

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
ПАВЛОДАР ОБЛЫСЫ, АБАЙ ОБЛЫСЫ, ШЫҒЫС ҚАЗАҚСТАН
ОБЛЫСЫ, ЖЕТІСУ ОБЛЫСЫ**

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

**ЧАСТЬ 1
ПАВЛОДАРСКАЯ ОБЛАСТЬ, ОБЛАСТЬ АБАЙ, ВОСТОЧНО-
КАЗАХСТАНСКАЯ ОБЛАСТЬ, ОБЛАСТЬ ЖЕТІСУ**

**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

ПАВЛОДАР ОБЛЫСЫ, АБАЙ ОБЛЫСЫ, ШЫҒЫС ҚАЗАҚСТАН
ОБЛЫСЫ, ЖЕТІСУ ОБЛЫСЫ

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

ЧАСТЬ 1

ПАВЛОДАРСКАЯ ОБЛАСТЬ, ОБЛАСТЬ АБАЙ, ВОСТОЧНО-
КАЗАХСТАНСКАЯ ОБЛАСТЬ, ОБЛАСТЬ ЖЕТІСУ

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

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.....	47
Подраздел 6102-05 Противофильтрационные завесы	47
Подраздел 6102-06 Бурение скважин.....	50
Подраздел 6102-07 Закрепление и усиление грунтов	56
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	74
Подраздел 6104-05 Лестничные площадки и марши	75
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.....	85
Подраздел 6105-03 Конструкции из плит.....	88
Подраздел 6105-04 Работы сопутствующие каменным работам	89

Раздел 6106 Металлические конструкции	89
Подраздел 6106-01 Здания и каркасы зданий	89
Подраздел 6106-02 Сооружения	89
Подраздел 6106-03 Конструктивные элементы зданий и сооружений	90
Подраздел 6106-04 Конструкции ограждающие зданий и сооружений	93
Подраздел 6106-06 Конструкции специального назначения	93
Раздел 6107 Деревянные, гипсокартонные, поливинилхлоридные и алюминиевые конструкции	94
Подраздел 6107-01 Деревянные конструкции	94
Подраздел 6107-02 Гипсокартонные конструкции	98
Подраздел 6107-03 ПВХ и алюминиевые конструкции	100
Раздел 6108 Проемы	101
Подраздел 6108-01 Окна	101
Подраздел 6108-02 Двери	103
Подраздел 6108-03 Витражи	106
Подраздел 6108-04 Ворота	107
Подраздел 6108-05 Остекление	107
Раздел 6109 Полы	108
Подраздел 6109-01 Основание под полы	108
Подраздел 6109-02 Стяжки, полы	109
Подраздел 6109-03 Покрытия	111
Подраздел 6109-04 Плинтусы, пороги и другие работы	117
Раздел 6110 Кровли	118
Подраздел 6110-01 Кровли	118
Подраздел 6110-02 Доборные элементы кровли	120
Подраздел 6110-03 Примыкания, стяжки	122
Подраздел 6110-04 Водосточные системы и другие элементы кровли	124
Раздел 6111 Изоляционные работы	125
Подраздел 6111-01 Изоляция поверхностей горячих	125
Подраздел 6111-02 Поверхности строительных конструкций холодные, холодильники. Изоляция теплоизоляционными изделиями	130
Подраздел 6111-03 Каркасы и отделка изоляции	131
Подраздел 6111-04 Гидроизоляция, тепло- звукоизоляция стен, фундаментов, кровель, полов	134
Подраздел 6111-05 Работы строительные по защите строительных конструкций и оборудования от коррозии	140
Подраздел 6111-06 Гидроизоляционные работы	145
Раздел 6112 Отделочные работы	146

Подраздел 6112-01 Работы облицовочные	146
Подраздел 6112-02 Работы штукатурные	152
Подраздел 6112-03 Малярные работы	157
Подраздел 6112-04 Отделка фасадов	163
Подраздел 6112-05 Отделка потолков	165
Подраздел 6112-06 Лепные работы	166
Раздел 6113 Озеленение, благоустройство территорий	168
Подраздел 6113-01 Озеленение	168
Подраздел 6113-02 Лесонасаждения защитные	183
Подраздел 6113-03 Дорожки, площадки, тротуары	194
Подраздел 6113-04 Спортивные покрытия	195
Раздел 6114 Внутренние системы трубопроводов	195
Подраздел 6114-01 Трубопроводы	195
Подраздел 6114-02 Арматура и фасонные части трубопроводов	200
Подраздел 6114-03 Врезка трубопроводов	204
Подраздел 6114-04 Испытание трубопроводов	204
Подраздел 6114-05 Узлы водомерные и водомеры	205
Подраздел 6114-06 Пожарные и поливочные установки	206
Подраздел 6114-07 Водосток	206
Подраздел 6114-08 Заделка трубопроводов	206
Раздел 6115 Внутренние системы водопровода и канализации	207
Подраздел 6115-01 Оборудование внутренних систем водопровода и канализации	207
Подраздел 6115-02 Баки металлические	209
Подраздел 6115-03 Системы нагрева	209
Раздел 6116 Внутренние системы отопления	209
Подраздел 6116-01 Установка котлов отопительных	209
Подраздел 6116-02 Установка водоподогревателей	210
Подраздел 6116-03 Установка отопительных приборов	211
Подраздел 6116-04 Установка баков расширительных и конденсационных	212
Подраздел 6116-05 Установка насосов центробежных	213
Подраздел 6116-06 Вводные устройство систем	214
Подраздел 6116-07 Установка контрольно-измерительных приборов и кранов воздушных	217
Раздел 6117 Внутренние системы газоснабжения	218
Подраздел 6117-01 Приборы газогорелочные	218
Подраздел 6117-02 Баллоны для сжиженного газа	219
Подраздел 6117-03 Приборы газорегулирующие	219

Подраздел 6117-04 Газопроводы.....	221
Раздел 6118 Внутренние системы вентиляции и кондиционирования.....	221
Подраздел 6118-01 Устройство воздуховодов	221
Подраздел 6118-02 Конструктивные элементы монтажа систем вентиляции и кондиционирования воздуха.....	228
Подраздел 6118-03 Вентиляторы	238
Подраздел 6118-04 Климатические устройства	239
Подраздел 6118-05 Системы кондиционирования	241
Раздел 6119 Внутренние системы электроосвещения	244
Подраздел 6119-01 Электропроводки	244
Подраздел 6119-02 Кабельные линии	246
Подраздел 6119-03 Кабеленесущие системы	247
Подраздел 6119-04 Электрическое освещение	248
Подраздел 6119-05 Устройства распределительные	250
Подраздел 6119-06 Электросиловые установки	250
Раздел 6120 Подъемно-транспортное оборудование.....	254
Подраздел 6120-01 Лифты, подъёмники	254
Подраздел 6120-02 Эскалаторы, пассажирские конвейеры (траволаторы)	258
Раздел 6121 Наружные сети водоснабжения.....	258
Подраздел 6121-01 Трубопроводы водоснабжения.....	258
Подраздел 6121-02 Антикоррозионная изоляция стальных трубопроводов	264
Подраздел 6121-03 Промывка трубопроводов.....	273
Подраздел 6121-04 Арматура и фасонные части трубопроводов	275
Подраздел 6121-05 Пожарные и поливочные установки.....	277
Подраздел 6121-06 Врезка в существующие сети	277
Подраздел 6121-07 Колодцы.....	279
Подраздел 6121-08 Бестраншейная прокладка труб	280
Подраздел 6121-09 Сопутствующие работы.....	284
Раздел 6122 Наружные сети канализации	285
Подраздел 6122-01 Основания под трубопроводы.....	285
Подраздел 6122-02 Трубопроводы наружных сетей канализации.....	285
Подраздел 6122-03 Покрытие битумной мастикой	289
Подраздел 6122-04 Колодцы, коллекторы, жирословители	290
Подраздел 6122-05 Основания фильтрующие под иловые площадки и поля фильтрации	292
Подраздел 6122-06 Присоединение к существующей сети	292
Подраздел 6122-07 Люки	293
Подраздел 6122-08 Гидротехнические сооружения и накопители	293

