3630088
	Подгруппа 6125-0204-04 Тренировка станции				
	Тренировка комплекта абонентского оборудования станции				
<u>6125-0204-0401</u> 1310-0204-0401	емкость до номеров 256	шт.	<u>3728511</u> 3285009	<u>3488997</u> 3324546	<u>3268392</u> 3376689
<u>6125-0204-0402</u> 1310-0204-0402	емкость до номеров 512	шт.	<u>5927877</u> 5222763	<u>5547079</u> 5285622	<u>5196344</u> 5368523

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0204-0403</u> 1310-0204-0403	емкость до номеров 1024	шт.	<u>10287567</u> 9063873	<u>9626709</u> 9172962	<u>9018024</u> 9316833
<u>6125-0204-0404</u> 1310-0204-0404	емкость до номеров 2048	шт.	<u>18434331</u> 16241589	<u>17250137</u> 16437066	<u>16159432</u> 16694869
	Тренировка комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе станции				
<u>6125-0204-0405</u> 1310-0204-0405	количество линий до 32	шт.	<u>481518</u> 424242	<u>450586</u> 429348	<u>422096</u> 436082
<u>6125-0204-0406</u> 1310-0204-0406	количество линий до 64	шт.	<u>871938</u> 768222	<u>815926</u> 777468	<u>764336</u> 789662
<u>6125-0204-0407</u> 1310-0204-0407	количество линий до 128	шт.	<u>1743876</u> 1536444	<u>1631852</u> 1554936	<u>1528672</u> 1579324
<u>6125-0204-0408</u> 1310-0204-0408	количество линий до 256	шт.	<u>3396654</u> 2992626	<u>3178458</u> 3028644	<u>2977488</u> 3076146
	Тренировка комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе узла автоматической коммутации				
<u>6125-0204-0409</u> 1310-0204-0409	количество линий до 128	шт.	<u>3852144</u> 3393936	<u>3604688</u> 3434784	<u>3376768</u> 3488656
<u>6125-0204-0410</u> 1310-0204-0410	количество линий до 256	шт.	<u>6246720</u> 5503680	<u>5845440</u> 5569920	<u>5475840</u> 5657280
<u>6125-0204-0411</u> 1310-0204-0411	количество линий до 512	шт.	<u>10886211</u> 9591309	<u>10186897</u> 9706746	<u>9542792</u> 9858989
	Группа 6125-0205 Монтаж оборудования станций телефонных интегральных квазиэлектронных ИАТСКЭ "Исток"				
	Подгруппа 6125-0205-01 Монтаж оборудования станций				
<u>6125-0205-0101</u> 1310-0205-0101	Установка и сборка рядовых каркасов	шт.	<u>56196</u> 49673	<u>52784</u> 50240	<u>49625</u> 50965
<u>6125-0205-0102</u> 1310-0205-0102	Установка рамы секций стативов	шт.	<u>2961</u> 2609	<u>2771</u> 2640	<u>2595</u> 2681
<u>6125-0205-0103</u> 1310-0205-0103	Установка кассеты	шт.	<u>319</u> 281	<u>298</u> 284	<u>279</u> 289
<u>6125-0205-0104</u> 1310-0205-0104	Установка арматуры рядового освещения	шт.	<u>456</u> 401	<u>426</u> 406	<u>399</u> 413
	Подгруппа 6125-0205-02 Прокладка, включение кабелей, проводов, шин				
	Прокладка, включение перемычек кабельных				
<u>6125-0205-0201</u> 1310-0205-0201	длина до 6 м	шт.	<u>1048</u> 923	<u>980</u> 934	<u>918</u> 949
<u>6125-0205-0202</u> 1310-0205-0202	Добавлять к норме прокладки, 6125-0205-0201 включения каждого 1 м сверх 6 м перемычек кабельных	шт.	<u>91</u> 80	<u>85</u> 81	<u>80</u> 83
	Прокладка, включение перемычек кабельных в кабельном канале				
<u>6125-0205-0203</u> 1310-0205-0203	с укладкой между секциями одного стativa	шт	<u>182</u> 161	<u>171</u> 162	<u>160</u> 165
<u>6125-0205-0204</u> 1310-0205-0204	без укладки между секциями одного стativa	шт	<u>137</u> 120	<u>128</u> 122	<u>120</u> 124
<u>6125-0205-0205</u> 1310-0205-0205	Крепление кабелей пластинами в кабельном канале (11 пластин)	шт.	<u>1822</u> 1606	<u>1705</u> 1624	<u>1597</u> 1650
<u>6125-0205-0206</u> 1310-0205-0206	Прокладка проводов питающих рядовых	шт.	<u>837</u> 738	<u>784</u> 746	<u>734</u> 758
<u>6125-0205-0207</u> 1310-0205-0207	Прокладка по рядам шин магистральных	шт.	<u>1822</u> 1606	<u>1705</u> 1624	<u>1597</u> 1650
	Подгруппа 6125-0205-03 Проверка электрическая и настройка комплекса управляющего				
	Проверка электрическая и настройка				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0205-0301</u> 1310-0205-0301	комплекса управляющего	шт.	<u>3748032</u> 3302208	<u>3507264</u> 3341952	<u>3285504</u> 3394368
<u>6125-0205-0302</u> 1310-0205-0302	имитатора комплекса управляющего	шт.	<u>214731</u> 189189	<u>200937</u> 191466	<u>188232</u> 194469
	Подгруппа 6125-0205-04 Проверка электрическая оборудования телефонной периферии				
<u>6125-0205-0401</u> 1310-0205-0401	Включение электропитания оборудования	шт.	<u>32664</u> 28788	<u>30564</u> 29124	<u>28632</u> 29586
	Проверка электрическая оборудования				
<u>6125-0205-0402</u> 1310-0205-0402	группы управления автономного режима на 1024 АЛ	шт.	<u>2921643</u> 2574117	<u>2733961</u> 2605098	<u>2561096</u> 2645957
<u>6125-0205-0403</u> 1310-0205-0403	КС БАЛ, КС БСЛ (CD, EP, GH, MN)	шт.	<u>39042</u> 34398	<u>36534</u> 34812	<u>34224</u> 35358
<u>6125-0205-0404</u> 1310-0205-0404	КС БСЛ (KL)	шт.	<u>104112</u> 91728	<u>97424</u> 92832	<u>91264</u> 94288
<u>6125-0205-0405</u> 1310-0205-0405	АК, КАТ, ШК/КСЛ	шт.	<u>2178</u> 1919	<u>2038</u> 1942	<u>1909</u> 1972
<u>6125-0205-0406</u> 1310-0205-0406	ККС	шт.	<u>16332</u> 14394	<u>15282</u> 14562	<u>14316</u> 14793
<u>6125-0205-0407</u> 1310-0205-0407	ПТН	шт.	<u>21776</u> 19192	<u>20376</u> 19416	<u>19088</u> 19724
	Проверка электрическая комплекта соединительных линий				
<u>6125-0205-0408</u> 1310-0205-0408	КСЛС, КСЛМ, КСЛВЗ, КСЛИЗ	шт.	<u>10888</u> 9596	<u>10188</u> 9708	<u>9544</u> 9862
<u>6125-0205-0409</u> 1310-0205-0409	КСЛТ, КСЛУ, КСЛШ	шт.	<u>16332</u> 14394	<u>15282</u> 14562	<u>14316</u> 14793
	Проверка электрическая комплекта внешней связи				
<u>6125-0205-0410</u> 1310-0205-0410	СК	шт.	<u>5444</u> 4798	<u>5094</u> 4854	<u>4772</u> 4931
<u>6125-0205-0411</u> 1310-0205-0411	СКИ	шт.	<u>32664</u> 28788	<u>30564</u> 29124	<u>28632</u> 29586
<u>6125-0205-0412</u> 1310-0205-0412	СКГ	шт.	<u>38108</u> 33586	<u>35658</u> 33978	<u>33404</u> 34517
<u>6125-0205-0413</u> 1310-0205-0413	СКЧ	шт.	<u>59884</u> 52778	<u>56034</u> 53394	<u>52492</u> 54241
	Проверка электрическая оборудования трактов цифрового спрряжения				
<u>6125-0205-0414</u> 1310-0205-0414	УУ-ОЦС	шт.	<u>1546096</u> 1362632	<u>1446696</u> 1378536	<u>1355248</u> 1400404
<u>6125-0205-0415</u> 1310-0205-0415	УСК-1, УСК-2, УСК-4, ФСЛ	шт.	<u>446408</u> 393436	<u>417708</u> 398028	<u>391304</u> 404342
<u>6125-0205-0416</u> 1310-0205-0416	Проверка электрическая оборудования трактов ОКЦ, РСЛ и СЛ	шт.	<u>5444</u> 4798	<u>5094</u> 4854	<u>4772</u> 4931
	Подгруппа 6125-0205-05 Проверка автономная оборудования ИАТСКЭ-3				
	Проверка электрическая и настройка оборудования ИАТСКЭ-3:				
<u>6125-0205-0501</u> 1310-0205-0501	ПУУЗ	шт.	<u>800268</u> 705306	<u>748818</u> 713538	<u>701484</u> 724857
<u>6125-0205-0502</u> 1310-0205-0502	ВИП, ВЗИ	шт.	<u>21776</u> 19192	<u>20376</u> 19416	<u>19088</u> 19724
<u>6125-0205-0503</u> 1310-0205-0503	КС	шт.	<u>206872</u> 182324	<u>193572</u> 184452	<u>181336</u> 187378
<u>6125-0205-0504</u> 1310-0205-0504	СВУ	шт.	<u>168764</u> 148738	<u>157914</u> 150474	<u>147932</u> 152861

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0205-0505</u> 1310-0205-0505	ШК/КСЛ	шт.	<u>13610</u> 11995	<u>12735</u> 12135	<u>11930</u> 12328
<u>6125-0205-0506</u> 1310-0205-0506	СК	шт.	<u>2178</u> 1919	<u>2038</u> 1942	<u>1909</u> 1972
<u>6125-0205-0507</u> 1310-0205-0507	ДВО	шт.	<u>70772</u> 62374	<u>66222</u> 63102	<u>62036</u> 64103
<u>6125-0205-0508</u> 1310-0205-0508	ВП-2, КЛО, ПКД	шт.	<u>321196</u> 283082	<u>300546</u> 286386	<u>281548</u> 290929
<u>6125-0205-0509</u> 1310-0205-0509	интерфейса	шт.	<u>250424</u> 220708	<u>234324</u> 223284	<u>219512</u> 226826
<u>6125-0205-0510</u> 1310-0205-0510	АК, КАТ	шт.	<u>1089</u> 960	<u>1019</u> 971	<u>954</u> 986
<u>6125-0205-0511</u> 1310-0205-0511	ВИПП	шт.	<u>10888</u> 9596	<u>10188</u> 9708	<u>9544</u> 9862
<u>6125-0205-0512</u> 1310-0205-0512	ПТН	шт.	<u>38108</u> 33586	<u>35658</u> 33978	<u>33404</u> 34517
Подгруппа 6125-0205-06 Тренировка станции					
<u>6125-0205-0601</u> 1310-0205-0601	Проверка работы связи внутристанционная ИАТСКЭ-1	шт.	<u>5075460</u> 4471740	<u>4749420</u> 4525560	<u>4449120</u> 4596540
<u>6125-0205-0602</u> 1310-0205-0602	Проверка работы связи внутристанционная ИАТСКЭ-3	шт.	<u>299322</u> 263718	<u>280094</u> 266892	<u>262384</u> 271078
<u>6125-0205-0603</u> 1310-0205-0603	Проверка средств ТЭР ИАТСКЭ-3	шт.	<u>533574</u> 470106	<u>499298</u> 475764	<u>467728</u> 483226
<u>6125-0205-0604</u> 1310-0205-0604	Проверка параметров станции ИАТСКЭ-3	шт.	<u>475011</u> 418509	<u>444497</u> 423546	<u>416392</u> 430189
<u>6125-0205-0605</u> 1310-0205-0605	Проверка работы с существующими АТС связи межстанционной ИАТСКЭ	шт.	<u>422955</u> 372645	<u>395785</u> 377130	<u>370760</u> 383045
<u>6125-0205-0606</u> 1310-0205-0606	Проверка, комплексное испытание станции	шт.	<u>663714</u> 584766	<u>621078</u> 591804	<u>581808</u> 601086
<u>6125-0205-0607</u> 1310-0205-0607	Проверка работы ДВО, ОЭР	шт.	<u>2147310</u> 1891890	<u>2009370</u> 1914660	<u>1882320</u> 1944690
<u>6125-0205-0608</u> 1310-0205-0608	Проверка качества обслуживания вызовов	шт.	<u>2257929</u> 1989351	<u>2112883</u> 2013294	<u>1979288</u> 2044871
Подраздел 6125-03 Монтаж оборудования связи проводной междугородной					
Группа 6125-0301 Монтаж оборудования цеха линейно-аппаратного					
Подгруппа 6125-0301-01 Монтаж оборудования станций					
Монтаж оборудования стойки, полустойки каркаса стойки или шкафа					
<u>6125-0301-0101</u> 1310-0301-0101	масса до 100 кг	шт.	<u>37961</u> 33970	<u>35882</u> 34318	<u>33950</u> 34773
<u>6125-0301-0102</u> 1310-0301-0102	масса до 300 кг	шт.	<u>59574</u> 53083	<u>56196</u> 53652	<u>53054</u> 54392
<u>6125-0301-0103</u> 1310-0301-0103	масса свыше 300 кг	шт.	<u>72461</u> 64479	<u>68307</u> 65179	<u>64441</u> 66089
<u>6125-0301-0104</u> 1310-0301-0104	Установка на готовом месте стойки платы дополнительной	шт.	<u>8619</u> 7621	<u>8100</u> 7709	<u>7617</u> 7823
Подгруппа 6125-0301-02 Проверка электрическая и регулировка оборудования					
Проверка электрическая станции ВЧ:					
<u>6125-0301-0201</u> 1310-0301-0201	одноканальная промежуточная	шт.	<u>54440</u> 47980	<u>50940</u> 48540	<u>47720</u> 49310

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0301-0202</u> 1310-0301-0202	одноканальная оконечная	шт.	<u>87104</u> 76768	<u>81504</u> 77664	<u>76352</u> 78896
<u>6125-0301-0203</u> 1310-0301-0203	трехканальная промежуточная	шт.	<u>234092</u> 206314	<u>219042</u> 208722	<u>205196</u> 212033
<u>6125-0301-0204</u> 1310-0301-0204	трехканальная оконечная	шт.	<u>310308</u> 273486	<u>290358</u> 276678	<u>272004</u> 281067
	Проверка электрическая и регулировка стойки многоканальной станции по группе сложности работ				
<u>6125-0301-0205</u> 1310-0301-0205	первая группа	шт.	<u>462740</u> 407830	<u>432990</u> 412590	<u>405620</u> 419135
<u>6125-0301-0206</u> 1310-0301-0206	вторая группа	шт.	<u>212316</u> 187122	<u>198666</u> 189306	<u>186108</u> 192309
<u>6125-0301-0207</u> 1310-0301-0207	третья группа	шт.	<u>136100</u> 119950	<u>127350</u> 121350	<u>119300</u> 123275
<u>6125-0301-0208</u> 1310-0301-0208	четвертая группа	шт.	<u>108880</u> 95960	<u>101880</u> 97080	<u>95440</u> 98620
<u>6125-0301-0209</u> 1310-0301-0209	пятая группа	шт.	<u>87104</u> 76768	<u>81504</u> 77664	<u>76352</u> 78896
	Проверка электрическая и регулировка:				
<u>6125-0301-0210</u> 1310-0301-0210	аппаратура тонального вызова или усиления тональной частоты	шт.	<u>27220</u> 23990	<u>25470</u> 24270	<u>23860</u> 24655
<u>6125-0301-0211</u> 1310-0301-0211	плат разных	шт.	<u>10888</u> 9596	<u>10188</u> 9708	<u>9544</u> 9862
<u>6125-0301-0212</u> 1310-0301-0212	комплект преобразовательного и усилительного оборудования многоканальных систем	шт.	<u>54440</u> 47980	<u>50940</u> 48540	<u>47720</u> 49310
	Проверка коммутации, сигнализации:				
<u>6125-0301-0213</u> 1310-0301-0213	станция на одной стойке	шт.	<u>5444</u> 4798	<u>5094</u> 4854	<u>4772</u> 4931
<u>6125-0301-0214</u> 1310-0301-0214	станция на одной плате	шт.	<u>1633</u> 1439	<u>1528</u> 1456	<u>1432</u> 1479
	Группа 6125-0302 Монтаж оборудования станции телефонной междугородной ручной и полуавтоматической				
	Подгруппа 6125-0302-01 Монтаж оборудования станций				
	Монтаж оборудования:				
<u>6125-0302-0101</u> 1310-0302-0101	коммутатор междугородной заказного или управления и наблюдения	шт.	<u>134490</u> 118998	<u>126438</u> 120367	<u>118941</u> 122127
<u>6125-0302-0102</u> 1310-0302-0102	коммутатор производственного контроля телефонистки или кабинный	шт.	<u>73382</u> 64905	<u>68973</u> 65655	<u>64868</u> 66619
<u>6125-0302-0103</u> 1310-0302-0103	переключатель шнуровой с рабочим местом бригадира	шт.	<u>91062</u> 80549	<u>85601</u> 81478	<u>80517</u> 82671
<u>6125-0302-0104</u> 1310-0302-0104	коммутатор испытательно- измерительный	шт.	<u>107639</u> 95202	<u>101165</u> 96301	<u>95137</u> 97719
<u>6125-0302-0105</u> 1310-0302-0105	коммутатор служебной связи	шт.	<u>31862</u> 28335	<u>30012</u> 28642	<u>28298</u> 29036
<u>6125-0302-0106</u> 1310-0302-0106	коммутатор междугородный индивидуальный ЦБ	шт.	<u>40657</u> 35954	<u>38190</u> 36363	<u>35905</u> 36889
<u>6125-0302-0107</u> 1310-0302-0107	коммутатор междугородный индивидуальный МБ	шт.	<u>50654</u> 44785	<u>47573</u> 45296	<u>44721</u> 45953
<u>6125-0302-0108</u> 1310-0302-0108	шкаф вводный к коммутаторам	шт.	<u>40658</u> 35986	<u>38200</u> 36390	<u>35925</u> 36916

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0302-0110</u> 1310-0302-0110	статив всех назначений или переговорная кабина	шт.	<u>56870</u> 50347	<u>53458</u> 50913	<u>50299</u> 51639
<u>6125-0302-0109</u> 1310-0302-0109	Изготовление и укладка в коммутаторы ленты кабельной из 5 рамок	шт.	<u>8201</u> 7225	<u>7673</u> 7310	<u>7186</u> 7425
	Подгруппа 6125-0302-02 Проверка электрическая и настройка оборудования				
	Проверка электрическая и настройка:				
<u>6125-0302-0201</u> 1310-0302-0201	коммутатор междугородный	шт.	<u>234092</u> 206314	<u>219042</u> 208722	<u>205196</u> 212033
<u>6125-0302-0202</u> 1310-0302-0202	коммутатор всех назначений, кроме междугородного	шт.	<u>119768</u> 105556	<u>112068</u> 106788	<u>104984</u> 108482
<u>6125-0302-0203</u> 1310-0302-0203	переключатель шнуровой	шт.	<u>38108</u> 33586	<u>35658</u> 33978	<u>33404</u> 34517
<u>6125-0302-0204</u> 1310-0302-0204	статив междугородных линий	шт.	<u>6043</u> 5326	<u>5654</u> 5388	<u>5297</u> 5473
<u>6125-0302-0205</u> 1310-0302-0205	статив заказной соединительной или служебной линии либо линии прямых абонентов	шт.	<u>4355</u> 3838	<u>4075</u> 3883	<u>3818</u> 3945
<u>6125-0302-0206</u> 1310-0302-0206	статив переговорного пункта	шт.	<u>43552</u> 38384	<u>40752</u> 38832	<u>38176</u> 39448
<u>6125-0302-0207</u> 1310-0302-0207	статив общестанционной сигнализации	шт.	<u>27220</u> 23990	<u>25470</u> 24270	<u>23860</u> 24655
<u>6125-0302-0208</u> 1310-0302-0208	статив лампы занятости	шт.	<u>103436</u> 91162	<u>96786</u> 92226	<u>90668</u> 93689
<u>6125-0302-0209</u> 1310-0302-0209	счетчик продолжительности разговоров	шт.	<u>3049</u> 2687	<u>2853</u> 2718	<u>2672</u> 2761
	Подгруппа 6125-0302-03 Тренировка станции				
	Настройка линии				
<u>6125-0302-0301</u> 1310-0302-0301	междугородной	шт.	<u>6097</u> 5374	<u>5705</u> 5436	<u>5345</u> 5523
<u>6125-0302-0302</u> 1310-0302-0302	соединительной с АТС	шт.	<u>3430</u> 3023	<u>3209</u> 3058	<u>3006</u> 3107
<u>6125-0302-0303</u> 1310-0302-0303	заказной, прямых абонентов или передаточных	шт.	<u>2395</u> 2111	<u>2241</u> 2136	<u>2100</u> 2170
<u>6125-0302-0304</u> 1310-0302-0304	соединительной, служебной и сигнальной между рабочими местами и переговорными пунктами	шт.	<u>1143</u> 1008	<u>1070</u> 1019	<u>1002</u> 1036
	Настройка поля				
<u>6125-0302-0305</u> 1310-0302-0305	местного междугородных коммутаторов	шт.	<u>2722</u> 2399	<u>2547</u> 2427	<u>2386</u> 2466
<u>6125-0302-0306</u> 1310-0302-0306	многократного с повторением рамок, количество до 25	шт.	<u>653</u> 576	<u>611</u> 582	<u>573</u> 592
<u>6125-0302-0307</u> 1310-0302-0307	многократного с повторением рамок, количество свыше 25	шт.	<u>762</u> 672	<u>713</u> 680	<u>668</u> 690
	Настройка пульс-сигнала				
<u>6125-0302-0308</u> 1310-0302-0308	и часового импульса на междугородных коммутаторах	шт.	<u>10888</u> 9596	<u>10188</u> 9708	<u>9544</u> 9862
<u>6125-0302-0309</u> 1310-0302-0309	зуммерного сигнала и цепи индуктора на стативах (кроме полуавтоматики)	шт.	<u>5444</u> 4798	<u>5094</u> 4854	<u>4772</u> 4931

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Группа 6125-0303 Монтаж оборудования станций телефонных междугородных автоматических и электронных				
	Подгруппа 6125-0303-01 Монтаж оборудования станций АРМ-20, АРЕ-13				
	Монтаж оборудования станции АРМ-20, АРЕ-13				
<u>6125-0303-0101</u> 1310-0303-0101	статив ВДЕ	шт.	<u>56421</u> 49959	<u>53029</u> 50519	<u>49889</u> 51243
<u>6125-0303-0102</u> 1310-0303-0102	статив ВДН без гафелятага	шт.	<u>63995</u> 56951	<u>60294</u> 57559	<u>56871</u> 58348
<u>6125-0303-0103</u> 1310-0303-0103	статив ВДН с гафельтагом	шт.	<u>79322</u> 70498	<u>74690</u> 71261	<u>70405</u> 72248
<u>6125-0303-0104</u> 1310-0303-0104	статив ВДД	шт.	<u>83085</u> 73678	<u>78147</u> 74492	<u>73578</u> 75546
<u>6125-0303-0105</u> 1310-0303-0105	плата рядовых предохранителей	шт.	<u>10057</u> 8891	<u>9434</u> 8991	<u>8857</u> 9127
<u>6125-0303-0106</u> 1310-0303-0106	плата рядовой сигнализации	шт.	<u>10057</u> 8891	<u>9434</u> 8991	<u>8857</u> 9127
<u>6125-0303-0107</u> 1310-0303-0107	устройство сигнально-вызывное ВКЛ	шт.	<u>45547</u> 40261	<u>42773</u> 40718	<u>40204</u> 41312
<u>6125-0303-0108</u> 1310-0303-0108	стол ДК, СДК	шт.	<u>50811</u> 45328	<u>47955</u> 45809	<u>45300</u> 46433
<u>6125-0303-0109</u> 1310-0303-0109	стол с разделительными гнездами	шт.	<u>42178</u> 37693	<u>39841</u> 38086	<u>37669</u> 38597
<u>6125-0303-0110</u> 1310-0303-0110	коммутатор вспомогательный	шт.	<u>37909</u> 33918	<u>35830</u> 34268	<u>33897</u> 34721
<u>6125-0303-0111</u> 1310-0303-0111	промщит	шт.	<u>28645</u> 25711	<u>27102</u> 25963	<u>25675</u> 26291
<u>6125-0303-0112</u> 1310-0303-0112	табло общестанционное	шт.	<u>10328</u> 9132	<u>9704</u> 9236	<u>9127</u> 9368
<u>6125-0303-0113</u> 1310-0303-0113	ограждение торца ряда	шт.	<u>25238</u> 22303	<u>23697</u> 22558	<u>22271</u> 22887
	Подгруппа 6125-0303-02 Монтаж оборудования станций АМТС-3				
	Монтаж оборудования станции АМТС-3:				
<u>6125-0303-0201</u> 1310-0303-0201	статив, масса до 200 кг	шт.	<u>87329</u> 79745	<u>83339</u> 80364	<u>79651</u> 81252
<u>6125-0303-0202</u> 1310-0303-0202	статив, масса до 300 кг	шт.	<u>96441</u> 87773	<u>91865</u> 88486	<u>87635</u> 89502
<u>6125-0303-0203</u> 1310-0303-0203	статив, масса до 400 кг	шт.	<u>107874</u> 97908	<u>102640</u> 98735	<u>97801</u> 99886
<u>6125-0303-0204</u> 1310-0303-0204	статив, масса до 500 кг	шт.	<u>107940</u> 97975	<u>102706</u> 98801	<u>97867</u> 99952
<u>6125-0303-0205</u> 1310-0303-0205	промщит	шт.	<u>53929</u> 48061	<u>50845</u> 48567	<u>47992</u> 49224
<u>6125-0303-0206</u> 1310-0303-0206	табло сигнализации общестанционной	шт.	<u>2814</u> 2485	<u>2638</u> 2513	<u>2474</u> 2552
<u>6125-0303-0207</u> 1310-0303-0207	табло сигнализации рядовой	шт.	<u>2131</u> 1883	<u>1998</u> 1904	<u>1875</u> 1933
<u>6125-0303-0208</u> 1310-0303-0208	плата рядовой сигнализации	шт.	<u>3675</u> 3246	<u>3445</u> 3283	<u>3232</u> 3333
	Подгруппа 6125-0303-03 Проверка электрическая и настройка оборудования АМТС-3				
	Проверка электрическая и настройка оборудования АМТС-3 стативов:				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0303-0301</u> 1310-0303-0301	ГНТ, МГ, МГИ, ВГИ, ИМРА, РУК-ОУ-МРУ, РКЗСЛ- 3/ВТА4/4, ВКЗСЛ4/2	шт.	<u>397412</u> 350254	<u>371862</u> 354342	<u>348356</u> 359963
<u>6125-0303-0302</u> 1310-0303-0302	ВКТН, ГИМ-3, ИКШ, ВКШ, ИРСЛГ-У 4/4, АИ-ДТ-ДИВ, ПС	шт.	<u>577064</u> 508588	<u>539964</u> 514524	<u>505832</u> 522686
<u>6125-0303-0303</u> 1310-0303-0303	РИ С МРИ, ВРКШ, КУПШ С ПШ, ВРКШ-Т, ВКЗСЛШ 4/2, ИКЗСЛК 4/2, РСЛГ 4/2, ИРСЛ-3/ИТМ4/4	шт.	<u>332084</u> 292678	<u>310734</u> 296094	<u>291092</u> 300791
<u>6125-0303-0304</u> 1310-0303-0304	ВК-ВРКШ, РУК-ВРКШ, ИКЗСЛК 4/4	шт.	<u>283088</u> 249496	<u>264888</u> 252408	<u>248144</u> 256412
<u>6125-0303-0305</u> 1310-0303-0305	РК-ПШ, СВУ	шт.	<u>244980</u> 215910	<u>229230</u> 218430	<u>214740</u> 221895
<u>6125-0303-0306</u> 1310-0303-0306	РСЛА-УПФ, ИКТН, ВКЗСЛГ 4/4, ОПУГ-А	шт.	<u>789380</u> 695710	<u>738630</u> 703830	<u>691940</u> 714995
<u>6125-0303-0307</u> 1310-0303-0307	РСЛ-2/4	шт.	<u>963588</u> 849246	<u>901638</u> 859158	<u>844644</u> 872787
<u>6125-0303-0308</u> 1310-0303-0308	АУНК-А, ВСКО 2/4, АПЖА-2	шт.	<u>1230344</u> 1084348	<u>1151244</u> 1097004	<u>1078472</u> 1114406
<u>6125-0303-0309</u> 1310-0303-0309	АКС-А, ВКЗСЛГ 2/4	шт.	<u>658724</u> 580558	<u>616374</u> 587334	<u>577412</u> 596651
<u>6125-0303-0310</u> 1310-0303-0310	РСЛШ 4/2, УКП	шт.	<u>479072</u> 422224	<u>448272</u> 427152	<u>419936</u> 433928
<u>6125-0303-0311</u> 1310-0303-0311	РСЛК 2/4	шт.	<u>626060</u> 551770	<u>585810</u> 558210	<u>548780</u> 567065
<u>6125-0303-0312</u> 1310-0303-0312	АПКА-1	шт.	<u>1513432</u> 1333844	<u>1416132</u> 1349412	<u>1326616</u> 1370818
<u>6125-0303-0313</u> 1310-0303-0313	ТРФ	шт.	<u>255868</u> 225506	<u>239418</u> 228138	<u>224284</u> 231757
	Подгруппа 6125-0303-04 Монтаж и настройка АТС электронных типа Si - 2000 и аналогичные TDX-IB, TDX-IO, SDX-100, STAREX-RX, DRX-4, DMS-100				
	АТС электронная типа Si -2000 (или TDX-IB, TDX-IO, SDX-100, STAREX-RX, DRX-4, DMS-100)				
<u>6125-0303-0401</u> 1310-0303-0401	монтаж кросса	шт.	<u>980</u> 864	<u>917</u> 874	<u>859</u> 888
<u>6125-0303-0402</u> 1310-0303-0402	монтаж станции	шт.	<u>2504</u> 2207	<u>2343</u> 2233	<u>2195</u> 2268
<u>6125-0303-0403</u> 1310-0303-0403	настройка станции	шт.	<u>14548</u> 12823	<u>13618</u> 12972	<u>12752</u> 13178
	Подгруппа 6125-0303-05 Монтаж и настройка АТС электронных типа AXE-10 и EWSD				
	АТС электронная типа AXE-10 (или EWSD)				
<u>6125-0303-0501</u> 1310-0303-0501	монтаж кросса	шт.	<u>3745472</u> 3301024	<u>3504672</u> 3339552	<u>3283136</u> 3392528
<u>6125-0303-0502</u> 1310-0303-0502	монтаж станции	шт.	<u>9619548</u> 8478066	<u>9001098</u> 8577018	<u>8432124</u> 8713077
<u>6125-0303-0503</u> 1310-0303-0503	настройка станции	шт.	<u>34052339</u> 30013029	<u>31873835</u> 30361751	<u>29848148</u> 30844331
	Подгруппа 6125-0303-06 Монтаж и настройка АТС электронных типа Миником DX-500				
	АТС электронная типа Миником DX-500 с количеством до 100				
<u>6125-0303-0601</u> 1310-0303-0601	монтаж кросса	шт.	<u>925</u> 816	<u>866</u> 825	<u>811</u> 838

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0303-0602</u> 1310-0303-0602	монтаж станции	шт.	<u>2395</u> 2111	<u>2241</u> 2136	<u>2100</u> 2170
<u>6125-0303-0603</u> 1310-0303-0603	настройка станции	шт.	<u>16225</u> 14301	<u>15188</u> 14467	<u>14222</u> 14697
АТС электронная типа Миником DX-500 с количеством до 500					
<u>6125-0303-0604</u> 1310-0303-0604	монтаж кросса	шт.	<u>844</u> 744	<u>790</u> 752	<u>740</u> 764
<u>6125-0303-0605</u> 1310-0303-0605	монтаж станции	шт.	<u>2123</u> 1871	<u>1987</u> 1893	<u>1861</u> 1923
<u>6125-0303-0606</u> 1310-0303-0606	настройка станции	шт.	<u>16094</u> 14186	<u>15065</u> 14350	<u>14107</u> 14578
АТС электронная типа Миником DX-500 с количеством свыше 500					
<u>6125-0303-0607</u> 1310-0303-0607	монтаж кросса	шт.	<u>817</u> 720	<u>764</u> 728	<u>716</u> 740
<u>6125-0303-0608</u> 1310-0303-0608	монтаж станции	шт.	<u>2069</u> 1823	<u>1936</u> 1845	<u>1813</u> 1874
<u>6125-0303-0609</u> 1310-0303-0609	настройка станции	шт.	<u>15766</u> 13896	<u>14758</u> 14057	<u>13819</u> 14280
Подгруппа 6125-0303-07 Настройка системы диспетчерской связи на базе электронных АТС типа Миником DX-500					
<u>6125-0303-0701</u> 1310-0303-0701	Настройка, подготовительные работы и установка конфигурационных данных системы диспетчерской связи на базе электронной АТС типа Миником DX-500	шт.	<u>762004</u> 671640	<u>713284</u> 679412	<u>667928</u> 690200
<u>6125-0303-0702</u> 1310-0303-0702	Проверка и настройка цепи и линии системы диспетчерской связи на базе электронной АТС типа Миником DX-500	шт.	<u>22335</u> 19686	<u>20907</u> 19914	<u>19577</u> 20230
<u>6125-0303-0703</u> 1310-0303-0703	Настройка и конфигурирование групповых каналов системы диспетчерской связи на базе электронной АТС типа Миником DX-500	шт.	<u>32845</u> 28950	<u>30745</u> 29285	<u>28790</u> 29750
<u>6125-0303-0704</u> 1310-0303-0704	Настройка и конфигурирование оборудования ISDN оконечного системы диспетчерской связи на базе электронной АТС типа Миником DX-500	шт.	<u>13138</u> 11580	<u>12298</u> 11714	<u>11516</u> 11900
<u>6125-0303-0705</u> 1310-0303-0705	Настройка, проверка комплексная и участие в сдаче в эксплуатацию участка системы диспетчерской связи на базе электронной АТС типа Миником DX-500	шт.	<u>1287524</u> 1134840	<u>1205204</u> 1147972	<u>1128568</u> 1166200
Группа 6125-0304 Монтаж оборудования станции телеграфной					
Подгруппа 6125-0304-01 Проверка электрическая аппаратуры тонального телеграфа					
Проверка электрическая аппаратуры:					
<u>6125-0304-0101</u> 1310-0304-0101	тональный телеграф	шт.	<u>26028</u> 22932	<u>24356</u> 23208	<u>22816</u> 23572