Раздел 6123 Наружные сети теплоснабжения и газоснабжения	293
Подраздел 6123-01 Теплоснабжение - наружные сети	293
Подраздел 6123-02 Газопроводы городов и поселков.....	306
Подраздел 6123-03 Золошлакопроводы.....	308
Подраздел 6123-04 Маркировка трасс подземных коммуникаций.....	310
Раздел 6124 Наружные сети электроснабжения	310
Подраздел 6124-01 Устройства распределительные и подстанции	310
Подраздел 6124-02 Сети электрические и канализация электроэнергии	319
Подраздел 6124-03 Электросиловые и электроосветительные установки.....	330
Раздел 6125 Слаботочные сети	343
Подраздел 6125-01 Монтаж оборудования телефонной городской связи	343
Подраздел 6125-02 Монтаж оборудования связи телефонной местной.....	349
Подраздел 6125-03 Монтаж оборудования связи проводной междугородной.....	355
Подраздел 6125-04 Монтаж оборудования радиосвязи, радиовещания, радиофикации и телевидения	367
Подраздел 6125-05 Монтаж оборудования антенн, волноводов, фидеров и сигнального освещения мачт и башен	379
Подраздел 6125-06 Монтаж оборудования сигнализации электрической тревожной, пожарной, вызывной и дистанционной	380
Подраздел 6125-07 Монтаж оборудования линий связи.....	384
Подраздел 6125-08 Монтаж оборудования системы обеспечения безопасности объектов	412
Подраздел 6125-09 Монтаж конструкций для установки приборов и средств автоматизации	414
Подраздел 6125-10 Установка на оборудовании и коммуникациях приборов и средств автоматизации	414
Подраздел 6125-11 Монтаж аппаратуры автоматизированных систем управления.....	417
Подраздел 6125-12 Монтаж оборудования устройств исполнительных.....	421
Подраздел 6125-13 Монтаж в операторских (диспетчерских) помещениях комплектов технических средств	422
Подраздел 6125-14 Монтаж аппаратуры вспомогательной и вспомогательных устройств	422
Подраздел 6125-15 Подключение к техническим средствам систем автоматизации проводок электрических и трубных.....	423

ДЛЯ ЗАМЕТОК

<u>Код ЕСН</u> <u>Код ЭСН</u>	Наименование	Един. изм.	Единая сметная цена по региону, тенге	
			Павлодарская обл.	Область Абай
			Восточно- Казахстанская обл.	Область Жетісу
1	2	3	4	5
	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 м3 в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,25 м3			
6101-0101-0101 1101-0101-0418	группа грунта 1	м³	<u>372</u> 385	<u>384</u> 356
6101-0101-0102 1101-0101-0419	группа грунта 2	м³	<u>490</u> 508	<u>505</u> 469
6101-0101-0103 1101-0101-0420	группа грунта 3	м³	<u>656</u> 680	<u>677</u> 628
	Разработка грунта в котлованах объемом до 1000 м3 в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м3			
6101-0101-0104 1101-0101-0337	группа грунта 1	м³	<u>371</u> 381	<u>380</u> 344
6101-0101-0105 1101-0101-0338	группа грунта 2	м³	<u>463</u> 476	<u>474</u> 430
6101-0101-0106 1101-0101-0339	группа грунта 3	м³	<u>581</u> 597	<u>595</u> 539
6101-0101-0107 1101-0101-0340	группа грунта 4	м³	<u>758</u> 779	<u>776</u> 704
6101-0101-0108 1101-0101-0341	группа грунта 5	м³	<u>1001</u> 1029	<u>1026</u> 930
6101-0101-0109 1101-0101-0342	группа грунта 6	м³	<u>1161</u> 1194	<u>1190</u> 1079
	Разработка грунта в котлованах объемом свыше 1000 до 3000 м3 в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м3			
6101-0101-0110 1101-0101-0343	группа грунта 1	м³	<u>311</u> 320	<u>319</u> 289
6101-0101-0111 1101-0101-0344	группа грунта 2	м³	<u>355</u> 365	<u>364</u> 329
6101-0101-0112 1101-0101-0345	группа грунта 3	м³	<u>493</u> 508	<u>506</u> 457
6101-0101-0113 1101-0101-0346	группа грунта 4	м³	<u>641</u> 660	<u>658</u> 595
6101-0101-0114 1101-0101-0347	группа грунта 5	м³	<u>831</u> 856	<u>853</u> 771
6101-0101-0115 1101-0101-0348	группа грунта 6	м³	<u>1003</u> 1033	<u>1030</u> 931
	Подгруппа 6101-0101-02 Разработка грунта в котлованах с погрузкой на автомобили-самосвалы			
	Разработка грунта в котлованах объемом до 500 м3 с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,25 м3			
6101-0101-0201 1101-0102-0418	группа грунта 1	м³	<u>392</u> 407	<u>405</u> 376
6101-0101-0202 1101-0102-0419	группа грунта 2	м³	<u>515</u> 533	<u>531</u> 493

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0101-0203 1101-0102-0420	группа грунта 3	м³	<u>681</u> 705	<u>702</u> 652
	Разработка грунта в котлованах объемом до 1000 м³ с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м³			
6101-0101-0204 1101-0102-0337	группа грунта 1	м³	<u>452</u> 464	<u>463</u> 419
6101-0101-0205 1101-0102-0338	группа грунта 2	м³	<u>547</u> 563	<u>561</u> 508
6101-0101-0206 1101-0102-0339	группа грунта 3	м³	<u>699</u> 718	<u>716</u> 649
6101-0101-0207 1101-0102-0340	группа грунта 4	м³	<u>905</u> 931	<u>927</u> 841
6101-0101-0208 1101-0102-0341	группа грунта 5	м³	<u>1191</u> 1224	<u>1220</u> 1106
6101-0101-0209 1101-0102-0342	группа грунта 6	м³	<u>1412</u> 1452	<u>1447</u> 1311
	Разработка грунта в котлованах объемом свыше 1000 до 3000 м³ с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м³			
6101-0101-0210 1101-0102-0343	группа грунта 1	м³	<u>393</u> 404	<u>403</u> 364
6101-0101-0211 1101-0102-0344	группа грунта 2	м³	<u>474</u> 488	<u>487</u> 440
6101-0101-0212 1101-0102-0345	группа грунта 3	м³	<u>573</u> 590	<u>588</u> 531
6101-0101-0213 1101-0102-0346	группа грунта 4	м³	<u>728</u> 750	<u>748</u> 676
6101-0101-0214 1101-0102-0347	группа грунта 5	м³	<u>1072</u> 1104	<u>1100</u> 994
6101-0101-0215 1101-0102-0348	группа грунта 6	м³	<u>1112</u> 1145	<u>1141</u> 1031
	Разработка грунта в котлованах объемом свыше 3000 м³ с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,0 м³			
6101-0101-0216 1101-0102-0355	группа грунта 1	м³	<u>292</u> 300	<u>300</u> 272
6101-0101-0217 1101-0102-0356	группа грунта 2	м³	<u>339</u> 349	<u>348</u> 316
6101-0101-0218 1101-0102-0357	группа грунта 3	м³	<u>431</u> 443	<u>442</u> 402
6101-0101-0219 1101-0102-0358	группа грунта 4	м³	<u>569</u> 586	<u>584</u> 531
6101-0101-0220 1101-0102-0359	группа грунта 5	м³	<u>694</u> 714	<u>712</u> 647
6101-0101-0221 1101-0102-0360	группа грунта 6	м³	<u>847</u> 872	<u>869</u> 790
	Подгруппа 6101-0101-03 Работа на отвале			
	Работа на отвале			
6101-0101-0301 1101-0102-0601	группа грунта 1	м³	<u>58</u> 59	<u>59</u> 55
6101-0101-0302 1101-0102-0602	группа грунта 2,3	м³	<u>70</u> 72	<u>72</u> 67
6101-0101-0303 1101-0102-0603	группа грунта 4	м³	<u>77</u> 79	<u>79</u> 74
6101-0101-0304 1101-0102-0604	группа грунта 5,6	м³	<u>179</u> 184	<u>183</u> 171

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6101-0101-04 Ремонт и содержание грунтовых землевозных дорог			
	Ремонт и содержание грунтовых землевозных дорог на каждые 0,5 км длины			
<u>6101-0101-0401</u> <u>1101-0102-0501</u>	группа грунта 1	м ³	<u>22</u> 23	<u>23</u> 21
<u>6101-0101-0402</u> <u>1101-0102-0502</u>	группа грунта 2	м ³	<u>24</u> 25	<u>25</u> 22
<u>6101-0101-0403</u> <u>1101-0102-0503</u>	группа грунта 3	м ³	<u>25</u> 27	<u>26</u> 24
<u>6101-0101-0404</u> <u>1101-0102-0504</u>	группа грунта 4	м ³	<u>27</u> 29	<u>28</u> 26
<u>6101-0101-0405</u> <u>1101-0102-0505</u>	группа грунта 5	м ³	<u>31</u> 33	<u>32</u> 29
<u>6101-0101-0406</u> <u>1101-0102-0506</u>	группа грунта 6	м ³	<u>38</u> 40	<u>39</u> 35
	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 м ³	м ³	<u>260</u> 264	<u>263</u> 249
<u>6101-0101-0502</u> <u>1101-0102-0702</u>	вместимость ковша до 1,5 м ³	м ³	<u>125</u> 127	<u>126</u> 120
<u>6101-0101-0503</u> <u>1101-0102-0703</u>	вместимость ковша до 3 м ³	м ³	<u>108</u> 109	<u>109</u> 104
<u>6101-0101-0504</u> <u>1101-0102-0704</u>	вместимость ковша до 5 м ³	м ³	<u>78</u> 78	<u>78</u> 75
	Устройство и содержание деревометаллических щитов и сланей под экскаваторы			
<u>6101-0101-0505</u> <u>1101-0102-0705</u>	вместимость ковша до 0,8 м ³	м ³	<u>273</u> 278	<u>276</u> 261
<u>6101-0101-0506</u> <u>1101-0102-0706</u>	вместимость ковша до 1,5 м ³	м ³	<u>134</u> 136	<u>135</u> 128
<u>6101-0101-0507</u> <u>1101-0102-0707</u>	вместимость ковша до 3 м ³	м ³	<u>115</u> 116	<u>116</u> 110
<u>6101-0101-0508</u> <u>1101-0102-0708</u>	вместимость ковша до 5 м ³	м ³	<u>78</u> 79	<u>79</u> 75
<u>6101-0101-0509</u> <u>1101-0102-0709</u>	Устройство и содержание сланей под автотранспортные средства, грузоподъемность до 12 т	м ³	<u>135</u> 137	<u>136</u> 131
	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 м ³			
<u>6101-0102-0101</u> <u>1101-0101-0430</u>	группа грунта 1	м ³	<u>343</u> 355	<u>354</u> 328
<u>6101-0102-0102</u> <u>1101-0101-0431</u>	группа грунта 2	м ³	<u>441</u> 457	<u>454</u> 422
<u>6101-0102-0103</u> <u>1101-0101-0432</u>	группа грунта 3	м ³	<u>620</u> 642	<u>639</u> 593
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,4 м ³			
<u>6101-0102-0104</u> <u>1101-0101-0427</u>	группа грунта 1	м ³	<u>282</u> 292	<u>291</u> 270
<u>6101-0102-0105</u> <u>1101-0101-0428</u>	группа грунта 2	м ³	<u>369</u> 383	<u>381</u> 354

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0102-0106 1101-0101-0429	группа грунта 3	м³	<u>501</u> 520	<u>518</u> 481
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м³			
6101-0102-0107 1101-0101-0367	группа грунта 1	м³	<u>522</u> 536	<u>535</u> 485
6101-0102-0108 1101-0101-0368	группа грунта 2	м³	<u>429</u> 442	<u>440</u> 399
6101-0102-0109 1101-0101-0369	группа грунта 3	м³	<u>564</u> 580	<u>578</u> 524
6101-0102-0110 1101-0101-0370	группа грунта 4	м³	<u>699</u> 718	<u>716</u> 649
6101-0102-0111 1101-0101-0371	группа грунта 5	м³	<u>900</u> 925	<u>922</u> 835
6101-0102-0112 1101-0101-0372	группа грунта 6	м³	<u>1086</u> 1116	<u>1113</u> 1008
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м³			
6101-0102-0113 1101-0101-0361	группа грунта 1	м³	<u>472</u> 486	<u>485</u> 438
6101-0102-0114 1101-0101-0362	группа грунта 2	м³	<u>340</u> 350	<u>349</u> 315
6101-0102-0115 1101-0101-0363	группа грунта 3	м³	<u>402</u> 414	<u>413</u> 373
6101-0102-0116 1101-0101-0364	группа грунта 4	м³	<u>472</u> 486	<u>485</u> 438
6101-0102-0117 1101-0101-0365	группа грунта 5	м³	<u>609</u> 627	<u>625</u> 565
6101-0102-0118 1101-0101-0366	группа грунта 6	м³	<u>738</u> 760	<u>757</u> 684
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1 м³			
6101-0102-0119 1101-0101-0355	группа грунта 1	м³	<u>339</u> 349	<u>348</u> 316
6101-0102-0120 1101-0101-0356	группа грунта 2	м³	<u>294</u> 303	<u>302</u> 274
6101-0102-0121 1101-0101-0357	группа грунта 3	м³	<u>392</u> 403	<u>402</u> 365
6101-0102-0122 1101-0101-0358	группа грунта 4	м³	<u>490</u> 504	<u>503</u> 457
6101-0102-0123 1101-0101-0359	группа грунта 5	м³	<u>490</u> 504	<u>503</u> 457
6101-0102-0124 1101-0101-0360	группа грунта 6	м³	<u>745</u> 767	<u>765</u> 695
	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			
6101-0102-0201 1101-0102-0430	группа грунта 1	м³	<u>415</u> 430	<u>428</u> 397
6101-0102-0202 1101-0102-0431	группа грунта 2	м³	<u>462</u> 479	<u>476</u> 442
6101-0102-0203 1101-0102-0432	группа грунта 3	м³	<u>415</u> 430	<u>428</u> 397