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0304-0102</u> 1310-0304-0102	ТТ "на себя" ТТ-12	шт.	<u>65070</u> 57330	<u>60890</u> 58020	<u>57040</u> 58930
<u>6125-0304-0103</u> 1310-0304-0103	ТТ "на себя" ТТ-48	шт.	<u>266787</u> 235053	<u>249649</u> 237882	<u>233864</u> 241613
<u>6125-0304-0104</u> 1310-0304-0104	ТТ "на себя" ТТ-144	шт.	<u>566109</u> 498771	<u>529743</u> 504774	<u>496248</u> 512691
Группа 6125-0305 Настройка каналов связи					
Подгруппа 6125-0305-01 Настройка каналов тональной частоты на воздушных цепях					
Настройка между двумя оконечными станциями при количестве усилительных пунктов между ними					
<u>6125-0305-0101</u> 1310-0305-0101	0 каналов тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>585630</u> 515970	<u>548010</u> 522180	<u>513360</u> 530370
<u>6125-0305-0102</u> 1310-0305-0102	1 канал тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>813375</u> 716625	<u>761125</u> 725250	<u>713000</u> 736625
<u>6125-0305-0103</u> 1310-0305-0103	2 канала тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>1346949</u> 1186731	<u>1260423</u> 1201014	<u>1180728</u> 1219851
<u>6125-0305-0104</u> 1310-0305-0104	3 канала тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>1880523</u> 1656837	<u>1759721</u> 1676778	<u>1648456</u> 1703077
<u>6125-0305-0105</u> 1310-0305-0105	4 канала тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>2505195</u> 2207205	<u>2344265</u> 2233770	<u>2196040</u> 2268805
<u>6125-0305-0106</u> 1310-0305-0106	5 каналов тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>3240486</u> 2855034	<u>3032322</u> 2889396	<u>2840592</u> 2934714
Подгруппа 6125-0305-02 Настройка каналов высокочастотных на воздушных цепях					
Настройка между двумя оконечными станциями одноканальной системы при количестве усилительных пунктов между ними					
<u>6125-0305-0201</u> 1310-0305-0201	0 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>383913</u> 338247	<u>359251</u> 342318	<u>336536</u> 347687
<u>6125-0305-0202</u> 1310-0305-0202	1 канал ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>501039</u> 441441	<u>468853</u> 446754	<u>439208</u> 453761
<u>6125-0305-0203</u> 1310-0305-0203	2 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>741798</u> 653562	<u>694146</u> 661428	<u>650256</u> 671802
<u>6125-0305-0204</u> 1310-0305-0204	3 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>982557</u> 865683	<u>919439</u> 876102	<u>861304</u> 889843
<u>6125-0305-0205</u> 1310-0305-0205	4 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>1262358</u> 1112202	<u>1181266</u> 1125588	<u>1106576</u> 1143242
<u>6125-0305-0206</u> 1310-0305-0206	5 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>1581201</u> 1393119	<u>1479627</u> 1409886	<u>1386072</u> 1431999
Настройка между двумя оконечными станциями трехканальной системы при количестве усилительных пунктов между ними					
<u>6125-0305-0207</u> 1310-0305-0207	0 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>1210302</u> 1066338	<u>1132554</u> 1079172	<u>1060944</u> 1096098
<u>6125-0305-0208</u> 1310-0305-0208	1 канал ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>1620243</u> 1427517	<u>1516161</u> 1444698	<u>1420296</u> 1467357
<u>6125-0305-0209</u> 1310-0305-0209	2 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>2511702</u> 2212938	<u>2350354</u> 2239572	<u>2201744</u> 2274698
<u>6125-0305-0210</u> 1310-0305-0210	3 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>3396654</u> 2992626	<u>3178458</u> 3028644	<u>2977488</u> 3076146
<u>6125-0305-0211</u> 1310-0305-0211	4 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>4444281</u> 3915639	<u>4158787</u> 3962766	<u>3895832</u> 4024919
<u>6125-0305-0212</u> 1310-0305-0212	5 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>5654583</u> 4981977	<u>5291341</u> 5041938	<u>4956776</u> 5121017
Настройка между двумя оконечными станциями двенадцатиканальной системы при количестве усилительных пунктов между ними					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0305-0213</u> 1310-0305-0213	0 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>4060368</u> 3577392	<u>3799536</u> 3620448	<u>3559296</u> 3677232
<u>6125-0305-0214</u> 1310-0305-0214	1 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>4880250</u> 4299750	<u>4566750</u> 4351500	<u>4278000</u> 4419750
<u>6125-0305-0215</u> 1310-0305-0215	2 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>6441930</u> 5675670	<u>6028110</u> 5743980	<u>5646960</u> 5834070
<u>6125-0305-0216</u> 1310-0305-0216	3 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>8068680</u> 7108920	<u>7550360</u> 7194480	<u>7072960</u> 7307320
<u>6125-0305-0217</u> 1310-0305-0217	4 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>9890640</u> 8714160	<u>9255280</u> 8819040	<u>8670080</u> 8957360
<u>6125-0305-0218</u> 1310-0305-0218	5 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>11972880</u> 10548720	<u>11203760</u> 10675680	<u>10495360</u> 10843120
<u>6125-0305-0219</u> 1310-0305-0219	6 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>14315400</u> 12612600	<u>13395800</u> 12764400	<u>12548800</u> 12964600
<u>6125-0305-0220</u> 1310-0305-0220	7 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>16918200</u> 14905800	<u>15831400</u> 15085200	<u>14830400</u> 15321800
<u>6125-0305-0221</u> 1310-0305-0221	8 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>19716210</u> 17370990	<u>18449670</u> 17580060	<u>17283120</u> 17855790
<u>6125-0305-0222</u> 1310-0305-0222	9 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>22839570</u> 20122830	<u>21372390</u> 20365020	<u>20021040</u> 20684430
<u>6125-0305-0223</u> 1310-0305-0223	10 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>26158140</u> 23046660	<u>24477780</u> 23324040	<u>22930080</u> 23689860
<u>6125-0305-0224</u> 1310-0305-0224	11 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>29736990</u> 26199810	<u>27826730</u> 26515140	<u>26067280</u> 26931010
<u>6125-0305-0225</u> 1310-0305-0225	12 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>33641190</u> 29639610	<u>31480130</u> 29996340	<u>29489680</u> 30466810
<u>6125-0305-0226</u> 1310-0305-0226	13 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>37740600</u> 33251400	<u>35316200</u> 33651600	<u>33083200</u> 34179400
<u>6125-0305-0227</u> 1310-0305-0227	14 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>42100290</u> 37092510	<u>39395830</u> 37538940	<u>36904880</u> 38127710
<u>6125-0305-0228</u> 1310-0305-0228	15 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>46655190</u> 41105610	<u>43658130</u> 41600340	<u>40897680</u> 42252810
<u>6125-0305-0229</u> 1310-0305-0229	16 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>51535440</u> 45405360	<u>48224880</u> 45951840	<u>45175680</u> 46672560
<u>6125-0305-0230</u> 1310-0305-0230	17, 18 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>62011710</u> 54635490	<u>58028170</u> 55293060	<u>54359120</u> 56160290
<u>6125-0305-0231</u> 1310-0305-0231	19, 20 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>73529100</u> 64782900	<u>68805700</u> 65562600	<u>64455200</u> 66590900
<u>6125-0305-0232</u> 1310-0305-0232	21, 22 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>85892400</u> 75675600	<u>80374800</u> 76586400	<u>75292800</u> 77787600
<u>6125-0305-0233</u> 1310-0305-0233	23, 24 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>99557100</u> 87714900	<u>93161700</u> 88770600	<u>87271200</u> 90162900
<u>6125-0305-0234</u> 1310-0305-0234	25, 26 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>113872500</u> 100327500	<u>106557500</u> 101535000	<u>99820000</u> 103127500
	Подгруппа 6125-0305-03 Настройка каналов тональной частоты на кабельных цепях				
	Настройка между двумя оконечными станциями по двухпроводным цепям при количестве усилительных пунктов между ними				
<u>6125-0305-0301</u> 1310-0305-0301	0 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>292815</u> 257985	<u>274005</u> 261090	<u>256680</u> 265185
<u>6125-0305-0302</u> 1310-0305-0302	1 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>454859</u> 402825	<u>426954</u> 407738	<u>401200</u> 413496
<u>6125-0305-0303</u> 1310-0305-0303	2 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>796025</u> 706405	<u>748106</u> 715067	<u>703842</u> 724723

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0305-0304</u> 1310-0305-0304	3 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1160234</u> 1031215	<u>1091411</u> 1043911	<u>1027791</u> 1057516
<u>6125-0305-0305</u> 1310-0305-0305	4 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1592946</u> 1417304	<u>1499405</u> 1434800	<u>1412895</u> 1453045
<u>6125-0305-0306</u> 1310-0305-0306	5 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>2100936</u> 1870652	<u>1978434</u> 1893787	<u>1865103</u> 1917451
<u>6125-0305-0307</u> 1310-0305-0307	6 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>2683580</u> 2390684	<u>2527900</u> 2420290	<u>2383839</u> 2450151
<u>6125-0305-0308</u> 1310-0305-0308	7 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>3341412</u> 2977892	<u>3148316</u> 3014807	<u>2969597</u> 3051645
	Настройка между двумя оконечными станциями по четырехпроводным цепям при количестве усилительных пунктов между ними				
<u>6125-0305-0309</u> 1310-0305-0309	0 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>175689</u> 154791	<u>164403</u> 156654	<u>154008</u> 159111
<u>6125-0305-0310</u> 1310-0305-0310	1 канал ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>267984</u> 237204	<u>251465</u> 240093	<u>236223</u> 243522
<u>6125-0305-0311</u> 1310-0305-0311	2 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>406616</u> 360736	<u>382075</u> 365157	<u>359407</u> 370118
<u>6125-0305-0312</u> 1310-0305-0312	3 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>558962</u> 496641	<u>525701</u> 502750	<u>494960</u> 509353
<u>6125-0305-0313</u> 1310-0305-0313	4 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>731618</u> 650734	<u>688519</u> 658760	<u>648667</u> 667202
<u>6125-0305-0314</u> 1310-0305-0314	5 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>924494</u> 822932	<u>870443</u> 833102	<u>820445</u> 843581
<u>6125-0305-0315</u> 1310-0305-0315	6 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1144186</u> 1019050	<u>1077648</u> 1031662	<u>1016082</u> 1044468
<u>6125-0305-0316</u> 1310-0305-0316	7 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1384188</u> 1233356	<u>1304044</u> 1248638	<u>1229873</u> 1263969
<u>6125-0305-0317</u> 1310-0305-0317	8 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1650918</u> 1471501	<u>1555634</u> 1489748	<u>1467440</u> 1507894
<u>6125-0305-0318</u> 1310-0305-0318	9 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1937957</u> 1727833	<u>1826417</u> 1749274	<u>1723161</u> 1770433
<u>6125-0305-0319</u> 1310-0305-0319	10 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>2251724</u> 2008004	<u>2122394</u> 2032935	<u>2002658</u> 2057396
	Подгруппа 6125-0305-04 Настройка трактов линейных на симметричных кабельных линиях				
	Настройка между двумя питающими пунктами на симметричных кабельных линиях при количестве питаемых пунктов между ними				
<u>6125-0305-0401</u> 1310-0305-0401	0 трактов линейный	шт.	<u>1568187</u> 1381653	<u>1467449</u> 1398282	<u>1374664</u> 1420213
<u>6125-0305-0402</u> 1310-0305-0402	1 трактов линейный	шт.	<u>2204201</u> 1946753	<u>2066189</u> 1969504	<u>1939070</u> 1999552
<u>6125-0305-0403</u> 1310-0305-0403	2 трактов линейный	шт.	<u>2936164</u> 2593211	<u>2752312</u> 2623519	<u>2582970</u> 2663547
<u>6125-0305-0404</u> 1310-0305-0404	3 трактов линейный	шт.	<u>3557483</u> 3141977	<u>3334740</u> 3178696	<u>3129577</u> 3227191
<u>6125-0305-0405</u> 1310-0305-0405	4 трактов линейный	шт.	<u>4185224</u> 3696397	<u>3923175</u> 3739595	<u>3681809</u> 3796648
<u>6125-0305-0406</u> 1310-0305-0406	5 трактов линейный	шт.	<u>4813050</u> 4250896	<u>4511693</u> 4300574	<u>4234120</u> 4366185
<u>6125-0305-0407</u> 1310-0305-0407	6 трактов линейный	шт.	<u>5440791</u> 4805316	<u>5100128</u> 4861474	<u>4786352</u> 4935642
<u>6125-0305-0408</u> 1310-0305-0408	7 трактов линейный	шт.	<u>6068617</u> 5359815	<u>5688645</u> 5422453	<u>5338663</u> 5505179

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0305-0409</u> 1310-0305-0409	8 трактов линейный	шт.	<u>6696358</u> 5914235	<u>6277080</u> 5983353	<u>5890895</u> 6074637
<u>6125-0305-0410</u> 1310-0305-0410	9 трактов линейный	шт.	<u>7324185</u> 6468734	<u>6865598</u> 6544331	<u>6443206</u> 6644174
<u>6125-0305-0411</u> 1310-0305-0411	10 трактов линейный	шт.	<u>7951925</u> 7023154	<u>7454033</u> 7105231	<u>6995437</u> 7213631
<u>6125-0305-0412</u> 1310-0305-0412	11-15 трактов линейный	шт.	<u>9835319</u> 8686572	<u>9219503</u> 8788089	<u>8652291</u> 8922162
<u>6125-0305-0413</u> 1310-0305-0413	16-20 трактов линейный	шт.	<u>12974194</u> 11458830	<u>12161843</u> 11592746	<u>11413608</u> 11769608
<u>6125-0305-0414</u> 1310-0305-0414	21-25 трактов линейный	шт.	<u>16108428</u> 14226851	<u>15099728</u> 14393136	<u>14170642</u> 14612747
<u>6125-0305-0415</u> 1310-0305-0415	26-32 трактов линейный	шт.	<u>19875129</u> 17553609	<u>18630585</u> 17758772	<u>17484270</u> 18029730
	Настройка между двумя оконечными станциями на симметричных кабельных линиях при количестве основных (питающих) усилительных пунктов между ними				
<u>6125-0305-0416</u> 1310-0305-0416	1 тракта линейного сквозного	шт.	<u>1813597</u> 1601772	<u>1700043</u> 1620491	<u>1595451</u> 1645214
<u>6125-0305-0417</u> 1310-0305-0417	2 тракта линейного сквозного	шт.	<u>2504627</u> 2212105	<u>2347816</u> 2237955	<u>2203381</u> 2272096
<u>6125-0305-0418</u> 1310-0305-0418	3 тракта линейного сквозного	шт.	<u>3069164</u> 2710691	<u>2876995</u> 2742370	<u>2699993</u> 2784208
<u>6125-0305-0419</u> 1310-0305-0419	4 тракта линейного сквозного	шт.	<u>3627194</u> 3203544	<u>3400085</u> 3240983	<u>3190901</u> 3290428
<u>6125-0305-0420</u> 1310-0305-0420	5 тракта линейного сквозного	шт.	<u>4191731</u> 3702130	<u>3929264</u> 3745397	<u>3687513</u> 3802541
<u>6125-0305-0421</u> 1310-0305-0421	6 тракта линейного сквозного	шт.	<u>4749761</u> 4194983	<u>4452354</u> 4244010	<u>4178421</u> 4308761
<u>6125-0305-0422</u> 1310-0305-0422	7 тракта линейного сквозного	шт.	<u>5314297</u> 4693569	<u>4981533</u> 4748425	<u>4675033</u> 4820873
<u>6125-0305-0423</u> 1310-0305-0423	8 тракта линейного сквозного	шт.	<u>5878834</u> 5192155	<u>5510712</u> 5252840	<u>5171645</u> 5332986
<u>6125-0305-0424</u> 1310-0305-0424	9 тракта линейного сквозного	шт.	<u>6436864</u> 5685008	<u>6033802</u> 5751452	<u>5662553</u> 5839206
<u>6125-0305-0425</u> 1310-0305-0425	10 тракта линейного сквозного	шт.	<u>7001401</u> 6183594	<u>6562981</u> 6255867	<u>6159165</u> 6351319
	Подгруппа 6125-0305-05 Настройка трактов линейных на коаксиальных кабельных линиях				
	Настройка между двумя питающими пунктами на коаксиальных кабельных линиях при количестве питаемых усилительных пунктов между ними				
<u>6125-0305-0501</u> 1310-0305-0501	до 5 трактов линейных	шт.	<u>3920168</u> 3462300	<u>3674716</u> 3502762	<u>3448636</u> 3556202
<u>6125-0305-0502</u> 1310-0305-0502	до 10 трактов линейных	шт.	<u>5447298</u> 4811049	<u>5106217</u> 4867276	<u>4792056</u> 4941535
<u>6125-0305-0503</u> 1310-0305-0503	до 15 трактов линейных	шт.	<u>6975373</u> 6160662	<u>6538625</u> 6232659	<u>6136349</u> 6327747
<u>6125-0305-0504</u> 1310-0305-0504	до 20 трактов линейных	шт.	<u>8509955</u> 7516007	<u>7977123</u> 7603844	<u>7486345</u> 7719851
<u>6125-0305-0505</u> 1310-0305-0505	до 25 трактов линейных	шт.	<u>10044537</u> 8871353	<u>9415620</u> 8975029	<u>8836342</u> 9111955
<u>6125-0305-0506</u> 1310-0305-0506	до 30 трактов линейных	шт.	<u>11579119</u> 10226698	<u>10854118</u> 10346214	<u>10186339</u> 10504059
<u>6125-0305-0507</u> 1310-0305-0507	до 32 трактов линейных	шт.	<u>12769616</u> 11278287	<u>11970180</u> 11410073	<u>11233841</u> 11584124

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0305-0508</u> 1310-0305-0508	Настройка каждого дополнительного пункта. Добавлять к норме 6125-0305-0507 тракта линейного на коаксиальных кабельных линиях	шт.	<u>306934</u> 271085	<u>287716</u> 274253	<u>270015</u> 278437
	Настройка между двумя оконечными станциями на коаксиальных кабельных линиях при количестве основных питающих пунктов между ними				
<u>6125-0305-0509</u> 1310-0305-0509	1 тракта линейного сквозного	шт.	<u>3620687</u> 3197811	<u>3393996</u> 3235181	<u>3185197</u> 3284535
<u>6125-0305-0510</u> 1310-0305-0510	2 тракта линейного сквозного	шт.	<u>4749761</u> 4194983	<u>4452354</u> 4244010	<u>4178421</u> 4308761
<u>6125-0305-0511</u> 1310-0305-0511	3 тракта линейного сквозного	шт.	<u>5517095</u> 4872695	<u>5171644</u> 4929642	<u>4853459</u> 5004853
<u>6125-0305-0512</u> 1310-0305-0512	4 тракта линейного сквозного	шт.	<u>6277836</u> 5544595	<u>5884763</u> 5609393	<u>5522714</u> 5694972
<u>6125-0305-0513</u> 1310-0305-0513	5 тракта линейного сквозного	шт.	<u>7045170</u> 6222307	<u>6604053</u> 6295025	<u>6197752</u> 6391064
<u>6125-0305-0514</u> 1310-0305-0514	6 тракта линейного сквозного	шт.	<u>7812418</u> 6899941	<u>7323260</u> 6980578	<u>6872710</u> 7087076
<u>6125-0305-0515</u> 1310-0305-0515	7, 8 тракта линейного сквозного	шт.	<u>8091433</u> 7146367	<u>7584805</u> 7229884	<u>7118164</u> 7340186
<u>6125-0305-0516</u> 1310-0305-0516	9, 10 тракта линейного сквозного	шт.	<u>10881582</u> 9610632	<u>10200255</u> 9722948	<u>9572704</u> 9871285
	Подгруппа 6125-0305-06 Настройка трактов групповых на кабельных линиях				
	Настройка между двумя оконечными станциями на кабельных линиях при количестве пунктов транзита между ними				
<u>6125-0305-0601</u> 1310-0305-0601	0 трактов групповых первичных	шт.	<u>598644</u> 527436	<u>560188</u> 533784	<u>524768</u> 542156
<u>6125-0305-0602</u> 1310-0305-0602	1 трактов групповых первичных	шт.	<u>697537</u> 616066	<u>653863</u> 623266	<u>613635</u> 632775
<u>6125-0305-0603</u> 1310-0305-0603	2 трактов групповых первичных	шт.	<u>837045</u> 739279	<u>784635</u> 747919	<u>736362</u> 759330
<u>6125-0305-0604</u> 1310-0305-0604	3 трактов групповых первичных	шт.	<u>928167</u> 819772	<u>870062</u> 829351	<u>816543</u> 842001
<u>6125-0305-0605</u> 1310-0305-0605	4 трактов групповых первичных	шт.	<u>1025883</u> 906076	<u>961661</u> 916663	<u>902507</u> 930645
<u>6125-0305-0606</u> 1310-0305-0606	5, 6 трактов групповых первичных	шт.	<u>1220712</u> 1078135	<u>1144280</u> 1090735	<u>1073881</u> 1107376
<u>6125-0305-0607</u> 1310-0305-0607	7, 8 трактов групповых первичных	шт.	<u>1415541</u> 1250194	<u>1326900</u> 1264807	<u>1245254</u> 1284106
<u>6125-0305-0608</u> 1310-0305-0608	9, 10 трактов групповых первичных	шт.	<u>1604379</u> 1416991	<u>1503925</u> 1433551	<u>1411400</u> 1455422
	Настройка между двумя оконечными станциями при количестве пунктов транзита между ними				
<u>6125-0305-0609</u> 1310-0305-0609	0 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>429462</u> 378378	<u>401874</u> 382932	<u>376464</u> 388938
<u>6125-0305-0610</u> 1310-0305-0610	1 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>502192</u> 443536	<u>470748</u> 448720	<u>441785</u> 455566
<u>6125-0305-0611</u> 1310-0305-0611	2 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>606415</u> 535573	<u>568436</u> 541834	<u>533454</u> 550103

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0305-0612</u> 1310-0305-0612	3 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>678016</u> 598867	<u>635596</u> 605860	<u>596523</u> 615096
<u>6125-0305-0613</u> 1310-0305-0613	4 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>746868</u> 659650	<u>700116</u> 667357	<u>657053</u> 677536
<u>6125-0305-0614</u> 1310-0305-0614	5, 6 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>886375</u> 782863	<u>830888</u> 792010	<u>779780</u> 804090
<u>6125-0305-0615</u> 1310-0305-0615	7, 8 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>1024937</u> 905213	<u>960753</u> 915794	<u>901635</u> 929768
<u>6125-0305-0616</u> 1310-0305-0616	9, 10 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>1171897</u> 1035023	<u>1098522</u> 1047118	<u>1030938</u> 1063093
	Настройка между двумя оконечными станциями групповых третичных на кабельных линиях при количестве пунктов транзита между ними				
<u>6125-0305-0617</u> 1310-0305-0617	0 трактов	шт.	<u>221238</u> 194922	<u>207026</u> 197268	<u>193936</u> 200362
<u>6125-0305-0618</u> 1310-0305-0618	1 трактов	шт.	<u>257603</u> 227501	<u>241463</u> 230162	<u>226597</u> 233676
<u>6125-0305-0619</u> 1310-0305-0619	2 трактов	шт.	<u>306934</u> 271085	<u>287716</u> 274253	<u>270015</u> 278437
<u>6125-0305-0620</u> 1310-0305-0620	3 трактов	шт.	<u>342305</u> 302339	<u>320884</u> 305870	<u>301153</u> 310534
<u>6125-0305-0621</u> 1310-0305-0621	4 трактов	шт.	<u>376644</u> 332652	<u>353061</u> 336540	<u>331339</u> 341674
<u>6125-0305-0622</u> 1310-0305-0622	5, 6 трактов	шт.	<u>446441</u> 394298	<u>418489</u> 398906	<u>392742</u> 404992
<u>6125-0305-0623</u> 1310-0305-0623	7, 8 трактов	шт.	<u>517097</u> 456729	<u>484741</u> 462062	<u>454939</u> 469107
<u>6125-0305-0624</u> 1310-0305-0624	9, 10 трактов	шт.	<u>586894</u> 518374	<u>550169</u> 524428	<u>516342</u> 532424
	Подгруппа 6125-0305-07 Настройка каналов связи и телевидения по подготовленным линейным трактам				
	Настройка между двумя оконечными станциями по подготовленным линейным трактам при количестве пунктов транзита между ними				
<u>6125-0305-0701</u> 1310-0305-0701	0 каналов связи	шт.	<u>66371</u> 58477	<u>62108</u> 59180	<u>58181</u> 60109
<u>6125-0305-0702</u> 1310-0305-0702	1, 2 каналов связи	шт.	<u>104652</u> 92430	<u>98100</u> 93510	<u>92065</u> 94936
<u>6125-0305-0703</u> 1310-0305-0703	3, 4 каналов связи	шт.	<u>132571</u> 117088	<u>124271</u> 118456	<u>116626</u> 120263
<u>6125-0305-0704</u> 1310-0305-0704	5, 6 каналов связи	шт.	<u>160404</u> 141668	<u>150360</u> 143324	<u>141108</u> 145510
<u>6125-0305-0705</u> 1310-0305-0705	7, 8 каналов связи	шт.	<u>195345</u> 172530	<u>183115</u> 174546	<u>171849</u> 177209
<u>6125-0305-0706</u> 1310-0305-0706	9, 10 каналов связи	шт.	<u>223178</u> 197110	<u>209203</u> 199413	<u>196331</u> 202456
<u>6125-0305-0707</u> 1310-0305-0707	11, 12 каналов связи	шт.	<u>258119</u> 227972	<u>241958</u> 230636	<u>227073</u> 234155
<u>6125-0305-0708</u> 1310-0305-0708	13, 14 каналов связи	шт.	<u>285952</u> 252552	<u>268047</u> 255503	<u>251555</u> 259402
<u>6125-0305-0709</u> 1310-0305-0709	15, 16 каналов связи	шт.	<u>313870</u> 277210	<u>294218</u> 280450	<u>276116</u> 284729

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0305-0710</u> 1310-0305-0710	17, 18 каналов связи	шт.	<u>348812</u> 308072	<u>326973</u> 311672	<u>306857</u> 316427
<u>6125-0305-0711</u> 1310-0305-0711	19, 20 каналов связи	шт.	<u>376644</u> 332652	<u>353061</u> 336540	<u>331339</u> 341674
	Настройка между двумя оконечными станциями по подготовленным линейным трактам при количестве пунктов транзита между ними				
<u>6125-0305-0712</u> 1310-0305-0712	0 каналов телевизионных	шт.	<u>2270943</u> 2000817	<u>2125061</u> 2024898	<u>1990696</u> 2056657
<u>6125-0305-0713</u> 1310-0305-0713	1 каналов телевизионных	шт.	<u>2732940</u> 2407860	<u>2557380</u> 2436840	<u>2395680</u> 2475060
<u>6125-0305-0714</u> 1310-0305-0714	2 каналов телевизионных	шт.	<u>3741525</u> 3296475	<u>3501175</u> 3336150	<u>3279800</u> 3388475
<u>6125-0305-0715</u> 1310-0305-0715	3 каналов телевизионных	шт.	<u>4619970</u> 4070430	<u>4323190</u> 4119420	<u>4049840</u> 4184030
<u>6125-0305-0716</u> 1310-0305-0716	4 каналов телевизионных	шт.	<u>5596020</u> 4930380	<u>5236540</u> 4989720	<u>4905440</u> 5067980
<u>6125-0305-0717</u> 1310-0305-0717	5 каналов телевизионных	шт.	<u>6663168</u> 5870592	<u>6235136</u> 5941248	<u>5840896</u> 6034432
<u>6125-0305-0718</u> 1310-0305-0718	6 каналов телевизионных	шт.	<u>7808400</u> 6879600	<u>7306800</u> 6962400	<u>6844800</u> 7071600
<u>6125-0305-0719</u> 1310-0305-0719	7 каналов телевизионных	шт.	<u>9109800</u> 8026200	<u>8524600</u> 8122800	<u>7985600</u> 8250200
<u>6125-0305-0720</u> 1310-0305-0720	8 каналов телевизионных	шт.	<u>10411200</u> 9172800	<u>9742400</u> 9283200	<u>9126400</u> 9428800
<u>6125-0305-0721</u> 1310-0305-0721	9 каналов телевизионных	шт.	<u>11842740</u> 10434060	<u>11081980</u> 10559640	<u>10381280</u> 10725260
<u>6125-0305-0722</u> 1310-0305-0722	10 каналов телевизионных	шт.	<u>13404420</u> 11809980	<u>12543340</u> 11952120	<u>11750240</u> 12139580
<u>6125-0305-0723</u> 1310-0305-0723	11 каналов телевизионных	шт.	<u>15031170</u> 13243230	<u>14065590</u> 13402620	<u>13176240</u> 13612830
<u>6125-0305-0724</u> 1310-0305-0724	12 каналов телевизионных	шт.	<u>16788060</u> 14791140	<u>15709620</u> 14969160	<u>14716320</u> 15203940
<u>6125-0305-0725</u> 1310-0305-0725	13 каналов телевизионных	шт.	<u>18610020</u> 16396380	<u>17414540</u> 16593720	<u>16313440</u> 16853980
<u>6125-0305-0726</u> 1310-0305-0726	14 каналов телевизионных	шт.	<u>20497050</u> 18058950	<u>19180350</u> 18276300	<u>17967600</u> 18562950
<u>6125-0305-0727</u> 1310-0305-0727	15, 16 каналов телевизионных	шт.	<u>24596460</u> 21670740	<u>23016420</u> 21931560	<u>21561120</u> 22275540
<u>6125-0305-0728</u> 1310-0305-0728	17, 18 каналов телевизионных	шт.	<u>29086290</u> 25626510	<u>27217830</u> 25934940	<u>25496880</u> 26341710
<u>6125-0305-0729</u> 1310-0305-0729	19, 20 каналов телевизионных	шт.	<u>33966540</u> 29926260	<u>31784580</u> 30286440	<u>29774880</u> 30761460
<u>6125-0305-0730</u> 1310-0305-0730	21, 22 каналов телевизионных	шт.	<u>39237210</u> 34569990	<u>36716670</u> 34986060	<u>34395120</u> 35534790
<u>6125-0305-0731</u> 1310-0305-0731	23, 24 каналов телевизионных	шт.	<u>44833230</u> 39500370	<u>41953210</u> 39975780	<u>39300560</u> 40602770
<u>6125-0305-0732</u> 1310-0305-0732	25, 26 каналов телевизионных	шт.	<u>50819670</u> 44774730	<u>47555090</u> 45313620	<u>44548240</u> 46024330
<u>6125-0305-0733</u> 1310-0305-0733	29, 30 каналов телевизионных	шт.	<u>57196530</u> 50393070	<u>53522310</u> 50999580	<u>50138160</u> 51799470
<u>6125-0305-0734</u> 1310-0305-0734	27, 28 каналов телевизионных	шт.	<u>63963810</u> 56355390	<u>59854870</u> 57033660	<u>56070320</u> 57928190
	Подгруппа 6125-0305-08 Настройка телемеханики на кабельных линиях				
	Настройка телемеханики на кабельных линиях на участке между двумя питающими пунктами при количестве питаемых усилительных пунктов между ними				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0305-0801</u> 1310-0305-0801	до 10	шт.	<u>1500989</u> 1326031	<u>1406843</u> 1342104	<u>1320038</u> 1362051
<u>6125-0305-0802</u> 1310-0305-0802	до 15	шт.	<u>2092062</u> 1848588	<u>1961084</u> 1871007	<u>1840309</u> 1898698
<u>6125-0305-0803</u> 1310-0305-0803	до 20	шт.	<u>2689642</u> 2376878	<u>2521414</u> 2405712	<u>2366284</u> 2441238
<u>6125-0305-0804</u> 1310-0305-0804	до 25	шт.	<u>3280715</u> 2899435	<u>3075655</u> 2934615	<u>2886555</u> 2977885
<u>6125-0305-0805</u> 1310-0305-0805	до 32	шт.	<u>4110820</u> 3633308	<u>3854028</u> 3677400	<u>3617216</u> 3731548
	Подгруппа 6125-0305-09 Настройка между двумя оконечными станциями каналов вещания по подготовленным каналам ВЧ систем				
<u>6125-0305-0901</u> 1310-0305-0901	Канал вещания по подготовленным каналам ВЧ систем	шт.	<u>1379484</u> 1215396	<u>1290868</u> 1230024	<u>1209248</u> 1249316
	Подгруппа 6125-0305-10 Настройка каналов сельской связи				
	Настройка между двумя оконечными станциями канала ВЧ шестиканальной системы:				
<u>6125-0305-1001</u> 1310-0305-1001	количество усилительных пунктов между ними 0	шт.	<u>461997</u> 407043	<u>432319</u> 411942	<u>404984</u> 418403
<u>6125-0305-1002</u> 1310-0305-1002	количество усилительных пунктов между ними 1	шт.	<u>689742</u> 607698	<u>645434</u> 615012	<u>604624</u> 624658
<u>6125-0305-1003</u> 1310-0305-1003	Добавлять к норме 6125-0305-1002 каждого последующего промежуточного усилительного пункта	шт.	<u>52056</u> 45864	<u>48712</u> 46416	<u>45632</u> 47144
	Подраздел 6125-04 Монтаж оборудования радиосвязи, радиовещания, радиофикации и телевидения				
	Группа 6125-0401 Монтаж оборудования передатчиков мощностью до 2000 кВт				
	Подгруппа 6125-0401-01 Монтаж оборудования передатчиков коротковолновых мощностью до 2000 кВт				
<u>6125-0401-0101</u> 1310-0401-0201	Монтаж передатчиков вещательных коротковолновых мощностью до 250 кВт	шт.	<u>20426383</u> 18221641	<u>19300071</u> 18399553	<u>18213820</u> 18666221
	Подгруппа 6125-0401-02 Монтаж оборудования передатчиков мощностью до 100 кВт				
	Монтаж передатчика коротковолнового телеграфно-телефонного				
<u>6125-0401-0201</u> 1310-0401-0102	автоматизированный, мощность 1 кВт	шт.	<u>284695</u> 272541	<u>279886</u> 272638	<u>272486</u> 275571
<u>6125-0401-0202</u> 1310-0401-0103	автоматизированный, мощность 5 кВт	шт.	<u>1263953</u> 1151031	<u>1207881</u> 1159270	<u>1150912</u> 1174266
<u>6125-0401-0203</u> 1310-0401-0104	автоматизированный, мощность 15-20 кВт	шт.	<u>1378386</u> 1274288	<u>1328219</u> 1280922	<u>1274104</u> 1296469
<u>6125-0401-0208</u> 1310-0401-0109	автоматизированный, мощность 80-100 кВт	шт.	<u>5498338</u> 4938182	<u>5214561</u> 4983532	<u>4937776</u> 5053049
<u>6125-0401-0209</u> 1310-0401-0101	неавтоматизированный, мощность 1 кВт	шт.	<u>986980</u> 897358	<u>942476</u> 903896	<u>897250</u> 915805
	Монтаж передатчика вещательного средневолнового				
<u>6125-0401-0204</u> 1310-0401-0105	мощность до 5 кВт	шт.	<u>480326</u> 430196	<u>454850</u> 434386	<u>430363</u> 440412
<u>6125-0401-0205</u> 1310-0401-0106	мощность до 2х21 кВт	шт.	<u>3177044</u> 2825688	<u>2996268</u> 2855932	<u>2825538</u> 2896554