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Разработка грунта в траншеях с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,4 м3			
6101-0102-0204 1101-0102-0427	группа грунта 1	м³	<u>320</u> 331	<u>330</u> 307
6101-0102-0205 1101-0102-0428	группа грунта 2	м³	<u>422</u> 438	<u>436</u> 405
6101-0102-0206 1101-0102-0429	группа грунта 3	м³	<u>520</u> 539	<u>537</u> 498
	Разработка грунта в траншеях с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м3			
6101-0102-0207 1101-0102-0385	группа грунта 1	м³	<u>404</u> 415	<u>414</u> 375
6101-0102-0208 1101-0102-0386	группа грунта 2	м³	<u>500</u> 514	<u>512</u> 464
6101-0102-0209 1101-0102-0387	группа грунта 3	м³	<u>651</u> 669	<u>667</u> 604
6101-0102-0210 1101-0102-0388	группа грунта 4	м³	<u>841</u> 864	<u>861</u> 781
6101-0102-0211 1101-0102-0389	группа грунта 5	м³	<u>1126</u> 1158	<u>1154</u> 1046
6101-0102-0212 1101-0102-0390	группа грунта 6	м³	<u>1300</u> 1336	<u>1332</u> 1207
	Разработка грунта в траншеях с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м3			
6101-0102-0213 1101-0102-0379	группа грунта 1	м³	<u>393</u> 404	<u>403</u> 364
6101-0102-0214 1101-0102-0380	группа грунта 2	м³	<u>417</u> 430	<u>428</u> 387
6101-0102-0215 1101-0102-0381	группа грунта 3	м³	<u>548</u> 565	<u>563</u> 508
6101-0102-0216 1101-0102-0382	группа грунта 4	м³	<u>679</u> 699	<u>697</u> 630
6101-0102-0217 1101-0102-0383	группа грунта 5	м³	<u>876</u> 903	<u>900</u> 813
6101-0102-0218 1101-0102-0384	группа грунта 6	м³	<u>1055</u> 1086	<u>1083</u> 978
	Разработка грунта в траншеях с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1 м3			
6101-0102-0219 1101-0102-0373	группа грунта 1	м³	<u>245</u> 252	<u>251</u> 228
6101-0102-0220 1101-0102-0374	группа грунта 2	м³	<u>292</u> 300	<u>300</u> 272
6101-0102-0221 1101-0102-0375	группа грунта 3	м³	<u>384</u> 395	<u>394</u> 358
6101-0102-0222 1101-0102-0376	группа грунта 4	м³	<u>506</u> 521	<u>520</u> 472
6101-0102-0223 1101-0102-0377	группа грунта 5	м³	<u>645</u> 664	<u>662</u> 601
6101-0102-0224 1101-0102-0378	группа грунта 6	м³	<u>784</u> 807	<u>804</u> 731
	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			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6101-0103-0101</u> 1101-0101-0413	группа грунта 1	м³	<u>933</u> 963	<u>958</u> 893
<u>6101-0103-0102</u> 1101-0101-0414	группа грунта 2	м³	<u>1233</u> 1272	<u>1266</u> 1180
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,25 м³			
<u>6101-0103-0103</u> 1101-0101-0410	группа грунта 1	м³	<u>352</u> 364	<u>362</u> 337
<u>6101-0103-0104</u> 1101-0101-0411	группа грунта 2	м³	<u>458</u> 474	<u>472</u> 439
<u>6101-0103-0105</u> 1101-0101-0412	группа грунта 3	м³	<u>629</u> 651	<u>648</u> 602
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,4 м³			
<u>6101-0103-0106</u> 1101-0101-0407	группа грунта 1	м³	<u>251</u> 259	<u>258</u> 240
<u>6101-0103-0107</u> 1101-0101-0408	группа грунта 2	м³	<u>331</u> 343	<u>341</u> 317
<u>6101-0103-0108</u> 1101-0101-0409	группа грунта 3	м³	<u>443</u> 459	<u>457</u> 425
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м³			
<u>6101-0103-0109</u> 1101-0101-0331	группа грунта 1	м³	<u>252</u> 259	<u>258</u> 235
<u>6101-0103-0110</u> 1101-0101-0332	группа грунта 2	м³	<u>340</u> 350	<u>348</u> 317
<u>6101-0103-0111</u> 1101-0101-0333	группа грунта 3	м³	<u>452</u> 465	<u>463</u> 421
<u>6101-0103-0112</u> 1101-0101-0334	группа грунта 4	м³	<u>637</u> 655	<u>652</u> 594
<u>6101-0103-0113</u> 1101-0101-0335	группа грунта 5	м³	<u>824</u> 846	<u>843</u> 767
<u>6101-0103-0114</u> 1101-0101-0336	группа грунта 6	м³	<u>1055</u> 1084	<u>1080</u> 983
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м³			
<u>6101-0103-0115</u> 1101-0101-0325	группа грунта 1	м³	<u>201</u> 206	<u>206</u> 187
<u>6101-0103-0116</u> 1101-0101-0326	группа грунта 2	м³	<u>271</u> 278	<u>277</u> 252
<u>6101-0103-0117</u> 1101-0101-0327	группа грунта 3	м³	<u>360</u> 370	<u>369</u> 335
<u>6101-0103-0118</u> 1101-0101-0328	группа грунта 4	м³	<u>527</u> 542	<u>540</u> 490
<u>6101-0103-0119</u> 1101-0101-0329	группа грунта 5	м³	<u>714</u> 735	<u>732</u> 665
<u>6101-0103-0120</u> 1101-0101-0330	группа грунта 6	м³	<u>897</u> 922	<u>919</u> 834
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1 м³			
<u>6101-0103-0121</u> 1101-0101-0319	группа грунта 1	м³	<u>148</u> 152	<u>152</u> 139
<u>6101-0103-0122</u> 1101-0101-0320	группа грунта 2	м³	<u>200</u> 206	<u>205</u> 187
<u>6101-0103-0123</u> 1101-0101-0321	группа грунта 3	м³	<u>252</u> 259	<u>258</u> 235

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0103-0124 1101-0101-0322	группа грунта 4	м³	<u>351</u> 361	<u>360</u> 328
6101-0103-0125 1101-0101-0323	группа грунта 5	м³	<u>471</u> 484	<u>483</u> 440
6101-0103-0126 1101-0101-0324	группа грунта 6	м³	<u>584</u> 601	<u>599</u> 546
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,25 м³			
6101-0103-0127 1101-0101-0231	группа грунта 1	м³	<u>131</u> 134	<u>134</u> 122
6101-0103-0128 1101-0101-0232	группа грунта 2	м³	<u>161</u> 166	<u>165</u> 150
6101-0103-0129 1101-0101-0233	группа грунта 3	м³	<u>191</u> 196	<u>196</u> 178
6101-0103-0130 1101-0101-0234	группа грунта 4	м³	<u>274</u> 281	<u>281</u> 255
6101-0103-0131 1101-0101-0235	группа грунта 5	м³	<u>340</u> 349	<u>348</u> 317
6101-0103-0132 1101-0101-0236	группа грунта 6	м³	<u>395</u> 406	<u>405</u> 368
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,6 м³			
6101-0103-0133 1101-0101-0225	группа грунта 1	м³	<u>146</u> 149	<u>149</u> 135
6101-0103-0134 1101-0101-0226	группа грунта 2	м³	<u>197</u> 201	<u>201</u> 183
6101-0103-0135 1101-0101-0227	группа грунта 3	м³	<u>246</u> 252	<u>251</u> 229
6101-0103-0136 1101-0101-0228	группа грунта 4	м³	<u>386</u> 395	<u>394</u> 359
6101-0103-0137 1101-0101-0229	группа грунта 5	м³	<u>462</u> 473	<u>472</u> 429
6101-0103-0138 1101-0101-0230	группа грунта 6	м³	<u>502</u> 514	<u>513</u> 466
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 2,5 м³			
6101-0103-0139 1101-0101-0219	группа грунта 1	м³	<u>119</u> 122	<u>121</u> 110
6101-0103-0140 1101-0101-0220	группа грунта 2	м³	<u>160</u> 164	<u>163</u> 149
6101-0103-0141 1101-0101-0221	группа грунта 3	м³	<u>213</u> 218	<u>217</u> 198
6101-0103-0142 1101-0101-0222	группа грунта 4	м³	<u>329</u> 337	<u>336</u> 306
6101-0103-0143 1101-0101-0223	группа грунта 5	м³	<u>440</u> 450	<u>449</u> 409
6101-0103-0144 1101-0101-0224	группа грунта 6	м³	<u>502</u> 514	<u>512</u> 467
	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			
6101-0103-0201 1101-0102-0413	группа грунта 1	м³	<u>1336</u> 1376	<u>1369</u> 1279

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0103-0202 1101-0102-0414	группа грунта 2	м³	<u>1759</u> 1812	<u>1802</u> 1684
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,25 м³			
6101-0103-0203 1101-0102-0410	группа грунта 1	м³	<u>608</u> 628	<u>624</u> 582
6101-0103-0204 1101-0102-0411	группа грунта 2	м³	<u>734</u> 758	<u>754</u> 703
6101-0103-0205 1101-0102-0412	группа грунта 3	м³	<u>1020</u> 1054	<u>1048</u> 977
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,4 м³			
6101-0103-0206 1101-0102-0407	группа грунта 1	м³	<u>428</u> 442	<u>440</u> 410
6101-0103-0207 1101-0102-0408	группа грунта 2	м³	<u>541</u> 558	<u>556</u> 518
6101-0103-0208 1101-0102-0409	группа грунта 3	м³	<u>727</u> 751	<u>748</u> 697
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м³			
6101-0103-0209 1101-0102-0331	группа грунта 1	м³	<u>453</u> 466	<u>464</u> 424
6101-0103-0210 1101-0102-0332	группа грунта 2	м³	<u>552</u> 568	<u>565</u> 517
6101-0103-0211 1101-0102-0333	группа грунта 3	м³	<u>707</u> 727	<u>724</u> 662
6101-0103-0212 1101-0102-0334	группа грунта 4	м³	<u>907</u> 933	<u>929</u> 850
6101-0103-0213 1101-0102-0335	группа грунта 5	м³	<u>1156</u> 1189	<u>1184</u> 1083
6101-0103-0214 1101-0102-0336	группа грунта 6	м³	<u>1455</u> 1496	<u>1490</u> 1363
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м³			
6101-0103-0215 1101-0102-0325	группа грунта 1	м³	<u>221</u> 228	<u>227</u> 207
6101-0103-0216 1101-0102-0326	группа грунта 2	м³	<u>429</u> 442	<u>440</u> 401
6101-0103-0217 1101-0102-0327	группа грунта 3	м³	<u>561</u> 578	<u>575</u> 525
6101-0103-0218 1101-0102-0328	группа грунта 4	м³	<u>725</u> 747	<u>744</u> 679
6101-0103-0219 1101-0102-0329	группа грунта 5	м³	<u>951</u> 979	<u>975</u> 890
6101-0103-0220 1101-0102-0330	группа грунта 6	м³	<u>1192</u> 1227	<u>1222</u> 1115
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1 м³			
6101-0103-0221 1101-0102-0319	группа грунта 1	м³	<u>233</u> 240	<u>239</u> 219
6101-0103-0222 1101-0102-0320	группа грунта 2	м³	<u>291</u> 300	<u>299</u> 274
6101-0103-0223 1101-0102-0321	группа грунта 3	м³	<u>374</u> 385	<u>383</u> 351
6101-0103-0224 1101-0102-0322	группа грунта 4	м³	<u>484</u> 498	<u>496</u> 455

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0103-0225 1101-0102-0323	группа грунта 5	м³	<u>654</u> 674	<u>671</u> 615
6101-0103-0226 1101-0102-0324	группа грунта 6	м³	<u>799</u> 823	<u>820</u> 751
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,25 м³			
6101-0103-0227 1101-0102-0231	группа грунта 1	м³	<u>194</u> 200	<u>199</u> 182
6101-0103-0228 1101-0102-0232	группа грунта 2	м³	<u>244</u> 252	<u>251</u> 229
6101-0103-0229 1101-0102-0233	группа грунта 3	м³	<u>294</u> 303	<u>302</u> 276
6101-0103-0230 1101-0102-0234	группа грунта 4	м³	<u>411</u> 423	<u>421</u> 385
6101-0103-0231 1101-0102-0235	группа грунта 5	м³	<u>486</u> 500	<u>498</u> 455
6101-0103-0232 1101-0102-0236	группа грунта 6	м³	<u>641</u> 660	<u>657</u> 601
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,6 м³			
6101-0103-0233 1101-0102-0225	группа грунта 1	м³	<u>217</u> 223	<u>222</u> 203
6101-0103-0234 1101-0102-0226	группа грунта 2	м³	<u>269</u> 276	<u>275</u> 252
6101-0103-0235 1101-0102-0227	группа грунта 3	м³	<u>319</u> 327	<u>326</u> 298
6101-0103-0236 1101-0102-0228	группа грунта 4	м³	<u>449</u> 460	<u>459</u> 419
6101-0103-0237 1101-0102-0229	группа грунта 5	м³	<u>534</u> 548	<u>546</u> 499
6101-0103-0238 1101-0102-0230	группа грунта 6	м³	<u>621</u> 637	<u>635</u> 580
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 2,5 м³			
6101-0103-0239 1101-0102-0219	группа грунта 1	м³	<u>212</u> 217	<u>216</u> 198
6101-0103-0240 1101-0102-0220	группа грунта 2	м³	<u>268</u> 275	<u>274</u> 251
6101-0103-0241 1101-0102-0221	группа грунта 3	м³	<u>332</u> 340	<u>339</u> 310
6101-0103-0242 1101-0102-0222	группа грунта 4	м³	<u>444</u> 456	<u>454</u> 416
6101-0103-0243 1101-0102-0223	группа грунта 5	м³	<u>582</u> 597	<u>595</u> 544
6101-0103-0244 1101-0102-0224	группа грунта 6	м³	<u>699</u> 717	<u>714</u> 654
	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)			
6101-0104-0101 1101-0104-0101	группа грунта 1	м³	<u>107</u> 110	<u>109</u> 103
6101-0104-0102 1101-0104-0102	группа грунта 2	м³	<u>125</u> 128	<u>128</u> 120

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0104-0103 1101-0104-0103	группа грунта 3	м³	<u>148</u> 152	<u>151</u> 142
6101-0104-0104 1101-0104-0104	группа грунта 4	м³	<u>396</u> 406	<u>404</u> 379
Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами, мощность 79 кВт (108 л с)				
6101-0104-0105 1101-0104-0105	группа грунта 1	м³	<u>86</u> 89	<u>89</u> 83
6101-0104-0106 1101-0104-0106	группа грунта 2	м³	<u>107</u> 110	<u>110</u> 103
6101-0104-0107 1101-0104-0107	группа грунта 3	м³	<u>122</u> 125	<u>125</u> 117
6101-0104-0108 1101-0104-0108	группа грунта 4	м³	<u>325</u> 335	<u>333</u> 312
Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 10 м				
6101-0104-0109 1101-0104-0109	к норме 6101-0104-0101	м³	<u>99</u> 102	<u>101</u> 95
6101-0104-0110 1101-0104-0110	к норме 6101-0104-0102	м³	<u>107</u> 110	<u>109</u> 103
6101-0104-0111 1101-0104-0111	к норме 6101-0104-0103	м³	<u>112</u> 115	<u>114</u> 107
6101-0104-0112 1101-0104-0112	к норме 6101-0104-0104	м³	<u>173</u> 177	<u>177</u> 166
6101-0104-0113 1101-0104-0113	к норме 6101-0104-0105	м³	<u>75</u> 77	<u>77</u> 72
6101-0104-0114 1101-0104-0114	к норме 6101-0104-0106	м³	<u>85</u> 87	<u>87</u> 81
6101-0104-0115 1101-0104-0115	к норме 6101-0104-0107	м³	<u>88</u> 91	<u>90</u> 84
6101-0104-0116 1101-0104-0116	к норме 6101-0104-0108	м³	<u>136</u> 140	<u>140</u> 131
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)				
6101-0104-0201 1101-0104-0201	группа грунта 1	м³	<u>138</u> 142	<u>142</u> 132
6101-0104-0202 1101-0104-0202	группа грунта 2	м³	<u>157</u> 162	<u>161</u> 151
6101-0104-0203 1101-0104-0203	группа грунта 3	м³	<u>173</u> 178	<u>177</u> 166
6101-0104-0204 1101-0104-0204	группа грунта 4	м³	<u>462</u> 476	<u>474</u> 443
Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами, мощность 121 кВт (165 л с)				
6101-0104-0205 1101-0104-0205	группа грунта 1	м³	<u>76</u> 79	<u>78</u> 71
6101-0104-0206 1101-0104-0206	группа грунта 2	м³	<u>90</u> 92	<u>92</u> 83
6101-0104-0207 1101-0104-0207	группа грунта 3	м³	<u>103</u> 106	<u>105</u> 95
6101-0104-0208 1101-0104-0208	группа грунта 4	м³	<u>275</u> 283	<u>282</u> 254
Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 10 м				
6101-0104-0209 1101-0104-0209	к норме 6101-0104-0201	м³	<u>116</u> 120	<u>119</u> 111
6101-0104-0210 1101-0104-0210	к норме 6101-0104-0202	м³	<u>132</u> 136	<u>135</u> 126

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0104-0211 1101-0104-0211	к норме 6101-0104-0203	м³	<u>137</u> 141	<u>140</u> 131
6101-0104-0212 1101-0104-0212	к норме 6101-0104-0204	м³	<u>212</u> 218	<u>217</u> 203
6101-0104-0213 1101-0104-0213	к норме 6101-0104-0205	м³	<u>66</u> 67	<u>67</u> 61
6101-0104-0214 1101-0104-0214	к норме 6101-0104-0206	м³	<u>72</u> 74	<u>74</u> 67
6101-0104-0215 1101-0104-0215	к норме 6101-0104-0207	м³	<u>76</u> 79	<u>78</u> 71
6101-0104-0216 1101-0104-0216	к норме 6101-0104-0208	м³	<u>118</u> 122	<u>121</u> 109
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.)				
6101-0104-0301 1101-0104-0301	группа грунта 1	м³	<u>64</u> 66	<u>66</u> 60
6101-0104-0302 1101-0104-0302	группа грунта 2	м³	<u>76</u> 79	<u>78</u> 71
6101-0104-0303 1101-0104-0303	группа грунта 3	м³	<u>83</u> 85	<u>85</u> 77
6101-0104-0304 1101-0104-0304	группа грунта 4	м³	<u>280</u> 288	<u>287</u> 258
Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами, мощность 243 кВт (330 л с)				
6101-0104-0305 1101-0104-0305	группа грунта 1	м³	<u>80</u> 82	<u>82</u> 74
6101-0104-0306 1101-0104-0306	группа грунта 2	м³	<u>89</u> 91	<u>91</u> 82
6101-0104-0307 1101-0104-0307	группа грунта 3	м³	<u>101</u> 103	<u>103</u> 93
6101-0104-0308 1101-0104-0308	группа грунта 4	м³	<u>263</u> 270	<u>269</u> 242
Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 10 м				
6101-0104-0309 1101-0104-0309	к норме 6101-0104-0301	м³	<u>58</u> 60	<u>59</u> 54
6101-0104-0310 1101-0104-0310	к норме 6101-0104-0302	м³	<u>62</u> 64	<u>64</u> 58
6101-0104-0311 1101-0104-0311	к норме 6101-0104-0303	м³	<u>66</u> 67	<u>67</u> 61
6101-0104-0312 1101-0104-0312	к норме 6101-0104-0304	м³	<u>140</u> 144	<u>144</u> 130
6101-0104-0313 1101-0104-0313	к норме 6101-0104-0305	м³	<u>72</u> 74	<u>73</u> 66
6101-0104-0314 1101-0104-0314	к норме 6101-0104-0306	м³	<u>75</u> 77	<u>77</u> 69
6101-0104-0315 1101-0104-0315	к норме 6101-0104-0307	м³	<u>78</u> 81	<u>80</u> 72
6101-0104-0316 1101-0104-0316	к норме 6101-0104-0308	м³	<u>183</u> 188	<u>187</u> 168
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				
6101-0104-0401 1101-0203-0601	длина разрыхляемого участка до 100 м	м³	<u>32</u> 33	<u>33</u> 30