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0401-0206</u> 1310-0401-0107	мощность до 75 кВт	шт.	<u>4879447</u> 4465883	<u>4681705</u> 4491968	<u>4465263</u> 4555791
	Монтаж аппаратуры сложения двух передатчиков (Т-Мост)				
<u>6125-0401-0207</u> 1310-0401-0108	мощность 2х75 кВт	шт.	<u>1314754</u> 1194158	<u>1254382</u> 1203047	<u>1193588</u> 1219026
	Группа 6125-0402 Монтаж деталей мощных передатчиков				
	Подгруппа 6125-0402-01 Монтаж конденсаторов				
	Установка на изоляторах конденсаторов одиночных и групповых, контурных, блокировочных и фильтровых, воздушных (переменный и постоянный), масляных и бумажных				
<u>6125-0402-0101</u> 1310-0402-0101	масса до 10 кг	шт.	<u>46561</u> 41698	<u>43938</u> 42102	<u>41499</u> 42696
<u>6125-0402-0102</u> 1310-0402-0102	масса до 20 кг	шт.	<u>52065</u> 46676	<u>49164</u> 47107	<u>46454</u> 47784
<u>6125-0402-0103</u> 1310-0402-0103	масса до 50 кг	шт.	<u>83195</u> 74354	<u>78621</u> 75099	<u>74339</u> 76129
<u>6125-0402-0104</u> 1310-0402-0104	масса до 100 кг	шт.	<u>88601</u> 79149	<u>83721</u> 79948	<u>79153</u> 81043
	Установка на полу конденсаторов одиночных и групповых, контурных, блокировочных и фильтровых, воздушных (переменный и постоянный), масляных и бумажных				
<u>6125-0402-0105</u> 1310-0402-0105	масса до 10 кг	шт.	<u>25538</u> 22545	<u>23925</u> 22807	<u>22425</u> 23169
<u>6125-0402-0106</u> 1310-0402-0106	масса до 20 кг	шт.	<u>29961</u> 26470	<u>28079</u> 26776	<u>26329</u> 27197
<u>6125-0402-0107</u> 1310-0402-0107	масса до 50 кг	шт.	<u>52870</u> 46821	<u>49723</u> 47354	<u>46795</u> 48037
<u>6125-0402-0108</u> 1310-0402-0108	масса до 100кг	шт.	<u>52873</u> 46824	<u>49727</u> 47357	<u>46798</u> 48040
	Установка на полке конденсаторов одиночных и групповых, контурных, блокировочных и фильтровых, воздушных (переменный и постоянный), масляных и бумажных				
<u>6125-0402-0109</u> 1310-0402-0109	масса до 5 кг	шт.	<u>27735</u> 24484	<u>25978</u> 24764	<u>24352</u> 25150
<u>6125-0402-0110</u> 1310-0402-0110	масса до 10 кг	шт.	<u>33383</u> 29890	<u>31500</u> 30198	<u>29750</u> 30618
<u>6125-0402-0111</u> 1310-0402-0111	масса до 20 кг	шт.	<u>33616</u> 30123	<u>31733</u> 30431	<u>29983</u> 30851
	Подгруппа 6125-0402-02 Монтаж дросселей и трансформаторов				
	Монтаж дросселей и трансформаторов				
<u>6125-0402-0201</u> 1310-0402-0201	масса до 20 кг	шт.	<u>45237</u> 40426	<u>42663</u> 40764	<u>40224</u> 41421
<u>6125-0402-0202</u> 1310-0402-0202	масса до 50 кг	шт.	<u>76230</u> 68039	<u>71999</u> 68681	<u>68003</u> 69693
<u>6125-0402-0203</u> 1310-0402-0203	масса до 100 кг	шт.	<u>121324</u> 108045	<u>114480</u> 109119	<u>108040</u> 110712
<u>6125-0402-0204</u> 1310-0402-0204	масса до 200 кг	шт.	<u>131714</u> 117333	<u>124302</u> 118495	<u>117325</u> 120222
<u>6125-0402-0205</u> 1310-0402-0205	масса до 500 кг	шт.	<u>200468</u> 178349	<u>189051</u> 180165	<u>178329</u> 182791
	Группа 6125-0403 Монтаж оборудования передатчика ультракоротковолнового и станции телевизионной				
	Подгруппа 6125-0403-01 Монтаж оборудования ретрансляторов				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0403-0101</u> 1310-0403-0101	Монтаж оборудования ретрансляторов телевизионных автоматических необслуживаемых с приемом по эфиру мощностью 1 Вт	шт.	<u>57651</u> 51000	<u>54200</u> 51588	<u>50989</u> 52332
	Подгруппа 6125-0403-02 Монтаж оборудования радиостанции УКВ ЧМ вещания				
<u>6125-0403-0201</u> 1310-0403-0201	Монтаж оборудования радиостанции УКВ ЧМ двухпрограммного вещания мощностью 2х4 кВт	шт.	<u>3072522</u> 2720789	<u>2889226</u> 2751394	<u>2719483</u> 2790213
	Подгруппа 6125-0403-03 Монтаж оборудования станций телевизионных				
<u>6125-0403-0301</u> 1310-0403-0301	Монтаж оборудования радиостанций цветного телевидения однопрограммная мощностью 5/1 кВт	шт.	<u>4334094</u> 3837559	<u>4075234</u> 3880684	<u>3835545</u> 3935628
	Группа 6125-0404 Монтаж оборудования фидера высокочастотного				
	Подгруппа 6125-0404-01 Монтаж и изготовление на месте фидеров воздушных внутренней установки				
	Монтаж фидеров однопроводных с установкой специальных изоляторов в установленном экранирующем коробе из медной трубы				
<u>6125-0404-0101</u> 1310-0404-0101	диаметр до 10 мм	м	<u>10888</u> 9596	<u>10188</u> 9708	<u>9544</u> 9862
<u>6125-0404-0102</u> 1310-0404-0102	диаметр до 20 мм	м	<u>18224</u> 16056	<u>17052</u> 16244	<u>15968</u> 16500
<u>6125-0404-0103</u> 1310-0404-0103	диаметр до 30 мм	м	<u>22780</u> 20070	<u>21315</u> 20305	<u>19960</u> 20625
<u>6125-0404-0104</u> 1310-0404-0104	диаметр до 40 мм	м	<u>27220</u> 23990	<u>25470</u> 24270	<u>23860</u> 24655
<u>6125-0404-0105</u> 1310-0404-0105	диаметр до 100 мм	м	<u>20935</u> 18440	<u>19590</u> 18660	<u>18340</u> 18960
<u>6125-0404-0106</u> 1310-0404-0106	диаметр до 200 мм	м	<u>27336</u> 24084	<u>25578</u> 24366	<u>23952</u> 24750
	Монтаж фидеров однопроводных с установкой специальных изоляторов на стене или потолке из медной трубы				
<u>6125-0404-0107</u> 1310-0404-0107	диаметр до 10 мм	м	<u>10491</u> 9249	<u>9822</u> 9357	<u>9198</u> 9504
<u>6125-0404-0108</u> 1310-0404-0108	диаметр до 20 мм	м	<u>16748</u> 14752	<u>15672</u> 14928	<u>14672</u> 15168
<u>6125-0404-0109</u> 1310-0404-0109	диаметр до 30 мм	м	<u>22780</u> 20070	<u>21315</u> 20305	<u>19960</u> 20625
<u>6125-0404-0110</u> 1310-0404-0110	диаметр до 40 мм	м	<u>24980</u> 22005	<u>23380</u> 22270	<u>21890</u> 22625
	Монтаж короба экранирующего сечением				
<u>6125-0404-0111</u> 1310-0404-0111	до 400х600 мм	м	<u>20749</u> 18369	<u>19469</u> 18581	<u>18277</u> 18865
<u>6125-0404-0112</u> 1310-0404-0112	до 200х300 мм	м	<u>37311</u> 32975	<u>34967</u> 33351	<u>32799</u> 33863
	Группа 6125-0405 Монтаж оборудования аппаратуры УБС антенной коммутации и антенных устройств передающих радиостанций				
	Подгруппа 6125-0405-01 Установка дополнительная на пультах и панелях деталей				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Установка дополнительная на пультах и панелях:				
<u>6125-0405-0101</u> 1310-0405-0101	переключатель	шт.	<u>4556</u> 4014	<u>4263</u> 4061	<u>3992</u> 4125
<u>6125-0405-0102</u> 1310-0405-0102	реле	шт.	<u>2094</u> 1844	<u>1959</u> 1866	<u>1834</u> 1896
<u>6125-0405-0103</u> 1310-0405-0103	кнопки	шт.	<u>3497</u> 3083	<u>3274</u> 3119	<u>3066</u> 3168
<u>6125-0405-0104</u> 1310-0405-0104	колодка клеммная на 20 клемм	шт.	<u>3940</u> 3526	<u>3717</u> 3562	<u>3509</u> 3611
	Подгруппа 6125-0405-02 Установка отдельно аппаратуры				
	Установка отдельно ящика кабельного				
<u>6125-0405-0201</u> 1310-0405-0201	на количество клемм 40	шт.	<u>41265</u> 36505	<u>38705</u> 36929	<u>36321</u> 37497
<u>6125-0405-0202</u> 1310-0405-0202	на количество клемм 80	шт.	<u>67453</u> 59701	<u>63253</u> 60373	<u>59389</u> 61297
<u>6125-0405-0203</u> 1310-0405-0203	на количество клемм 120	шт.	<u>95501</u> 84519	<u>89551</u> 85471	<u>84077</u> 86780
	Группа 6125-0406 Монтаж оборудования заземления высокочастотного				
	Подгруппа 6125-0406-01 Монтаж оборудования заземления высокочастотного внутреннего				
	Монтаж в каналах заземления высокочастотного внутреннего из медной ленты				
<u>6125-0406-0101</u> 1310-0406-0101	сечение 2х30 мм	м	<u>2367</u> 2096	<u>2221</u> 2120	<u>2085</u> 2152
<u>6125-0406-0102</u> 1310-0406-0102	сечение 1х100 мм	м	<u>2367</u> 2096	<u>2221</u> 2120	<u>2085</u> 2152
<u>6125-0406-0103</u> 1310-0406-0103	сечение 0,5х300 мм	м	<u>3155</u> 2830	<u>2980</u> 2858	<u>2817</u> 2897
<u>6125-0406-0104</u> 1310-0406-0104	сечение 0,5х600 мм	м	<u>3565</u> 3240	<u>3390</u> 3268	<u>3227</u> 3307
<u>6125-0406-0105</u> 1310-0406-0105	сечение 2х30 мм	м	<u>3176</u> 2810	<u>2980</u> 2842	<u>2796</u> 2885
<u>6125-0406-0106</u> 1310-0406-0106	сечение 1х100 мм	м	<u>3176</u> 2810	<u>2980</u> 2842	<u>2796</u> 2885
<u>6125-0406-0107</u> 1310-0406-0107	сечение 0,5х300 мм	м	<u>3509</u> 3143	<u>3312</u> 3174	<u>3129</u> 3218
<u>6125-0406-0108</u> 1310-0406-0108	сечение 0,5х600, 1х300 мм	м	<u>4166</u> 3747	<u>3941</u> 3783	<u>3731</u> 3833
	Группа 6125-0407 Охлаждение передатчиков				
	Подгруппа 6125-0407-01 Монтаж оборудования стенов водоохлаждения				
<u>6125-0407-0101</u> 1310-0407-0101	Монтаж оборудования стенов группового водоохлаждения подмодулятора или предмощных каскадов передатчиков мощностью до 2000 кВт.	шт.	<u>288623</u> 255506	<u>271528</u> 258437	<u>255607</u> 262149
<u>6125-0407-0102</u> 1310-0407-0102	Монтаж оборудования стенов группового водоохлаждения мощного каскада или модулятора мощностью до 2000 кВт	шт.	<u>449107</u> 397571	<u>422519</u> 402133	<u>397755</u> 407903
<u>6125-0407-0103</u> 1310-0407-0103	Монтаж оборудования стенов водоохлаждения фильтров	шт.	<u>390539</u> 345779	<u>367420</u> 349740	<u>345889</u> 354763
	Подгруппа 6125-0407-02 Монтаж оборудования электродистилляторов				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0407-0201</u> 1310-0407-0201	Монтаж на готовом фундаменте электродистиллятора производительностью до 90 л/ч.	шт.	<u>126152</u> 113379	<u>119565</u> 114510	<u>113430</u> 115939
	Подгруппа 6125-0407-03 Монтаж внутри здания оборудования трубопроводов системы охлаждения радиостанции				
	Монтаж внутри здания трубопроводов системы охлаждения радиостанции из стальных труб на муфтах				
<u>6125-0407-0301</u> 1310-0407-0301	диаметр 15, 20 мм	м	<u>9181</u> 8097	<u>8595</u> 8191	<u>8053</u> 8319
<u>6125-0407-0302</u> 1310-0407-0302	диаметр 25 мм	м	<u>13770</u> 12144	<u>12891</u> 12285	<u>12078</u> 12477
<u>6125-0407-0303</u> 1310-0407-0303	диаметр 40 мм	м	<u>18348</u> 16180	<u>17176</u> 16368	<u>16092</u> 16624
<u>6125-0407-0304</u> 1310-0407-0304	диаметр 50 мм	м	<u>22912</u> 20202	<u>21447</u> 20437	<u>20092</u> 20757
<u>6125-0407-0305</u> 1310-0407-0305	диаметр 70 мм	м	<u>31984</u> 28190	<u>29933</u> 28519	<u>28036</u> 28967
<u>6125-0407-0306</u> 1310-0407-0306	диаметр 100 мм	м	<u>27534</u> 24282	<u>25776</u> 24564	<u>24150</u> 24948
	Монтаж внутри здания трубопроводов системы охлаждения радиостанции из стальных труб на фланцах и сварке				
<u>6125-0407-0307</u> 1310-0407-0307	диаметр 50, 70 мм	м	<u>11698</u> 10572	<u>11054</u> 10662	<u>10512</u> 10820
<u>6125-0407-0308</u> 1310-0407-0308	диаметр 100 мм	м	<u>16632</u> 15120	<u>15746</u> 15235	<u>15038</u> 15452
<u>6125-0407-0309</u> 1310-0407-0309	диаметр 150 мм	м	<u>27434</u> 24857	<u>25963</u> 25057	<u>24716</u> 25411
<u>6125-0407-0310</u> 1310-0407-0310	диаметр 200, 250 мм	м	<u>38394</u> 34795	<u>36333</u> 35074	<u>34598</u> 35571
<u>6125-0407-0311</u> 1310-0407-0311	диаметр 300 мм	м	<u>49281</u> 44609	<u>46634</u> 44977	<u>44359</u> 45607
	Группа 6125-0408 Монтаж оборудования аппаратно-студийного телевизионных центров и радиодомов				
	Подгруппа 6125-0408-01 Монтаж оборудования аппаратуры стоечного и шкафного типа				
	Монтаж оборудования шкафов				
<u>6125-0408-0101</u> 1310-0408-0101	радиосвязи и радиомикрофонов	шт.	<u>290362</u> 257390	<u>273180</u> 260257	<u>257270</u> 263900
<u>6125-0408-0102</u> 1310-0408-0102	системы озвучивания студии	шт.	<u>297276</u> 263714	<u>279784</u> 266631	<u>263587</u> 270341
<u>6125-0408-0103</u> 1310-0408-0103	распределения синхроимпульсов	шт.	<u>282664</u> 250289	<u>265796</u> 253106	<u>250174</u> 256679
<u>6125-0408-0104</u> 1310-0408-0104	контроля	шт.	<u>198260</u> 175495	<u>186396</u> 177475	<u>175408</u> 179990
<u>6125-0408-0105</u> 1310-0408-0105	включения питания	шт.	<u>177659</u> 157286	<u>167042</u> 159058	<u>157210</u> 161308
	Монтаж оборудования стеллажей для видеоконтрольных устройств				
<u>6125-0408-0106</u> 1310-0408-0106	количество ВКУ до 6	шт.	<u>266739</u> 236172	<u>250805</u> 238824	<u>236052</u> 242208
<u>6125-0408-0107</u> 1310-0408-0107	количество ВКУ до 8	шт.	<u>432863</u> 383164	<u>406956</u> 387487	<u>382965</u> 392979
	Подгруппа 6125-0408-02 Монтаж стола для аппаратуры				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0408-0201</u> 1310-0408-0201	Монтаж стола для аппаратуры	шт.	<u>4893</u> 4353	<u>4601</u> 4400	<u>4331</u> 4464
	Подгруппа 6125-0408-03 Монтаж оборудования аппаратуры настольного типа				
<u>6125-0408-0301</u> 1310-0408-0301	Монтаж громкоговорителя настольный	шт.	<u>11576</u> 10217	<u>10844</u> 10337	<u>10163</u> 10502
<u>6125-0408-0302</u> 1310-0408-0302	Монтаж модулятора осциллографического или магнитофона переносного типа	шт.	<u>7624</u> 6718	<u>7136</u> 6798	<u>6682</u> 6908
	Подгруппа 6125-0408-04 Монтаж аппаратуры консольного типа				
<u>6125-0408-0401</u> 1310-0408-0401	Монтаж магнитофона однотумбового стационарного	шт.	<u>43446</u> 38456	<u>40857</u> 38897	<u>38449</u> 39456
<u>6125-0408-0402</u> 1310-0408-0402	Монтаж магнитофона стерео	шт.	<u>73601</u> 65142	<u>69197</u> 65896	<u>65093</u> 66846
<u>6125-0408-0403</u> 1310-0408-0403	Монтаж громкоговорителя студийного контроля	шт.	<u>31327</u> 27769	<u>29489</u> 28084	<u>27777</u> 28483
	Подгруппа 6125-0408-05 Монтаж аппаратуры настенного типа				
<u>6125-0408-0501</u> 1310-0408-0501	Монтаж блока коммутации телевизионных камерных кабелей на количество разъемов 3	шт.	<u>85924</u> 76434	<u>80804</u> 77269	<u>76043</u> 78418
<u>6125-0408-0502</u> 1310-0408-0502	Монтаж блока коммутации телевизионных камерных кабелей на количество разъемов 6	шт.	<u>161307</u> 143511	<u>151707</u> 145077	<u>142779</u> 147231
<u>6125-0408-0503</u> 1310-0408-0503	Монтаж щита распределительного	шт.	<u>162085</u> 143055	<u>151845</u> 144747	<u>142312</u> 147023
<u>6125-0408-0504</u> 1310-0408-0504	Монтаж коробки кабельной соединительной или разветвительной	шт.	<u>15470</u> 13658	<u>14494</u> 13818	<u>13586</u> 14038
<u>6125-0408-0505</u> 1310-0408-0505	Монтаж звонка	шт.	<u>4219</u> 3720	<u>3950</u> 3764	<u>3700</u> 3824
<u>6125-0408-0506</u> 1310-0408-0506	Монтаж табло сигнального студийного или коридорного	шт.	<u>25217</u> 22331	<u>23657</u> 22583	<u>22211</u> 22925
<u>6125-0408-0507</u> 1310-0408-0507	Монтаж розетки микрофонной	шт.	<u>3835</u> 3382	<u>3591</u> 3422	<u>3364</u> 3477
	Подгруппа 6125-0408-06 Монтаж оборудования аппаратуры цветного телевидения				
	Монтаж шкафа				
<u>6125-0408-0601</u> 1310-0408-0601	камерного канала, количество каналов 1	шт.	<u>212186</u> 187556	<u>198856</u> 189678	<u>186526</u> 192559
<u>6125-0408-0602</u> 1310-0408-0602	камерных каналов, количество каналов 2	шт.	<u>477341</u> 421325	<u>447021</u> 426153	<u>418977</u> 432707
<u>6125-0408-0603</u> 1310-0408-0603	измерений	шт.	<u>490490</u> 432704	<u>459426</u> 437851	<u>430497</u> 444741
<u>6125-0408-0604</u> 1310-0408-0604	коммутатора	шт.	<u>1144719</u> 1009008	<u>1071742</u> 1021097	<u>1003782</u> 1037287
<u>6125-0408-0605</u> 1310-0408-0605	микшера	шт.	<u>706771</u> 626990	<u>663870</u> 634093	<u>623922</u> 643609
<u>6125-0408-0606</u> 1310-0408-0606	контроля	шт.	<u>636695</u> 564649	<u>597955</u> 571064	<u>561881</u> 579656
<u>6125-0408-0607</u> 1310-0408-0607	синхрокомплекта и УЭИТ	шт.	<u>454207</u> 402986	<u>426667</u> 407546	<u>401023</u> 413654

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0408-0608</u> 1310-0408-0608	коммутации	шт.	<u>310798</u> 274462	<u>291264</u> 277699	<u>273073</u> 282031
<u>6125-0408-0609</u> 1310-0408-0609	питания конденсаторных микрофонов	шт.	<u>129508</u> 114592	<u>121494</u> 115920	<u>114031</u> 117697
<u>6125-0408-0610</u> 1310-0408-0610	связи и контроля	шт.	<u>344233</u> 304085	<u>322538</u> 307566	<u>302471</u> 312304
<u>6125-0408-0611</u> 1310-0408-0611	системы озвучивания студии	шт.	<u>157730</u> 139793	<u>148044</u> 141349	<u>139085</u> 143463
<u>6125-0408-0612</u> 1310-0408-0612	радиомикрофонов и радиосвязи	шт.	<u>153112</u> 135727	<u>143722</u> 137235	<u>135037</u> 139284
Монтаж стеллажа для видеоконтрольных устройств					
<u>6125-0408-0613</u> 1310-0408-0613	количество ВКУ до 9	шт.	<u>531287</u> 470423	<u>498589</u> 475845	<u>468137</u> 483094
<u>6125-0408-0614</u> 1310-0408-0614	количество ВКУ до 18	шт.	<u>779115</u> 688924	<u>730679</u> 696958	<u>685571</u> 707692
Монтаж пульта					
<u>6125-0408-0615</u> 1310-0408-0615	видеоинженера	шт.	<u>234982</u> 208373	<u>220608</u> 210681	<u>207313</u> 213818
<u>6125-0408-0616</u> 1310-0408-0616	видиорежиссера	шт.	<u>440730</u> 389690	<u>413157</u> 394116	<u>387653</u> 400135
<u>6125-0408-0617</u> 1310-0408-0617	звукорежиссера, количество входов до 20	шт.	<u>350078</u> 309356	<u>328079</u> 312888	<u>307731</u> 317690
<u>6125-0408-0618</u> 1310-0408-0618	звукорежиссера, количество входов до 32	шт.	<u>390038</u> 344428	<u>365398</u> 348384	<u>342608</u> 353763
<u>6125-0408-0619</u> 1310-0408-0619	УТБ	шт.	<u>131398</u> 116734	<u>123477</u> 118005	<u>116150</u> 119734
<u>6125-0408-0620</u> 1310-0408-0620	видеоэффектов	шт.	<u>147683</u> 130850	<u>138590</u> 132310	<u>130179</u> 134295
<u>6125-0408-0621</u> 1310-0408-0621	Монтаж видеомагнитофона	шт.	<u>19199</u> 17347	<u>18210</u> 17510	<u>17289</u> 17732
<u>6125-0408-0622</u> 1310-0408-0622	Монтаж камеры телевизионной передающей	шт.	<u>108323</u> 96019	<u>101663</u> 97086	<u>95535</u> 98550
<u>6125-0408-0623</u> 1310-0408-0623	Монтаж устройства видеоконтрольного	шт.	<u>10999</u> 9696	<u>10295</u> 9809	<u>9648</u> 9964
Группа 6125-0409 Монтаж оборудования линии связи радиорелейной					
Подгруппа 6125-0409-01 Монтаж оборудования станционного					
Монтаж оборудования:					
<u>6125-0409-0101</u> 1310-0409-0101	стойка приемная	шт.	<u>157564</u> 139580	<u>148194</u> 141145	<u>139516</u> 143129
<u>6125-0409-0102</u> 1310-0409-0102	стойка приемная на 4 приемника	шт.	<u>151165</u> 133774	<u>142105</u> 135288	<u>133715</u> 137206
<u>6125-0409-0103</u> 1310-0409-0103	стойка передающая	шт.	<u>131191</u> 116193	<u>123379</u> 117499	<u>116144</u> 119153
<u>6125-0409-0104</u> 1310-0409-0104	стойка передающая на 4 передатчика	шт.	<u>145860</u> 129072	<u>137114</u> 130533	<u>129014</u> 132385
<u>6125-0409-0105</u> 1310-0409-0105	стойка приемо-передающая	шт.	<u>115286</u> 102087	<u>108411</u> 103236	<u>102044</u> 104691
<u>6125-0409-0106</u> 1310-0409-0106	стойка приемо-передающая на 4 приемопередатчика	шт.	<u>277010</u> 245224	<u>260452</u> 247991	<u>245117</u> 251497
<u>6125-0409-0107</u> 1310-0409-0115	пульт служебной связи и контроля	шт.	<u>344316</u> 304760	<u>323706</u> 308203	<u>304618</u> 312568
<u>6125-0409-0108</u> 1310-0409-0119	блок настольного исполнения	шт.	<u>338341</u> 299839	<u>318319</u> 303273	<u>299658</u> 307588

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0409-0109</u> 1310-0409-0128	шкаф распределения постоянного тока (РПТ ОРС) "КУРС"	шт.	<u>67470</u> 59709	<u>63443</u> 60395	<u>59697</u> 61264
<u>6125-0409-0110</u> 1310-0409-0107	стойка оконечная (СО) "КУРС"	шт.	<u>255744</u> 226401	<u>240450</u> 228955	<u>226287</u> 232195
<u>6125-0409-0111</u> 1310-0409-0108	стойка резервирования стволов (РС-4) "КУРС"	шт.	<u>235526</u> 208576	<u>221480</u> 210922	<u>208472</u> 213897
<u>6125-0409-0112</u> 1310-0409-0109	стойка обслуживания ПРС (ОПРС) "КУРС"	шт.	<u>406470</u> 359747	<u>382121</u> 363814	<u>359570</u> 368972
<u>6125-0409-0113</u> 1310-0409-0110	стойка обслуживания УРС (ОУРС) "КУРС"	шт.	<u>395089</u> 349441	<u>371344</u> 353511	<u>349214</u> 358630
<u>6125-0409-0114</u> 1310-0409-0111	стойка резервирования стволов (РС-8) "КУРС"	шт.	<u>296264</u> 262326	<u>278616</u> 265352	<u>262167</u> 269156
<u>6125-0409-0115</u> 1310-0409-0112	стойка оконечная и резервирования (ОР) "КУРС"	шт.	<u>278579</u> 246793	<u>262021</u> 249560	<u>246686</u> 253066
<u>6125-0409-0116</u> 1310-0409-0113	стойка ввода и выделения групп телефонных каналов на ПРС "КУРС"	шт.	<u>183141</u> 162172	<u>172214</u> 163997	<u>162094</u> 166312
<u>6125-0409-0117</u> 1310-0409-0114	стойка распределения постоянного тока (РПТ УРС, РПТ ПРС) "КУРС"	шт.	<u>93947</u> 83130	<u>88317</u> 84072	<u>83102</u> 85264
<u>6125-0409-0118</u> 1310-0409-0116	статив унифицированного оборудования "Электроника- связь"	шт.	<u>200949</u> 178180	<u>189084</u> 180162	<u>178096</u> 182675
<u>6125-0409-0119</u> 1310-0409-0117	комплект блоков резервирования стволлов "Электроника-связь"	шт.	<u>366041</u> 324289	<u>344327</u> 328013	<u>324088</u> 332693
<u>6125-0409-0120</u> 1310-0409-0118	устройство выносное служебной связи "Электроника-связь"	шт.	<u>73153</u> 64789	<u>68790</u> 65517	<u>64750</u> 66442
<u>6125-0409-0121</u> 1310-0409-0120	блок распределения ТВ программ "Электроника- связь"	шт.	<u>287590</u> 254297	<u>270278</u> 257266	<u>254144</u> 260997
<u>6125-0409-0122</u> 1310-0409-0121	станция на аппаратуре "Курс- 8-02" оконечная	шт.	<u>266137</u> 235547	<u>250203</u> 238210	<u>235446</u> 241584
<u>6125-0409-0123</u> 1310-0409-0122	станция на аппаратуре "Курс- 8-02" промежуточная	шт.	<u>451467</u> 400501	<u>424915</u> 404937	<u>400325</u> 410560
<u>6125-0409-0124</u> 1310-0409-0123	станция на аппаратуре "Трал- 400-24" оконечная	шт.	<u>522832</u> 462307	<u>491294</u> 467575	<u>462086</u> 474255
<u>6125-0409-0125</u> 1310-0409-0124	станция на аппаратуре "Трал- 400-24" промежуточная	шт.	<u>155361</u> 137377	<u>145992</u> 138943	<u>137314</u> 140927
<u>6125-0409-0126</u> 1310-0409-0125	станция на аппаратуре "Малютка" оконечная	шт.	<u>72423</u> 64060	<u>68060</u> 64788	<u>64020</u> 65713
<u>6125-0409-0127</u> 1310-0409-0126	станция на аппаратуре "Малютка" промежуточная	шт.	<u>140397</u> 124202	<u>131961</u> 125612	<u>124148</u> 127398
<u>6125-0409-0128</u> 1310-0409-0127	станция на аппаратуре "Радан-2"	шт.	<u>283843</u> 251005	<u>266830</u> 253908	<u>251001</u> 257574
	Группа 6125-0410 Монтаж оборудования радиосвязи с подвижными объектами				
	Подгруппа 6125-0410-01 Монтаж оборудования стационарного				
	Монтаж оборудования:				
<u>6125-0410-0101</u> 1310-0410-0101	блок резонаторных фильтров приема	шт.	<u>76798</u> 68477	<u>72482</u> 69212	<u>68466</u> 70143
<u>6125-0410-0102</u> 1310-0410-0102	устройство антенных развязывающих	шт.	<u>77114</u> 68751	<u>72751</u> 69479	<u>68711</u> 70404

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0410-0103</u> 1310-0410-0103	комплект приемно-передающего на 8 радиоканалов	шт.	<u>1112433</u> 984808	<u>1045928</u> 995917	<u>984337</u> 1010003
<u>6125-0410-0104</u> 1310-0410-0104	комплект приемно-передающего диспетчерской связи на количество радиоканалов до трех	шт.	<u>32425</u> 28631	<u>30374</u> 28960	<u>28477</u> 29408
<u>6125-0410-0105</u> 1310-0410-0105	комплект коммутационного центральной станции для городской связи	шт.	<u>761359</u> 673883	<u>715775</u> 681498	<u>673559</u> 691152
<u>6125-0410-0106</u> 1310-0410-0106	комплект коммутационного диспетчерского пункта для городской связи	шт.	<u>465043</u> 411581	<u>437232</u> 416348	<u>411312</u> 422344
<u>6125-0410-0107</u> 1310-0410-0107	комплект телефонно-коммутационного пункта центрального диспетчера для сельской связи	шт.	<u>198139</u> 175973	<u>186588</u> 177903	<u>175890</u> 180349
<u>6125-0410-0108</u> 1310-0410-0108	комплект телефонно-коммутационного пункта диспетчера хозяйства для сельской связи	шт.	<u>93553</u> 82737	<u>87923</u> 83678	<u>82708</u> 84870
<u>6125-0410-0109</u> 1310-0410-0109	генераторного вызывных и сигнальных частот для городской связи	шт.	<u>871807</u> 770688	<u>819216</u> 779705	<u>770201</u> 791041
<u>6125-0410-0110</u> 1310-0410-0110	генераторного вызывных и сигнальных частот для сельской связи	шт.	<u>775105</u> 685101	<u>728291</u> 693127	<u>684659</u> 703219
<u>6125-0410-0111</u> 1310-0410-0111	стойка переключений промежуточной на один ствол (20 гребенок)	шт.	<u>461752</u> 408414	<u>433960</u> 413057	<u>408221</u> 418943
<u>6125-0410-0112</u> 1310-0410-0112	стойка переключений промежуточной на каждый последующий ствол	шт.	<u>365478</u> 322118	<u>342038</u> 325878	<u>320358</u> 330998
<u>6125-0410-0113</u> 1310-0410-0113	комплект аппаратуры опознавания номера радиоабонента	шт.	<u>331952</u> 293573	<u>312063</u> 296965	<u>293559</u> 301252
<u>6125-0410-0114</u> 1310-0410-0114	устройство цифровой регистрации	шт.	<u>33714</u> 29722	<u>31562</u> 30074	<u>29562</u> 30554
Подгруппа 6125-0410-02 Разделка в разъемы кабелей высокочастотных					
<u>6125-0410-0201</u> 1310-0410-0301	Разделка в разъемы типов БТС, РТС, СР, БС, РС, РД кабелей ВЧ коаксиальных со сплошной изоляцией	шт.	<u>5469</u> 4823	<u>5119</u> 4879	<u>4797</u> 4956
Группа 6125-0411 Монтаж оборудования узла радиотрансляционного					
Подгруппа 6125-0411-01 Монтаж оборудования радиотрансляционных узлов					
Монтаж оборудования радиотрансляционного узла					
<u>6125-0411-0101</u> 1310-0411-0101	шкаф или стив (стойка), масса до 100 кг	шт.	<u>59228</u> 52182	<u>55419</u> 52793	<u>51896</u> 53625
<u>6125-0411-0102</u> 1310-0411-0102	шкаф или стив (стойка), масса до 200 кг	шт.	<u>83740</u> 73760	<u>78360</u> 74640	<u>73360</u> 75840
<u>6125-0411-0103</u> 1310-0411-0103	шкаф или стив (стойка), масса до 300 кг	шт.	<u>104675</u> 92200	<u>97950</u> 93300	<u>91700</u> 94800
Разделка и включение в аппаратуру проводного вещания оборудования радиотрансляционных узлов, кабели (провода)					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0411-0104</u> 1310-0411-0104	сечение до 6 мм ³	шт.	<u>935</u> 827	<u>877</u> 836	<u>822</u> 849
<u>6125-0411-0105</u> 1310-0411-0105	сечение свыше 6 мм ²	шт.	<u>3286</u> 2907	<u>3081</u> 2940	<u>2892</u> 2985
	Монтаж оборудования радиотрансляционных узлов, аппаратура настольная				
<u>6125-0411-0106</u> 1310-0411-0106	масса до 20 кг	шт	<u>34976</u> 31182	<u>32925</u> 31511	<u>31028</u> 31959
<u>6125-0411-0107</u> 1310-0411-0107	масса до 50 кг	шт	<u>44088</u> 39210	<u>41451</u> 39633	<u>39012</u> 40209
<u>6125-0411-0108</u> 1310-0411-0108	масса до 100 кг	шт	<u>62312</u> 55266	<u>58503</u> 55877	<u>54980</u> 56709
<u>6125-0411-0109</u> 1310-0411-0109	Монтаж оборудования радиотрансляционных узлов, аппаратуры настенной	шт.	<u>36953</u> 32617	<u>34609</u> 32993	<u>32441</u> 33505
	Подгруппа 6125-0411-02 Монтаж оборудования абонентского и другого				
<u>6125-0411-0201</u> 1310-0411-0201	Монтаж оборудования трансформатора фидерного, мощностью 500 Вт	шт.	<u>14089</u> 12463	<u>13210</u> 12604	<u>12397</u> 12796
<u>6125-0411-0202</u> 1310-0411-0202	Монтаж оборудования трансформатора фидерного, мощностью 200 Вт	шт.	<u>18645</u> 16477	<u>17473</u> 16665	<u>16389</u> 16921
<u>6125-0411-0203</u> 1310-0411-0203	Монтаж и установка на деревянной стене трансформатора абонентского мощностью до 25 Вт	шт.	<u>2119</u> 1891	<u>1996</u> 1911	<u>1882</u> 1938
<u>6125-0411-0204</u> 1310-0411-0204	Монтаж и установка на кирпичной или бетонной стене трансформатора абонентского мощностью до 25 Вт	шт.	<u>2210</u> 1971	<u>2081</u> 1992	<u>1962</u> 2020
<u>6125-0411-0205</u> 1310-0411-0205	Монтаж и установка на столбе или трубостойке трансформатора абонентского мощностью до 25 Вт	шт.	<u>8862</u> 7832	<u>8305</u> 7921	<u>7790</u> 8043
<u>6125-0411-0206</u> 1310-0411-0206	Монтаж оборудования фильтра заградительного (ФНГ) для трехпрограммного вещания	шт.	<u>8833</u> 7835	<u>8295</u> 7923	<u>7795</u> 8043
<u>6125-0411-0207</u> 1310-0411-0207	Монтаж в помещении громкоговорителя или звуковой колонки	шт.	<u>8680</u> 7682	<u>8142</u> 7770	<u>7642</u> 7890
<u>6125-0411-0208</u> 1310-0411-0208	Монтаж на столбе или на крыше громкоговорителя или звуковой колонки мощностью до 10 Вт	шт.	<u>17170</u> 15174	<u>16094</u> 15350	<u>15094</u> 15590
<u>6125-0411-0209</u> 1310-0411-0209	Монтаж на столбе или на крышегромкоговорителя или звуковой колонки мощностью свыше 10 Вт	шт.	<u>21357</u> 18862	<u>20012</u> 19082	<u>18762</u> 19382
<u>6125-0411-0210</u> 1310-0411-0210	Монтаж оборудования ключа или кнопки на панели	шт.	<u>4350</u> 3851	<u>4081</u> 3895	<u>3831</u> 3955
<u>6125-0411-0211</u> 1310-0411-0211	Монтаж на металлической конструкции колодки клеммной количество перьев 20	шт.	<u>23032</u> 20322	<u>21567</u> 20557	<u>20212</u> 20877

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0411-0212</u> 1310-0411-0212	Монтаж на металлической конструкции колодки клеммной количество перьев 40	шт.	<u>45950</u> 40530	<u>43020</u> 41000	<u>40310</u> 41640
<u>6125-0411-0213</u> 1310-0411-0213	Монтаж на стене с установкой защитного кожуха колодки клеммной количество перьев 20	шт.	<u>29561</u> 26068	<u>27678</u> 26376	<u>25928</u> 26796
<u>6125-0411-0214</u> 1310-0411-0214	Монтаж на стене с установкой защитного кожуха колодки клеммной количество перьев 40	шт.	<u>50634</u> 44646	<u>47406</u> 45174	<u>44406</u> 45894
<u>6125-0411-0215</u> 1310-0411-0215	Монтаж оборудования транспорта светового (табло)	шт.	<u>9196</u> 8112	<u>8610</u> 8206	<u>8068</u> 8334
Группа 6125-0412 Монтаж оборудования звукотехнической установки театрально-зрелищного предприятия					
Подгруппа 6125-0412-01 Монтаж оборудования электроакустического					
Монтаж на полу пульта микшерского					
<u>6125-0412-0101</u> 1310-0412-0101	число сквозных каналов до 4	шт.	<u>272126</u> 240591	<u>255166</u> 243400	<u>239372</u> 247163
<u>6125-0412-0102</u> 1310-0412-0102	число сквозных каналов до 8	шт.	<u>471112</u> 416372	<u>441672</u> 421248	<u>414256</u> 427780
Монтаж на полу шкафа оконечных усилителей					
<u>6125-0412-0103</u> 1310-0412-0103	количество усилителей до 2	шт.	<u>89684</u> 79205	<u>84035</u> 80129	<u>78785</u> 81389
<u>6125-0412-0104</u> 1310-0412-0104	количество усилителей до 6	шт.	<u>163371</u> 144409	<u>153149</u> 146081	<u>143649</u> 148361
<u>6125-0412-0105</u> 1310-0412-0105	количество усилителей до 9	шт.	<u>178342</u> 157883	<u>167313</u> 159687	<u>157063</u> 162147
Монтаж шкафа коммутации выходных и промежуточных линий с дистанционным управлением					
<u>6125-0412-0106</u> 1310-0412-0106	на стене, количество линий до 40	шт.	<u>155210</u> 137866	<u>145834</u> 139370	<u>137162</u> 141418
<u>6125-0412-0107</u> 1310-0412-0107	полу, количество линий до 60	шт.	<u>229372</u> 203356	<u>215308</u> 205612	<u>202300</u> 208684
Монтаж шкафа коммутации выходных и промежуточных линий без дистанционного управления					
<u>6125-0412-0108</u> 1310-0412-0108	на стене, количество линий до 20	шт.	<u>58583</u> 52096	<u>55086</u> 52668	<u>51836</u> 53448
<u>6125-0412-0109</u> 1310-0412-0109	на стене, количество линий до 40	шт.	<u>115692</u> 102684	<u>108660</u> 103812	<u>102156</u> 105348
<u>6125-0412-0110</u> 1310-0412-0110	на стене, количество линий до 60	шт.	<u>149114</u> 132312	<u>140031</u> 133769	<u>131630</u> 135753
Монтаж шкафа коммутации микрофонных линий					
<u>6125-0412-0111</u> 1310-0412-0111	на стене, количество линий до 10	шт.	<u>16430</u> 14645	<u>15470</u> 14804	<u>14576</u> 15017
<u>6125-0412-0112</u> 1310-0412-0112	на стене, количество линий до 30	шт.	<u>52581</u> 46619	<u>49358</u> 47136	<u>46377</u> 47840
<u>6125-0412-0113</u> 1310-0412-0113	Монтаж на стене шкафа блоков питания конденсаторных микрофонов, количество блоков до 10	шт.	<u>33837</u> 30043	<u>31786</u> 30372	<u>29889</u> 30820

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0412-0114</u> 1310-0412-0114	Монтаж в залах вместимостью до 600 мест комплекса звукотехнической театральной стационарно-передвижной аппаратуры, тип аппаратуры КЗТСП-1 для обслуживания выездных спектаклей	шт.	<u>482549</u> 427659	<u>452959</u> 432499	<u>425459</u> 439099
<u>6125-0412-0115</u> 1310-0412-0115	Монтаж в залах вместимостью до 600 мест комплекса звукотехнической театральной стационарно-передвижной аппаратуры, тип аппаратуры КЗТСП-2 для театров различных жанров, клубов, дворцов культуры	шт.	<u>1066767</u> 944275	<u>1000549</u> 954897	<u>939303</u> 969361
<u>6125-0412-0116</u> 1310-0412-0116	Монтаж в театрах вместимостью до 1200 мест, дворцах культуры и других залах вместимостью до 2000 м комплекса звукотехнической театральной стационарно-передвижной аппаратуры КЗТС-1 для звукового оформления спектаклей, театральных представлений и прочих мероприятий	шт.	<u>2600968</u> 2327800	<u>2453296</u> 2351488	<u>2316712</u> 2383744
	Подгруппа 6125-0412-02 Монтаж оборудования связи и сигнализации				
	Монтаж на стене или в нише шкафа или панели коммутации связи и сигнализации				
<u>6125-0412-0201</u> 1310-0412-0201	количество пар до 20	шт.	<u>23778</u> 21068	<u>22313</u> 21303	<u>20958</u> 21623
<u>6125-0412-0202</u> 1310-0412-0202	количество пар до 100	шт.	<u>127876</u> 113242	<u>119965</u> 114511	<u>112648</u> 116239
<u>6125-0412-0203</u> 1310-0412-0203	количество пар до 150	шт.	<u>157293</u> 139407	<u>147624</u> 140958	<u>138681</u> 143070
<u>6125-0412-0204</u> 1310-0412-0204	количество пар до 300	шт.	<u>185155</u> 164559	<u>174021</u> 166345	<u>163723</u> 168777
<u>6125-0412-0205</u> 1310-0412-0205	количество пар до 400	шт.	<u>242857</u> 215757	<u>228207</u> 218107	<u>214657</u> 221307
<u>6125-0412-0206</u> 1310-0412-0206	количество пар свыше 500	шт.	<u>365762</u> 324570	<u>343494</u> 328142	<u>322898</u> 333006
	Монтаж в подпольном люке коробки подключения аппаратуры				
<u>6125-0412-0207</u> 1310-0412-0207	количество линий до 5	шт.	<u>20820</u> 18440	<u>19540</u> 18652	<u>18348</u> 18936
<u>6125-0412-0208</u> 1310-0412-0208	количество линий до 10	шт.	<u>24408</u> 21698	<u>22943</u> 21933	<u>21588</u> 22253
<u>6125-0412-0209</u> 1310-0412-0209	количество линий до 20	шт.	<u>35104</u> 31310	<u>33053</u> 31639	<u>31156</u> 32087
<u>6125-0412-0210</u> 1310-0412-0210	количество линий до 40	шт.	<u>46738</u> 41860	<u>44101</u> 42283	<u>41662</u> 42859
	Монтаж на рабочей галерее коробки подключения гибкой петли				
<u>6125-0412-0211</u> 1310-0412-0211	количество линий 20	шт.	<u>62670</u> 55624	<u>58861</u> 56235	<u>55338</u> 57067
<u>6125-0412-0212</u> 1310-0412-0212	количество линий 40	шт.	<u>106180</u> 94256	<u>99734</u> 95290	<u>93772</u> 96698

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0412-0213</u> 1310-0412-0213	количество линий 60	шт.	<u>148828</u> 132026	<u>139745</u> 133483	<u>131344</u> 135467
<u>6125-0412-0214</u> 1310-0412-0214	количество линий свыше 60	шт.	<u>183050</u> 162454	<u>171916</u> 164240	<u>161618</u> 166672
	Монтаж оборудования пульта связи помощника режиссера				
<u>6125-0412-0215</u> 1310-0412-0215	до 10 сигналов режиссерской сигнализации, на 1 направление трансляции и оповещения	шт.	<u>55744</u> 49240	<u>52228</u> 49804	<u>48976</u> 50572
<u>6125-0412-0216</u> 1310-0412-0216	до 30 сигналов режиссерской сигнализации, на 4 направления трансляции и оповещения	шт.	<u>74625</u> 66495	<u>70230</u> 67200	<u>66165</u> 68160
	Подгруппа 6125-0412-03 Монтаж оборудования телевидения				
	Монтаж на полу шкафа ПТС				
<u>6125-0412-0301</u> 1310-0412-0301	питания	шт.	<u>58382</u> 52049	<u>55074</u> 52604	<u>52004</u> 53309
<u>6125-0412-0302</u> 1310-0412-0302	подключения	шт.	<u>70557</u> 62409	<u>66299</u> 63128	<u>62338</u> 64053
	Подраздел 6125-05 Монтаж оборудования антенн, волноводов, фидеров и сигнального освещения мачт и башен				
	Группа 6125-0501 Монтаж оборудования антенн приемных коллективного пользования				
	Подгруппа 6125-0501-01 Настройка стемы коллективного приема телевидения (КСКПТ) крупные				
	Определение в пределах проектной зоны места установки постоянной антенны, обеспечивающего качественный прием телевидения на 4-х каналах с монтажом и демонтажем измерительной антенны с измерением величины уровня, определением качества телевизионного сигнала на входе головной усилительной станции для канала:				
<u>6125-0501-0101</u> 1310-0501-0101	одного	шт.	<u>207834</u> 183082	<u>194522</u> 185286	<u>182125</u> 188240
<u>6125-0501-0102</u> 1310-0501-0102	каждого последующего	шт.	<u>156874</u> 138191	<u>146826</u> 139856	<u>137469</u> 142085
<u>6125-0501-0103</u> 1310-0501-0103	Проверка монтажа перед настройкой	шт.	<u>313749</u> 276383	<u>293653</u> 279711	<u>274938</u> 284170
	Замена существующей антенны с демонтажем ранее установленной антенны и разьема кабеля снижения, подъем и установка мачты и новой антенны, прокладка и разделка кабеля снижения от антенны до головной усилительной станции, полный цикл измерений по каждому каналу качества изображения на антенну				
<u>6125-0501-0104</u> 1310-0501-0104	для 1-5 каналов	шт.	<u>115408</u> 101663	<u>108016</u> 102887	<u>101132</u> 104528
<u>6125-0501-0105</u> 1310-0501-0105	для 6-12 каналов	шт.	<u>143385</u> 126309	<u>134201</u> 127830	<u>125649</u> 129868
<u>6125-0501-0106</u> 1310-0501-0106	для 21-69 каналов	шт.	<u>267786</u> 235894	<u>250634</u> 238734	<u>234661</u> 242540
<u>6125-0501-0107</u> 1310-0501-0107	Монтаж оборудования систем из нескольких антенн	шт.	<u>974220</u> 858195	<u>911820</u> 868530	<u>853710</u> 882375
	Измерение на выходе антенны с разделкой и подключением кабеля к антенне и каналному фильтру				
<u>6125-0501-0108</u> 1310-0501-0108	для одного канала	шт.	<u>45963</u> 40489	<u>43019</u> 40977	<u>40278</u> 41630
<u>6125-0501-0109</u> 1310-0501-0109	для каждого последующего канала	шт.	<u>36970</u> 32567	<u>34602</u> 32960	<u>32397</u> 33485
	Настройка ТВ станции магистральной усилительной				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0501-0110</u> 1310-0501-0110	для одного канала	шт.	<u>1064148</u> 937413	<u>995988</u> 948702	<u>932514</u> 963825
<u>6125-0501-0111</u> 1310-0501-0111	для каждого последующего канала	шт.	<u>784372</u> 690957	<u>734132</u> 699278	<u>687346</u> 710425
	Измерение уровня ТВ сигнала устройства магистрального ответвляющего				
<u>6125-0501-0112</u> 1310-0501-0112	для одного канала	шт.	<u>55456</u> 48851	<u>51904</u> 49439	<u>48596</u> 50228
<u>6125-0501-0113</u> 1310-0501-0113	для каждого последующего	шт.	<u>36970</u> 32567	<u>34602</u> 32960	<u>32397</u> 33485
	Подключение к магистральной линии с комплексом измерений				
<u>6125-0501-0114</u> 1310-0501-0114	для одного канала	шт.	<u>69444</u> 61174	<u>64996</u> 61911	<u>60854</u> 62898
<u>6125-0501-0115</u> 1310-0501-0115	для каждого последующего канала	шт.	<u>64448</u> 56773	<u>60320</u> 57457	<u>56476</u> 58373
<u>6125-0501-0116</u> 1310-0501-0116	Настройка в домовой распределительной сети на один ТВ канал	шт.	<u>13839</u> 12191	<u>12953</u> 12338	<u>12127</u> 12534
	Сдача работ с контрольными измерениями				
<u>6125-0501-0117</u> 1310-0501-0117	для одного канала	шт.	<u>23082</u> 20333	<u>21603</u> 20577	<u>20226</u> 20906
<u>6125-0501-0118</u> 1310-0501-0118	для каждого последующего канала	шт.	<u>13839</u> 12191	<u>12953</u> 12338	<u>12127</u> 12534
	Подраздел 6125-06 Монтаж оборудования сигнализации электрической тревожной, пожарной, вызывной и дистанционной				
	Группа 6125-0601 Монтаж оборудования сигнализации электрической тревожной и пожарной				
	Подгруппа 6125-0601-01 Монтаж оборудования аппаратов приемных				
	Монтаж оборудования приборов ПС приемно-контрольных, пусковых				
<u>6125-0601-0101</u> 1310-0701-0101	концентратор блок базовый на 10 лучей	шт.	<u>111322</u> 98144	<u>104215</u> 99270	<u>97591</u> 100858
<u>6125-0601-0102</u> 1310-0701-0102	концентратор блок базовый на 20 лучей	шт.	<u>183907</u> 162134	<u>172165</u> 163996	<u>161221</u> 166618
<u>6125-0601-0103</u> 1310-0701-0103	концентратор блок линейный	шт.	<u>8130</u> 7175	<u>7617</u> 7258	<u>7137</u> 7372
	Монтаж оборудования приборов ПС				
<u>6125-0601-0104</u> 1310-0701-0104	на 1 луч	шт.	<u>55228</u> 48684	<u>51708</u> 49266	<u>48430</u> 50048
<u>6125-0601-0105</u> 1310-0701-0105	на 4 луча	шт.	<u>28040</u> 24734	<u>26252</u> 25016	<u>24602</u> 25412
	Монтаж оборудования приборов приемно-контрольных сигнальных				
<u>6125-0601-0106</u> 1310-0701-0106	концентратор блок базовый на 10 лучей	шт.	<u>77413</u> 68246	<u>72469</u> 69030	<u>67862</u> 70134
<u>6125-0601-0107</u> 1310-0701-0107	концентратор блок линейный	шт.	<u>6173</u> 5442	<u>5780</u> 5506	<u>5414</u> 5593
<u>6125-0601-0108</u> 1310-0701-0108	Монтаж оборудования прибора ОПС на 4 луча	шт.	<u>40856</u> 36032	<u>38256</u> 36448	<u>35840</u> 37032
	Монтаж оборудования приемно-контрольного объектового				
<u>6125-0601-0109</u> 1310-0701-0109	на 2 луча	шт.	<u>90094</u> 79384	<u>84334</u> 80338	<u>78970</u> 81616
<u>6125-0601-0110</u> 1310-0701-0110	на 1 луч	шт.	<u>15765</u> 13911	<u>14768</u> 14072	<u>13838</u> 14294
	Монтаж оборудования устройства промежуточного				
<u>6125-0601-0111</u> 1310-0701-0111	количество лучей 10	шт.	<u>21317</u> 18819	<u>19973</u> 19041	<u>18722</u> 19340

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0601-0112</u> 1310-0701-0112	количество лучей 5	шт.	<u>12169</u> 10742	<u>11401</u> 10868	<u>10686</u> 11039
<u>6125-0601-0113</u> 1310-0701-0113	количество лучей 1	шт.	<u>6015</u> 5318	<u>5637</u> 5378	<u>5288</u> 5462
Подгруппа 6125-0601-02 Монтаж извещателей					
Монтаж извещателя ПС автоматического					
<u>6125-0601-0201</u> 1310-0701-0201	теплового электро- контактного, магнитоконтактного в нормальном исполнении	шт.	<u>4610</u> 4068	<u>4317</u> 4115	<u>4046</u> 4179
<u>6125-0601-0202</u> 1310-0701-0202	дымового, фотоэлектрического, радиоизотопного, светового в нормальном исполнении	шт.	<u>9208</u> 8125	<u>8622</u> 8218	<u>8080</u> 8347
<u>6125-0601-0203</u> 1310-0701-0203	теплового, дымового, светового во взрывозащищенном исполнении	шт.	<u>11844</u> 10450	<u>11090</u> 10570	<u>10392</u> 10738
Монтаж извещателя ОС автоматического					
<u>6125-0601-0204</u> 1310-0701-0204	контактного, магнитоконтактного на открывание окон, дверей	шт.	<u>4728</u> 4186	<u>4435</u> 4233	<u>4164</u> 4297
<u>6125-0601-0205</u> 1310-0701-0205	ударно-контактного, бесконтактного электромагнитного или пьезоэлектрического, устанавливаемого на стекле	шт.	<u>4748</u> 4206	<u>4455</u> 4253	<u>4184</u> 4317
<u>6125-0601-0206</u> 1310-0701-0206	Монтаж конструкции для установки извещателя	шт.	<u>1922</u> 1738	<u>1819</u> 1752	<u>1726</u> 1777
<u>6125-0601-0207</u> 1310-0701-0207	Монтаж извещателя охранно- пожарного автоматического электромагнитного наружной и внутренней установки	шт.	<u>4409</u> 3889	<u>4129</u> 3934	<u>3868</u> 3997
Подгруппа 6125-0601-03 Монтаж приборов и устройств сигнализирующих объектовых					
<u>6125-0601-0301</u> 1310-0701-0301	Монтаж прибора сигнализирующего емкостного	шт.	<u>51278</u> 45217	<u>48000</u> 45734	<u>44975</u> 46460
<u>6125-0601-0302</u> 1310-0701-0302	Монтаж устройства ультразвукового в одноблочном исполнении	шт.	<u>24624</u> 21714	<u>23049</u> 21969	<u>21594</u> 22314
<u>6125-0601-0303</u> 1310-0701-0303	Монтаж устройства ультразвукового блок питания и контроля	шт.	<u>24714</u> 21804	<u>23139</u> 22059	<u>21684</u> 22404
<u>6125-0601-0304</u> 1310-0701-0304	Монтаж устройства ультразвукового преобразователь (излучатель или приемник), комплект	шт.	<u>22900</u> 20191	<u>21435</u> 20425	<u>20080</u> 20746
<u>6125-0601-0305</u> 1310-0701-0305	Монтаж устройства оптико- (фото)электрического прибора оптико- электрического в одноблочном исполнении	шт.	<u>36601</u> 32265	<u>34257</u> 32641	<u>32089</u> 33153
<u>6125-0601-0306</u> 1310-0701-0306	Монтаж устройства оптико- (фото)электрического блока питания и контроля	шт.	<u>40314</u> 35555	<u>37754</u> 35978	<u>35370</u> 36547

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0601-0307</u> 1310-0701-0307	Монтаж устройства оптико- (фото)электрического комплект преобразователей (излучатель, фотоприемник)	шт.	<u>41242</u> 36366	<u>38605</u> 36788	<u>36167</u> 37365
<u>6125-0601-0308</u> 1310-0701-0308	Монтаж устройства оптико- (фото)электрического отражатель неподвижный	шт.	<u>4606</u> 4064	<u>4313</u> 4111	<u>4042</u> 4175
<u>6125-0601-0309</u> 1310-0701-0309	Монтаж устройства оптико- (фото)электрического отражатель регулируемый	шт.	<u>13305</u> 11736	<u>12462</u> 11871	<u>11676</u> 12057
Подгруппа 6125-0601-04 Блокировка проводом, фольгой поверхности					
<u>6125-0601-0401</u> 1310-0701-0401	Блокировка проводом или фольгой окон, дверей, витрин стеклянных	м	<u>2166</u> 1924	<u>2035</u> 1945	<u>1914</u> 1974
<u>6125-0601-0402</u> 1310-0701-0402	Блокировка проводом, фольгой на пролом дверей, перегородок поверхностей строительных конструкций	м²	<u>9375</u> 8331	<u>8813</u> 8420	<u>8290</u> 8545
<u>6125-0601-0403</u> 1310-0701-0403	Блокировка проводом, фольгой на пролом потолков поверхностей строительных конструкций	м²	<u>13790</u> 12224	<u>12947</u> 12357	<u>12161</u> 12545
<u>6125-0601-0404</u> 1310-0701-0404	Блокировка решеток металлических	м²	<u>17910</u> 15819	<u>16786</u> 15998	<u>15738</u> 16247
Подгруппа 6125-0601-05 Монтаж провода при открытой проводке для систем ОПС					
<u>6125-0601-0501</u> 1310-0701-0501	Прокладка по стенам и потолкам деревянным провода двух- и трехжильного с разделительным основанием	м	<u>522</u> 468	<u>493</u> 472	<u>465</u> 479
<u>6125-0601-0502</u> 1310-0701-0502	Прокладка по стенам и потолкам кирпичным провода двух- и трехжильного с разделительным основанием	м	<u>1371</u> 1225	<u>1292</u> 1237	<u>1219</u> 1255
<u>6125-0601-0503</u> 1310-0701-0503	Прокладка по стенам и потолкам бетонным и металлическим ровода двух- и трехжильного с разделительным основанием	м	<u>1648</u> 1469	<u>1551</u> 1484	<u>1462</u> 1506
<u>6125-0601-0504</u> 1310-0701-0504	Монтаж линии (скрутка) из 2- 3 одножильных проводов по любому основанию	м	<u>1086</u> 976	<u>1026</u> 985	<u>971</u> 998
Подгруппа 6125-0601-06 Монтаж оповещателя пожарного светозвукового					
Монтаж оповещателя пожарного светозвукового внутренней установки					
<u>6125-0601-0601</u> 1310-0701-0601	по бетонному основанию	шт.	<u>2573</u> 2269	<u>2409</u> 2296	<u>2257</u> 2332
<u>6125-0601-0602</u> 1310-0701-0602	по деревянному основанию	шт.	<u>2279</u> 2008	<u>2133</u> 2032	<u>1998</u> 2065
Монтаж оповещателя пожарного светозвукового наружной установки					
<u>6125-0601-0603</u> 1310-0701-0603	по бетонному основанию	шт.	<u>3670</u> 3236	<u>3436</u> 3274	<u>3219</u> 3327
<u>6125-0601-0604</u> 1310-0701-0604	по деревянному основанию	шт.	<u>3320</u> 2926	<u>3108</u> 2961	<u>2910</u> 3008

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6125-0601-07 Монтаж приборов приемно-контрольных охранно-пожарных				
	Монтаж прибора приемно-контрольного охранно-пожарного				
<u>6125-0601-0701</u> <u>1310-0701-0701</u>	приемно-контрольного охранно-пожарного	шт.	<u>14603</u> 12876	<u>13668</u> 13025	<u>12804</u> 13227
<u>6125-0601-0702</u> <u>1310-0701-0702</u>	Добавлять на каждое последующее присоединение внешнего устройства к норме 6125-0601-0701	шт.	<u>1009</u> 890	<u>944</u> 900	<u>885</u> 914
<u>6125-0601-0703</u> <u>1310-0701-0703</u>	Добавлять на каждое последующее присоединение шлейфа сигнализации к норме 6125-0601-0701	шт.	<u>1121</u> 988	<u>1049</u> 1000	<u>983</u> 1016
<u>6125-0601-0704</u> <u>1310-0701-0704</u>	Добавлять на каждое последующее присоединение устройства для поставки-снятия ППК в дежурный режим к норме 6125-0601-0701	шт.	<u>1234</u> 1087	<u>1154</u> 1100	<u>1081</u> 1117
	Группа 6125-0602 Монтаж оборудования электрочасофикации				
	Подгруппа 6125-0602-01 Монтаж оборудования электрочасов первичных				
<u>6125-0602-0101</u> <u>1310-0702-0101</u>	Монтаж оборудования часов первичных электрических показывающих кварцевые типа ПКЧЗ-2-РН-Р24-Р6-1	шт.	<u>15277</u> 13468	<u>14302</u> 13624	<u>13396</u> 13843
	Подгруппа 6125-0602-02 Монтаж оборудования электрочасов вторичных для помещений				
	Монтаж на стене электрочасов				
<u>6125-0602-0201</u> <u>1310-0702-0201</u>	вторичных для помещений односторонних	шт.	<u>8403</u> 7405	<u>7865</u> 7493	<u>7365</u> 7613
<u>6125-0602-0202</u> <u>1310-0702-0202</u>	с установкой кронштейна на бетонной стене электрочасов вторичных для помещений, односторонних	шт.	<u>9194</u> 8128	<u>8620</u> 8222	<u>8088</u> 8350
	Монтаж на кронштейне с установкой кронштейна				
<u>6125-0602-0203</u> <u>1310-0702-0203</u>	на металлоконструкции электрочасов вторичных для помещений односторонних	шт.	<u>9426</u> 8390	<u>8852</u> 8470	<u>8326</u> 8612
<u>6125-0602-0204</u> <u>1310-0702-0204</u>	на колонне электрочасов вторичных для помещений односторонних	шт.	<u>11827</u> 10743	<u>11241</u> 10837	<u>10699</u> 10965
<u>6125-0602-0205</u> <u>1310-0702-0205</u>	на бетонной стене электрочасов вторичных для помещений двусторонних	шт.	<u>10570</u> 9340	<u>9904</u> 9446	<u>9288</u> 9590
<u>6125-0602-0206</u> <u>1310-0702-0206</u>	на металлической конструкции электрочасов вторичных для помещений двусторонних	шт.	<u>10802</u> 9602	<u>10136</u> 9694	<u>9526</u> 9852
<u>6125-0602-0207</u> <u>1310-0702-0207</u>	на колонне электрочасов вторичных для помещений двусторонних	шт.	<u>13413</u> 12139	<u>12725</u> 12253	<u>12089</u> 12401
	Подгруппа 6125-0602-03 Монтаж оборудования электрочасов вторичных уличных				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0602-0301</u> 1310-0702-0301	Монтаж на стене электрочасов вторичных уличных, односторонних	шт.	<u>42179</u> 38603	<u>40255</u> 38912	<u>38463</u> 39338
	Монтаж на кронштейне с установкой кронштейна				
<u>6125-0602-0302</u> 1310-0702-0302	на бетонной стене электрочасов вторичных уличных односторонних	шт.	<u>27117</u> 24689	<u>25806</u> 24900	<u>24591</u> 25188
<u>6125-0602-0303</u> 1310-0702-0303	на металлической конструкции электрочасов вторичных уличных односторонних	шт.	<u>28477</u> 26080	<u>27166</u> 26276	<u>25957</u> 26578
<u>6125-0602-0304</u> 1310-0702-0304	на колонне электрочасов вторичных уличных односторонних	шт.	<u>29868</u> 27414	<u>28542</u> 27624	<u>27315</u> 27918
<u>6125-0602-0305</u> 1310-0702-0305	на бетонной колонне электрочасов вторичных уличных двусторонних	шт.	<u>31315</u> 28368	<u>29723</u> 28623	<u>28248</u> 28973
<u>6125-0602-0306</u> 1310-0702-0306	на металлической конструкции электрочасов вторичных уличных двусторонних	шт.	<u>32656</u> 29734	<u>31063</u> 29978	<u>29593</u> 30339
<u>6125-0602-0307</u> 1310-0702-0307	на колонне электрочасов вторичных уличных двусторонних	шт.	<u>33806</u> 30858	<u>32213</u> 31114	<u>30738</u> 31463
	Подгруппа 6125-0602-04 Монтаж оборудования электрочасов специальных				
<u>6125-0602-0401</u> 1310-0702-0401	Монтаж оборудования часов процедурных физиотерапевтической аппаратуры, тип РВІ-30	шт.	<u>4205</u> 3727	<u>3946</u> 3768	<u>3707</u> 3825
<u>6125-0602-0402</u> 1310-0702-0402	Монтаж оборудования механизмов часов электровторичных башенных, тип ЭВЧ-15м	шт.	<u>71521</u> 65367	<u>68131</u> 65855	<u>65014</u> 66654
	Подгруппа 6125-0602-05 Монтаж прочего оборудования электрочасофикации				
<u>6125-0602-0501</u> 1310-0702-0501	Монтаж на стене коробки ответвительной	шт.	<u>2335</u> 2060	<u>2186</u> 2083	<u>2049</u> 2116
<u>6125-0602-0502</u> 1310-0702-0502	Монтаж на стене реле трансляции минутных импульсов	шт.	<u>3741</u> 3308	<u>3507</u> 3345	<u>3290</u> 3397
<u>6125-0602-0503</u> 1310-0702-0503	Монтаж секундомера электронного с таймерным выходом, тип СТС-1	шт.	<u>5297</u> 4705	<u>4977</u> 4758	<u>4682</u> 4827
<u>6125-0602-0504</u> 1310-0702-0504	Монтаж реле времени программного, тип 2РВМ	шт.	<u>2734</u> 2420	<u>2565</u> 2447	<u>2408</u> 2484
	Подгруппа 6125-0602-06 Монтаж оборудования часов электронных				
<u>6125-0602-0601</u> 1310-0702-0601	Монтаж оборудования часов электронных подвесных	шт.	<u>8849</u> 7803	<u>8287</u> 7893	<u>7763</u> 8017
	Подраздел 6125-07 Монтаж оборудования линий связи				
	Группа 6125-0701 Монтаж оборудования линии связи кабельной междугородной				
	Подгруппа 6125-0701-01 Прокладка кабелеукладчиком кабелей и проводов				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля симметричного на однокабельной линии, глубина прокладки не менее 0,9 м				
<u>6125-0701-0101</u> 1310-0901-0101	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах групп I, II	км	<u>389535</u> 362159	<u>376314</u> 364421	<u>364041</u> 372754
<u>6125-0701-0102</u> 1310-0901-0102	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах группы III	км	<u>708369</u> 660144	<u>685266</u> 664111	<u>663821</u> 679399
<u>6125-0701-0103</u> 1310-0901-0103	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах групп I, II	км	<u>336893</u> 313549	<u>325666</u> 315473	<u>315244</u> 322729
<u>6125-0701-0104</u> 1310-0901-0104	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах группы III	км	<u>606673</u> 566036	<u>587299</u> 569369	<u>569316</u> 582560
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля симметричного на двухкабельной линии глубина прокладки не менее 0,9 м				
<u>6125-0701-0105</u> 1310-0901-0105	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах групп I, II	км	<u>502749</u> 466876	<u>485343</u> 469848	<u>469184</u> 480498
<u>6125-0701-0106</u> 1310-0901-0106	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах группы III	км	<u>1023421</u> 953185	<u>989693</u> 958970	<u>958384</u> 980976
<u>6125-0701-0107</u> 1310-0901-0107	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах групп I, II	км	<u>427146</u> 397118	<u>412643</u> 399599	<u>399180</u> 408736
<u>6125-0701-0108</u> 1310-0901-0108	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах группы III	км	<u>869732</u> 810552	<u>841381</u> 815419	<u>815065</u> 834183
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля симметричного сельской связи и радиофикации на однокабельной линии глубина прокладки не менее 0,9 м				
<u>6125-0701-0109</u> 1310-0901-0109	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах групп I, II	км	<u>127113</u> 115019	<u>121662</u> 115898	<u>116591</u> 121880
<u>6125-0701-0110</u> 1310-0901-0110	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах группы III	км	<u>179708</u> 164494	<u>172807</u> 165607	<u>166392</u> 172956
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля коаксиального МКТ-4, глубина прокладки не менее 1,2 м				
<u>6125-0701-0111</u> 1310-0901-0111	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах I, II групп	км	<u>377763</u> 349336	<u>364173</u> 351674	<u>351554</u> 360786
<u>6125-0701-0112</u> 1310-0901-0112	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах III группы	км	<u>502214</u> 464633	<u>484288</u> 467721	<u>467643</u> 479901
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля коаксиального марки КМ-4 глубина прокладки не менее 1,2 м				
<u>6125-0701-0113</u> 1310-0901-0113	при строительной длине кабеля до 600 м в грунтах I, II групп	км	<u>687658</u> 641657	<u>665375</u> 645482	<u>644690</u> 659370
<u>6125-0701-0114</u> 1310-0901-0114	при строительной длине кабеля до 600 м в грунтах III группы	км	<u>928423</u> 866945	<u>898687</u> 872053	<u>871086</u> 890760
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля коаксиального марки КМ-8/6 глубина прокладки не менее 1,2 м				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0701-0115</u> 1310-0901-0115	при строительной длине кабеля до 600 м в грунтах I, II групп	км	<u>952952</u> 889885	<u>922486</u> 895122	<u>894207</u> 914439
<u>6125-0701-0116</u> 1310-0901-0116	при строительной длине кабеля до 600 м в грунтах III группы	км	<u>1214758</u> 1134845	<u>1176174</u> 1141478	<u>1140361</u> 1165999
	Подгруппа 6125-0701-02 Прокладка кабелеукладчиком через водоемы на выброшенных тросах переходов кабельных				
	Прокладка кабелеукладчиком перехода однокабельного через водоемы				
<u>6125-0701-0201</u> 1310-0901-0201	ширина зеркала воды до 100 м на выброшенных тросах симметричным кабелем, глубина прокладки не менее 0,9 м	шт.	<u>1928997</u> 1804814	<u>1870642</u> 1814914	<u>1816487</u> 1858021
<u>6125-0701-0202</u> 1310-0901-0202	ширина зеркала воды до 200 м на выброшенных тросах симметричным кабелем, глубина прокладки не менее 0,9 м	шт.	<u>2453462</u> 2295669	<u>2379341</u> 2308501	<u>2310555</u> 2363360
	Прокладка кабелеукладчиком перехода двухкабельного через водоемы				
<u>6125-0701-0203</u> 1310-0901-0203	ширина зеркала воды до 100 м на выброшенных тросах симметричным кабелем, глубина прокладки не менее 0,9 м	шт.	<u>2770964</u> 2586270	<u>2683221</u> 2601387	<u>2601782</u> 2662364
<u>6125-0701-0204</u> 1310-0901-0204	ширина зеркала воды до 200 м на выброшенных тросах симметричным кабелем, глубина прокладки не менее 0,9 м	шт.	<u>3506654</u> 3273166	<u>3395772</u> 3292273	<u>3292856</u> 3369497
<u>6125-0701-0205</u> 1310-0901-0205	Прокладка перехода проводом радиофикации типа ПРВПМ, глубина прокладки от 0,8 до 0,9 м, при ширине зеркала воды до 100 м	шт.	<u>502730</u> 466379	<u>487227</u> 468891	<u>472886</u> 490910
	Прокладка кабелеукладчиком перехода однокабельного через водоемы на выброшенных тросах коаксиальным кабелем типа МКТ-4				
<u>6125-0701-0206</u> 1310-0901-0206	глубина прокладки не менее 1,2 м, при ширине зеркала воды до 100 м	шт.	<u>1223696</u> 1140395	<u>1184502</u> 1147227	<u>1148115</u> 1176240
<u>6125-0701-0207</u> 1310-0901-0207	глубина прокладки не менее 1,2 м, при ширине зеркала воды до 200 м	шт.	<u>1537056</u> 1432803	<u>1488066</u> 1441347	<u>1442586</u> 1477863
	Прокладка кабелеукладчиком перехода однокабельного через водоемы на выброшенных тросах коаксиальным кабелем типа КМ-4				
<u>6125-0701-0208</u> 1310-0901-0208	ширина зеркала воды до 100 м, глубина прокладки не менее 1,2 м	шт.	<u>1975203</u> 1845531	<u>1913890</u> 1856116	<u>1856985</u> 1899882
<u>6125-0701-0209</u> 1310-0901-0209	ширина зеркала воды до 200 м, глубина прокладки не менее 1,2 м	шт.	<u>2504512</u> 2340433	<u>2426986</u> 2353821	<u>2355034</u> 2409380
	Прокладка кабелеукладчиком перехода однокабельного через водоемы на выброшенных тросах коаксиальным кабелем типа км-8/6				
<u>6125-0701-0210</u> 1310-0901-0210	ширина зеркала воды до 100 м, глубина прокладки не менее 1,2 м	шт.	<u>2392456</u> 2235314	<u>2318144</u> 2248142	<u>2249175</u> 2301143

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0701-0211</u> 1310-0901-0211	шириной зеркала воды до 200 м, глубина прокладки не менее 1,2 м	шт.	<u>3058310</u> 2857921	<u>2963625</u> 2874272	<u>2875748</u> 2942124
	Подгруппа 6125-0701-03 Прокладка в траншее кабелей и проводов				
	Прокладка в траншее кабеля масса 1 м				
<u>6125-0701-0301</u> 1310-0901-0301	до 0,6 кг	км	<u>177734</u> 159566	<u>168188</u> 161527	<u>159269</u> 163235
<u>6125-0701-0302</u> 1310-0901-0302	до 2 кг	км	<u>414686</u> 371194	<u>396684</u> 374646	<u>379924</u> 401900
<u>6125-0701-0303</u> 1310-0901-0303	до 3 кг	км	<u>477567</u> 426972	<u>456105</u> 431022	<u>436129</u> 460634
<u>6125-0701-0304</u> 1310-0901-0304	до 6 кг	км	<u>659013</u> 589084	<u>629183</u> 594695	<u>601401</u> 634938
<u>6125-0701-0305</u> 1310-0901-0305	до 9 кг	км	<u>772633</u> 690075	<u>736805</u> 696746	<u>703438</u> 741770
<u>6125-0701-0306</u> 1310-0901-0306	до 13 кг	км	<u>878801</u> 783178	<u>835504</u> 791035	<u>795192</u> 835893
<u>6125-0701-0307</u> 1310-0901-0307	до 18 кг	км	<u>1034574</u> 921056	<u>982196</u> 930457	<u>933432</u> 979734
	Подгруппа 6125-0701-04 Монтаж в котлованах муфт прямых на низкочастотном кабеле				
	Монтаж в котлованах муфт прямых на низкочастотном кабеле со свинцовой оболочкой				
<u>6125-0701-0401</u> 1310-0901-0401	емкость до 4х4	шт.	<u>58071</u> 52066	<u>54879</u> 52662	<u>51906</u> 53291
<u>6125-0701-0402</u> 1310-0901-0402	емкость до 7х4	шт.	<u>64166</u> 57515	<u>60633</u> 58178	<u>57342</u> 58872
<u>6125-0701-0403</u> 1310-0901-0403	емкость до 14х4	шт.	<u>85189</u> 76206	<u>80414</u> 77098	<u>75967</u> 78041
<u>6125-0701-0404</u> 1310-0901-0404	емкость до 19х4	шт.	<u>103421</u> 92513	<u>97604</u> 93575	<u>92208</u> 94711
<u>6125-0701-0405</u> 1310-0901-0405	емкость до 27х4	шт.	<u>127357</u> 113861	<u>120161</u> 115176	<u>113486</u> 116581
<u>6125-0701-0406</u> 1310-0901-0406	емкость до 37х4	шт.	<u>151222</u> 135117	<u>142637</u> 136689	<u>134672</u> 138362
<u>6125-0701-0407</u> 1310-0901-0407	емкость до 52х4	шт.	<u>192347</u> 171748	<u>181367</u> 173759	<u>171179</u> 175900
<u>6125-0701-0408</u> 1310-0901-0408	емкость до 61х4	шт.	<u>215359</u> 192214	<u>203022</u> 194473	<u>191574</u> 196881
<u>6125-0701-0409</u> 1310-0901-0409	емкость до 80х4	шт.	<u>264848</u> 236492	<u>249735</u> 239263	<u>235712</u> 242208
<u>6125-0701-0410</u> 1310-0901-0410	емкость до 114х4	шт.	<u>360023</u> 321420	<u>339448</u> 325190	<u>320355</u> 329204
	Монтаж в котлованах муфт прямых на низкочастотном кабеле с алюминиевой оболочкой				
<u>6125-0701-0411</u> 1310-0901-0411	емкость до 4х4	шт.	<u>63970</u> 57368	<u>60460</u> 58023	<u>57192</u> 58715
<u>6125-0701-0412</u> 1310-0901-0412	емкость до 7х4	шт.	<u>69920</u> 62686	<u>66076</u> 63406	<u>62496</u> 64162
<u>6125-0701-0413</u> 1310-0901-0413	емкость до 14х4	шт.	<u>86663</u> 77617	<u>81857</u> 78519	<u>77380</u> 79463
<u>6125-0701-0414</u> 1310-0901-0414	емкость до 19х4	шт.	<u>109112</u> 97543	<u>102944</u> 98671	<u>97221</u> 99874
	Подгруппа 6125-0701-05 Монтаж в колодцах муфт прямых на низкочастотном кабеле				
	Монтаж в колодцах муфт прямых на низкочастотном кабеле со свинцовой оболочкой				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0701-0501</u> 1310-0901-0501	емкость 4х4	шт.	<u>42007</u> 37335	<u>39519</u> 37789	<u>37199</u> 38301
<u>6125-0701-0502</u> 1310-0901-0502	емкость 7х4	шт.	<u>47318</u> 42081	<u>44531</u> 42592	<u>41931</u> 43162
<u>6125-0701-0503</u> 1310-0901-0503	емкость 14х4	шт.	<u>65939</u> 58631	<u>62048</u> 59343	<u>58420</u> 60140
<u>6125-0701-0504</u> 1310-0901-0504	емкость 19х4	шт.	<u>86194</u> 76556	<u>81053</u> 77485	<u>76265</u> 78538
<u>6125-0701-0505</u> 1310-0901-0505	емкость 27х4	шт.	<u>111336</u> 98888	<u>104696</u> 100087	<u>98511</u> 101449
<u>6125-0701-0506</u> 1310-0901-0506	емкость 37х4	шт.	<u>136943</u> 121636	<u>128779</u> 123112	<u>121175</u> 124785
<u>6125-0701-0507</u> 1310-0901-0507	емкость 52х4	шт.	<u>177436</u> 157626	<u>166869</u> 159535	<u>157027</u> 161702
<u>6125-0701-0508</u> 1310-0901-0508	емкость 61х4	шт.	<u>203184</u> 180522	<u>191096</u> 182707	<u>179838</u> 185184
<u>6125-0701-0509</u> 1310-0901-0509	емкость 80х4	шт.	<u>254289</u> 225923	<u>239161</u> 228660	<u>225070</u> 231758
<u>6125-0701-0510</u> 1310-0901-0510	емкость 114х4	шт.	<u>350435</u> 311300	<u>329563</u> 315075	<u>310122</u> 319350
Монтаж в колодцах муфт прямых на низкочастотном кабеле с алюминиевой оболочкой					
<u>6125-0701-0511</u> 1310-0901-0511	емкость 4х4	шт.	<u>79074</u> 70239	<u>74369</u> 71098	<u>69982</u> 72065
<u>6125-0701-0512</u> 1310-0901-0512	емкость 7х4	шт.	<u>88497</u> 78623	<u>83238</u> 79582	<u>78335</u> 80663
<u>6125-0701-0513</u> 1310-0901-0513	емкость 14х4	шт.	<u>107560</u> 95587	<u>101185</u> 96752	<u>95240</u> 98061
<u>6125-0701-0514</u> 1310-0901-0514	емкость 19х4	шт.	<u>125804</u> 111691	<u>118274</u> 113049	<u>111261</u> 114595
Подгруппа 6125-0701-06 Монтаж в котлованах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле					
Монтаж в котлованах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле со свинцовой оболочкой					
<u>6125-0701-0601</u> 1310-0901-0601	емкость 4х4	шт.	<u>75119</u> 67383	<u>70994</u> 68137	<u>67168</u> 68940
<u>6125-0701-0602</u> 1310-0901-0602	емкость 7х4	шт.	<u>92823</u> 83223	<u>87702</u> 84156	<u>82953</u> 85158
<u>6125-0701-0603</u> 1310-0901-0603	емкость 14х4	шт.	<u>124790</u> 111941	<u>117939</u> 113193	<u>111583</u> 114530
<u>6125-0701-0604</u> 1310-0901-0604	емкость 19х4	шт.	<u>160137</u> 143456	<u>151274</u> 145102	<u>143003</u> 146874
<u>6125-0701-0605</u> 1310-0901-0605	емкость 27х4	шт.	<u>202708</u> 181771	<u>191587</u> 183842	<u>181209</u> 186060
<u>6125-0701-0606</u> 1310-0901-0606	емкость 37х4	шт.	<u>255686</u> 229212	<u>241623</u> 231829	<u>228500</u> 234638
<u>6125-0701-0607</u> 1310-0901-0607	емкость 52х4	шт.	<u>336087</u> 301276	<u>317597</u> 304718	<u>300340</u> 308413
<u>6125-0701-0608</u> 1310-0901-0608	емкость 61х4	шт.	<u>377434</u> 338388	<u>356697</u> 342252	<u>337342</u> 346392
<u>6125-0701-0609</u> 1310-0901-0609	емкость 80х4	шт.	<u>479389</u> 429906	<u>453106</u> 434800	<u>428577</u> 440048
<u>6125-0701-0610</u> 1310-0901-0610	емкость 114х4	шт.	<u>661455</u> 593212	<u>625208</u> 599961	<u>591378</u> 607203
Монтаж в котлованах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле с алюминиевой оболочкой					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0701-0611</u> 1310-0901-0611	емкость 4х4	шт.	<u>86928</u> 77856	<u>82107</u> 78751	<u>77611</u> 79713
<u>6125-0701-0612</u> 1310-0901-0612	емкость 7х4	шт.	<u>106109</u> 95007	<u>100208</u> 96100	<u>94704</u> 97282
<u>6125-0701-0613</u> 1310-0901-0613	емкость 14х4	шт.	<u>140357</u> 125741	<u>132591</u> 127183	<u>125345</u> 128735
<u>6125-0701-0614</u> 1310-0901-0614	емкость 19х4	шт.	<u>167241</u> 149832	<u>157992</u> 151552	<u>149362</u> 153399
	Подгруппа 6125-0701-07 Монтаж в колодцах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле				
	Монтаж в колодцах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле со свинцовой оболочкой				
<u>6125-0701-0701</u> 1310-0901-0701	емкость 4х4	шт.	<u>60887</u> 54204	<u>57309</u> 54834	<u>53993</u> 55559
<u>6125-0701-0702</u> 1310-0901-0702	емкость 7х4	шт.	<u>73465</u> 65509	<u>69209</u> 66263	<u>65262</u> 67121
<u>6125-0701-0703</u> 1310-0901-0703	емкость 14х4	шт.	<u>112959</u> 100796	<u>106449</u> 101944	<u>100413</u> 103262
<u>6125-0701-0704</u> 1310-0901-0704	емкость 19х4	шт.	<u>136662</u> 122030	<u>128832</u> 123413	<u>121571</u> 124995
<u>6125-0701-0705</u> 1310-0901-0705	емкость 27х4	шт.	<u>177824</u> 158894	<u>167695</u> 160685	<u>158303</u> 162730
<u>6125-0701-0706</u> 1310-0901-0706	емкость 37х4	шт.	<u>229643</u> 205240	<u>216585</u> 207548	<u>204477</u> 210186
<u>6125-0701-0707</u> 1310-0901-0707	емкость 52х4	шт.	<u>305154</u> 272858	<u>287871</u> 275910	<u>271845</u> 279404
<u>6125-0701-0708</u> 1310-0901-0708	емкость 61х4	шт.	<u>351754</u> 314562	<u>331852</u> 318078	<u>313397</u> 322100
<u>6125-0701-0709</u> 1310-0901-0709	емкость 80х4	шт.	<u>406845</u> 364194	<u>384019</u> 368224	<u>362855</u> 372838
<u>6125-0701-0710</u> 1310-0901-0710	емкость 114х4	шт.	<u>624220</u> 558334	<u>588964</u> 564565	<u>556273</u> 571687
	Монтаж в колодцах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле с алюминиевой оболочкой				
<u>6125-0701-0711</u> 1310-0901-0711	емкость 4х4	шт.	<u>109281</u> 97118	<u>102771</u> 98266	<u>96735</u> 99584
<u>6125-0701-0712</u> 1310-0901-0712	емкость 7х4	шт.	<u>126642</u> 112650	<u>119153</u> 113971	<u>112210</u> 115487
<u>6125-0701-0713</u> 1310-0901-0713	емкость 14х4	шт.	<u>162072</u> 144387	<u>152609</u> 146059	<u>143834</u> 147972
<u>6125-0701-0714</u> 1310-0901-0714	емкость до 19х4	шт.	<u>180212</u> 160691	<u>169767</u> 162538	<u>160081</u> 164648
	Подгруппа 6125-0701-08 Муфты на высокочастотном симметричном кабеле. Монтаж в котлованах				
	Монтаж в котлованах муфты прямой на высокочастотном симметричном кабеле				
<u>6125-0701-0801</u> 1310-0901-0801	с полиэтиленовой оболочкой, емкость 1х4, марки ЗКПБ, ЗКВБ, КСППБ	шт.	<u>38593</u> 34711	<u>36522</u> 35089	<u>34603</u> 35491
<u>6125-0701-0802</u> 1310-0901-0802	с алюминиевой оболочкой, емкость 1х4, марки ЗКАБп	шт.	<u>73632</u> 65910	<u>69514</u> 66662	<u>65695</u> 67465
<u>6125-0701-0803</u> 1310-0901-0803	с алюминиевой оболочкой, емкость 1х4, марки ЗКАКпШп	шт.	<u>102584</u> 91634	<u>96746</u> 92702	<u>91331</u> 93840