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0104-0402 1101-0203-0602	длина разрыхляемого участка до 200 м	м³	<u>27</u> 28	<u>28</u> 26
6101-0104-0403 1101-0203-0603	длина разрыхляемого участка свыше 200 м	м³	<u>22</u> 23	<u>23</u> 21
	Рыхление грунта бульдозерами-рыхлителями, мощность трактора 121 кВт (165 л с), глубина рыхления до 0,35 м			
6101-0104-0404 1101-0203-0604	длина разрыхляемого участка до 100 м	м³	<u>24</u> 25	<u>25</u> 22
6101-0104-0405 1101-0203-0605	длина разрыхляемого участка до 200 м	м³	<u>21</u> 21	<u>21</u> 19
6101-0104-0406 1101-0203-0606	длина разрыхляемого участка свыше 200 м	м³	<u>19</u> 20	<u>20</u> 18
	Рыхление грунта бульдозерами-рыхлителями, мощность трактора 132 кВт (180 л с), глубина рыхления до 0,5 м			
6101-0104-0407 1101-0203-0607	длина разрыхляемого участка до 100 м	м³	<u>20</u> 20	<u>20</u> 18
6101-0104-0408 1101-0203-0608	длина разрыхляемого участка до 200 м	м³	<u>17</u> 18	<u>18</u> 16
6101-0104-0409 1101-0203-0609	длина разрыхляемого участка свыше 200 м	м³	<u>13</u> 13	<u>13</u> 12
	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			
6101-0105-0101 1101-0206-0101	шнекороторными снегоочистителями	м³	<u>16</u> 17	<u>17</u> 16
6101-0105-0102 1101-0206-0102	плужными снегоочистителями на тракторе	м³	<u>6</u> 6	<u>6</u> 6
6101-0105-0103 1101-0206-0103	бульдозерами с перемещениями на расстояние до 20 м	м³	<u>33</u> 34	<u>34</u> 32
6101-0105-0104 1101-0206-0104	Добавлять на каждые последующие 10 м к норме 6101-0105-0103	м³	<u>11</u> 11	<u>11</u> 10
	Уборка вручную со строительных площадок и дорог			
6101-0105-0105 1101-0206-0105	рыхлого снега	м³	<u>250</u> 254	<u>252</u> 238
6101-0105-0106 1101-0206-0106	плотного снега	м³	<u>500</u> 508	<u>504</u> 477
	Подгруппа 6101-0105-02 Пробег машин к месту работы			
	Холостой пробег к месту работы			
6101-0105-0201 1101-0206-0201	шнекороторного снегоочистителя	км	<u>1006</u> 1056	<u>1054</u> 957
6101-0105-0202 1101-0206-0202	плужного снегоочистителя	км	<u>1122</u> 1145	<u>1139</u> 1067
	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			
6101-0105-0301 1101-0206-0301	группа грунта 1м	м³	<u>723</u> 744	<u>742</u> 670
6101-0105-0302 1101-0206-0302	группа грунта 2м	м³	<u>1062</u> 1094	<u>1090</u> 985
6101-0105-0303 1101-0206-0303	группа грунта 3м	м³	<u>1189</u> 1225	<u>1221</u> 1103
6101-0105-0304 1101-0206-0304	группа грунта 4м	м³	<u>1658</u> 1707	<u>1702</u> 1538

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>892</u> 918	<u>915</u> 827
6101-0105-0306 1101-0206-0306	группа грунта 2м	м³	<u>1552</u> 1598	<u>1593</u> 1439
6101-0105-0307 1101-0206-0307	группа грунта 3м	м³	<u>1785</u> 1838	<u>1832</u> 1655
6101-0105-0308 1101-0206-0308	группа грунта 4м	м³	<u>2542</u> 2618	<u>2609</u> 2357
	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>1104</u> 1137	<u>1133</u> 1024
6101-0105-0310 1101-0206-0310	группа грунта 2м	м³	<u>2011</u> 2071	<u>2064</u> 1865
6101-0105-0311 1101-0206-0311	группа грунта 3м	м³	<u>2542</u> 2618	<u>2609</u> 2357
6101-0105-0312 1101-0206-0312	группа грунта 4м	м³	<u>3396</u> 3497	<u>3485</u> 3149
	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>1043</u> 1076	<u>1072</u> 986
6101-0105-0402 1101-0206-0402	группа грунта 2м	м³	<u>1534</u> 1582	<u>1576</u> 1450
6101-0105-0403 1101-0206-0403	группа грунта 3м	м³	<u>2147</u> 2215	<u>2207</u> 2030
	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>700</u> 708	<u>705</u> 664
6101-0105-0405 1101-0206-0405	группа грунта 2м	м³	<u>1478</u> 1496	<u>1489</u> 1403
6101-0105-0406 1101-0206-0406	группа грунта 3м	м³	<u>1947</u> 1971	<u>1962</u> 1848
	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>10073</u> 10309	<u>10285</u> 9379
	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>329957</u> 337595	<u>336824</u> 307596
	Группа 6101-0106 Засыпка траншей и котлованов			
	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)			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0106-0101 1101-0104-0401	группа грунта 1	м³	<u>75</u> 77	<u>77</u> 72
6101-0106-0102 1101-0104-0402	группа грунта 2	м³	<u>88</u> 90	<u>89</u> 84
6101-0106-0103 1101-0104-0403	группа грунта 3	м³	<u>102</u> 105	<u>105</u> 98
	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, мощность 79 кВт (108 л с)			
6101-0106-0104 1101-0104-0404	группа грунта 1	м³	<u>50</u> 51	<u>51</u> 48
6101-0106-0105 1101-0104-0405	группа грунта 2	м³	<u>60</u> 61	<u>61</u> 57
6101-0106-0106 1101-0104-0406	группа грунта 3	м³	<u>68</u> 70	<u>70</u> 65
	Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 5 м			
6101-0106-0107 1101-0104-0407	к норме 6101-0106-0101	м³	<u>42</u> 43	<u>43</u> 40
6101-0106-0108 1101-0104-0408	к норме 6101-0106-0102	м³	<u>43</u> 44	<u>44</u> 41
6101-0106-0109 1101-0104-0409	к норме 6101-0106-0103	м³	<u>44</u> 45	<u>45</u> 43
6101-0106-0110 1101-0104-0410	к норме 6101-0106-0104	м³	<u>25</u> 25	<u>25</u> 24
6101-0106-0111 1101-0104-0411	к норме 6101-0106-0105	м³	<u>26</u> 27	<u>27</u> 25
6101-0106-0112 1101-0104-0412	к норме 6101-0106-0106	м³	<u>28</u> 29	<u>29</u> 27
	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)			
6101-0106-0201 1101-0104-0501	группа грунта 1	м³	<u>84</u> 87	<u>87</u> 81
6101-0106-0202 1101-0104-0502	группа грунта 2	м³	<u>96</u> 99	<u>98</u> 92
6101-0106-0203 1101-0104-0503	группа грунта 3	м³	<u>105</u> 109	<u>108</u> 101
	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, мощность 121 кВт (165 л с)			
6101-0106-0204 1101-0104-0504	группа грунта 1	м³	<u>47</u> 48	<u>48</u> 43
6101-0106-0205 1101-0104-0505	группа грунта 2	м³	<u>55</u> 56	<u>56</u> 50
6101-0106-0206 1101-0104-0506	группа грунта 3	м³	<u>63</u> 65	<u>64</u> 58
	Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 5 м			
6101-0106-0207 1101-0104-0507	к норме 6101-0106-0201	м³	<u>41</u> 42	<u>42</u> 39
6101-0106-0208 1101-0104-0508	к норме 6101-0106-0202	м³	<u>46</u> 48	<u>47</u> 44
6101-0106-0209 1101-0104-0509	к норме 6101-0106-0203	м³	<u>48</u> 49	<u>49</u> 46
6101-0106-0210 1101-0104-0510	к норме 6101-0106-0204	м³	<u>23</u> 24	<u>24</u> 21

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0106-0211 1101-0104-0511	к норме 6101-0106-0205	м³	<u>25</u> 26	<u>26</u> 23
6101-0106-0212 1101-0104-0512	к норме 6101-0106-0206	м³	<u>27</u> 28	<u>28</u> 25
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.)				
6101-0106-0301 1101-0104-0601	группа грунта 1	м³	<u>39</u> 40	<u>40</u> 36
6101-0106-0302 1101-0104-0602	группа грунта 2	м³	<u>47</u> 48	<u>48</u> 43
6101-0106-0303 1101-0104-0603	группа грунта 3	м³	<u>51</u> 52	<u>52</u> 47
Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, мощность 243 (330) кВт (л.с.)				
6101-0106-0304 1101-0104-0605	группа грунта 1	м³	<u>49</u> 50	<u>50</u> 45
6101-0106-0305 1101-0104-0606	группа грунта 2	м³	<u>54</u> 56	<u>56</u> 50
6101-0106-0306 1101-0104-0607	группа грунта 3	м³	<u>61</u> 63	<u>63</u> 57
Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 5 м				
6101-0106-0307 1101-0104-0609	к норме 6101-0106-0301	м³	<u>20</u> 21	<u>21</u> 19
6101-0106-0308 1101-0104-0610	к норме 6101-0106-0302	м³	<u>22</u> 22	<u>22</u> 20
6101-0106-0309 1101-0104-0611	к норме 6101-0106-0303	м³	<u>23</u> 24	<u>24</u> 21
6101-0106-0310 1101-0104-0613	к норме 6101-0106-0304	м³	<u>25</u> 26	<u>26</u> 23
6101-0106-0311 1101-0104-0614	к норме 6101-0106-0305	м³	<u>26</u> 27	<u>27</u> 24
6101-0106-0312 1101-0104-0615	к норме 6101-0106-0306	м³	<u>28</u> 28	<u>28</u> 25
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				
6101-0107-0101 1101-0201-0101	при толщине слоя 25 см	м³	<u>241</u> 249	<u>248</u> 231
6101-0107-0102 1101-0201-0102	при толщине слоя 30 см	м³	<u>215</u> 222	<u>221</u> 206
6101-0107-0103 1101-0201-0103	при толщине слоя 40 см	м³	<u>163</u> 168	<u>167</u> 156
6101-0107-0104 1101-0201-0104	при толщине слоя 45 см	м³	<u>136</u> 141	<u>140</u> 131
6101-0107-0105 1101-0201-0105	при толщине слоя 50 см	м³	<u>110</u> 114	<u>113</u> 106
6101-0107-0106 1101-0201-0106	при толщине слоя 60 см	м³	<u>58</u> 59	<u>59</u> 55
Добавлять за каждый последующий проход по одному следу				
6101-0107-0107 1101-0201-0107	при толщине слоя 25 см	м³	<u>17</u> 17	<u>17</u> 16

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0107-0108 1101-0201-0108	при толщине слоя 30 см	м³	$\frac{15}{16}$	$\frac{16}{15}$
6101-0107-0109 1101-0201-0109	при толщине слоя 40 см	м³	$\frac{12}{13}$	$\frac{13}{12}$
6101-0107-0110 1101-0201-0110	при толщине слоя 45 см	м³	$\frac{11}{11}$	$\frac{11}{10}$
6101-0107-0111 1101-0201-0111	при толщине слоя 50 см	м³	$\frac{9}{10}$	$\frac{10}{9}$
6101-0107-0112 1101-0201-0112	при толщине слоя 60 см	м³	$\frac{6}{7}$	$\frac{7}{6}$
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	$\frac{438}{451}$	$\frac{449}{419}$
6101-0107-0202 1101-0201-0202	при толщине слоя 15 см	м³	$\frac{374}{386}$	$\frac{384}{359}$
6101-0107-0203 1101-0201-0203	при толщине слоя 20 см	м³	$\frac{311}{321}$	$\frac{320}{298}$
Добавлять за каждый последующий проход по одному следу				
6101-0107-0204 1101-0201-0204	к норме 6101-0107-0201	м³	$\frac{48}{50}$	$\frac{50}{46}$
6101-0107-0205 1101-0201-0205	к норме 6101-0107-0202	м³	$\frac{42}{43}$	$\frac{43}{40}$
6101-0107-0206 1101-0201-0206	к норме 6101-0107-0203	м³	$\frac{7}{7}$	$\frac{7}{7}$
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	$\frac{198}{204}$	$\frac{203}{189}$
6101-0107-0302 1101-0201-0302	при толщине слоя 30 см	м³	$\frac{181}{186}$	$\frac{185}{173}$
6101-0107-0303 1101-0201-0303	при толщине слоя 35 см	м³	$\frac{163}{168}$	$\frac{167}{156}$
6101-0107-0304 1101-0201-0304	при толщине слоя 40 см	м³	$\frac{145}{149}$	$\frac{149}{139}$
6101-0107-0305 1101-0201-0305	при толщине слоя 50 см	м³	$\frac{110}{113}$	$\frac{112}{105}$
6101-0107-0306 1101-0201-0306	при толщине слоя 60 см	м³	$\frac{74}{76}$	$\frac{76}{71}$
Добавлять за каждый последующий проход по одному следу				
6101-0107-0307 1101-0201-0307	к норме 6101-0107-0301	м³	$\frac{17}{18}$	$\frac{18}{16}$
6101-0107-0308 1101-0201-0308	к норме 6101-0107-0302	м³	$\frac{16}{16}$	$\frac{16}{15}$
6101-0107-0309 1101-0201-0309	к норме 6101-0107-0303	м³	$\frac{14}{14}$	$\frac{14}{13}$
6101-0107-0310 1101-0201-0310	к норме 6101-0107-0304	м³	$\frac{12}{13}$	$\frac{13}{11}$
6101-0107-0311 1101-0201-0311	к норме 6101-0107-0305	м³	$\frac{9}{9}$	$\frac{9}{8}$

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6101-0107-0312</u> 1101-0201-0312	к норме 6101-0107-0306	м³	<u>5</u> 5	<u>5</u> 5
<u>6101-0107-0313</u> 1101-0201-0313	Уплотнение грунта самоходными вибрационными катками 18 т, первый проход по одному следу при толщине слоя 20 см	м³	<u>207</u> 213	<u>213</u> 198
<u>6101-0107-0314</u> 1101-0201-0314	Добавлять на каждый последующий проход по одному следу к норме 6101-0107-0313	м³	<u>20</u> 20	<u>20</u> 18
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> 1101-0201-0401	толщина уплотняемого слоя 30 см	м³	<u>341</u> 354	<u>353</u> 327
<u>6101-0107-0402</u> 1101-0201-0402	толщина уплотняемого слоя 40 см	м³	<u>313</u> 326	<u>325</u> 301
<u>6101-0107-0403</u> 1101-0201-0403	толщина уплотняемого слоя 50 см	м³	<u>284</u> 295	<u>294</u> 272
<u>6101-0107-0404</u> 1101-0201-0404	толщина уплотняемого слоя 60 см	м³	<u>254</u> 264	<u>264</u> 244
<u>6101-0107-0405</u> 1101-0201-0405	толщина уплотняемого слоя 80 см	м³	<u>198</u> 205	<u>205</u> 190
<u>6101-0107-0406</u> 1101-0201-0406	толщина уплотняемого слоя 100 см	м³	<u>140</u> 146	<u>145</u> 135
Подгруппа 6101-0107-05 Уплотнение грунта пневматическими трамбовками				
Уплотнение грунта пневматическими трамбовками				
<u>6101-0107-0501</u> 1101-0201-0501	группа грунта 1,2	м³	<u>565</u> 579	<u>575</u> 539
<u>6101-0107-0502</u> 1101-0201-0502	группа грунта 3,4	м³	<u>674</u> 690	<u>685</u> 643
Подгруппа 6101-0107-06 Полив водой уплотняемого грунта насыпей				
<u>6101-0107-0601</u> 1101-0201-0601	Полив водой уплотняемого грунта насыпей	м³	<u>200</u> 202	<u>201</u> 189
Подгруппа 6101-0107-07 Уплотнение грунта под основание здания трамбующими плитами				
Уплотнение грунта под основание здания трамбующими плитами, площадь котлована по дну свыше 100 м², по одному следу 6-9 ударов				
<u>6101-0107-0701</u> 1101-0201-0901	диаметр трамбовки до 1,5 м	м²	<u>2043</u> 2096	<u>2084</u> 1915
<u>6101-0107-0702</u> 1101-0201-0902	диаметр трамбовки до 2 м	м²	<u>1353</u> 1387	<u>1378</u> 1271
Уплотнение грунта под основание здания трамбующими плитами, площадь котлована по дну свыше 100 м², по одному следу 10-14 ударов				
<u>6101-0107-0703</u> 1101-0201-0903	диаметр трамбовки до 1,5 м	м²	<u>2881</u> 2957	<u>2942</u> 2696
<u>6101-0107-0704</u> 1101-0201-0904	диаметр трамбовки до 2 м	м²	<u>1859</u> 1907	<u>1896</u> 1743
Уплотнение грунта под основание здания трамбующими плитами, площадь котлована по дну менее 100 м², по одному следу 6-9 ударов				
<u>6101-0107-0705</u> 1101-0201-0905	диаметр трамбовки до 1,5 м	м²	<u>2400</u> 2461	<u>2447</u> 2253
<u>6101-0107-0706</u> 1101-0201-0906	диаметр трамбовки до 2 м	м²	<u>1652</u> 1693	<u>1681</u> 1556