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0701-0804</u> 1310-0901-0804	со свинцовой оболочкой, емкость 4х4, марки МКСБ, МКБ, МКСБГ, МКБГ, МКСБЛ	шт.	<u>68365</u> 61332	<u>64612</u> 62014	<u>61132</u> 62748
<u>6125-0701-0805</u> 1310-0901-0805	со свинцовой оболочкой, емкость 4х4, марки МКБЛ	шт.	<u>74172</u> 66492	<u>70074</u> 67237	<u>66275</u> 68039
<u>6125-0701-0806</u> 1310-0901-0806	со свинцовой оболочкой, емкость 4х4, марки МКСБШп, МКСБпШп, МКСК, МКК, МКСКЛ	шт.	<u>92094</u> 82431	<u>86941</u> 83373	<u>82162</u> 84376
<u>6125-0701-0807</u> 1310-0901-0807	со свинцовой оболочкой, емкость 7х4, марки МКСБ, МКБ, МКСБГ, МКБГ, МКСБ	шт.	<u>80424</u> 72076	<u>75971</u> 72888	<u>71842</u> 73757
<u>6125-0701-0808</u> 1310-0901-0808	со свинцовой оболочкой, емкость 7х4, марки МКБЛ	шт.	<u>86314</u> 77312	<u>81513</u> 78189	<u>77061</u> 79125
<u>6125-0701-0809</u> 1310-0901-0809	со свинцовой оболочкой, емкость 7х4, марки МКСБШп, МКСБпШп, МКСК, МКК, МКСКЛ	шт.	<u>103735</u> 92792	<u>97901</u> 93859	<u>92488</u> 94996
	Монтаж в котлованах муфты стыковой на высокочастотном симметричном кабеле со свинцовой оболочкой				
<u>6125-0701-0810</u> 1310-0901-0810	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 4х4, марки МКСБ, МКСБГ, МКБ, МКБГ, МКСБЛ, МКБЛ	шт.	<u>305694</u> 272333	<u>287831</u> 275523	<u>271343</u> 279111
<u>6125-0701-0811</u> 1310-0901-0811	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 4х4, марки МКСБШп, МКК, МКСБпШп, МКСК, МКСКЛ	шт.	<u>338799</u> 301711	<u>318943</u> 305260	<u>300613</u> 309247
<u>6125-0701-0812</u> 1310-0901-0812	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 7х4, марки МКСБ, МКСБГ, МКБ, МКБГ, МКСБЛ, МКБЛ	шт.	<u>453124</u> 403458	<u>426533</u> 408210	<u>401986</u> 413551
<u>6125-0701-0813</u> 1310-0901-0813	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 7х4, марки МКСБШп, МКК, МКСБпШп, МКСК, МКСКЛ	шт.	<u>485866</u> 432508	<u>457297</u> 437612	<u>430925</u> 443351
	Монтаж в котлованах муфты прямой на высокочастотном симметричном кабеле с алюминиевой оболочкой				
<u>6125-0701-0814</u> 1310-0901-0814	емкость 4х4, марки МКАБп, МКАБпГ, МКСАБпГ, МКСАБп	шт.	<u>93504</u> 83897	<u>88380</u> 84831	<u>83628</u> 85834
<u>6125-0701-0815</u> 1310-0901-0815	емкость 4х4, марки МКСАБпШп, МКАБпШп	шт.	<u>105456</u> 94534	<u>99632</u> 95598	<u>94230</u> 96735
<u>6125-0701-0816</u> 1310-0901-0816	емкость 7х4, марки МКАБп, МКАБпГ, МКСАБпГ, МКСАБп	шт.	<u>105856</u> 94913	<u>100023</u> 95981	<u>94610</u> 97118
<u>6125-0701-0817</u> 1310-0901-0817	емкость 7х4, марки МКСАБпШп, МКАБпШп	шт.	<u>117804</u> 105539	<u>111267</u> 106738	<u>105202</u> 108010
	Монтаж в котлованах муфты стыковой на высокочастотном симметричном кабеле с алюминиевой оболочкой				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0701-0818</u> 1310-0901-0818	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 4х4, марки МКСАБп, МКСАБГ, МКАБп, МКАБпГ	шт.	<u>334124</u> 297815	<u>314684</u> 301288	<u>296738</u> 305194
<u>6125-0701-0819</u> 1310-0901-0819	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 4х4, марки МКСАБпШп, МКАБпШп	шт.	<u>354304</u> 315735	<u>333655</u> 319426	<u>314593</u> 323572
<u>6125-0701-0820</u> 1310-0901-0820	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 7х4, марки МКСАБп, МКСАБГ, МКАБп, МКАБпГ	шт.	<u>482272</u> 429637	<u>454091</u> 434672	<u>428076</u> 440332
<u>6125-0701-0821</u> 1310-0901-0821	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 7х4, марки МКСАБпШп, МКАБпШп	шт.	<u>502618</u> 447709	<u>473222</u> 452965	<u>446085</u> 458866
	Подгруппа 6125-0701-09 Монтаж в колодцах муфты на высокочастотном симметричном кабеле				
	Монтаж в колодце муфты прямой на высокочастотном симметричном кабеле				
<u>6125-0701-0901</u> 1310-0901-0901	емкость 1х4, марки ЗКП, ЗКВ, КСПП с полиэтиленовой оболочкой	шт.	<u>32028</u> 28405	<u>30087</u> 28745	<u>28289</u> 29140
<u>6125-0701-0902</u> 1310-0901-0902	емкость 1х4, марки ЗКПАШП с алюминиевой оболочкой	шт.	<u>65086</u> 57745	<u>61170</u> 58452	<u>57522</u> 59256
<u>6125-0701-0903</u> 1310-0901-0903	емкость 4х4, марки МКСГ, МКПГ, МКГ со свинцовой оболочкой,	шт.	<u>40739</u> 36194	<u>38315</u> 36633	<u>36057</u> 37128
<u>6125-0701-0904</u> 1310-0901-0904	емкость 4х4, марки МКСГШп, МКГШп со свинцовой оболочкой,	шт.	<u>72049</u> 63843	<u>67660</u> 64617	<u>63574</u> 65537
<u>6125-0701-0905</u> 1310-0901-0905	емкость 7х4, марки МКСГ, МКПГ, МКГ со свинцовой оболочкой,	шт.	<u>55351</u> 49141	<u>52038</u> 49738	<u>48952</u> 50419
<u>6125-0701-0906</u> 1310-0901-0906	емкость 7х4, марки МКСГШп, МКГШп со свинцовой оболочкой со свинцовой оболочкой,	шт.	<u>88496</u> 78471	<u>83142</u> 79427	<u>78156</u> 80537
	Монтаж в колодце муфты стыковой на высокочастотном симметричном кабеле с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце				
<u>6125-0701-0907</u> 1310-0901-0907	емкость 4х4, на кабеле марка МКСГ, МКПГ, МКГ	шт.	<u>271746</u> 241597	<u>255697</u> 244513	<u>240796</u> 247731
<u>6125-0701-0908</u> 1310-0901-0908	емкость 4х4, на кабеле марка МКСГШп, МКГШп	шт.	<u>330862</u> 293907	<u>311175</u> 297459	<u>292900</u> 301433
<u>6125-0701-0909</u> 1310-0901-0909	емкость 7х4, на кабеле марка МКСГ, МКПГ, МКГ	шт.	<u>421216</u> 374513	<u>396356</u> 379033	<u>373276</u> 384015
<u>6125-0701-0910</u> 1310-0901-0910	емкость 7х4, на кабеле марка МКСГШп, МКГШп	шт.	<u>469729</u> 417479	<u>441909</u> 422524	<u>416081</u> 428113
	Монтаж в колодце муфты прямой на высокочастотном симметричном кабеле с алюминиевой оболочкой				
<u>6125-0701-0911</u> 1310-0901-0911	марка МКСАШп, МКАШп, емкость 4х4	шт.	<u>82402</u> 73368	<u>77582</u> 74237	<u>73093</u> 75227
<u>6125-0701-0912</u> 1310-0901-0912	марка МКСАШп, МКАШп, емкость 7х4	шт.	<u>93105</u> 82898	<u>87661</u> 83883	<u>82591</u> 84998

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0701-0913</u> 1310-0901-0913	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, марки МКСАШп, МКАШп, емкость 4х4	шт.	<u>310006</u> 275832	<u>291832</u> 279177	<u>274871</u> 282853
<u>6125-0701-0914</u> 1310-0901-0914	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, марки МКСАШп, МКАШп, емкость 7х4	шт.	<u>453515</u> 403500	<u>426921</u> 408403	<u>402103</u> 413774
	Монтаж в колодце муфты прямой на высокочастотном симметричном кабеле в стальной оболочке				
<u>6125-0701-0915</u> 1310-0901-0915	марка МКССШп, емкость 4х4	шт.	<u>75470</u> 66984	<u>70943</u> 67801	<u>66726</u> 68729
<u>6125-0701-0916</u> 1310-0901-0916	марка МКССШп, емкость 7х4	шт.	<u>86106</u> 76447	<u>80956</u> 77380	<u>76158</u> 78434
	Монтаж в колодце муфты стыковой на высокочастотном симметричном кабеле в стальной оболочке				
<u>6125-0701-0917</u> 1310-0901-0917	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, марки МКССШп, емкость 4х4	шт.	<u>319905</u> 284251	<u>300915</u> 287685	<u>283287</u> 291509
<u>6125-0701-0918</u> 1310-0901-0918	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, марки МКССШп, емкость 7х4.	шт.	<u>464278</u> 412682	<u>436808</u> 417667	<u>411305</u> 423181
	Монтаж с симметрированием на дальнем конце до 108 кГц муфты на кабеле со свинцовой оболочкой				
<u>6125-0701-0919</u> 1310-0901-0919	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>64977</u> 57752	<u>61127</u> 58445	<u>57554</u> 59224
<u>6125-0701-0920</u> 1310-0901-0920	марки МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>181051</u> 161030	<u>170393</u> 162966	<u>160498</u> 165104
<u>6125-0701-0921</u> 1310-0901-0921	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>272546</u> 242487	<u>256549</u> 245402	<u>241697</u> 248600
<u>6125-0701-0922</u> 1310-0901-0922	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>91696</u> 81477	<u>86251</u> 82459	<u>81198</u> 83559
	Монтаж с симметрированием на дальнем конце до 252 кГц муфты на кабеле со свинцовой оболочкой				
<u>6125-0701-0923</u> 1310-0901-0923	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>388738</u> 345461	<u>365693</u> 349637	<u>344301</u> 354269
<u>6125-0701-0924</u> 1310-0901-0924	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>600555</u> 533762	<u>564994</u> 540216	<u>531981</u> 547354
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 108 кГц, муфты на кабеле со свинцовой оболочкой				
<u>6125-0701-0925</u> 1310-0901-0925	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>58561</u> 52052	<u>55092</u> 52676	<u>51873</u> 53378
<u>6125-0701-0926</u> 1310-0901-0926	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>170152</u> 151349	<u>160142</u> 153168	<u>150850</u> 155175
<u>6125-0701-0927</u> 1310-0901-0927	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>198921</u> 176012	<u>186623</u> 178077	<u>175230</u> 180718
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 252 кГц, муфты на кабеле со свинцовой оболочкой				
<u>6125-0701-0928</u> 1310-0901-0928	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>77107</u> 68524	<u>72534</u> 69348	<u>68289</u> 70272
<u>6125-0701-0929</u> 1310-0901-0929	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>256901</u> 228389	<u>241721</u> 231143	<u>227627</u> 234191
<u>6125-0701-0930</u> 1310-0901-0930	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>364215</u> 323889	<u>342750</u> 327793	<u>322822</u> 332093
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 552 кГц, муфты на кабеле со свинцовой оболочкой				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0701-0931</u> 1310-0901-0931	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>346111</u> 307609	<u>325610</u> 311326	<u>306579</u> 315445
<u>6125-0701-0932</u> 1310-0901-0932	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>480144</u> 426835	<u>451764</u> 431989	<u>425417</u> 437682
	Монтаж с симметрированием на дальнем конце до 108 кГц муфты на кабеле с алюминиевой оболочкой				
<u>6125-0701-0933</u> 1310-0901-0933	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>127829</u> 113672	<u>120276</u> 115016	<u>113267</u> 116560
<u>6125-0701-0934</u> 1310-0901-0934	марка МКСАШп, МКАШп, стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>239912</u> 213434	<u>225805</u> 215977	<u>212710</u> 218826
<u>6125-0701-0935</u> 1310-0901-0935	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>331078</u> 294616	<u>311662</u> 298134	<u>293638</u> 302038
	Монтаж с симметрированием на дальнем конце до 252 кГц муфты на кабеле с алюминиевой оболочкой				
<u>6125-0701-0936</u> 1310-0901-0936	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>154547</u> 137397	<u>145400</u> 139030	<u>136911</u> 140894
<u>6125-0701-0937</u> 1310-0901-0937	марка МКСАШп, МКАШп стыковой, емкость 4х4	шт.	<u>447073</u> 397400	<u>420613</u> 402179	<u>396051</u> 407515
<u>6125-0701-0938</u> 1310-0901-0938	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>658835</u> 585682	<u>619878</u> 592736	<u>583714</u> 600572
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 108 кГц муфты на кабеле с алюминиевой оболочкой				
<u>6125-0701-0939</u> 1310-0901-0939	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>121412</u> 107972	<u>114241</u> 109247	<u>107587</u> 110714
<u>6125-0701-0940</u> 1310-0901-0940	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>228487</u> 203289	<u>215062</u> 205709	<u>202600</u> 208421
<u>6125-0701-0941</u> 1310-0901-0941	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>290912</u> 258946	<u>273890</u> 262031	<u>258089</u> 265452
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 252 кГц муфты на кабеле с алюминиевой оболочкой				
<u>6125-0701-0942</u> 1310-0901-0942	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>139958</u> 124444	<u>131682</u> 125919	<u>124002</u> 127608
<u>6125-0701-0943</u> 1310-0901-0943	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>315763</u> 280792	<u>297132</u> 284153	<u>279839</u> 287913
<u>6125-0701-0944</u> 1310-0901-0944	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>422222</u> 375555	<u>397371</u> 380056	<u>374301</u> 385054
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 552 кГц муфты на кабеле с алюминиевой оболочкой				
<u>6125-0701-0945</u> 1310-0901-0945	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>404447</u> 359549	<u>380530</u> 363868	<u>358329</u> 368691
<u>6125-0701-0946</u> 1310-0901-0946	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>538150</u> 478501	<u>506385</u> 484253	<u>476897</u> 490643
	Подгруппа 6125-0701-10 Монтаж муфты на кабеле с коаксиальными парами				
	Монтаж в котловане муфты прямой на кабеле со свинцовой оболочкой				
<u>6125-0701-1001</u> 1310-0901-1001	марка кабеля МКТСБ-4	шт.	<u>94809</u> 84820	<u>89466</u> 85776	<u>84512</u> 86823
<u>6125-0701-1002</u> 1310-0901-1002	марка кабеля КМБГ-4, КМБ-4	шт.	<u>110383</u> 98877	<u>104233</u> 99983	<u>98529</u> 101183
<u>6125-0701-1003</u> 1310-0901-1003	марка кабеля КМБГ-8/6, КМБ-8/6	шт.	<u>295854</u> 265062	<u>279393</u> 268019	<u>264125</u> 271239
<u>6125-0701-1004</u> 1310-0901-1004	марка кабеля КМБГ-4, КМБ-4	шт.	<u>118360</u> 105449	<u>111458</u> 106689	<u>105057</u> 108038
<u>6125-0701-1005</u> 1310-0901-1005	марка кабеля КМБГ-8/6, КМБ-8/6	шт.	<u>307578</u> 275472	<u>290522</u> 278645	<u>274607</u> 282052

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Монтаж в колодце муфты прямой на кабеле со свинцовой оболочкой				
<u>6125-0701-1006</u> 1310-0901-1006	марка кабеля МКТС-4	шт.	<u>71855</u> 63955	<u>67626</u> 64700	<u>63705</u> 65556
<u>6125-0701-1007</u> 1310-0901-1007	марка кабеля КМГ-4	шт.	<u>88923</u> 79152	<u>83695</u> 80077	<u>78848</u> 81133
<u>6125-0701-1008</u> 1310-0901-1008	марка кабеля КМГ-8/6	шт.	<u>260008</u> 231377	<u>244686</u> 234082	<u>230478</u> 237180
<u>6125-0701-1009</u> 1310-0901-1009	марка кабеля КМГ-4	шт.	<u>99855</u> 88881	<u>93982</u> 89918	<u>88537</u> 91105
<u>6125-0701-1010</u> 1310-0901-1010	марка кабеля КМГ-8/6	шт.	<u>280327</u> 249818	<u>264002</u> 252704	<u>248864</u> 256001
	Монтаж в котловане муфты прямой на кабеле с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой				
<u>6125-0701-1011</u> 1310-0901-1011	марка кабеля ВКПАП	шт.	<u>16250</u> 14611	<u>15375</u> 14769	<u>14566</u> 14945
<u>6125-0701-1012</u> 1310-0901-1012	марка кабеля МКТАБп-4	шт.	<u>131086</u> 117483	<u>123813</u> 118788	<u>117068</u> 120211
<u>6125-0701-1013</u> 1310-0901-1013	марка кабеля МКТАБШп-4	шт.	<u>163206</u> 146003	<u>154010</u> 147655	<u>145480</u> 149453
<u>6125-0701-1014</u> 1310-0901-1014	марка кабеля КМАБпШп-4, КМАБпГ-4, КМАБп-4	шт.	<u>184492</u> 165157	<u>174156</u> 167014	<u>164569</u> 169036
<u>6125-0701-1015</u> 1310-0901-1015	марка кабеля КМАБпГ-4, КМАБп-4	шт.	<u>170677</u> 153048	<u>161241</u> 154724	<u>152491</u> 156588
<u>6125-0701-1016</u> 1310-0901-1016	марка кабеля КМАБпШп-4	шт.	<u>205886</u> 184398	<u>194399</u> 186462	<u>183744</u> 188708
	Монтаж в колодце муфты прямой				
<u>6125-0701-1017</u> 1310-0901-1017	на кабеле ВКПАП с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой	шт.	<u>20376</u> 18242	<u>19229</u> 18440	<u>18172</u> 18677
<u>6125-0701-1018</u> 1310-0901-1018	на кабеле МКТП-4 с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой	шт.	<u>127220</u> 112963	<u>119563</u> 114293	<u>112500</u> 115871
<u>6125-0701-1019</u> 1310-0901-1019	на кабеле с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой, кабель марки МКТАШп-4	шт.	<u>117679</u> 104897	<u>110838</u> 106104	<u>104495</u> 107488
<u>6125-0701-1020</u> 1310-0901-1020	на кабеле с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой, кабель марки МКАШп-4	шт.	<u>140049</u> 124826	<u>131902</u> 126264	<u>124348</u> 127912
<u>6125-0701-1021</u> 1310-0901-1021	Монтаж в колодце муфты стыковой на кабеле КМАШп- 4 с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой	шт.	<u>152768</u> 136272	<u>143942</u> 137834	<u>135758</u> 139615
<u>6125-0701-1022</u> 1310-0901-1022	Монтаж оборудования устройства оконечного кабельного УОК	шт.	<u>33642</u> 29873	<u>31627</u> 30238	<u>29766</u> 30638
	Подгруппа 6125-0701-11 Монтаж оборудования муфт газонепроницаемых				
	Монтаж в котловане муфты изолирующей марки МИС на симметричных кабелях				
<u>6125-0701-1101</u> 1310-0901-1101	диаметр оболочки кабеля до 20 мм	шт.	<u>21095</u> 19175	<u>20068</u> 19359	<u>19118</u> 19559
<u>6125-0701-1102</u> 1310-0901-1102	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>22736</u> 20802	<u>21701</u> 20987	<u>20745</u> 21188
<u>6125-0701-1103</u> 1310-0901-1103	диаметр оболочки кабеля до 40 мм	шт.	<u>27968</u> 25443	<u>26617</u> 25683	<u>25367</u> 25950
<u>6125-0701-1104</u> 1310-0901-1104	диаметр оболочки кабеля до 60 мм	шт.	<u>38730</u> 35558	<u>37033</u> 35860	<u>35462</u> 36193

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0701-1105</u> 1310-0901-1105	диаметр оболочки кабеля до 80 мм	шт.	<u>37918</u> 34655	<u>36176</u> 34972	<u>34563</u> 35307
	Монтаж в котловане муфты изолирующей марки МИСК				
<u>6125-0701-1106</u> 1310-0901-1106	на коаксиальном кабеле четырехтрубчатом марки КМБ-4	шт.	<u>46825</u> 42646	<u>44600</u> 43054	<u>42528</u> 43497
<u>6125-0701-1107</u> 1310-0901-1107	на коаксиальном кабеле восьмитрубчатом марки КМБ-8/6	шт.	<u>60069</u> 55246	<u>57500</u> 55715	<u>55108</u> 56231
	Монтаж в помещении муфты газонепроницаемой изолирующей марки ГМС (ГМСИ) на симметричном кабеле				
<u>6125-0701-1108</u> 1310-0901-1108	емкость кабеля 1х4, 4х4	шт.	<u>37925</u> 34704	<u>36209</u> 35019	<u>34616</u> 35354
<u>6125-0701-1109</u> 1310-0901-1109	емкость кабеля 7х4	шт.	<u>51692</u> 47233	<u>49314</u> 47667	<u>47108</u> 48134
	Монтаж в помещении муфты изолирующей типа МИС на симметричных кабелях				
<u>6125-0701-1110</u> 1310-0901-1110	диаметр оболочки кабеля до 20 мм	шт.	<u>12398</u> 11118	<u>11716</u> 11243	<u>11082</u> 11376
<u>6125-0701-1111</u> 1310-0901-1111	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>12258</u> 10957	<u>11566</u> 11085	<u>10922</u> 11219
<u>6125-0701-1112</u> 1310-0901-1112	диаметр оболочки кабеля до 40 мм	шт.	<u>17407</u> 15522	<u>16401</u> 15704	<u>15467</u> 15903
<u>6125-0701-1113</u> 1310-0901-1113	диаметр оболочки кабеля до 60 мм	шт.	<u>20223</u> 18296	<u>19196</u> 18485	<u>18243</u> 18685
<u>6125-0701-1114</u> 1310-0901-1114	диаметр оболочки кабеля до 80 мм	шт.	<u>26457</u> 23925	<u>25107</u> 24171	<u>23853</u> 24437
<u>6125-0701-1115</u> 1310-0901-1115	Монтаж оборудования муфты разъемной марки ОГКМ (ОГКМ-С) на одну трубку коаксиального кабеля	шт.	<u>18419</u> 16945	<u>17630</u> 17086	<u>16901</u> 17245
	Подгруппа 6125-0701-12 Защита от коррозии кабеля				
<u>6125-0701-1201</u> 1310-0901-1201	Монтаж ящика дренажной защиты на готовом основании	шт.	<u>21320</u> 19874	<u>20561</u> 20032	<u>19852</u> 20164
<u>6125-0701-1202</u> 1310-0901-1202	Присоединение к электродренажу и рельсам кабеля дренажного	шт.	<u>25350</u> 23204	<u>24159</u> 23422	<u>23161</u> 23648
<u>6125-0701-1203</u> 1310-0901-1203	Защита электродная одного кабеля	шт.	<u>26453</u> 25400	<u>25887</u> 25497	<u>25362</u> 25613
<u>6125-0701-1204</u> 1310-0901-1204	Монтаж перемычки между кабелями бронированными	шт.	<u>6767</u> 6120	<u>6421</u> 6182	<u>6101</u> 6249
<u>6125-0701-1205</u> 1310-0901-1205	Монтаж перемычки между кабелями небронированными	шт.	<u>3339</u> 3070	<u>3194</u> 3095	<u>3061</u> 3123
	Подгруппа 6125-0701-13 Измерение линий кабельных				
<u>6125-0701-1301</u> 1310-0901-1301	Измерение сопротивления изоляции участка усилительного смонтированного	шт.	<u>12463</u> 11164	<u>11778</u> 11301	<u>11140</u> 11423
<u>6125-0701-1302</u> 1310-0901-1302	Измерение переходного затухания участка усилительного смонтированно ближнего конца	шт.	<u>239</u> 216	<u>227</u> 218	<u>215</u> 220

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0701-1303</u> 1310-0901-1303	Измерение переходного затухания участка усилительного смонтированного дальнего конца	шт.	<u>353</u> 319	<u>335</u> 323	<u>319</u> 326
	Испытание электрической прочности изоляции с оконечных устройств кабеля симметричного на усилительном участке на однокабельной линии				
<u>6125-0701-1304</u> 1310-0901-1304	емкость 1х4	шт.	<u>4506</u> 4045	<u>4264</u> 4096	<u>4039</u> 4138
<u>6125-0701-1305</u> 1310-0901-1305	емкость 4х4	шт.	<u>13801</u> 12376	<u>13053</u> 12531	<u>12354</u> 12663
<u>6125-0701-1306</u> 1310-0901-1306	емкость 7х4	шт.	<u>21369</u> 19179	<u>20221</u> 19420	<u>19149</u> 19620
	Испытание электрической прочности изоляции с оконечных устройств кабеля симметричного на усилительном участке на двухкабельной линии				
<u>6125-0701-1307</u> 1310-0901-1307	емкость 1х4	шт.	<u>3648</u> 3274	<u>3452</u> 3316	<u>3269</u> 3350
<u>6125-0701-1308</u> 1310-0901-1308	емкость 4х4	шт.	<u>13356</u> 11966	<u>12626</u> 12116	<u>11943</u> 12247
<u>6125-0701-1309</u> 1310-0901-1309	емкость 7х4	шт.	<u>20123</u> 18031	<u>19024</u> 18257	<u>17997</u> 18454
	Испытание электрической прочности изоляции кабеля симметричного смонтированного примерно на 1/4 усилительного участка, строительная длина проложенного кабеля на однокабельной линии				
<u>6125-0701-1310</u> 1310-0901-1310	емкость 1х4	шт.	<u>7553</u> 6816	<u>7167</u> 6897	<u>6806</u> 6964
<u>6125-0701-1311</u> 1310-0901-1311	емкость 4х4	шт.	<u>15032</u> 13537	<u>14250</u> 13703	<u>13518</u> 13837
<u>6125-0701-1312</u> 1310-0901-1312	емкость 7х4	шт.	<u>22972</u> 20691	<u>21780</u> 20946	<u>20665</u> 21149
	Испытание электрической прочности изоляции кабеля симметричного смонтированного примерно на 1/4 усилительного участка, строительная длина проложенного кабеля на двухкабельной линии				
<u>6125-0701-1313</u> 1310-0901-1313	емкость 1х4	шт.	<u>6488</u> 5921	<u>6191</u> 5984	<u>5914</u> 6035
<u>6125-0701-1314</u> 1310-0901-1314	емкость 4х4	шт.	<u>15196</u> 13736	<u>14431</u> 13897	<u>13716</u> 14030
<u>6125-0701-1315</u> 1310-0901-1315	емкость 7х4	шт.	<u>22593</u> 20382	<u>21435</u> 20626	<u>20353</u> 20827
	Испытание электрической прочности изоляции				
<u>6125-0701-1316</u> 1310-0901-1316	на кабельной площадке кабелей коаксиальных малогабаритных строительной длины	шт	<u>39776</u> 35813	<u>37720</u> 36208	<u>35811</u> 36592
<u>6125-0701-1317</u> 1310-0901-1317	после прокладки на кабельной площадке кабелей коаксиальных малогабаритных строительной длины	шт	<u>32016</u> 28798	<u>30328</u> 29151	<u>28755</u> 29437
<u>6125-0701-1318</u> 1310-0901-1318	смонтированного стыкового или усилительного участка кабелей коаксиальных малогабаритных строительной длины	шт	<u>42345</u> 37925	<u>40010</u> 38392	<u>37846</u> 38811

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0701-1319</u> 1310-0901-1319	на кабельной площадке кабелей коаксиальных четырехтрубных строительной длины	шт	<u>32866</u> 29655	<u>31206</u> 29978	<u>29664</u> 30283
<u>6125-0701-1320</u> 1310-0901-1320	после прокладки кабелей коаксиальных четырехтрубных строительной длины	шт	<u>29636</u> 26614	<u>28044</u> 26936	<u>26562</u> 27216
<u>6125-0701-1321</u> 1310-0901-1321	смонтированного стыкового или усилительного участка кабелей коаксиальных четырехтрубных строительной длины	шт	<u>31214</u> 28024	<u>29539</u> 28372	<u>27979</u> 28657
<u>6125-0701-1322</u> 1310-0901-1322	на кабельной площадке кабелей коаксиальных восьмитрубных строительной длины	шт	<u>60607</u> 54582	<u>57483</u> 55184	<u>54582</u> 55764
<u>6125-0701-1323</u> 1310-0901-1323	после прокладки кабелей коаксиальных восьмитрубных строительной длины	шт	<u>52220</u> 46879	<u>49409</u> 47451	<u>46791</u> 47943
<u>6125-0701-1324</u> 1310-0901-1324	смонтированного стыкового или усилительного участка кабелей коаксиальных восьмитрубных строительной длины	шт	<u>59758</u> 53588	<u>56513</u> 54252	<u>53491</u> 54817
<u>6125-0701-1325</u> 1310-0901-1325	Измерение сопротивления изоляции и омической асимметрии катушки индуктивности	шт.	<u>1472</u> 1317	<u>1389</u> 1331	<u>1312</u> 1348
Подгруппа 6125-0701-14 Накачивание кабеля сжатым газом					
Накачивание сжатым газом в процессе монтажа муфт смонтированных участков или шагов пупинизации в котловане кабеля					
<u>6125-0701-1401</u> 1310-0901-1401	диаметр до 30 мм	км	<u>18320</u> 16543	<u>17418</u> 16708	<u>16582</u> 16884
<u>6125-0701-1402</u> 1310-0901-1402	диаметр до 45 мм	км	<u>27131</u> 24442	<u>25754</u> 24700	<u>24476</u> 24963
<u>6125-0701-1403</u> 1310-0901-1403	диаметр до 60 мм	км	<u>41029</u> 36947	<u>38939</u> 37322	<u>37003</u> 37738
<u>6125-0701-1404</u> 1310-0901-1404	диаметр свыше 60 мм	км	<u>49618</u> 44763	<u>47147</u> 45209	<u>44858</u> 45697
Накачивание сжатым газом в процессе монтажа муфт смонтированных участков или шагов пупинизации в колодце кабеля					
<u>6125-0701-1405</u> 1310-0901-1405	диаметр до 30 мм	км	<u>26241</u> 23517	<u>24829</u> 23766	<u>23518</u> 24057
<u>6125-0701-1406</u> 1310-0901-1406	диаметр до 45 мм	км	<u>34517</u> 30937	<u>32660</u> 31273	<u>30934</u> 31648
<u>6125-0701-1407</u> 1310-0901-1407	диаметр до 60 мм	км	<u>44892</u> 40146	<u>42415</u> 40597	<u>40111</u> 41096
<u>6125-0701-1408</u> 1310-0901-1408	диаметр свыше 60 мм	км	<u>61156</u> 54925	<u>57946</u> 55495	<u>54966</u> 56152
Накачивание сжатым газом на усилительном участке длиной до 5 км					
<u>6125-0701-1409</u> 1310-0901-1409	диаметр до 40 мм	шт.	<u>122023</u> 109336	<u>115421</u> 110481	<u>109329</u> 111839
<u>6125-0701-1410</u> 1310-0901-1410	диаметр до 60 мм	шт.	<u>140670</u> 125993	<u>133024</u> 127316	<u>125968</u> 128892

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0701-1411</u> 1310-0901-1411	диаметр свыше 60 мм	шт.	<u>153284</u> 137319	<u>144971</u> 138761	<u>137300</u> 140471
	Накачивание сжатым газом на усилительном участке длиной до 10 км кабеля				
<u>6125-0701-1412</u> 1310-0901-1412	диаметр свыше 40 мм	шт.	<u>144338</u> 129334	<u>136530</u> 130689	<u>129325</u> 132294
<u>6125-0701-1413</u> 1310-0901-1413	диаметр до 60 мм	шт.	<u>162985</u> 145991	<u>154133</u> 147523	<u>145965</u> 149347
<u>6125-0701-1414</u> 1310-0901-1414	диаметр свыше 60 мм	шт.	<u>185133</u> 165835	<u>175082</u> 167575	<u>165808</u> 169646
	Накачивание сжатым газом на усилительном участке длиной до 20 км кабеля				
<u>6125-0701-1415</u> 1310-0901-1415	диаметр до 40 мм	шт.	<u>188634</u> 169023	<u>178429</u> 170793	<u>169011</u> 172892
<u>6125-0701-1416</u> 1310-0901-1416	диаметр до 60 мм	шт.	<u>210949</u> 189020	<u>199538</u> 191001	<u>189008</u> 193346
<u>6125-0701-1417</u> 1310-0901-1417	диаметр свыше 60 мм	шт.	<u>230927</u> 206890	<u>218414</u> 209060	<u>206866</u> 211634
	Накачивание сжатым газом на усилительном участке длиной до 40 км кабеля				
<u>6125-0701-1418</u> 1310-0901-1418	диаметр до 40 мм	шт.	<u>253159</u> 226811	<u>239443</u> 229190	<u>226786</u> 232011
<u>6125-0701-1419</u> 1310-0901-1419	диаметр до 60 мм	шт.	<u>284757</u> 255098	<u>269314</u> 257772	<u>255063</u> 260953
<u>6125-0701-1420</u> 1310-0901-1420	диаметр свыше 60 мм	шт.	<u>316268</u> 283310	<u>299104</u> 286284	<u>283265</u> 289818
	Подгруппа 6125-0701-15 Разные работы				
<u>6125-0701-1501</u> 1310-0901-1501	Монтаж бокса с двумя втулками, емкость жил до 20	шт.	<u>55900</u> 51022	<u>53263</u> 51445	<u>50824</u> 52021
<u>6125-0701-1502</u> 1310-0901-1502	Монтаж бокса с двумя втулками, емкость жил до 40	шт.	<u>56458</u> 51580	<u>53821</u> 52003	<u>51382</u> 52579
<u>6125-0701-1503</u> 1310-0901-1503	Монтаж бокса с двумя втулками, емкость жил до 60	шт.	<u>70352</u> 63848	<u>66836</u> 64412	<u>63584</u> 65180
<u>6125-0701-1504</u> 1310-0901-1504	Монтаж ящика индуктивности	шт.	<u>15451</u> 13828	<u>14608</u> 13964	<u>13833</u> 14148
<u>6125-0701-1505</u> 1310-0901-1505	Снятие верхнего джутового покрова с кабеля массой 1 м до 9 кг	м	<u>32</u> 28	<u>30</u> 28	<u>28</u> 29
<u>6125-0701-1506</u> 1310-0901-1506	Снятие верхнего джутового покрова в кабеля массой 1 м до 18 кг	м	<u>64</u> 56	<u>60</u> 57	<u>56</u> 58
<u>6125-0701-1507</u> 1310-0901-1507	Включение в кабельный ящик цепи и провода	шт.	<u>4100</u> 3613	<u>3837</u> 3655	<u>3593</u> 3713
<u>6125-0701-1508</u> 1310-0901-1508	Установка столбика заземного для линии связи	шт.	<u>17780</u> 16769	<u>17256</u> 16839	<u>16743</u> 16977
<u>6125-0701-1509</u> 1310-0901-1509	Установки катушки пупиновской	шт.	<u>9248</u> 8164	<u>8662</u> 8258	<u>8120</u> 8386
<u>6125-0701-1510</u> 1310-0901-1510	Устройство ввода в НУП кабеля	шт.	<u>93301</u> 89313	<u>91189</u> 89782	<u>89110</u> 90137
	Группа 6125-0702 Монтаж оборудования линии связи кабельной городской				
	Подгруппа 6125-0702-01 Прокладка кабеля в подземной канализации				
	Прокладка в подземной канализации кабеля				
<u>6125-0702-0101</u> 1310-0902-0101	масса 1 м до 1 кг	км	<u>576305</u> 516949	<u>544698</u> 522721	<u>515227</u> 529211
<u>6125-0702-0102</u> 1310-0902-0102	масса 1 м до 2 кг	км	<u>764335</u> 684178	<u>721650</u> 691971	<u>681851</u> 700738

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0702-0103</u> 1310-0902-0103	масса 1 м до 3 кг	км	<u>891763</u> 797527	<u>841583</u> 806691	<u>794794</u> 816996
<u>6125-0702-0104</u> 1310-0902-0104	масса 1 м до 6 кг	км	<u>783442</u> 705508	<u>742272</u> 713589	<u>703840</u> 721350
<u>6125-0702-0105</u> 1310-0902-0105	масса 1 м до 9 кг	км	<u>915892</u> 824534	<u>867579</u> 833933	<u>822489</u> 843129
<u>6125-0702-0106</u> 1310-0902-0106	масса 1 м до 13 кг	км	<u>1057389</u> 952125	<u>1001720</u> 962951	<u>949766</u> 973552
<u>6125-0702-0107</u> 1310-0902-0107	масса 1 м до 18 кг	км	<u>1241686</u> 1117972	<u>1176262</u> 1130699	<u>1115203</u> 1143153
Подгруппа 6125-0702-02 Прокладка кабеля в коллекторе					
Прокладка в коллекторе кабеля					
<u>6125-0702-0201</u> 1310-0902-0201	масса 1 м до 1 кг	км	<u>764200</u> 686278	<u>723268</u> 694703	<u>685024</u> 702007
<u>6125-0702-0202</u> 1310-0902-0202	масса 1 м до 2 кг	км	<u>914067</u> 818795	<u>863824</u> 828811	<u>816919</u> 838120
<u>6125-0702-0203</u> 1310-0902-0203	масса 1 м до 3 кг	км	<u>1100575</u> 983908	<u>1038867</u> 995910	<u>981294</u> 1007660
<u>6125-0702-0204</u> 1310-0902-0204	масса 1 м до 6 кг	км	<u>1443751</u> 1288575	<u>1361506</u> 1304228	<u>1284749</u> 1320437
<u>6125-0702-0205</u> 1310-0902-0205	масса 1 м до 9 кг	км	<u>1678823</u> 1496820	<u>1582218</u> 1514974	<u>1492087</u> 1534263
<u>6125-0702-0206</u> 1310-0902-0206	масса 1 м до 13 кг	км	<u>2142068</u> 1908086	<u>2017717</u> 1931196	<u>1901727</u> 1956302
<u>6125-0702-0207</u> 1310-0902-0207	масса 1 м до 18 кг	км	<u>2525173</u> 2246083	<u>2376559</u> 2273225	<u>2237990</u> 2303741
Прокладка в коллекторе консоли					
<u>6125-0702-0208</u> 1310-0902-0208	одноместной	шт.	<u>1227</u> 1123	<u>1172</u> 1133	<u>1120</u> 1144
<u>6125-0702-0209</u> 1310-0902-0209	двухместной	шт.	<u>1919</u> 1760	<u>1835</u> 1776	<u>1756</u> 1792
<u>6125-0702-0210</u> 1310-0902-0210	трехместной	шт.	<u>2152</u> 1993	<u>2068</u> 2009	<u>1989</u> 2025
<u>6125-0702-0211</u> 1310-0902-0211	четырёхместной	шт.	<u>3179</u> 2923	<u>3043</u> 2949	<u>2917</u> 2975
<u>6125-0702-0212</u> 1310-0902-0212	пяти-шестиместной	шт.	<u>3609</u> 3353	<u>3474</u> 3379	<u>3347</u> 3405
Подгруппа 6125-0702-03 Монтаж оборудования в котлованах муфт прямых парных кабелей					
Монтаж в котлованах муфты прямой на кабеле					
<u>6125-0702-0301</u> 1310-0902-0301	емкость до 10х2	шт.	<u>28621</u> 25662	<u>27046</u> 25954	<u>25581</u> 26267
<u>6125-0702-0302</u> 1310-0902-0302	емкость до 20х2	шт.	<u>29346</u> 26339	<u>27748</u> 26638	<u>26260</u> 26953
<u>6125-0702-0303</u> 1310-0902-0303	емкость до 30х2	шт.	<u>34946</u> 31335	<u>33027</u> 31694	<u>31240</u> 32072
<u>6125-0702-0304</u> 1310-0902-0304	емкость до 50х2	шт.	<u>45551</u> 40781	<u>43015</u> 41254	<u>40653</u> 41756
<u>6125-0702-0305</u> 1310-0902-0305	емкость до 100х2	шт.	<u>63030</u> 56468	<u>59543</u> 57120	<u>56294</u> 57811
<u>6125-0702-0306</u> 1310-0902-0306	емкость до 150х2	шт.	<u>85941</u> 76950	<u>81148</u> 77828	<u>76702</u> 78764
<u>6125-0702-0307</u> 1310-0902-0307	емкость до 200х2	шт.	<u>99597</u> 89297	<u>94107</u> 90304	<u>89015</u> 91375

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0702-0308</u> 1310-0902-0308	емкость до 300х2	шт.	<u>130230</u> 116681	<u>123011</u> 118009	<u>116312</u> 119414
<u>6125-0702-0309</u> 1310-0902-0309	емкость до 400х2	шт.	<u>179397</u> 160519	<u>169354</u> 162358	<u>160033</u> 164356
<u>6125-0702-0310</u> 1310-0902-0310	емкость до 500х2	шт.	<u>206746</u> 184958	<u>195157</u> 187081	<u>184398</u> 189387
<u>6125-0702-0311</u> 1310-0902-0311	емкость до 600х2	шт.	<u>236239</u> 211456	<u>223060</u> 213876	<u>210825</u> 216492
	Подгруппа 6125-0702-04 Монтаж муфт прямых парных кабелей в колодцах				
	Монтаж в колодах муфты прямоой на кабеле со свинцовой оболочкой				
<u>6125-0702-0401</u> 1310-0902-0401	емкость до 10х2	шт.	<u>23310</u> 20721	<u>21931</u> 20973	<u>20646</u> 21257
<u>6125-0702-0402</u> 1310-0902-0402	емкость до 20х2	шт.	<u>23868</u> 21245	<u>22473</u> 21502	<u>21171</u> 21787
<u>6125-0702-0403</u> 1310-0902-0403	емкость до 30х2	шт.	<u>32821</u> 29193	<u>30889</u> 29546	<u>29088</u> 29944
<u>6125-0702-0404</u> 1310-0902-0404	емкость до 50х2	шт.	<u>42512</u> 37831	<u>40020</u> 38287	<u>37696</u> 38799
<u>6125-0702-0405</u> 1310-0902-0405	емкость до 100х2	шт.	<u>61566</u> 54814	<u>57970</u> 55471	<u>54618</u> 56210
<u>6125-0702-0406</u> 1310-0902-0406	емкость до 150х2	шт.	<u>87907</u> 78266	<u>82766</u> 79199	<u>77979</u> 80252
<u>6125-0702-0407</u> 1310-0902-0407	емкость до 200х2	шт.	<u>103720</u> 92378	<u>97673</u> 93475	<u>92040</u> 94714
<u>6125-0702-0408</u> 1310-0902-0408	емкость до 300х2	шт.	<u>135219</u> 120477	<u>127358</u> 121902	<u>120037</u> 123513
<u>6125-0702-0409</u> 1310-0902-0409	емкость до 400х2	шт.	<u>178140</u> 158657	<u>167715</u> 160501	<u>158049</u> 162610
<u>6125-0702-0410</u> 1310-0902-0410	емкость до 500х2	шт.	<u>206461</u> 183923	<u>194402</u> 186057	<u>183221</u> 188496
<u>6125-0702-0411</u> 1310-0902-0411	емкость до 600х22	шт.	<u>240279</u> 214062	<u>226252</u> 216545	<u>213246</u> 219380
<u>6125-0702-0412</u> 1310-0902-0412	емкость до 700х2	шт.	<u>278936</u> 248476	<u>262637</u> 251359	<u>247526</u> 254655
<u>6125-0702-0413</u> 1310-0902-0413	емкость до 800х2	шт.	<u>317952</u> 283216	<u>299366</u> 286504	<u>282133</u> 290262
<u>6125-0702-0414</u> 1310-0902-0414	емкость до 900х2	шт.	<u>351668</u> 313266	<u>331120</u> 316901	<u>312068</u> 321054
<u>6125-0702-0415</u> 1310-0902-0415	емкость до 1000х2	шт.	<u>386112</u> 344002	<u>363582</u> 347991	<u>342693</u> 352542
<u>6125-0702-0416</u> 1310-0902-0416	емкость до 1200х2	шт.	<u>421073</u> 375325	<u>396596</u> 379658	<u>373901</u> 384603
	Монтаж в колодах муфты прямой на кабеле с пластиковой или винилитовой оболочкой				
<u>6125-0702-0417</u> 1310-0902-0417	емкость до 10х2	шт.	<u>27146</u> 24085	<u>25509</u> 24376	<u>23991</u> 24706
<u>6125-0702-0418</u> 1310-0902-0418	емкость до 20х2	шт.	<u>32652</u> 28979	<u>30688</u> 29328	<u>28866</u> 29724
<u>6125-0702-0419</u> 1310-0902-0419	емкость до 30х2	шт.	<u>38181</u> 33896	<u>35889</u> 34303	<u>33764</u> 34765
<u>6125-0702-0420</u> 1310-0902-0420	емкость до 50х2	шт.	<u>49334</u> 43811	<u>46381</u> 44336	<u>43642</u> 44931
<u>6125-0702-0421</u> 1310-0902-0421	емкость до 100х2	шт.	<u>65502</u> 58205	<u>61597</u> 58895	<u>57976</u> 59685

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0702-0422</u> 1310-0902-0422	емкость до 150х2	шт.	<u>76768</u> 68226	<u>72198</u> 69035	<u>67961</u> 69959
<u>6125-0702-0423</u> 1310-0902-0423	емкость до 200х2	шт.	<u>88538</u> 78751	<u>83303</u> 79680	<u>78449</u> 80736
<u>6125-0702-0424</u> 1310-0902-0424	емкость до 300х2	шт.	<u>121367</u> 107957	<u>114192</u> 109226	<u>107539</u> 110677
<u>6125-0702-0425</u> 1310-0902-0425	емкость до 400х2	шт.	<u>179508</u> 159506	<u>168769</u> 161377	<u>158863</u> 163588
<u>6125-0702-0426</u> 1310-0902-0426	емкость до 500х2	шт.	<u>217507</u> 193258	<u>204485</u> 195523	<u>192475</u> 198207
<u>6125-0702-0427</u> 1310-0902-0427	емкость до 600х2	шт.	<u>250211</u> 222340	<u>235247</u> 224947	<u>221444</u> 228027
<u>6125-0702-0428</u> 1310-0902-0428	емкость до 700х2	шт.	<u>287846</u> 255762	<u>270616</u> 258759	<u>254725</u> 262310
<u>6125-0702-0429</u> 1310-0902-0429	емкость до 800х2	шт.	<u>314533</u> 279528	<u>295738</u> 282802	<u>278402</u> 286671
<u>6125-0702-0430</u> 1310-0902-0430	емкость до 900х2	шт.	<u>359067</u> 319077	<u>337595</u> 322817	<u>317789</u> 327237
<u>6125-0702-0431</u> 1310-0902-0431	емкость до 1000х2	шт.	<u>396915</u> 352692	<u>373168</u> 356825	<u>351265</u> 361718
<u>6125-0702-0432</u> 1310-0902-0432	емкость до 1200х2	шт.	<u>461559</u> 410153	<u>433958</u> 414961	<u>408498</u> 420644
<u>6125-0702-0433</u> 1310-0902-0433	емкость до 1400х2	шт.	<u>531895</u> 472638	<u>500076</u> 478176	<u>470726</u> 484728
<u>6125-0702-0434</u> 1310-0902-0434	емкость до 1600х2	шт.	<u>601820</u> 534757	<u>565807</u> 541021	<u>532589</u> 548440
<u>6125-0702-0435</u> 1310-0902-0435	емкость до 1800х2	шт.	<u>678541</u> 602914	<u>637929</u> 609977	<u>600468</u> 618343
<u>6125-0702-0436</u> 1310-0902-0436	емкость до 2000х2	шт.	<u>711983</u> 632748	<u>669435</u> 640151	<u>630189</u> 648913
<u>6125-0702-0437</u> 1310-0902-0437	емкость до 2400х2	шт.	<u>890162</u> 790941	<u>836881</u> 800210	<u>787736</u> 811183
Подгруппа 6125-0702-05 Монтаж муфт газонепроницаемых					
Монтаж в помещении муфты газонепроницаемой МГНМ на кабеле					
<u>6125-0702-0501</u> 1310-0902-0501	диаметр оболочки кабеля до 20 мм	шт.	<u>21422</u> 19161	<u>20213</u> 19380	<u>19098</u> 19621
<u>6125-0702-0502</u> 1310-0902-0502	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>28511</u> 25484	<u>26894</u> 25779	<u>25400</u> 26099
<u>6125-0702-0503</u> 1310-0902-0503	диаметр оболочки кабеля до 50 мм	шт.	<u>41746</u> 37266	<u>39350</u> 37699	<u>37138</u> 38178
<u>6125-0702-0504</u> 1310-0902-0504	диаметр оболочки кабеля до 70 мм	шт.	<u>57054</u> 51051	<u>53845</u> 51632	<u>50881</u> 52272
Монтаж в помещениях муфты газонепроницаемой МСГ на кабеле					
<u>6125-0702-0505</u> 1310-0902-0505	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>23124</u> 20847	<u>21908</u> 21070	<u>20786</u> 21311
<u>6125-0702-0506</u> 1310-0902-0506	диаметр оболочки кабеля до 40 мм	шт.	<u>30441</u> 27440	<u>28837</u> 27732	<u>27357</u> 28052
<u>6125-0702-0507</u> 1310-0902-0507	диаметр оболочки кабеля до 50 мм	шт.	<u>38158</u> 34370	<u>36135</u> 34741	<u>34268</u> 35142
<u>6125-0702-0508</u> 1310-0902-0508	диаметр оболочки кабеля до 60 мм	шт.	<u>44914</u> 40465	<u>42534</u> 40895	<u>40338</u> 41373
<u>6125-0702-0509</u> 1310-0902-0509	диаметр оболочки кабеля до 70 мм	шт.	<u>67258</u> 60506	<u>63650</u> 61163	<u>60319</u> 61883
<u>6125-0702-0510</u> 1310-0902-0510	диаметр оболочки кабеля до 80 мм	шт.	<u>73119</u> 65686	<u>69144</u> 66404	<u>65474</u> 67202
Монтаж в колодах муфты газонепроницаемой МГ на кабеле					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0702-0511</u> 1310-0902-0511	диаметр оболочки кабеля до 20 мм	шт.	<u>21288</u> 19025	<u>20080</u> 19247	<u>18964</u> 19487
<u>6125-0702-0512</u> 1310-0902-0512	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>29402</u> 26409	<u>27802</u> 26699	<u>26325</u> 27019
<u>6125-0702-0513</u> 1310-0902-0513	диаметр оболочки кабеля до 40 мм	шт.	<u>50692</u> 45424	<u>47877</u> 45936	<u>45278</u> 46497
<u>6125-0702-0514</u> 1310-0902-0514	диаметр оболочки кабеля до 50 мм	шт.	<u>63853</u> 57153	<u>60269</u> 57799	<u>56961</u> 58518
<u>6125-0702-0515</u> 1310-0902-0515	диаметр оболочки кабеля до 60 мм	шт.	<u>65582</u> 58832	<u>61974</u> 59487	<u>58643</u> 60207
<u>6125-0702-0516</u> 1310-0902-0516	диаметр оболочки кабеля до 70 мм	шт.	<u>93455</u> 83747	<u>88264</u> 84686	<u>83472</u> 85725
<u>6125-0702-0517</u> 1310-0902-0517	диаметр оболочки кабеля до 80 мм	шт.	<u>113456</u> 101502	<u>107064</u> 102658	<u>101162</u> 103936
Подгруппа 6125-0702-06 Пуупинизация и симметрирование кабеля					
Монтаж ящика индуктивности на кабеле					
<u>6125-0702-0601</u> 1310-0902-0601	в котловане, емкость кабеля 100х2	шт.	<u>212869</u> 189877	<u>200621</u> 192067	<u>189319</u> 194517
<u>6125-0702-0602</u> 1310-0902-0602	в котловане, емкость кабеля 200х2	шт.	<u>367145</u> 326978	<u>345709</u> 330819	<u>325921</u> 335107
<u>6125-0702-0603</u> 1310-0902-0603	в колодце, емкость кабеля 100х2	шт.	<u>264839</u> 235868	<u>249504</u> 238613	<u>235211</u> 241782
<u>6125-0702-0604</u> 1310-0902-0604	в колодце, емкость кабеля 200х2	шт.	<u>446112</u> 396603	<u>419829</u> 401321	<u>395324</u> 406751
Симметрирование между оконечными устройствами					
<u>6125-0702-0605</u> 1310-0902-0605	расстояние до 5 км кабеля	шт.	<u>410</u> 361	<u>384</u> 365	<u>359</u> 371
<u>6125-0702-0606</u> 1310-0902-0606	расстояние свыше 5 км кабеля	шт.	<u>638</u> 562	<u>597</u> 569	<u>559</u> 578
Подгруппа 6125-0702-07 Измерение кабеля					
<u>6125-0702-0701</u> 1310-0902-0701	Измерения комплексные постоянным током до и после включения в оконечные устройства кабелей парные смонтированных	шт.	<u>593</u> 523	<u>555</u> 529	<u>520</u> 537
Прослушивание и измерение переходных затуханий кабелей парных					
<u>6125-0702-0702</u> 1310-0902-0702	емкость 100х2	шт.	<u>18224</u> 16056	<u>17052</u> 16244	<u>15968</u> 16500
<u>6125-0702-0703</u> 1310-0902-0703	емкость 150х2	шт.	<u>27336</u> 24084	<u>25578</u> 24366	<u>23952</u> 24750
<u>6125-0702-0704</u> 1310-0902-0704	емкость 200х2	шт.	<u>45560</u> 40140	<u>42630</u> 40610	<u>39920</u> 41250
<u>6125-0702-0705</u> 1310-0902-0705	емкость 300х4	шт.	<u>86564</u> 76266	<u>80997</u> 77159	<u>75848</u> 78375
<u>6125-0702-0706</u> 1310-0902-0706	емкость 400х2	шт.	<u>136680</u> 120420	<u>127890</u> 121830	<u>119760</u> 123750
<u>6125-0702-0707</u> 1310-0902-0707	емкость 500х2	шт.	<u>214132</u> 188658	<u>200361</u> 190867	<u>187624</u> 193875
<u>6125-0702-0708</u> 1310-0902-0708	емкость 600х2	шт.	<u>284716</u> 250784	<u>266424</u> 253776	<u>249424</u> 257856
<u>6125-0702-0709</u> 1310-0902-0709	емкость 700х2	шт.	<u>385204</u> 339296	<u>360456</u> 343344	<u>337456</u> 348864
<u>6125-0702-0710</u> 1310-0902-0710	емкость 800х2	шт.	<u>502440</u> 442560	<u>470160</u> 447840	<u>440160</u> 455040

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0702-0711</u> 1310-0902-0711	емкость 900х2	шт.	<u>636424</u> 560576	<u>595536</u> 567264	<u>557536</u> 576384
<u>6125-0702-0712</u> 1310-0902-0712	емкость 1000х2	шт.	<u>787156</u> 693344	<u>736584</u> 701616	<u>689584</u> 712896
<u>6125-0702-0713</u> 1310-0902-0713	емкость 1200х2	шт.	<u>1130490</u> 995760	<u>1057860</u> 1007640	<u>990360</u> 1023840
<u>6125-0702-0714</u> 1310-0902-0714	емкость 1400х2	шт.	<u>1540816</u> 1357184	<u>1441824</u> 1373376	<u>1349824</u> 1395456
<u>6125-0702-0715</u> 1310-0902-0715	емкость 1600х2	шт.	<u>2013947</u> 1773928	<u>1884558</u> 1795092	<u>1764308</u> 1823952
<u>6125-0702-0716</u> 1310-0902-0716	емкость 1800х2	шт.	<u>2545696</u> 2242304	<u>2382144</u> 2269056	<u>2230144</u> 2305536
<u>6125-0702-0717</u> 1310-0902-0717	емкость 2000х2	шт.	<u>3148624</u> 2773376	<u>2946336</u> 2806464	<u>2758336</u> 2851584
<u>6125-0702-0718</u> 1310-0902-0718	емкость 2400х2	шт.	<u>4530334</u> 3990416	<u>4239276</u> 4038024	<u>3968776</u> 4102944
Подгруппа 6125-0702-08 Реконструкция линий кабельных					
Перекладка в колодцах кабеля					
<u>6125-0702-0801</u> 1310-0902-0801	диаметр оболочки до 30 мм	шт.	<u>3515</u> 3116	<u>3302</u> 3155	<u>3105</u> 3198
<u>6125-0702-0802</u> 1310-0902-0802	диаметр оболочки до 50 мм	шт.	<u>5188</u> 4605	<u>4878</u> 4662	<u>4588</u> 4724
<u>6125-0702-0803</u> 1310-0902-0803	диаметр оболочки до 70 мм	шт.	<u>9959</u> 8828	<u>9355</u> 8937	<u>8793</u> 9060
Пересоединение действующих без перерыва действия абонентов на два новых, включенных в оконечные устройства кабелей					
<u>6125-0702-0804</u> 1310-0902-0804	емкость до 50х2	шт.	<u>115885</u> 102873	<u>108945</u> 104128	<u>102481</u> 105552
<u>6125-0702-0805</u> 1310-0902-0805	емкость до 100х2	шт.	<u>262246</u> 232775	<u>246528</u> 235618	<u>231888</u> 238839
<u>6125-0702-0806</u> 1310-0902-0806	емкость до 200х2	шт.	<u>508477</u> 451262	<u>477961</u> 456781	<u>449539</u> 463036
<u>6125-0702-0807</u> 1310-0902-0807	емкость до 500х2	шт.	<u>1233079</u> 1094256	<u>1159035</u> 1107645	<u>1090072</u> 1122818
<u>6125-0702-0808</u> 1310-0902-0808	емкость до 700х2	шт.	<u>1732257</u> 1537071	<u>1628137</u> 1555876	<u>1531165</u> 1577234
<u>6125-0702-0809</u> 1310-0902-0809	емкость до 900х2	шт.	<u>2189131</u> 1942613	<u>2057647</u> 1966390	<u>1935186</u> 1993332
<u>6125-0702-0810</u> 1310-0902-0810	емкость до 1200х2	шт.	<u>2908131</u> 2580576	<u>2733425</u> 2612171	<u>2570708</u> 2647968
Пересоединение действующих без перерыва действия абонентов на один новый, включенный в оконечные устройства кабелейП					
<u>6125-0702-0811</u> 1310-0902-0811	емкость до 50х2	шт.	<u>55891</u> 49631	<u>52554</u> 50237	<u>49445</u> 50919
<u>6125-0702-0812</u> 1310-0902-0812	емкость до 100х2	шт.	<u>111166</u> 98696	<u>104516</u> 99900	<u>98321</u> 101262
<u>6125-0702-0813</u> 1310-0902-0813	емкость до 200х2	шт.	<u>216803</u> 192445	<u>203811</u> 194795	<u>191712</u> 197458
<u>6125-0702-0814</u> 1310-0902-0814	емкость до 500х2	шт.	<u>524571</u> 465609	<u>493124</u> 471298	<u>463835</u> 477740
<u>6125-0702-0815</u> 1310-0902-0815	емкость до 700х2	шт.	<u>784436</u> 696014	<u>737121</u> 704377	<u>693249</u> 713938
<u>6125-0702-0816</u> 1310-0902-0816	емкость до 900х2	шт.	<u>1005873</u> 892469	<u>945190</u> 903195	<u>888922</u> 915458
<u>6125-0702-0817</u> 1310-0902-0817	емкость до 1200х2	шт.	<u>1335670</u> 1185057	<u>1255077</u> 1199303	<u>1180348</u> 1215589

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Пересоединение действующих без перерыва действия абонентов на кабельную вставку кабелей				
<u>6125-0702-0818</u> 1310-0902-0818	емкость до 50х2	шт.	<u>106344</u> 94427	<u>99989</u> 95579	<u>94071</u> 96880
<u>6125-0702-0819</u> 1310-0902-0819	емкость до 100х2	шт.	<u>196983</u> 174867	<u>185189</u> 177002	<u>174203</u> 179418
<u>6125-0702-0820</u> 1310-0902-0820	емкость до 200х2	шт.	<u>379015</u> 336503	<u>356342</u> 340606	<u>335226</u> 345252
<u>6125-0702-0821</u> 1310-0902-0821	емкость до 500х2	шт.	<u>913653</u> 811085	<u>858948</u> 820979	<u>807996</u> 832189
<u>6125-0702-0822</u> 1310-0902-0822	емкость до 700х2	шт.	<u>1266538</u> 1124313	<u>1190680</u> 1138031	<u>1120028</u> 1153576
<u>6125-0702-0823</u> 1310-0902-0823	емкость до 900х2	шт.	<u>1614969</u> 1433613	<u>1518242</u> 1451108	<u>1428152</u> 1470927
<u>6125-0702-0824</u> 1310-0902-0824	емкость до 1200х2	шт.	<u>2143921</u> 1903087	<u>2015470</u> 1926320	<u>1895835</u> 1952641
	Вытягивание из канализации кабеля				
<u>6125-0702-0825</u> 1310-0902-0825	масса 1 м до 1 кг	км	<u>386008</u> 344695	<u>364273</u> 349098	<u>343959</u> 353096
<u>6125-0702-0826</u> 1310-0902-0826	масса 1 м до 2 кг	км	<u>607839</u> 541920	<u>573049</u> 548786	<u>540554</u> 555379
<u>6125-0702-0827</u> 1310-0902-0827	масса 1 м до 3 кг	км	<u>767627</u> 684172	<u>723557</u> 692827	<u>682399</u> 701226
<u>6125-0702-0828</u> 1310-0902-0828	масса 1 м до 6 кг	км	<u>478851</u> 433592	<u>454993</u> 438373	<u>432772</u> 442625
<u>6125-0702-0829</u> 1310-0902-0829	масса 1 м до 9 кг	км	<u>673125</u> 609437	<u>639547</u> 616159	<u>608276</u> 622150
<u>6125-0702-0830</u> 1310-0902-0830	масса 1 м до 13 кг	км	<u>831224</u> 752630	<u>789791</u> 760929	<u>751202</u> 768316
<u>6125-0702-0831</u> 1310-0902-0831	масса 1 м до 18 кг	км	<u>1057117</u> 957113	<u>1004394</u> 967669	<u>955292</u> 977075
	Замена нумерации				
<u>6125-0702-0832</u> 1310-0902-0832	ящик кабельный	шт.	<u>1144</u> 1008	<u>1070</u> 1020	<u>1002</u> 1036
<u>6125-0702-0833</u> 1310-0902-0833	коробка распределительная	шт.	<u>762</u> 672	<u>714</u> 680	<u>668</u> 691
<u>6125-0702-0834</u> 1310-0902-0834	колодец кабеля	шт.	<u>776</u> 685	<u>727</u> 693	<u>681</u> 704
	Отборка и вырезка запасных пар в действующих с прозвонкой кабеля				
<u>6125-0702-0835</u> 1310-0902-0835	емкость до 50х2	шт.	<u>996</u> 883	<u>936</u> 894	<u>879</u> 906
<u>6125-0702-0836</u> 1310-0902-0836	емкость до 150х2	шт.	<u>1523</u> 1351	<u>1431</u> 1368	<u>1346</u> 1386
<u>6125-0702-0837</u> 1310-0902-0837	емкость до 300х2	шт.	<u>3373</u> 2987	<u>3166</u> 3023	<u>2974</u> 3066
<u>6125-0702-0838</u> 1310-0902-0838	емкость до 600х2	шт.	<u>6327</u> 5604	<u>5941</u> 5673	<u>5581</u> 5753
<u>6125-0702-0839</u> 1310-0902-0839	емкость до 800х2	шт.	<u>9700</u> 8591	<u>9107</u> 8696	<u>8556</u> 8819
<u>6125-0702-0840</u> 1310-0902-0840	емкость до 1200х2	шт.	<u>14177</u> 12559	<u>13313</u> 12714	<u>12509</u> 12893
	Подгруппа 6125-0702-09 Разные работы				
	Монтаж шкафа телефонного распределительного емкостью до 600х2				
<u>6125-0702-0901</u> 1310-0902-0901	при установке на фундаменте	шт.	<u>44728</u> 41155	<u>43970</u> 40481	<u>41690</u> 41889

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0702-0902</u> 1310-0902-0902	при установке в готовой нише	шт.	<u>59481</u> 53406	<u>56460</u> 54043	<u>53515</u> 54706
	Монтаж шкафа телефонного распределительного емкостью до 1200х2				
<u>6125-0702-0903</u> 1310-0902-0903	при установке на фундаменте	шт.	<u>54506</u> 50009	<u>53515</u> 49302	<u>50738</u> 50953
<u>6125-0702-0904</u> 1310-0902-0904	при установке в готовой нише	шт.	<u>73056</u> 65496	<u>69341</u> 66298	<u>65692</u> 67123
	Монтаж оборудования бокса для телефонных кабелей (зарядка и установка), емкость бокса до 50х2				
<u>6125-0702-0905</u> 1310-0902-0905	оболочка кабеля пластмассовая	шт.	<u>32864</u> 29662	<u>31158</u> 29976	<u>29575</u> 30310
<u>6125-0702-0906</u> 1310-0902-0906	оболочка кабеля свинцовая или алюминиевая	шт.	<u>34238</u> 31015	<u>32522</u> 31332	<u>30929</u> 31667
	Монтаж оборудования бокса для телефонных кабелей (зарядка и установка), емкость бокса до 100х2				
<u>6125-0702-0907</u> 1310-0902-0907	оболочка кабеля пластмассовая	шт.	<u>48784</u> 44260	<u>46375</u> 44705	<u>44139</u> 45174
<u>6125-0702-0908</u> 1310-0902-0908	оболочка кабеля свинцовая или алюминиевая	шт.	<u>67336</u> 60948	<u>63932</u> 61572	<u>60772</u> 62240
	Монтаж ящика кабельного				
<u>6125-0702-0909</u> 1310-0902-0909	при установке на чердаке, емкость до 10х2	шт.	<u>66620</u> 60839	<u>63532</u> 61397	<u>60672</u> 61998
<u>6125-0702-0910</u> 1310-0902-0910	при установке на столбе, емкостью до 10х2	шт.	<u>79547</u> 71830	<u>75435</u> 72586	<u>71620</u> 73389
<u>6125-0702-0911</u> 1310-0902-0911	при установке на столбе, емкостью до 20х2	шт.	<u>81302</u> 74232	<u>77535</u> 74924	<u>74039</u> 75660
	Монтаж коробки распределительной настенной				
<u>6125-0702-0912</u> 1310-0902-0912	на кабеле с пластмассовой оболочкой	шт.	<u>12413</u> 11089	<u>11710</u> 11222	<u>11057</u> 11357
<u>6125-0702-0913</u> 1310-0902-0913	на кабеле со свинцовой или алюминиевой оболочкой	шт.	<u>17952</u> 16051	<u>16939</u> 16237	<u>15999</u> 16437
	Защита кабеля металлическими желобами				
<u>6125-0702-0914</u> 1310-0902-0914	на стене деревянной или кирпичной	м	<u>2628</u> 2491	<u>2555</u> 2505	<u>2488</u> 2518
<u>6125-0702-0915</u> 1310-0902-0915	на стене бетонной	м	<u>3023</u> 2845	<u>2929</u> 2864	<u>2842</u> 2881
<u>6125-0702-0916</u> 1310-0902-0916	на лестничной клетке с проходом через площадку по стене деревянной или кирпичной	м	<u>3336</u> 3114	<u>3222</u> 3135	<u>3105</u> 3159
<u>6125-0702-0917</u> 1310-0902-0917	на лестничной клетке с проходом через площадку по стене бетонной	м	<u>3336</u> 3114	<u>3222</u> 3135	<u>3105</u> 3159
<u>6125-0702-0918</u> 1310-0902-0918	Окраска кабеля проложенного	м	<u>151</u> 137	<u>143</u> 138	<u>137</u> 140
<u>6125-0702-0919</u> 1310-0902-0919	Монтаж с установкой коробок или АЗУ со столба или стойки на стену ввода абонентского или группового	шт.	<u>13370</u> 11970	<u>12628</u> 12111	<u>11937</u> 12254
	Монтаж защитной полосы на оконечном устройстве, емкость 25х2				
<u>6125-0702-0920</u> 1310-0902-0920	оболочка кабеля пластмассовая	шт	<u>10205</u> 8992	<u>9551</u> 9099	<u>8944</u> 9245
<u>6125-0702-0921</u> 1310-0902-0921	оболочка кабеля свинцовая или алюминиевая	шт	<u>11796</u> 10394	<u>11040</u> 10518	<u>10338</u> 10686

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0702-0922</u> 1310-0902-0922	Монтаж на оконечном устройстве, емкость 40х2, кабель в пластмассовой оболочке рамки с отдельными пружинами	шт.	<u>12926</u> 11399	<u>12105</u> 11530	<u>11340</u> 11711
<u>6125-0702-0923</u> 1310-0902-0923	Монтаж с рытьем и засыпкой, без прохода через стену устройства для вывода кабеля из канализации на стену	шт.	<u>28459</u> 25750	<u>26997</u> 25983	<u>25637</u> 26304
Монтаж устройства заземления боксов (под винт)					
<u>6125-0702-0924</u> 1310-0902-0924	тип БМ 1-1 емкостью 10х2	шт.	<u>28412</u> 26786	<u>27533</u> 26927	<u>26720</u> 27119
<u>6125-0702-0925</u> 1310-0902-0925	тип БМ 1-2 емкостью 20х2	шт.	<u>56782</u> 53530	<u>55024</u> 53812	<u>53398</u> 54196
<u>6125-0702-0926</u> 1310-0902-0926	тип БМ 1-3 емкостью 30х2	шт.	<u>85150</u> 80272	<u>82513</u> 80695	<u>80074</u> 81271
Герметизация канала кабельного канализационного					
<u>6125-0702-0927</u> 1310-0902-0927	свободного	шт.	<u>2462</u> 2407	<u>2432</u> 2412	<u>2405</u> 2419
<u>6125-0702-0928</u> 1310-0902-0928	занятого	шт.	<u>4391</u> 4108	<u>4238</u> 4133	<u>4097</u> 4166
Герметизация в помещении канала ввода кабелей (в шахте АТС)					
<u>6125-0702-0929</u> 1310-0902-0929	свободный	шт	<u>4178</u> 3922	<u>4039</u> 3944	<u>3911</u> 3975
<u>6125-0702-0930</u> 1310-0902-0930	занятый	шт	<u>6244</u> 5743	<u>5974</u> 5785	<u>5723</u> 5845
<u>6125-0702-0931</u> 1310-0902-0931	Герметизация крышки люка колодца кабельной канализации	шт.	<u>11898</u> 10948	<u>11386</u> 11030	<u>10906</u> 11145
Подгруппа 6125-0702-10 Подвешивание на опорах кабеля					
Подвешивание линии кабеля					
<u>6125-0702-1001</u> 1310-0902-1001	на столбовой линии, масса 1 м до 2 кг	м	<u>1566</u> 1478	<u>1519</u> 1487	<u>1476</u> 1496
<u>6125-0702-1002</u> 1310-0902-1002	на столбовой линии, масса 1 м до 4 кг	м	<u>1861</u> 1750	<u>1802</u> 1761	<u>1747</u> 1772
<u>6125-0702-1003</u> 1310-0902-1003	на стоечной линии, масса 1 м кабеля до 2 кг	м	<u>2416</u> 2309	<u>2359</u> 2319	<u>2306</u> 2331
Подгруппа 6125-0702-11 Монтаж трубы стальной для слаботочных сетей, требующих экранирования					
Монтаж в готовых бороздах и перекрытиях труба стальная для слаботочных сетей, требующих экранирования					
<u>6125-0702-1101</u> 1310-0902-1101	диаметр до 25 мм	м	<u>1803</u> 1616	<u>1699</u> 1630	<u>1603</u> 1656
<u>6125-0702-1102</u> 1310-0902-1102	диаметр до 40 мм	м	<u>2214</u> 1972	<u>2080</u> 1991	<u>1958</u> 2022
<u>6125-0702-1103</u> 1310-0902-1103	диаметр до 50 мм	м	<u>2640</u> 2350	<u>2481</u> 2373	<u>2334</u> 2411
<u>6125-0702-1104</u> 1310-0902-1104	диаметр до 80 мм	м	<u>3630</u> 3228	<u>3410</u> 3261	<u>3207</u> 3312
<u>6125-0702-1105</u> 1310-0902-1105	диаметр до 100 мм	м	<u>4575</u> 4060	<u>4294</u> 4103	<u>4035</u> 4167
Монтаж с креплением накладными скобами трубы стальной для слаботочных сетей, требующих экранирования					
<u>6125-0702-1106</u> 1310-0902-1106	диаметр до 40 мм	м	<u>2316</u> 2065	<u>2177</u> 2084	<u>2050</u> 2117

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0702-1107</u> 1310-0902-1107	диаметр до 50 мм	м	<u>2703</u> 2409	<u>2541</u> 2432	<u>2392</u> 2469
<u>6125-0702-1108</u> 1310-0902-1108	диаметр до 80 мм	м	<u>3722</u> 3315	<u>3498</u> 3347	<u>3292</u> 3399
<u>6125-0702-1109</u> 1310-0902-1109	диаметр до 100 мм	м	<u>4863</u> 4330	<u>4570</u> 4372	<u>4300</u> 4441
	Монтаж по установленным металлическим конструкциям трубы стальной для слаботочных сетей, требующих экранирования				
<u>6125-0702-1110</u> 1310-0902-1110	диаметр до 25 мм	м	<u>1977</u> 1782	<u>1867</u> 1795	<u>1766</u> 1823
<u>6125-0702-1111</u> 1310-0902-1111	диаметр до 40 мм	м	<u>2496</u> 2242	<u>2355</u> 2261	<u>2225</u> 2295
<u>6125-0702-1112</u> 1310-0902-1112	диаметр до 50 мм	м	<u>2992</u> 2691	<u>2825</u> 2714	<u>2672</u> 2754
<u>6125-0702-1113</u> 1310-0902-1113	диаметр до 80 мм	м	<u>4081</u> 3667	<u>3853</u> 3699	<u>3643</u> 3753
<u>6125-0702-1114</u> 1310-0902-1114	диаметр до 100 мм	м	<u>5290</u> 4742	<u>4989</u> 4785	<u>4712</u> 4855
	Монтаж в стояке с креплением накладными скобами трубы стальной для слаботочных сетей, требующих экранирования				
<u>6125-0702-1115</u> 1310-0902-1115	диаметр до 50 мм	м	<u>3477</u> 3105	<u>3270</u> 3133	<u>3081</u> 3183
<u>6125-0702-1116</u> 1310-0902-1116	диаметр до 80 мм	м	<u>4700</u> 4198	<u>4422</u> 4237	<u>4168</u> 4304
<u>6125-0702-1117</u> 1310-0902-1117	диаметр до 100 мм	м	<u>6101</u> 5447	<u>5740</u> 5498	<u>5408</u> 5585
<u>6125-0702-1118</u> 1310-0902-1118	диаметр до 125 мм	м	<u>7519</u> 6704	<u>7068</u> 6767	<u>6654</u> 6876
	Монтаж в стояке по установленным металлическим конструкциям трубы стальной для слаботочных сетей, требующих экранирования				
<u>6125-0702-1119</u> 1310-0902-1119	диаметр до 50 мм	м	<u>3667</u> 3302	<u>3463</u> 3329	<u>3276</u> 3379
<u>6125-0702-1120</u> 1310-0902-1120	диаметр до 80 мм	м	<u>4970</u> 4473	<u>4693</u> 4510	<u>4439</u> 4579
<u>6125-0702-1121</u> 1310-0902-1121	диаметр до 100 мм	м	<u>6518</u> 5857	<u>6151</u> 5908	<u>5815</u> 5997
<u>6125-0702-1122</u> 1310-0902-1122	диаметр до 125 мм	м	<u>8034</u> 7216	<u>7578</u> 7278	<u>7161</u> 7390
	Подгруппа 6125-0702-12 Монтаж шкафов, ящиков и коробок для трубных проводов				
	Монтаж шкафа напольного для трубных проводов				
<u>6125-0702-1201</u> 1310-0902-1201	размер до 600х600 мм	шт.	<u>8000</u> 7157	<u>7547</u> 7230	<u>7124</u> 7329
<u>6125-0702-1202</u> 1310-0902-1202	размер до 700х1000 мм	шт.	<u>8590</u> 7740	<u>8134</u> 7814	<u>7708</u> 7914
<u>6125-0702-1203</u> 1310-0902-1203	размер до 700х1500 мм	шт.	<u>12786</u> 11507	<u>12100</u> 11618	<u>11460</u> 11768
<u>6125-0702-1204</u> 1310-0902-1204	размер до 800х1800 мм	шт.	<u>17176</u> 15453	<u>16253</u> 15602	<u>15392</u> 15804
	Монтаж шкафов настенных для трубных проводов				
<u>6125-0702-1205</u> 1310-0902-1205	размер до 640х840 мм	шт.	<u>9861</u> 8848	<u>9316</u> 8937	<u>8810</u> 9059
<u>6125-0702-1206</u> 1310-0902-1206	размер до 700х1000 мм	шт.	<u>14354</u> 12834	<u>13536</u> 12968	<u>12777</u> 13150

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0702-1207</u> 1310-0902-1207	размер до 800x1800 мм	шт.	<u>20154</u> 18091	<u>19047</u> 18272	<u>18019</u> 18519
	Монтаж ящика для трубных проводов протяжной или коробка				
<u>6125-0702-1208</u> 1310-0902-1208	размер до 200x200 мм	шт.	<u>3930</u> 3477	<u>3686</u> 3517	<u>3459</u> 3572
<u>6125-0702-1209</u> 1310-0902-1209	размер до 500x500 мм	шт.	<u>7868</u> 6955	<u>7377</u> 7035	<u>6920</u> 7146
	Монтаж ящика для трубных проводов протяжной				
<u>6125-0702-1210</u> 1310-0902-1210	размер до 1000x800 мм	шт.	<u>7861</u> 6955	<u>7373</u> 7035	<u>6919</u> 7145
<u>6125-0702-1211</u> 1310-0902-1211	размер до 1600x1000 мм	шт.	<u>8219</u> 7291	<u>7721</u> 7372	<u>7257</u> 7484
<u>6125-0702-1212</u> 1310-0902-1212	Монтаж коробки оконечной	шт.	<u>973</u> 862	<u>913</u> 872	<u>857</u> 885
<u>6125-0702-1213</u> 1310-0902-1213	Монтаж без присоединения проводов крышки декоративной и других мелких изделий	шт.	<u>254</u> 224	<u>238</u> 227	<u>223</u> 230
	Группа 6125-0703 Измерение линии связи воздушной				
	Подгруппа 6125-0703-01 Измерение постоянным током участка цепи усилительной				
<u>6125-0703-0101</u> 1310-0903-0101	Измерение сопротивления шлейфа, сопротивления изоляции и омической асимметрии в частке цепи усилительной	шт.	<u>37683</u> 33192	<u>35262</u> 33588	<u>33012</u> 34128
	Подгруппа 6125-0703-02 Измерение переменным током участка цепи усилительный				
	Измерение собственного затухания, входного сопротивления и уровня помех				
<u>6125-0703-0201</u> 1310-0903-0201	диапазон частот до 10 кГц участка цепи усилительного	шт.	<u>62805</u> 55320	<u>58770</u> 55980	<u>55020</u> 56880
<u>6125-0703-0202</u> 1310-0903-0202	диапазон частот до 30 кГц участка цепи усилительного	шт.	<u>117236</u> 103264	<u>109704</u> 104496	<u>102704</u> 106176
<u>6125-0703-0203</u> 1310-0903-0203	диапазон частот до 60 кГц участка цепи усилительного	шт.	<u>142358</u> 125392	<u>133212</u> 126888	<u>124712</u> 128928
<u>6125-0703-0204</u> 1310-0903-0204	диапазон частот до 150 кГц участка цепи усилительного	шт.	<u>205163</u> 180712	<u>191982</u> 182868	<u>179732</u> 185808
	Подгруппа 6125-0703-03 Измерение переходного затухания между цепями участка цепи усилительной				
	Измерение переходного затухания между цепями на ближнем и дальнем концах участка цепи усилительной				
<u>6125-0703-0301</u> 1310-0903-0301	диапазон частот до 10 кГц	шт.	<u>62805</u> 55320	<u>58770</u> 55980	<u>55020</u> 56880
<u>6125-0703-0302</u> 1310-0903-0302	диапазон частот до 30 кГц	шт.	<u>87927</u> 77448	<u>82278</u> 78372	<u>77028</u> 79632
<u>6125-0703-0303</u> 1310-0903-0303	диапазон частот до 60 кГц	шт.	<u>117236</u> 103264	<u>109704</u> 104496	<u>102704</u> 106176
<u>6125-0703-0304</u> 1310-0903-0304	диапазон частот до 150 кГц	шт.	<u>192602</u> 169648	<u>180228</u> 171672	<u>168728</u> 174432
	Группа 6125-0704 Монтаж оборудования линии связи кабельной волоконно-оптической				
	Подгруппа 6125-0704-01 Прокладка кабеля волоконно-оптического				
	Прокладка кабеля волоконно-оптического				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0704-0101</u> 1310-0904-0101	в траншее	км	<u>226824</u> 202782	<u>216583</u> 204678	<u>207033</u> 218584
<u>6125-0704-0102</u> 1310-0904-0102	кабелеукладчиком в грунтах I, II группы	км	<u>946244</u> 867104	<u>911856</u> 875893	<u>879487</u> 880259
<u>6125-0704-0103</u> 1310-0904-0103	кабелеукладчиком в грунтах III группы	км	<u>1411422</u> 1301783	<u>1363835</u> 1313476	<u>1319125</u> 1322718
	Прокладка кабеля волоконно-оптического кабелеукладчиком через водоемы на выброшенных тросах, глубина прокладки до 1,2 м переходов				
<u>6125-0704-0104</u> 1310-0904-0104	ширина зеркала до 100 м	шт.	<u>1926088</u> 1790066	<u>1865175</u> 1801197	<u>1808539</u> 1856311
<u>6125-0704-0105</u> 1310-0904-0105	ширина зеркала до 200 м	шт.	<u>2454237</u> 2280168	<u>2376174</u> 2294490	<u>2303579</u> 2364238
	Подгруппа 6125-0704-02 Прокладка кабеля волоконно-оптического в канализации				
	Прокладка кабеля волоконно-оптического в канализации в трубопроводе				
<u>6125-0704-0201</u> 1310-0904-0201	по свободному каналу	м	<u>902</u> 802	<u>849</u> 812	<u>799</u> 822
<u>6125-0704-0202</u> 1310-0904-0202	по занятому каналу	м	<u>1223</u> 1087	<u>1151</u> 1101	<u>1084</u> 1115
	Прокладка кабеля волоконно-оптического в канализации в полиэтиленовой трубе				
<u>6125-0704-0203</u> 1310-0904-0203	по свободному каналу	м	<u>947</u> 843	<u>892</u> 854	<u>841</u> 864
<u>6125-0704-0204</u> 1310-0904-0204	по занятому каналу	м	<u>1219</u> 1085	<u>1149</u> 1099	<u>1082</u> 1113
	Подгруппа 6125-0704-03 Прокладка в канализации трубки полиэтиленовой				
	Прокладка в канализации трубопровода				
<u>6125-0704-0301</u> 1310-0904-0301	по свободному каналу, в одну нитку трубки полиэтиленовой	м	<u>539</u> 481	<u>508</u> 487	<u>480</u> 493
<u>6125-0704-0302</u> 1310-0904-0302	по свободному каналу, в две нитки трубки полиэтиленовой	м	<u>612</u> 546	<u>578</u> 553	<u>545</u> 560
<u>6125-0704-0303</u> 1310-0904-0303	по занятому каналу, трубки полиэтиленовой	м	<u>807</u> 719	<u>760</u> 728	<u>717</u> 737
	Подгруппа 6125-0704-04 Прокладка, проверка затухания и ввод в УССЛК шнура ШСС				
<u>6125-0704-0401</u> 1310-0904-0401	Прокладка, проверка затухания и ввод в УССЛК шнура ШСС	м	<u>182</u> 161	<u>171</u> 162	<u>160</u> 165
	Подгруппа 6125-0704-05 Монтаж на волоконно-оптическом кабеле ГТС в колодце муфт прямых				
	Монтаж в колодце с учетом измерений рефлектометром в процессе монтажа на кабеле ГТС, муфта прямая				
<u>6125-0704-0501</u> 1310-0904-0501	число волокон 4	шт.	<u>171173</u> 157176	<u>164563</u> 159114	<u>158329</u> 159692
<u>6125-0704-0502</u> 1310-0904-0502	число волокон 8	шт.	<u>232457</u> 213208	<u>223440</u> 215926	<u>214923</u> 216637
<u>6125-0704-0503</u> 1310-0904-0503	число волокон 12	шт.	<u>293965</u> 269447	<u>282534</u> 272949	<u>271729</u> 273794
<u>6125-0704-0504</u> 1310-0904-0504	число волокон 16	шт.	<u>341131</u> 312345	<u>327637</u> 316430	<u>314890</u> 317476
<u>6125-0704-0505</u> 1310-0904-0505	число волокон 20	шт.	<u>416532</u> 381510	<u>400288</u> 386573	<u>384918</u> 387685
<u>6125-0704-0506</u> 1310-0904-0506	число волокон 24	шт.	<u>477899</u> 437617	<u>459245</u> 443463	<u>441589</u> 444709

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0704-0507</u> 1310-0904-0507	число волокон 32	шт.	<u>600004</u> 549251	<u>576549</u> 556651	<u>554342</u> 558165
<u>6125-0704-0508</u> 1310-0904-0508	число волокон 48	шт.	<u>845561</u> 773758	<u>812463</u> 784289	<u>781109</u> 786337
	Подгруппа 6125-0704-06 Монтаж на зоновом волоконно-оптическом кабеле в котловане муфт прямых				
	Монтаж в котловане с учетом измерений рефлектометром в процессе монтажа на зоновом кабеле, муфта прямая				
<u>6125-0704-0601</u> 1310-0904-0601	число волокон 4	шт.	<u>385298</u> 357805	<u>372783</u> 361859	<u>360915</u> 362563
<u>6125-0704-0602</u> 1310-0904-0602	число волокон 8	шт.	<u>521811</u> 483345	<u>504585</u> 489210	<u>488201</u> 489890
<u>6125-0704-0603</u> 1310-0904-0603	число волокон 12	шт.	<u>651901</u> 603229	<u>630377</u> 610837	<u>609859</u> 611401
<u>6125-0704-0604</u> 1310-0904-0604	число волокон 16	шт.	<u>788413</u> 728769	<u>762179</u> 738188	<u>737144</u> 738728
<u>6125-0704-0605</u> 1310-0904-0605	число волокон 20	шт.	<u>918419</u> 848576	<u>887892</u> 859738	<u>858725</u> 860161
<u>6125-0704-0606</u> 1310-0904-0606	число волокон 24	шт.	<u>1048509</u> 968459	<u>1013684</u> 981365	<u>980384</u> 981672
<u>6125-0704-0607</u> 1310-0904-0607	число волокон 32	шт.	<u>1315111</u> 1213882	<u>1271279</u> 1230343	<u>1229327</u> 1230510
<u>6125-0704-0608</u> 1310-0904-0608	число волокон 48	шт.	<u>1848316</u> 1704730	<u>1786469</u> 1728301	<u>1727215</u> 1728186
	Подгруппа 6125-0704-07 Измерение кабелей волоконно-оптических ГТС на кабельной площадке				
	Измерение кабеля волоконно-оптического ГТС затухания на кабельной площадке				
<u>6125-0704-0701</u> 1310-0904-0701	число волокон 4	шт.	<u>30183</u> 27405	<u>28902</u> 27781	<u>27695</u> 27893
<u>6125-0704-0702</u> 1310-0904-0702	число волокон 8	шт.	<u>54319</u> 49281	<u>51984</u> 49956	<u>49783</u> 50172
<u>6125-0704-0703</u> 1310-0904-0703	число волокон 12	шт.	<u>78456</u> 71158	<u>75065</u> 72131	<u>71871</u> 72451
<u>6125-0704-0704</u> 1310-0904-0704	число волокон 16	шт.	<u>98688</u> 89594	<u>94493</u> 90825	<u>90537</u> 91194
<u>6125-0704-0705</u> 1310-0904-0705	число волокон 20	шт.	<u>122966</u> 111602	<u>117712</u> 113133	<u>112760</u> 113605
<u>6125-0704-0706</u> 1310-0904-0706	число волокон 24	шт.	<u>145150</u> 131759	<u>138967</u> 133567	<u>133137</u> 134116
<u>6125-0704-0707</u> 1310-0904-0707	число волокон 32	шт.	<u>191471</u> 173792	<u>183303</u> 176177	<u>175602</u> 176906
<u>6125-0704-0708</u> 1310-0904-0708	число волокон 48	шт.	<u>284253</u> 257989	<u>272112</u> 261528	<u>260667</u> 262618
	Подгруппа 6125-0704-08 Измерение на кабельной площадке кабелей волоконно-оптических зоновых				
	Измерение затухания на кабельной площадке кабеля волоконно-оптического зоновых				
<u>6125-0704-0801</u> 1310-0904-0801	число волокон 4	шт.	<u>43817</u> 39480	<u>41711</u> 40005	<u>39742</u> 40283
<u>6125-0704-0802</u> 1310-0904-0802	число волокон 8	шт.	<u>80420</u> 72570	<u>76645</u> 73542	<u>73108</u> 74011
<u>6125-0704-0803</u> 1310-0904-0803	число волокон 12	шт.	<u>117024</u> 105659	<u>111578</u> 107078	<u>106473</u> 107738
<u>6125-0704-0804</u> 1310-0904-0804	число волокон 16	шт.	<u>159994</u> 144351	<u>152463</u> 146283	<u>145409</u> 147225

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0704-0805</u> 1310-0904-0805	число волокон 20	шт.	<u>196598</u> 177441	<u>187397</u> 179820	<u>178775</u> 180953
<u>6125-0704-0806</u> 1310-0904-0806	число волокон 24	шт.	<u>233201</u> 210531	<u>222330</u> 213356	<u>212141</u> 214680
<u>6125-0704-0807</u> 1310-0904-0807	число волокон 32	шт.	<u>312775</u> 282312	<u>298149</u> 286098	<u>284442</u> 287895
<u>6125-0704-0808</u> 1310-0904-0808	число волокон 48	шт.	<u>465556</u> 420274	<u>443834</u> 425913	<u>423476</u> 428564
	Подгруппа 6125-0704-09 Измерение кабеля волоконно-оптического ГТС на смонтированном участке				
	Измерение кабеля волоконно-оптического ГТС на смонтированном участке в одном направлении				
<u>6125-0704-0901</u> 1310-0904-0901	число волокон 4	шт.	<u>21337</u> 19369	<u>20428</u> 19634	<u>19571</u> 19715
<u>6125-0704-0902</u> 1310-0904-0902	число волокон 8	шт.	<u>37616</u> 34128	<u>35999</u> 34595	<u>34476</u> 34745
<u>6125-0704-0903</u> 1310-0904-0903	число волокон 12	шт.	<u>53896</u> 48887	<u>51571</u> 49556	<u>49380</u> 49774
<u>6125-0704-0904</u> 1310-0904-0904	число волокон 16	шт.	<u>70175</u> 63647	<u>67142</u> 64517	<u>64285</u> 64803
<u>6125-0704-0905</u> 1310-0904-0905	число волокон 20	шт.	<u>84361</u> 76555	<u>80749</u> 77605	<u>77344</u> 77932
<u>6125-0704-0906</u> 1310-0904-0906	число волокон 24	шт.	<u>100640</u> 91314	<u>96320</u> 92566	<u>92249</u> 92962
<u>6125-0704-0907</u> 1310-0904-0907	число волокон 32	шт.	<u>133198</u> 120833	<u>127462</u> 122488	<u>122058</u> 123020
<u>6125-0704-0908</u> 1310-0904-0908	число волокон 48	шт.	<u>198174</u> 179739	<u>189609</u> 182198	<u>181542</u> 183005
	Подгруппа 6125-0704-10 Измерение кабеля волоконно-оптического зонового на смонтированном участке				
	Измерение кабеля волоконно-оптического зонового на смонтированном участке в одном направлении				
<u>6125-0704-1001</u> 1310-0904-1001	число волокон 4	шт.	<u>43522</u> 39525	<u>41683</u> 40069	<u>39948</u> 40226
<u>6125-0704-1002</u> 1310-0904-1002	число волокон 8	шт.	<u>66123</u> 60230	<u>63474</u> 61068	<u>60966</u> 61239
<u>6125-0704-1003</u> 1310-0904-1003	число волокон 12	шт.	<u>95090</u> 86536	<u>91217</u> 87736	<u>87553</u> 88012
<u>6125-0704-1004</u> 1310-0904-1004	число волокон 16	шт.	<u>124058</u> 112842	<u>118959</u> 114404	<u>114140</u> 114785
<u>6125-0704-1005</u> 1310-0904-1005	число волокон 20	шт.	<u>146659</u> 133547	<u>140751</u> 135403	<u>135158</u> 135798
<u>6125-0704-1006</u> 1310-0904-1006	число волокон 24	шт.	<u>175627</u> 159853	<u>168493</u> 162071	<u>161745</u> 162571
<u>6125-0704-1007</u> 1310-0904-1007	число волокон 32	шт.	<u>227196</u> 206864	<u>218027</u> 209739	<u>209350</u> 210357
<u>6125-0704-1008</u> 1310-0904-1008	число волокон 48	шт.	<u>336840</u> 306619	<u>323184</u> 310876	<u>310264</u> 311822
	Подгруппа 6125-0704-11 Установка, монтаж с учетом измерений в процессе монтажа на волоконно-оптическом кабеле ГТС УССЛК				
	Установка, монтаж с учетом измерений в процессе монтажа на волоконно-оптическом кабеле ГТС, УССЛК				
<u>6125-0704-1101</u> 1310-0904-1101	число волокон 4	шт.	<u>85066</u> 77296	<u>81498</u> 78348	<u>78128</u> 78657

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0704-1102</u> 1310-0904-1102	число волокон 8	шт.	<u>130126</u> 118172	<u>124608</u> 119774	<u>119402</u> 120276
<u>6125-0704-1103</u> 1310-0904-1103	число волокон 12	шт.	<u>171459</u> 155756	<u>164224</u> 157869	<u>157397</u> 158514
<u>6125-0704-1104</u> 1310-0904-1104	число волокон 16	шт.	<u>212791</u> 193340	<u>203841</u> 195964	<u>195392</u> 196753
<u>6125-0704-1105</u> 1310-0904-1105	число волокон 20	шт.	<u>256058</u> 232636	<u>245273</u> 235790	<u>235093</u> 236748
<u>6125-0704-1106</u> 1310-0904-1106	число волокон 24	шт.	<u>299325</u> 271931	<u>286705</u> 275617	<u>274795</u> 276743
<u>6125-0704-1107</u> 1310-0904-1107	число волокон 32	шт.	<u>383784</u> 348680	<u>367616</u> 353406	<u>352357</u> 354844
<u>6125-0704-1108</u> 1310-0904-1108	число волокон 48	шт.	<u>554776</u> 504019	<u>531392</u> 510848	<u>509322</u> 512935
	Подгруппа 6125-0704-12 Установка, монтаж с учетом измерений в процессе монтажа на волоконно-оптическом кабеле зоном УССЛК				
	Установка, монтаж с учетом измерений в процессе монтажа на волоконно-оптическом кабеле зоном, УССЛК				
<u>6125-0704-1201</u> 1310-0904-1201	число волокон 4	шт.	<u>93203</u> 84661	<u>89270</u> 85811	<u>85558</u> 86160
<u>6125-0704-1202</u> 1310-0904-1202	число волокон 8	шт.	<u>143055</u> 129876	<u>136960</u> 131635	<u>131211</u> 132200
<u>6125-0704-1203</u> 1310-0904-1203	число волокон 12	шт.	<u>187070</u> 169955	<u>179193</u> 172262	<u>171758</u> 172958
<u>6125-0704-1204</u> 1310-0904-1204	число волокон 16	шт.	<u>231085</u> 210034	<u>221427</u> 212890	<u>212305</u> 213716
<u>6125-0704-1205</u> 1310-0904-1205	число волокон 20	шт.	<u>280937</u> 255249	<u>269116</u> 258714	<u>257958</u> 259756
<u>6125-0704-1206</u> 1310-0904-1206	число волокон 24	шт.	<u>330930</u> 300596	<u>316944</u> 304670	<u>303746</u> 305928
<u>6125-0704-1207</u> 1310-0904-1207	число волокон 32	шт.	<u>424796</u> 385890	<u>406867</u> 391121	<u>389946</u> 392726
<u>6125-0704-1208</u> 1310-0904-1208	число волокон 48	шт.	<u>612671</u> 556610	<u>586850</u> 564157	<u>562481</u> 566455
	Подгруппа 6125-0704-13 Инсталляция (прокладка потоком воздуха) в пластмассовой трубке кабеля волоконно-оптического				
<u>6125-0704-1301</u> 1310-0904-1301	Прокладка в пластмассовой трубке потоком воздуха кабеля волоконно-оптического	км	<u>652173</u> 579585	<u>615321</u> 585977	<u>581321</u> 593628
<u>6125-0704-1302</u> 1310-0904-1302	Монтаж на пластмассовой трубке камеры	шт.	<u>80006</u> 71022	<u>75201</u> 71888	<u>70763</u> 72847
<u>6125-0704-1303</u> 1310-0904-1303	Проверка на герметичность трубки пластмассовой проложенная	шт.	<u>79023</u> 70409	<u>74655</u> 71243	<u>70611</u> 72071
	Группа 6125-0705 Настройка системы передачи синхронной цифровой				
	Подгруппа 6125-0705-01 Проверка электрическая				
	Проверка электрическая				
<u>6125-0705-0101</u> 1310-0905-0101	мультиплексора	шт.	<u>413292</u> 364221	<u>386826</u> 368478	<u>362208</u> 374286
<u>6125-0705-0102</u> 1310-0905-0102	регенератора	шт.	<u>187860</u> 165555	<u>175830</u> 167490	<u>164640</u> 170130
	Подгруппа 6125-0705-02 Тестирование борудования оконечной станции				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Оборудование оконечной станции (одно оптическое направление, схема "1+0" или "1+1", или "1:1")				
<u>6125-0705-0201</u> 1310-0905-0201	STM-1, тестирование	шт.	<u>319362</u> 281444	<u>298911</u> 284733	<u>279888</u> 289221
<u>6125-0705-0202</u> 1310-0905-0202	STM-4, тестирование	шт.	<u>419554</u> 369740	<u>392687</u> 374061	<u>367696</u> 379957
<u>6125-0705-0203</u> 1310-0905-0203	STM-16, тестирование	шт.	<u>1133422</u> 998849	<u>1060841</u> 1010523	<u>993328</u> 1026451
	Подгруппа 6125-0705-03 Настройка тракта линейного цифрового, ТМ, СС и синхронизация одной системы передачи на одном участке "ввода-вывода"				
	Настройка при количестве НРП=0 (схема "1+0") тракта линейного цифрового, ТМ, СС				
<u>6125-0705-0301</u> 1310-0905-0301	и синхронизация одной системы передачи на одном участке "ввода-вывода"	шт.	<u>4882680</u> 4355190	<u>4604220</u> 4409820	<u>4344120</u> 4460940
<u>6125-0705-0305</u> 1310-0905-0303	Добавлять к норме 6125-0705-0301	шт.	<u>542464</u> 485602	<u>512668</u> 491816	<u>484796</u> 496912
	Настройка при количестве НРП=0 (схема "1+1" или "1:1") тракта линейного цифрового, ТМ, СС				
<u>6125-0705-0304</u> 1310-0905-0302	и синхронизация одной системы передачи на одном участке "ввода-вывода"	шт.	<u>6076224</u> 5419792	<u>5729696</u> 5487776	<u>5406016</u> 5551392
<u>6125-0705-0306</u> 1310-0905-0304	тракт линейный цифровой, ТМ, СС и синхронизация одной системы передачи на одном участке "ввода-вывода". Настройка дополнительная на каждый НРП (схема "1+1" или "1:1" добавлять к норме 6125-0705-0302	шт.	<u>667648</u> 597664	<u>630976</u> 605312	<u>596672</u> 611584
	Подгруппа 6125-0705-04 Настройка трактов простых сетевых				
	Настройка тракта простого сетевого 2 Мбит/сек или 34 Мбит/сек				
<u>6125-0705-0401</u> 1310-0905-0401	основной	шт.	<u>300576</u> 264888	<u>281328</u> 267984	<u>263424</u> 272208
<u>6125-0705-0402</u> 1310-0905-0402	последующий	шт.	<u>25048</u> 22074	<u>23444</u> 22332	<u>21952</u> 22684
	Настройка тракта простого сетевого 155 Мбит/сек				
<u>6125-0705-0403</u> 1310-0905-0403	основной	шт.	<u>1427736</u> 1258218	<u>1336308</u> 1272924	<u>1251264</u> 1292988
<u>6125-0705-0404</u> 1310-0905-0404	последующий	шт.	<u>150288</u> 132444	<u>140664</u> 133992	<u>131712</u> 136104
	Подгруппа 6125-0705-05 Настройка системы контроля и управления				
<u>6125-0705-0501</u> 1310-0905-0501	Конфигурация и настройка компонентов сетевых (мост, маршрутизатор, модем и т.п.)	шт.	<u>200384</u> 176592	<u>187552</u> 178656	<u>175616</u> 181472
<u>6125-0705-0502</u> 1310-0905-0502	Программирование и отладка его работы элементов сетевых(мультиплексор, регенератор)	шт.	<u>125240</u> 110370	<u>117220</u> 111660	<u>109760</u> 113420
	Подгруппа 6125-0705-06 Сдача объекта				
<u>6125-0705-0601</u> 1310-0905-0601	Испытания контрольные и прямо-сдаточные объекта	шт.	<u>2210038</u> 1961567	<u>2077637</u> 1985487	<u>1954192</u> 2011879

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Группа 6125-0706 Монтаж оборудования пассивной оптической сети (PON)				
	Подгруппа 6125-0706-01 Подготовка (разделка) конца кабеля к процессу сварки кабеля волоконно-оптического				
<u>6125-0706-0101</u> 1310-0906-0101	Подготовка (разделка) конца кабеля к процессу сварки кабеля волоконно-оптического магистрального	шт.	<u>2473</u> 2179	<u>2314</u> 2205	<u>2168</u> 2239
<u>6125-0706-0102</u> 1310-0906-0102	Подготовка (разделка) конца кабеля к процессу сварки кабеля волоконно-оптического распределительного (райзер-кабель)	шт.	<u>1041</u> 917	<u>974</u> 928	<u>913</u> 943
<u>6125-0706-0103</u> 1310-0906-0103	Подготовка (разделка) конца кабеля (ВОК-1) к процессу сварки кабеля волоконно-оптического предконечного абонентского	шт.	<u>130</u> 115	<u>122</u> 116	<u>114</u> 118
	Подгруппа 6125-0706-02 Оконечивание (сварка) волокон подготовленного конца кабеля и монтаж в ОРШ кабеля волоконно-оптического				
	Кабель волоконно-оптический распределительный, оконечивание (сварка) волокон подготовленного конца кабеля разъемами				
<u>6125-0706-0201</u> 1310-0906-0201	Монтаж ВОК в ОРШ	шт.	<u>32451</u> 29034	<u>30724</u> 29405	<u>29111</u> 29691
<u>6125-0706-0202</u> 1310-0906-0202	Добавлять на каждое волокно сверх 4, оконечивание (сварка)	шт.	<u>6271</u> 5637	<u>5959</u> 5711	<u>5666</u> 5756
	Кабель волоконно-оптический магистральный, оконечивание (сварка) волокон подготовленного конца кабеля разъемами				
<u>6125-0706-0203</u> 1310-0906-0203	монтаж ВОК в ОРШ	шт.	<u>27876</u> 25003	<u>26443</u> 25326	<u>25102</u> 25548
<u>6125-0706-0204</u> 1310-0906-0204	Добавлять на каждое волокно сверх 4	шт.	<u>5985</u> 5385	<u>5691</u> 5456	<u>5416</u> 5497
	Подгруппа 6125-0706-03 Монтаж ВОК-1 в ОРК кабеля волоконно-оптического распределительного, оконечивание (сварка) волокон кабеля				
	Монтаж ВОК-1 в ОРК кабеля волоконно-оптического распределительного				
<u>6125-0706-0301</u> 1310-0906-0301	оконечивание (сварка) волокон модуля	шт.	<u>42007</u> 37480	<u>39688</u> 37954	<u>37526</u> 38363
<u>6125-0706-0302</u> 1310-0906-0302	Добавлять на каждый предоконеченный ВОК-1 сверх 4-х	шт.	<u>9557</u> 8540	<u>9040</u> 8648	<u>8557</u> 8737
	Подгруппа 6125-0706-04 Монтаж комплекта абонентского оборудования и абонентской разводки				
<u>6125-0706-0401</u> 1310-0906-0401	Монтаж комплекта абонентского оборудования и абонентской разводки	шт.	<u>20823</u> 19227	<u>19958</u> 19365	<u>19163</u> 19556
	Подгруппа 6125-0706-05 Измерение затухания на участке ОРА-ОРШ оптической абонентской линии				
	Измерение затухания на участке ОРА-ОРШ (двунаправленное снятие рефлектограммы) на одной длине волны в двух направлениях				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0706-0501</u> 1310-0906-0501	на первой длине волны оптической абонентской линии	шт.	<u>10007</u> 9095	<u>9590</u> 9220	<u>9194</u> 9254
<u>6125-0706-0502</u> 1310-0906-0502	Добавлять на каждую последующую длину волны оптической абонентской линии	шт.	<u>3694</u> 3345	<u>3530</u> 3390	<u>3375</u> 3407
	Подгруппа 6125-0706-06 Разные работы				
<u>6125-0706-0601</u> 1310-0906-0601	Оконечивание разъемами кабеля волоконно-оптического абонентского	шт.	<u>3577</u> 3222	<u>3404</u> 3264	<u>3241</u> 3288
<u>6125-0706-0602</u> 1310-0906-0602	Устройство стыка волокон двух подготовленных (разделанных) концов кабеля волоконно-оптического абонентского	шт.	<u>3065</u> 2771	<u>2925</u> 2808	<u>2793</u> 2824
<u>6125-0706-0603</u> 1310-0906-0603	Монтаж разъемов	шт.	<u>911</u> 803	<u>852</u> 812	<u>799</u> 825
	Подраздел 6125-08 Монтаж оборудования системы обеспечения безопасности объектов				
	Группа 6125-0801 Монтаж оборудования системы обеспечения безопасности объектов				
	Подгруппа 6125-0801-01 Монтаж оборудования камер видеонаблюдения				
	Монтаж камеры видеонаблюдения				
<u>6125-0801-0101</u> 1310-1001-0101	фиксированной	шт.	<u>14289</u> 12588	<u>13371</u> 12740	<u>12522</u> 12938
<u>6125-0801-0102</u> 1310-1001-0102	на кронштейне	шт.	<u>16649</u> 14667	<u>15579</u> 14844	<u>14590</u> 15074
	Подгруппа 6125-0801-02 Монтаж камеры тепловизионной				
	Монтаж камеры тепловизионной				
<u>6125-0801-0201</u> 1310-1001-0201	фиксированной	шт.	<u>17659</u> 15557	<u>16524</u> 15745	<u>15474</u> 15989
<u>6125-0801-0202</u> 1310-1001-0202	на кронштейне	шт.	<u>19216</u> 16929	<u>17981</u> 17133	<u>16840</u> 17399
	Подгруппа 6125-0801-03 Монтаж радиолокационной системы охраны периметра				
	Монтаж радиолокационной системы охраны периметра				
<u>6125-0801-0301</u> 1310-1001-0301	с лестниц	шт.	<u>13597</u> 11978	<u>12723</u> 12123	<u>11916</u> 12311
<u>6125-0801-0302</u> 1310-1001-0302	с автогидроподъемников	шт.	<u>31523</u> 28783	<u>30045</u> 29025	<u>28675</u> 29348
	Подгруппа 6125-0801-04 Монтаж металлодетекторов стационарных				
<u>6125-0801-0401</u> 1310-1001-0401	Монтаж металлодетекторов стационарных арочного типа	шт.	<u>8754</u> 7713	<u>8191</u> 7803	<u>7670</u> 7925
	Подгруппа 6125-0801-05 Монтаж турникета				
	Монтаж турникета				
<u>6125-0801-0501</u> 1310-1001-0501	роторного полноростового	шт.	<u>24989</u> 22014	<u>23382</u> 22280	<u>21897</u> 22626
<u>6125-0801-0502</u> 1310-1001-0502	роторного полуростового	шт.	<u>17767</u> 15652	<u>16625</u> 15841	<u>15569</u> 16087
<u>6125-0801-0503</u> 1310-1001-0503	-трипода напольного	шт.	<u>14213</u> 12523	<u>13303</u> 12672	<u>12457</u> 12874
<u>6125-0801-0504</u> 1310-1001-0504	-трипода настенного	шт.	<u>12015</u> 10585	<u>11245</u> 10711	<u>10529</u> 10883

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0801-0505</u> 1310-1001-0505	-калитки механической	шт.	<u>5728</u> 5046	<u>5361</u> 5106	<u>5020</u> 5188
<u>6125-0801-0506</u> 1310-1001-0506	-калитки электромеханической	шт.	<u>9595</u> 8454	<u>8980</u> 8554	<u>8409</u> 8691
<u>6125-0801-0507</u> 1310-1001-0507	Установка считывателя идентификаторов и контролеров для управления турникетами	шт.	<u>3458</u> 3047	<u>3235</u> 3082	<u>3030</u> 3131
<u>6125-0801-0508</u> 1310-1001-0508	Подключение идентификаторов	шт.	<u>78</u> 69	<u>73</u> 69	<u>68</u> 71
Подгруппа 6125-0801-06 Монтаж системы управления доступом с автоматическим запирающим устройством					
<u>6125-0801-0601</u> 1310-1001-0601	Система управления доступом с автоматическим запирающим устройством. Монтаж оборудования	шт.	<u>11808</u> 10405	<u>11049</u> 10525	<u>10346</u> 10690
Подгруппа 6125-0801-07 Монтаж шлагбаума					
Монтаж шлагбаума автоматического (полуавтоматического) с опорой стрелы					
<u>6125-0801-0701</u> 1310-1001-0701	с устройством фундамента	шт.	<u>51777</u> 48223	<u>50238</u> 46589	<u>47958</u> 47183
<u>6125-0801-0702</u> 1310-1001-0702	без устройства фундамента	шт.	<u>18478</u> 16283	<u>17293</u> 16480	<u>16193</u> 16741
Подгруппа 6125-0801-08 Монтаж устройств (домофонов) охранно-переговорных					
<u>6125-0801-0801</u> 1310-1001-0801	Монтаж оборудования устройств (домофонов) охранно-переговорных	шт.	<u>20408</u> 17981	<u>19096</u> 18191	<u>17882</u> 18478
<u>6125-0801-0802</u> 1310-1001-0802	Монтаж абонентских устройств (домофонов) охранно-переговорных	шт.	<u>2394</u> 2110	<u>2240</u> 2134	<u>2098</u> 2168
Подраздел 6125-09 Монтаж конструкций для установки приборов и средств автоматизации					
Группа 6125-0901 Монтаж конструкций для установки приборов и средств автоматизации					
Подгруппа 6125-0901-01 Монтаж конструкций для установки приборов и средств автоматизации					
Монтаж конструкций для установки приборов					
<u>6125-0901-0101</u> 1311-0101-0101	масса до 1 кг	шт.	<u>3183</u> 2910	<u>3029</u> 2929	<u>2894</u> 2967
<u>6125-0901-0102</u> 1311-0101-0102	масса до 2 кг	шт.	<u>3376</u> 3105	<u>3222</u> 3122	<u>3087</u> 3162
<u>6125-0901-0103</u> 1311-0101-0103	масса до 3 кг	шт.	<u>5744</u> 5234	<u>5456</u> 5269	<u>5205</u> 5340
<u>6125-0901-0104</u> 1311-0101-0104	масса до 5 кг	шт.	<u>6678</u> 6133	<u>6365</u> 6166	<u>6096</u> 6248
<u>6125-0901-0105</u> 1311-0101-0105	масса до 10 кг	шт.	<u>9344</u> 8610	<u>8921</u> 8655	<u>8568</u> 8766
<u>6125-0901-0106</u> 1311-0101-0106	масса до 25 кг	шт.	<u>23952</u> 22548	<u>23159</u> 22642	<u>22466</u> 22843
<u>6125-0901-0107</u> 1311-0101-0107	масса до 40 кг	шт.	<u>26248</u> 24645	<u>25289</u> 24722	<u>24559</u> 24983
<u>6125-0901-0108</u> 1311-0101-0108	Добавлять за каждый 1 кг конструкций свыше 40 кг	шт.	<u>952</u> 884	<u>912</u> 888	<u>880</u> 898

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6125-0901-02 Монтаж конструкций для установки исполнительных механизмов				
	Установка на стене конструкций для установки исполнительных механизмов				
<u>6125-0901-0201</u> 1311-0101-0201	масса до 20 кг	шт.	<u>25220</u> 23685	<u>24343</u> 23790	<u>23584</u> 24018
<u>6125-0901-0202</u> 1311-0101-0202	масса до 25 кг	шт.	<u>27155</u> 25594	<u>26256</u> 25697	<u>25496</u> 25931
<u>6125-0901-0203</u> 1311-0101-0203	масса до 35 кг	шт.	<u>30080</u> 28482	<u>29147</u> 28579	<u>28389</u> 28824
	Установка на полу конструкций для установки исполнительных механизмов				
<u>6125-0901-0204</u> 1311-0101-0204	масса до 20 кг	шт.	<u>21299</u> 19974	<u>20481</u> 20018	<u>19842</u> 20274
<u>6125-0901-0205</u> 1311-0101-0205	масса до 25 кг	шт.	<u>28579</u> 26655	<u>27426</u> 26743	<u>26505</u> 27076
<u>6125-0901-0206</u> 1311-0101-0206	масса до 35 кг	шт.	<u>30225</u> 28284	<u>29049</u> 28365	<u>28132</u> 28709
	Подраздел 6125-10 Установка на оборудовании и коммуникациях приборов и средств автоматизации				
	Группа 6125-1001 Установка приборов на закладных устройствах				
	Подгруппа 6125-1001-01 Установка приборов				
	Установка приборов на резьбовых соединениях				
<u>6125-1001-0101</u> 1311-0201-0101	масса до 1,5 кг	шт.	<u>4956</u> 4377	<u>4645</u> 4428	<u>4355</u> 4497
<u>6125-1001-0102</u> 1311-0201-0102	масса до 5 кг	шт.	<u>7464</u> 6587	<u>6993</u> 6663	<u>6553</u> 6768
<u>6125-1001-0103</u> 1311-0201-0103	масса до 10 кг	шт.	<u>9829</u> 8671	<u>9207</u> 8772	<u>8626</u> 8910
	Установка приборов на фланцевых соединениях				
<u>6125-1001-0104</u> 1311-0201-0104	масса до 1,5 кг	шт.	<u>9864</u> 8707	<u>9242</u> 8808	<u>8661</u> 8946
<u>6125-1001-0105</u> 1311-0201-0105	масса до 5 кг	шт.	<u>14702</u> 12971	<u>13772</u> 13122	<u>12904</u> 13329
<u>6125-1001-0106</u> 1311-0201-0106	масса до 10 кг	шт.	<u>19635</u> 17319	<u>18390</u> 17521	<u>17229</u> 17797
	Группа 6125-1002 Устройства служащие. Монтаж оборудования				
	Подгруппа 6125-1002-01 Монтаж устройств расходомеров сужающих				
	Монтаж диафрагмы камерной на условное давление до 10 МПа				
<u>6125-1002-0101</u> 1311-0202-0101	диаметр до 125 мм	шт.	<u>9386</u> 8863	<u>9105</u> 8908	<u>8843</u> 8970
<u>6125-1002-0102</u> 1311-0202-0102	диаметр до 200 мм	шт.	<u>18850</u> 17796	<u>18284</u> 17887	<u>17757</u> 18011
<u>6125-1002-0103</u> 1311-0202-0103	диаметр до 500 мм	шт.	<u>42207</u> 39570	<u>40792</u> 39797	<u>39472</u> 40109
	Монтаж диафрагмы бескамерной на условное давление до 4 МПа				
<u>6125-1002-0104</u> 1311-0202-0104	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>161778</u> 156450	<u>158901</u> 156916	<u>156234</u> 157545
<u>6125-1002-0105</u> 1311-0202-0105	диаметр до 1600 мм	шт.	<u>301214</u> 291002	<u>295702</u> 291896	<u>290593</u> 293100
	Группа 6125-1003 Преобразователи проточные. Монтаж оборудования				
	Подгруппа 6125-1003-01 Монтаж на технологическом трубопроводе приборов и средств автоматизации, показывающих первичные(проточные)преобразователи				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-1003-0101</u> 1311-0203-0101	Установка на резьбовых (муфтовых) соединениях ротаметра показывающего, диаметр условного прохода до 10 мм; счетчик, диаметр условного прохода до 40 мм	шт.	<u>3963</u> 3492	<u>3708</u> 3532	<u>3472</u> 3588
	Установка на фланцевых соединениях ротаметра, счетчика, преобразователя				
<u>6125-1003-0102</u> 1311-0203-0102	диаметр условного прохода до 20 мм	шт.	<u>4168</u> 3697	<u>3913</u> 3737	<u>3677</u> 3793
<u>6125-1003-0103</u> 1311-0203-0103	диаметр условного прохода до 32 мм	шт.	<u>4272</u> 3801	<u>4017</u> 3841	<u>3781</u> 3897
<u>6125-1003-0104</u> 1311-0203-0104	диаметр условного прохода до 50 мм	шт.	<u>13156</u> 11661	<u>12353</u> 11790	<u>11609</u> 11963
<u>6125-1003-0105</u> 1311-0203-0105	диаметр условного прохода до 80 мм	шт.	<u>20487</u> 18484	<u>19412</u> 18657	<u>18417</u> 18889
<u>6125-1003-0106</u> 1311-0203-0106	диаметр условного прохода до 120 мм	шт.	<u>29589</u> 26533	<u>27952</u> 26797	<u>26437</u> 27149
<u>6125-1003-0107</u> 1311-0203-0107	диаметр условного прохода до 150 мм	шт.	<u>34122</u> 30593	<u>32247</u> 30905	<u>30503</u> 31322
<u>6125-1003-0108</u> 1311-0203-0108	диаметр условного прохода до 200 мм	шт.	<u>47887</u> 42820	<u>45197</u> 43268	<u>42694</u> 43865
<u>6125-1003-0109</u> 1311-0203-0109	диаметр условного прохода до 250 мм	шт.	<u>54158</u> 48638	<u>51224</u> 49126	<u>48494</u> 49778
<u>6125-1003-0110</u> 1311-0203-0110	диаметр условного прохода до 300 мм	шт.	<u>71601</u> 64597	<u>67876</u> 65217	<u>64412</u> 66045
<u>6125-1003-0111</u> 1311-0203-0111	диаметр условного прохода до 350 мм	шт.	<u>75921</u> 68599	<u>72012</u> 69229	<u>68396</u> 70082
<u>6125-1003-0112</u> 1311-0203-0112	диаметр условного прохода до 400 мм	шт.	<u>103744</u> 93418	<u>98237</u> 94306	<u>93141</u> 95507
<u>6125-1003-0113</u> 1311-0203-0113	диаметр условного прохода до 450 мм	шт.	<u>113077</u> 101846	<u>107082</u> 102811	<u>101535</u> 104120
<u>6125-1003-0114</u> 1311-0203-0114	диаметр условного прохода до 500 мм	шт.	<u>124573</u> 112880	<u>118329</u> 113885	<u>112553</u> 115248
	Подгруппа 6125-1003-02 Установка на резервуаре преобразователей уровнемеров первичных				
	Установка на резервуаре, работающем при атмосферном давлении преобразователя уровнемера первичного				
<u>6125-1003-0201</u> 1311-0203-0201	масса до 10 кг	шт.	<u>15634</u> 13979	<u>14771</u> 14123	<u>13967</u> 14310
<u>6125-1003-0202</u> 1311-0203-0202	масса до 20 кг	шт.	<u>23166</u> 20687	<u>21873</u> 20903	<u>20669</u> 21183
<u>6125-1003-0203</u> 1311-0203-0203	масса до 40 кг	шт.	<u>39433</u> 35196	<u>37230</u> 35566	<u>35177</u> 36041
	Установка на резервуаре преобразователя уровнемера первичного, работающего под давлением				
<u>6125-1003-0204</u> 1311-0203-0204	до 4 МПа	шт.	<u>18441</u> 16783	<u>17578</u> 16929	<u>16773</u> 17114
<u>6125-1003-0205</u> 1311-0203-0205	до 6,3 МПа	шт.	<u>28705</u> 26221	<u>27412</u> 26439	<u>26207</u> 26717
<u>6125-1003-0206</u> 1311-0203-0206	до 20 МПа	шт.	<u>49543</u> 45299	<u>47340</u> 45672	<u>45286</u> 46144
	Группа 6125-1004 Монтаж оборудования регулирующего				
	Подгруппа 6125-1004-01 Монтаж клапанов и заслонок с рычажным приводом				
	Монтаж клапанов с рычажным приводом регулирующим				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-1004-0101</u> 1311-0204-0101	диаметр условного прохода 10 мм	шт.	<u>8531</u> 7664	<u>8087</u> 7739	<u>7675</u> 7831
<u>6125-1004-0102</u> 1311-0204-0102	диаметр условного прохода 15, 20 мм	шт.	<u>9338</u> 8446	<u>8880</u> 8502	<u>8460</u> 8618
<u>6125-1004-0103</u> 1311-0204-0103	диаметр условного прохода 25, 32 мм	шт.	<u>9917</u> 9019	<u>9454</u> 9057	<u>9034</u> 9192
<u>6125-1004-0104</u> 1311-0204-0104	диаметр условного прохода 40, 50 мм	шт.	<u>21197</u> 19705	<u>20420</u> 19833	<u>19704</u> 19997
<u>6125-1004-0105</u> 1311-0204-0105	диаметр условного прохода 65, 80 мм	шт.	<u>22390</u> 20898	<u>21613</u> 21026	<u>20897</u> 21191
<u>6125-1004-0106</u> 1311-0204-0106	диаметр условного прохода 100, 125 мм	шт.	<u>31990</u> 29700	<u>30801</u> 29897	<u>29704</u> 30148
<u>6125-1004-0107</u> 1311-0204-0107	диаметр условного прохода 150, 175 мм	шт.	<u>27329</u> 25038	<u>26139</u> 25234	<u>25042</u> 25486
<u>6125-1004-0108</u> 1311-0204-0108	диаметр условного прохода 200, 225 мм	шт.	<u>35867</u> 32692	<u>34222</u> 32964	<u>32708</u> 33311
<u>6125-1004-0109</u> 1311-0204-0109	диаметр условного прохода 250 мм	шт.	<u>45302</u> 41420	<u>43249</u> 41751	<u>41357</u> 42193
<u>6125-1004-0110</u> 1311-0204-0110	диаметр условного прохода 300 мм	шт.	<u>63701</u> 58949	<u>61202</u> 59355	<u>58899</u> 59890
<u>6125-1004-0111</u> 1311-0204-0111	диаметр условного прохода 500 мм	шт.	<u>102609</u> 95565	<u>98921</u> 96168	<u>95521</u> 96954
	Монтаж заслонки с рычажным приводом				
<u>6125-1004-0112</u> 1311-0204-0112	диаметр условного прохода 30 мм	шт.	<u>19723</u> 18855	<u>19278</u> 18930	<u>18867</u> 19023
<u>6125-1004-0113</u> 1311-0204-0113	диаметр условного прохода 40 мм	шт.	<u>20141</u> 19254	<u>19687</u> 19330	<u>19268</u> 19425
<u>6125-1004-0114</u> 1311-0204-0114	диаметр условного прохода 50 мм	шт.	<u>20141</u> 19254	<u>19687</u> 19330	<u>19268</u> 19425
<u>6125-1004-0115</u> 1311-0204-0115	диаметр условного прохода 60 мм	шт.	<u>38475</u> 36983	<u>37699</u> 37111	<u>36982</u> 37276
<u>6125-1004-0116</u> 1311-0204-0116	диаметр условного прохода 70 мм	шт.	<u>37070</u> 35578	<u>36294</u> 35706	<u>35577</u> 35871
<u>6125-1004-0117</u> 1311-0204-0117	диаметр условного прохода 80 мм	шт.	<u>39303</u> 37810	<u>38525</u> 37938	<u>37809</u> 38103
<u>6125-1004-0118</u> 1311-0204-0118	диаметр условного прохода 90 мм	шт.	<u>78712</u> 76423	<u>77523</u> 76620	<u>76427</u> 76871
	Подраздел 6125-11 Монтаж аппаратуры автоматизированных систем управления				
	Группа 6125-1101 Монтаж аппаратуры информационно-логических комплексов специализированных систем управления, вычислительной техники и телемеханики				
	Подгруппа 6125-1101-01 Монтаж рамы под аппаратуру				
	Монтаж рамы под аппаратуру, площадь основания оборудования				
<u>6125-1101-0101</u> 1311-0401-0101	до 0,25 м2	шт.	<u>9776</u> 8678	<u>9187</u> 8772	<u>8632</u> 8902
<u>6125-1101-0102</u> 1311-0401-0102	до 0,5 м2	шт.	<u>14438</u> 12791	<u>13553</u> 12933	<u>12724</u> 13127
<u>6125-1101-0103</u> 1311-0401-0103	до 0,75 м2	шт.	<u>19111</u> 16914	<u>17929</u> 17104	<u>16825</u> 17363
<u>6125-1101-0104</u> 1311-0401-0104	до 1 м2	шт.	<u>24624</u> 21808	<u>23113</u> 22050	<u>21705</u> 22381
<u>6125-1101-0105</u> 1311-0401-0105	до 1,5 м2	шт.	<u>29583</u> 26196	<u>27766</u> 26488	<u>26074</u> 26886

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-1101-0106</u> 1311-0401-0106	до 2 м2	шт.	<u>35081</u> 31081	<u>32937</u> 31426	<u>30944</u> 31894
<u>6125-1101-0107</u> 1311-0401-0107	до 2,5 м2	шт.	<u>39695</u> 35153	<u>37259</u> 35546	<u>34994</u> 36077
Подгруппа 6125-1101-02 Монтаж аппаратуры настольной					
Монтаж на столе аппаратуры настольной					
<u>6125-1101-0201</u> 1311-0401-0201	масса до 0,015 т	шт.	<u>5054</u> 4482	<u>4755</u> 4535	<u>4476</u> 4598
<u>6125-1101-0202</u> 1311-0401-0202	масса до 0,03 т	шт.	<u>13919</u> 12323	<u>13077</u> 12468	<u>12293</u> 12649
<u>6125-1101-0203</u> 1311-0401-0203	масса до 0,06 т	шт.	<u>40473</u> 35970	<u>38100</u> 36378	<u>35907</u> 36880
<u>6125-1101-0204</u> 1311-0401-0204	масса до 0,1 т	шт.	<u>50489</u> 44800	<u>47476</u> 45312	<u>44681</u> 45962
Подгруппа 6125-1101-03 Монтаж аппаратуры напольной					
Монтаж аппаратуры напольной					
<u>6125-1101-0301</u> 1311-0401-0301	масса до 0,2 т	шт.	<u>49572</u> 43963	<u>46600</u> 44455	<u>43844</u> 45095
<u>6125-1101-0302</u> 1311-0401-0302	масса до 0,3 т	шт.	<u>69762</u> 61748	<u>65490</u> 62450	<u>61529</u> 63375
<u>6125-1101-0303</u> 1311-0401-0303	масса до 0,5 т	шт.	<u>73808</u> 65313	<u>69276</u> 66057	<u>65074</u> 67039
<u>6125-1101-0304</u> 1311-0401-0304	масса до 0,8 т	шт.	<u>97438</u> 86130	<u>91403</u> 87129	<u>85794</u> 88461
<u>6125-1101-0305</u> 1311-0401-0305	масса до 2 т	шт.	<u>118578</u> 104775	<u>111198</u> 105994	<u>104339</u> 107626
Подгруппа 6125-1101-04 Монтаж аппаратуры настенной					
<u>6125-1101-0401</u> 1311-0401-0401	Монтаж аппаратуры настенный, масса от 0,15 т до 0,2 т	шт.	<u>48773</u> 43339	<u>45899</u> 43825	<u>43240</u> 44435
Подгруппа 6125-1101-05 Монтаж оборудования пульта и рабочих мест					
Монтаж пульта, рабочего места					
<u>6125-1101-0501</u> 1311-0401-0501	масса до 0,3 т	шт.	<u>84617</u> 74979	<u>79476</u> 75847	<u>74704</u> 76964
<u>6125-1101-0502</u> 1311-0401-0502	масса до 0,5 т	шт.	<u>113556</u> 100481	<u>106560</u> 101658	<u>100067</u> 103182
<u>6125-1101-0503</u> 1311-0401-0503	масса до 0,8 т	шт.	<u>242965</u> 214883	<u>227942</u> 217360	<u>213983</u> 220686
Подгруппа 6125-1101-06 Монтаж аппаратуры визуального отображения информации					
Монтаж табло с электронно-лучевыми трубками					
<u>6125-1101-0601</u> 1311-0401-0601	количество трубок до 4	шт.	<u>473006</u> 419504	<u>444487</u> 424279	<u>418044</u> 430525
<u>6125-1101-0602</u> 1311-0401-0602	количество трубок до 6	шт.	<u>645660</u> 572598	<u>606803</u> 579126	<u>570771</u> 587605
<u>6125-1101-0603</u> 1311-0401-0603	количество трубок до 8	шт.	<u>787988</u> 698573	<u>740436</u> 706564	<u>696341</u> 716937
Монтаж экрана проекционного с алюминиевым полотном					
<u>6125-1101-0604</u> 1311-0401-0604	размер 4x4 м	шт.	<u>757828</u> 669525	<u>710729</u> 677391	<u>666880</u> 687759
<u>6125-1101-0605</u> 1311-0401-0605	размер 4x8 м	шт.	<u>1574585</u> 1389352	<u>1474703</u> 1405331	<u>1382315</u> 1426860

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6125-1101-0606 1311-0401-0606	Монтаж экрана-табло отображения цифровой информации с люминесцентным подсветом до 500 знакомест	шт.	<u>578170</u> 511820	<u>542730</u> 517644	<u>509980</u> 525322
	Подгруппа 6125-1101-07 Монтаж блоков съемных и выдвижных (модули, ячейки, ТЭЗ)				
	Монтаж блоков съемных и выдвижных (модули, ячейки, ТЭЗ)				
6125-1101-0701 1311-0401-0701	масса до 5 кг	шт.	<u>3966</u> 3495	<u>3712</u> 3538	<u>3478</u> 3592
6125-1101-0702 1311-0401-0702	масса до 10 кг	шт.	<u>7854</u> 6920	<u>7350</u> 7005	<u>6885</u> 7113
6125-1101-0703 1311-0401-0703	масса до 20 к	шт.	<u>11819</u> 10415	<u>11062</u> 10543	<u>10363</u> 10706
6125-1101-0704 1311-0401-0704	масса до 30 кг	шт.	<u>11897</u> 10486	<u>11136</u> 10614	<u>10434</u> 10777
6125-1101-0705 1311-0401-0705	масса до 50 кг	шт.	<u>24529</u> 21878	<u>23156</u> 22118	<u>21887</u> 22404
6125-1101-0706 1311-0401-0706	масса до 75 кг	шт.	<u>24529</u> 21878	<u>23156</u> 22118	<u>21887</u> 22404
6125-1101-0707 1311-0401-0707	масса до 100 кг	шт.	<u>32305</u> 28728	<u>30432</u> 29052	<u>28701</u> 29446
	Группа 6125-1102 Кабели и провода. Разделка в разъемы				
	Подгруппа 6125-1102-01 Разделка и включение экранированного кабеля разъемов штепсельных				
	Разделка и включение экранированного кабеля, сечение жилы до 1 мм ² , разъем штепсельный, количество подключаемых жил				
6125-1102-0101 1311-0402-0101	14 шт	шт.	<u>9073</u> 8027	<u>8511</u> 8117	<u>7987</u> 8241
6125-1102-0102 1311-0402-0102	24 шт	шт.	<u>13566</u> 11997	<u>12723</u> 12132	<u>11937</u> 12318
6125-1102-0103 1311-0402-0103	37 шт	шт.	<u>18610</u> 16442	<u>17438</u> 16630	<u>16354</u> 16886
6125-1102-0104 1311-0402-0104	52 шт	шт.	<u>24073</u> 21263	<u>22563</u> 21508	<u>21153</u> 21843
6125-1102-0105 1311-0402-0105	61 шт	шт.	<u>30417</u> 26847	<u>28497</u> 27165	<u>26709</u> 27591
6125-1102-0106 1311-0402-0106	91 шт	шт.	<u>45472</u> 40117	<u>42592</u> 40594	<u>39910</u> 41233
6125-1102-0107 1311-0402-0107	108 шт	шт.	<u>55571</u> 49026	<u>52051</u> 49609	<u>48773</u> 50390
	Подключение дополнительно в штепсельный разъем кабеля экранированного, сечение жилы до 1 мм ² , количество подключаемых жил				
6125-1102-0108 1311-0402-0108	14 шт	шт.	<u>8866</u> 7820	<u>8304</u> 7910	<u>7780</u> 8034
6125-1102-0109 1311-0402-0109	24 шт	шт.	<u>8889</u> 7843	<u>8327</u> 7933	<u>7803</u> 8057
6125-1102-0110 1311-0402-0110	37 шт	шт.	<u>18346</u> 16178	<u>17174</u> 16366	<u>16090</u> 16622
6125-1102-0111 1311-0402-0111	52 шт	шт.	<u>23781</u> 20971	<u>22271</u> 21216	<u>20861</u> 21551
6125-1102-0112 1311-0402-0112	61 шт	шт.	<u>30122</u> 26552	<u>28202</u> 26870	<u>26414</u> 27296
6125-1102-0113 1311-0402-0113	91 шт	шт.	<u>45175</u> 39820	<u>42295</u> 40297	<u>39613</u> 40936

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6125-1102-0114 1311-0402-0114	108 шт	шт.	<u>50208</u> 44258	<u>47008</u> 44788	<u>44028</u> 45498
	Монтаж с разделкой кабеля с экранированными жилами, сечение жилы до 1 мм ² , разъем штепсельный, количество подключаемых жил				
6125-1102-0115 1311-0402-0115	14 шт	шт.	<u>10956</u> 9682	<u>10268</u> 9796	<u>9632</u> 9944
6125-1102-0116 1311-0402-0116	24 шт	шт.	<u>16405</u> 14494	<u>15373</u> 14665	<u>14419</u> 14887
6125-1102-0117 1311-0402-0117	37 шт	шт.	<u>27632</u> 24402	<u>25882</u> 24682	<u>24272</u> 25067
6125-1102-0118 1311-0402-0118	52 шт	шт.	<u>33110</u> 29234	<u>31010</u> 29570	<u>29078</u> 30032
6125-1102-0119 1311-0402-0119	61 шт	шт.	<u>38580</u> 34058	<u>36130</u> 34450	<u>33876</u> 34989
6125-1102-0120 1311-0402-0120	91 шт	шт.	<u>54924</u> 48464	<u>51424</u> 49024	<u>48204</u> 49794
6125-1102-0121 1311-0402-0121	108 шт	шт.	<u>65818</u> 58066	<u>61618</u> 58738	<u>57754</u> 59662
	Подключение дополнительно в разъем кабеля с экранированными жилами, количество жил				
6125-1102-0122 1311-0402-0122	до 14 шт	шт.	<u>10930</u> 9638	<u>10230</u> 9750	<u>9586</u> 9904
6125-1102-0123 1311-0402-0123	до 24 шт	шт.	<u>16400</u> 14462	<u>15350</u> 14630	<u>14384</u> 14861
6125-1102-0124 1311-0402-0124	до 37 шт	шт.	<u>27342</u> 24112	<u>25592</u> 24392	<u>23982</u> 24777
6125-1102-0125 1311-0402-0125	до 52 шт	шт.	<u>32786</u> 28910	<u>30686</u> 29246	<u>28754</u> 29708
6125-1102-0126 1311-0402-0126	до 61 шт	шт.	<u>38256</u> 33734	<u>35806</u> 34126	<u>33552</u> 34665
6125-1102-0127 1311-0402-0127	до 91 шт	шт.	<u>54656</u> 48196	<u>51156</u> 48756	<u>47936</u> 49526
6125-1102-0128 1311-0402-0128	до 108 шт	шт.	<u>65573</u> 57821	<u>61373</u> 58493	<u>57509</u> 59417
	Монтаж с разделкой и включением экранированного кабеля с экранированными жилами, разъем штепсельный, сечение жилы до 1 мм ² , количество жил				
6125-1102-0129 1311-0402-0129	14 шт	шт.	<u>15513</u> 13704	<u>14538</u> 13860	<u>13632</u> 14079
6125-1102-0130 1311-0402-0130	24 шт	шт.	<u>20688</u> 18276	<u>19388</u> 18484	<u>18180</u> 18776
6125-1102-0131 1311-0402-0131	37 шт	шт.	<u>30906</u> 27288	<u>28956</u> 27600	<u>27144</u> 28038
6125-1102-0132 1311-0402-0132	52 шт	шт.	<u>36645</u> 32340	<u>34314</u> 32711	<u>32158</u> 33215
6125-1102-0133 1311-0402-0133	61 шт	шт.	<u>43261</u> 38165	<u>40509</u> 38621	<u>37965</u> 39213
6125-1102-0134 1311-0402-0134	91 шт	шт.	<u>64723</u> 57079	<u>60595</u> 57763	<u>56779</u> 58651
6125-1102-0135 1311-0402-0135	108 шт	шт.	<u>75457</u> 66539	<u>70641</u> 67337	<u>66189</u> 68373
	Подключение дополнительно в разъем кабеля экранированного с экранированными жилами, сечение жилы до 1 мм ² , количество жил				
6125-1102-0136 1311-0402-0136	14 шт	шт.	<u>10392</u> 9162	<u>9726</u> 9268	<u>9110</u> 9412
6125-1102-0137 1311-0402-0137	24 шт	шт.	<u>20762</u> 18302	<u>19430</u> 18514	<u>18198</u> 18802

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-1102-0138</u> 1311-0402-0138	37 шт	шт.	<u>31160</u> 27470	<u>29162</u> 27788	<u>27314</u> 28220
<u>6125-1102-0139</u> 1311-0402-0139	52 шт	шт.	<u>36339</u> 32034	<u>34008</u> 32405	<u>31852</u> 32909
<u>6125-1102-0140</u> 1311-0402-0140	61 шт	шт.	<u>41529</u> 36609	<u>38865</u> 37033	<u>36401</u> 37609
<u>6125-1102-0141</u> 1311-0402-0141	91 шт	шт.	<u>62287</u> 54907	<u>58291</u> 55543	<u>54595</u> 56407
<u>6125-1102-0142</u> 1311-0402-0142	108 шт	шт.	<u>73888</u> 65124	<u>69170</u> 65894	<u>64802</u> 66930
Монтаж с разделкой и включением кабеля с экранированными парами, разъем штепсельный					
<u>6125-1102-0143</u> 1311-0402-0143	емкость 5x2	шт.	<u>4804</u> 4262	<u>4511</u> 4309	<u>4240</u> 4373
<u>6125-1102-0144</u> 1311-0402-0144	емкость 10x2	шт.	<u>5279</u> 4684	<u>4959</u> 4737	<u>4661</u> 4808
<u>6125-1102-0145</u> 1311-0402-0145	Монтаж с разделкой и включением кабеля радиочастотного коаксиального импульсного, диаметр оболочки до 6 мм разъемов штепсельных	шт.	<u>5505</u> 4859	<u>5155</u> 4915	<u>4833</u> 4992
Подключение дополнительно в штепсельный разъем кабеля с экранированными парами					
<u>6125-1102-0146</u> 1311-0402-0146	емкость 5x2	шт	<u>2349</u> 2074	<u>2201</u> 2098	<u>2064</u> 2131
<u>6125-1102-0147</u> 1311-0402-0147	емкость 10x2	шт	<u>5316</u> 4690	<u>4979</u> 4745	<u>4667</u> 4819
<u>6125-1102-0148</u> 1311-0402-0148	Подключение дополнительно в штепсельный разъем кабеля радиочастотного коаксиального импульсного, с диаметром оболочки до 6 мм	шт.	<u>5483</u> 4837	<u>5133</u> 4893	<u>4811</u> 4970
Подгруппа 6125-1102-02 Включение в аппаратуру разъемов штепсельных					
Включение в аппаратуру разъемов штепсельных, количество контактов в разъеме					
<u>6125-1102-0201</u> 1311-0402-0201	до 14 шт	шт.	<u>926</u> 816	<u>867</u> 826	<u>812</u> 839
<u>6125-1102-0202</u> 1311-0402-0202	до 24 шт	шт.	<u>1147</u> 1011	<u>1074</u> 1022	<u>1005</u> 1038
<u>6125-1102-0203</u> 1311-0402-0203	до 37 шт	шт.	<u>1625</u> 1432	<u>1521</u> 1449	<u>1425</u> 1472
<u>6125-1102-0204</u> 1311-0402-0204	до 52 шт	шт.	<u>2129</u> 1876	<u>1993</u> 1898	<u>1866</u> 1928
<u>6125-1102-0205</u> 1311-0402-0205	до 61 шт	шт.	<u>2460</u> 2168	<u>2303</u> 2193	<u>2156</u> 2228
<u>6125-1102-0206</u> 1311-0402-0206	до 91 шт	шт.	<u>3548</u> 3127	<u>3322</u> 3164	<u>3110</u> 3214
<u>6125-1102-0207</u> 1311-0402-0207	до 108 шт	шт.	<u>4163</u> 3669	<u>3898</u> 3712	<u>3649</u> 3771
Подгруппа 6125-1102-03 Работы разные					
Сборка в пластикатной трубке кабеля многожильного, внутренний диаметр					
<u>6125-1102-0301</u> 1311-0402-0301	до 10 мм	м	<u>1133</u> 1001	<u>1062</u> 1012	<u>996</u> 1028
<u>6125-1102-0302</u> 1311-0402-0302	до 20 мм	м	<u>2501</u> 2209	<u>2343</u> 2234	<u>2197</u> 2269

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-1102-0303</u> 1311-0402-0303	до 30 мм	м	<u>5166</u> 4560	<u>4838</u> 4612	<u>4536</u> 4684
<u>6125-1102-0304</u> 1311-0402-0304	до 40 мм	м	<u>8756</u> 7724	<u>8199</u> 7812	<u>7681</u> 7937
<u>6125-1102-0305</u> 1311-0402-0305	до 50 мм	м	<u>15090</u> 13305	<u>14130</u> 13464	<u>13236</u> 13677
Сборка с надеванием экранной оплетки кабеля многожильного, внутренний диаметр трубки					
<u>6125-1102-0306</u> 1311-0402-0306	до 10 мм	м	<u>1365</u> 1206	<u>1279</u> 1219	<u>1199</u> 1238
<u>6125-1102-0307</u> 1311-0402-0307	до 20 мм	м	<u>2779</u> 2454	<u>2604</u> 2482	<u>2441</u> 2521
<u>6125-1102-0308</u> 1311-0402-0308	до 30 мм	м	<u>5445</u> 4806	<u>5099</u> 4860	<u>4780</u> 4937
<u>6125-1102-0309</u> 1311-0402-0309	до 40 мм	м	<u>8901</u> 7854	<u>8335</u> 7944	<u>7813</u> 8069
<u>6125-1102-0310</u> 1311-0402-0310	до 50 мм	м	<u>14031</u> 12378	<u>13137</u> 12519	<u>12312</u> 12717
Подраздел 6125-12 Монтаж оборудования устройств исполнительных					
Группа 6125-1201 Устройства исполнительные. Монтаж оборудования					
Подгруппа 6125-1201-01 Монтаж оборудования механизмов исполнительных и узлов сочленения					
Монтаж оборудования механизма исполнительного					
<u>6125-1201-0101</u> 1311-0501-0101	масса до 20 кг	шт.	<u>4488</u> 4063	<u>4265</u> 4108	<u>4057</u> 4149
<u>6125-1201-0102</u> 1311-0501-0102	масса до 50 кг	шт.	<u>8049</u> 7251	<u>7636</u> 7329	<u>7251</u> 7411
<u>6125-1201-0103</u> 1311-0501-0103	масса до 100 кг	шт.	<u>16666</u> 15000	<u>15803</u> 15166	<u>15002</u> 15331
<u>6125-1201-0104</u> 1311-0501-0104	масса до 200 кг	шт.	<u>21583</u> 19500	<u>20519</u> 19701	<u>19531</u> 19904
<u>6125-1201-0105</u> 1311-0501-0105	масса до 300 кг	шт.	<u>32002</u> 28878	<u>30406</u> 29179	<u>28924</u> 29484
Монтаж оборудования узла сочленения для исполнительных механизмов					
<u>6125-1201-0106</u> 1311-0501-0106	масса исполнительного механизма до 20 кг	шт.	<u>10867</u> 9862	<u>10280</u> 9913	<u>9803</u> 10081
<u>6125-1201-0107</u> 1311-0501-0107	масса исполнительного механизма до 200 кг	шт.	<u>15423</u> 13876	<u>14543</u> 13974	<u>13795</u> 14206
<u>6125-1201-0108</u> 1311-0501-0108	масса исполнительного механизма до 300 кг	шт.	<u>19979</u> 17890	<u>18806</u> 18035	<u>17787</u> 18331
Подраздел 6125-13 Монтаж в операторских (диспетчерских) помещениях комплектов технических средств					
Группа 6125-1301 Монтаж в операторских (диспетчерских) помещениях комплектов технических средств					
Подгруппа 6125-1301-01 Монтаж оборудования щитов и пультов					
Монтаж оборудования (щит, пульт)					
<u>6125-1301-0101</u> 1311-0601-0101	масса до 50 кг	шт.	<u>24314</u> 21861	<u>22978</u> 22102	<u>21754</u> 22366
<u>6125-1301-0102</u> 1311-0601-0102	масса до 100 кг	шт.	<u>35931</u> 32463	<u>34041</u> 32823	<u>32318</u> 33176
<u>6125-1301-0103</u> 1311-0601-0103	масса до 150 кг	шт.	<u>48699</u> 44131	<u>46213</u> 44630	<u>43949</u> 45081
<u>6125-1301-0104</u> 1311-0601-0104	масса до 250 кг	шт.	<u>73604</u> 66535	<u>69783</u> 67260	<u>66277</u> 67980

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-1301-0105</u> 1311-0601-0105	масса до 350 кг	шт.	<u>95526</u> 86260	<u>90519</u> 87203	<u>85923</u> 88150
	Подгруппа 6125-1301-02 Монтаж проводок в щитах и пультах				
	Монтаж проводки электрической				
<u>6125-1301-0201</u> 1311-0601-0201	в щите или пульте шкафом или панельном	м	<u>498</u> 439	<u>466</u> 444	<u>437</u> 451
<u>6125-1301-0202</u> 1311-0601-0202	в щите или пульте малогабаритном	м	<u>657</u> 580	<u>615</u> 587	<u>577</u> 596
	Монтаж проводки трубной				
<u>6125-1301-0203</u> 1311-0601-0203	в щитке и пульте из цветных металлов	м	<u>2191</u> 1938	<u>2053</u> 1959	<u>1926</u> 1990
<u>6125-1301-0204</u> 1311-0601-0204	в щитке и пульте из стальных труб	м	<u>3198</u> 2826	<u>2995</u> 2857	<u>2808</u> 2904
<u>6125-1301-0205</u> 1311-0601-0205	в щитке и пульте из пластмассовых труб	м	<u>538</u> 480	<u>507</u> 485	<u>479</u> 492
	Подраздел 6125-14 Монтаж аппаратуры вспомогательной и вспомогательных устройств				
	Группа 6125-1401 Аппаратура вспомогательная и вспомогательные устройства. Монтаж оборудования				
	Подгруппа 6125-1401-01 Монтаж оборудования аппаратуры вспомогательной и вспомогательных устройств				
<u>6125-1401-0101</u> 1311-0701-0101	Монтаж оборудования сосудов	шт.	<u>11655</u> 10484	<u>11052</u> 10575	<u>10495</u> 10715
<u>6125-1401-0102</u> 1311-0701-0102	Монтаж оборудования блока питания воздухом	шт.	<u>10349</u> 9133	<u>9692</u> 9236	<u>9082</u> 9386
<u>6125-1401-0103</u> 1311-0701-0103	Монтаж оборудования узла обвязки приборов	шт.	<u>5219</u> 4618	<u>4891</u> 4667	<u>4588</u> 4744
<u>6125-1401-0104</u> 1311-0701-0104	Прокладка капилляров манометрических приборов	м	<u>953</u> 889	<u>918</u> 895	<u>886</u> 902
	Подраздел 6125-15 Подключение к техническим средствам систем автоматизации проводок электрических и трубных				
	Группа 6125-1501 Подключение к техническим средствам систем автоматизации проводок электрических и трубных				
	Подгруппа 6125-1501-01 Присоединение к приборам проводок электрических				
	Присоединение к приборам под винт проводок электрических				
<u>6125-1501-0101</u> 1311-0801-0101	под винт с оконцеванием наконечником	шт.	<u>554</u> 491	<u>520</u> 496	<u>488</u> 504
<u>6125-1501-0102</u> 1311-0801-0102	под винт с изготовлением колец	шт.	<u>441</u> 392	<u>414</u> 396	<u>390</u> 402
<u>6125-1501-0103</u> 1311-0801-0103	под винт без изготовления колец с обслуживанием	шт.	<u>514</u> 456	<u>483</u> 461	<u>454</u> 468
<u>6125-1501-0104</u> 1311-0801-0104	пайкой	шт.	<u>521</u> 463	<u>490</u> 468	<u>461</u> 475
	Подгруппа 6125-1501-02 Присоединение к приборам проводок трубных				
	Присоединение к приборам проводок трубных из водогазопроводных труб				
<u>6125-1501-0201</u> 1311-0801-0201	диаметр условного прохода до 25 мм	шт.	<u>1505</u> 1337	<u>1411</u> 1349	<u>1325</u> 1373
<u>6125-1501-0202</u> 1311-0801-0202	диаметр условного прохода до 50 мм	шт.	<u>2491</u> 2206	<u>2333</u> 2229	<u>2189</u> 2266
	Присоединение к приборам проводок трубных из стальных бесшовных труб				
<u>6125-1501-0203</u> 1311-0801-0203	диаметр условного прохода до 10 мм	шт.	<u>1094</u> 977	<u>1026</u> 984	<u>965</u> 1002

Окончание таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-1501-0204</u> 1311-0801-0204	диаметр условного прохода до 22 мм	шт.	<u>1568</u> 1398	<u>1471</u> 1409	<u>1383</u> 1435
Присоединение к приборам проводок трубных из пластмассовых и резиновых труб					
<u>6125-1501-0205</u> 1311-0801-0205	диаметр до 10 мм	шт.	<u>278</u> 245	<u>260</u> 247	<u>243</u> 251
<u>6125-1501-0206</u> 1311-0801-0206	диаметр до 22 мм	шт.	<u>278</u> 245	<u>260</u> 247	<u>243</u> 251
<u>6125-1501-0207</u> 1311-0801-0207	Присоединение к приборам проводок трубных из труб цветных металлов, наружный диаметр до 10 мм	шт.	<u>278</u> 245	<u>260</u> 247	<u>243</u> 251

Ресми басылым

**Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық даму
министірлігінің Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық
істері комитеті**

**Сәулет, қала құрылысы және құрылыс
саласындағы мемлекеттік нормативтер**

**ҚҰРЫЛЫС-МОНТАЖ ЖҰМЫСТАРЫНА АРНАЛҒАН
ДАРА СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАР
ҚР ҚНБҚ 8.04-03-2022**

**1-жинақ. Ғимараттар. 1-шығарылым.
Тұрғын үй-азаматтық мақсаттағы ғимараттар**

Басылымға жауаптылар: «ҚазҚСҒЗИ» АҚ
Қарпі: Times New Roman. Пішімі 60 × 84 ¹/₈

050046, Алматы қаласы, Солодовников көшесі, 21
Тел./факс: +7 (727) 392 76 16 – қабылдау бөлмесі

Издание официальное

**Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства
Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики
Казахстан**

**Государственные нормативы в области
архитектуры, градостроительства и строительства**

**ЕДИНИЧНЫЕ СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ
НА СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ
НДЦС РК 8.04-03-2022**

**Сборник 1. Здания.
Выпуск 1. Здания жилищно-гражданского назначения**

Ответственные за выпуск: АО «КазНИИСА»
Гарнитура: Times New Roman. Формат 60 × 84 ¹/₈

050046, г. Алматы, ул. Солодовникова, 21
Тел./факс: +7 (727) 392 76 16 – приемная