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Уплотнение грунта под основание здания трамбующими плитами, площадь котлована по дну менее 100 м ² , по одному следу 10-14 ударов			
6101-0107-0707 1101-0201-0907	диаметр трамбовки до 1,5 м	м ²	<u>3307</u> 3392	<u>3374</u> 3099
6101-0107-0708 1101-0201-0908	диаметр трамбовки до 2 м	м ²	<u>2203</u> 2258	<u>2245</u> 2069
	Подгруппа 6101-0107-08 Устройство грунтовых подушек на просадочных грунтах методом послойной укатки			
6101-0107-0801 1101-0201-1001	Устройство грунтовых подушек методом послойной укатки, грунты просадочные	м ³	<u>1244</u> 1281	<u>1276</u> 1176
	Группа 6101-0108 Устройство основания под фундаменты			
	Подгруппа 6101-0108-01 Устройство основания под фундаменты			
	Устройство основания под фундаменты			
6101-0108-0101 1108-0101-0201	песчаное	м ³	<u>8887</u> 11457	<u>10567</u> 11473
6101-0108-0102 1108-0101-0202	щебеночное	м ³	<u>13665</u> 17490	<u>15396</u> 15372
6101-0108-0103 1108-0101-0203	гравийное	м ³	<u>8258</u> 8479	<u>8426</u> 15804
	Группа 6101-0109 Планировка площадей, откосов, полотна выемок и насыпей			
	Подгруппа 6101-0109-01 Планировка площадей			
	Предварительная планировка площадей бульдозерами			
6101-0109-0101 1101-0104-0701	мощность 59 кВт (80 л с)	м ²	<u>4</u> 4	<u>4</u> 4
6101-0109-0102 1101-0104-0702	мощность 79 кВт (108 л с)	м ²	<u>4</u> 4	<u>4</u> 3
6101-0109-0103 1101-0104-0703	мощность до 132 кВт (до 180 л с)	м ²	<u>4</u> 4	<u>4</u> 3
6101-0109-0104 1101-0104-0704	мощность 243 кВт (330 л с)	м ²	<u>4</u> 4	<u>4</u> 3
	Планировка площадей механизированным способом			
6101-0109-0105 1101-0203-0101	группа грунта 1	м ²	<u>15</u> 16	<u>16</u> 14
6101-0109-0106 1101-0203-0102	группа грунта 2	м ²	<u>18</u> 18	<u>18</u> 17
6101-0109-0107 1101-0203-0103	группа грунта 3	м ²	<u>24</u> 25	<u>24</u> 23
	Подгруппа 6101-0109-02 Планировка откосов, полотна выемок и насыпей			
	Планировка откосов, полотна выемок механизированным способом			
6101-0109-0201 1101-0203-0108	группа грунта 1	м ²	<u>260</u> 265	<u>263</u> 247
6101-0109-0202 1101-0203-0109	группа грунта 2	м ²	<u>321</u> 327	<u>324</u> 305
6101-0109-0203 1101-0203-0110	группа грунта 3	м ²	<u>465</u> 474	<u>471</u> 442
	Планировка откосов, полотна насыпей механизированным способом			
6101-0109-0204 1101-0203-0111	группа грунта 1	м ²	<u>146</u> 149	<u>148</u> 138
6101-0109-0205 1101-0203-0112	группа грунта 2	м ²	<u>154</u> 158	<u>157</u> 146

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0109-0206 1101-0203-0113	группа грунта 3	м²	<u>195</u> 199	<u>197</u> 184
	Планировка откосов выемок экскаватором-планировщиком			
6101-0109-0207 1101-0203-0114	группа грунта 1	м²	<u>480</u> 489	<u>485</u> 458
6101-0109-0208 1101-0203-0115	группа грунта 2	м²	<u>582</u> 593	<u>589</u> 556
6101-0109-0209 1101-0203-0116	группа грунта 3	м²	<u>803</u> 817	<u>811</u> 766
	Планировка откосов насыпей экскаватором-планировщиком			
6101-0109-0210 1101-0203-0117	группа грунта 1	м²	<u>322</u> 328	<u>326</u> 308
6101-0109-0211 1101-0203-0118	группа грунта 2	м²	<u>372</u> 380	<u>377</u> 356
6101-0109-0212 1101-0203-0119	группа грунта 3	м²	<u>454</u> 462	<u>459</u> 433
	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			
6101-0110-0101 1101-0203-0501	группа грунта 1	шт.	<u>2135</u> 2186	<u>2173</u> 2038
6101-0110-0102 1101-0203-0502	группа грунта 2	шт.	<u>2899</u> 2968	<u>2951</u> 2767
	Бурение ям бурильно-крановыми машинами на автомобиле, глубина до 2 м			
6101-0110-0103 1101-0203-0503	группа грунта 1	шт.	<u>1470</u> 1487	<u>1478</u> 1406
6101-0110-0104 1101-0203-0504	группа грунта 2	шт.	<u>2206</u> 2231	<u>2218</u> 2110
	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			
6101-0111-0101 1101-0208-0101	группа грунта 2	шт.	<u>14183</u> 14433	<u>14325</u> 13726
6101-0111-0102 1101-0208-0103	группа грунта 3	шт.	<u>19432</u> 19776	<u>19631</u> 18869
	Гидравлическое погружение и установка легких иглофильтров с устройством обсыпки, длина до 7 м			
6101-0111-0103 1101-0208-0102	группа грунта 2	шт.	<u>19617</u> 19954	<u>19806</u> 19098
6101-0111-0104 1101-0208-0104	группа грунта 3	шт.	<u>27849</u> 28265	<u>28065</u> 27073
	Гидравлическое погружение и установка легких иглофильтров без устройства обсыпки, длина до 4 м			
6101-0111-0105 1101-0208-0105	группа грунта 2	шт.	<u>12999</u> 13194	<u>13100</u> 12475
6101-0111-0106 1101-0208-0107	группа грунта 3	шт.	<u>18198</u> 18487	<u>18356</u> 17571
	Гидравлическое погружение и установка легких иглофильтров без устройства обсыпки, длина до 7 м			
6101-0111-0107 1101-0208-0108	группа грунта 3	шт.	<u>25242</u> 25529	<u>25360</u> 24282

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0111-0108 1101-0208-0106	группа грунта 2	шт.	<u>17010</u> 17217	<u>17100</u> 16307
	Гидропогружение обсадных труб с установкой в них иглофильтров с устройством обсыпки			
6101-0111-0109 1101-0208-0109	длина до 4 м	шт.	<u>68724</u> 69441	<u>68994</u> 66474
6101-0111-0110 1101-0208-0110	длина до 7 м	шт.	<u>115564</u> 116729	<u>115985</u> 111908
	Установка иглофильтров в предварительно пробуренные скважины, без устройства обсыпки			
6101-0111-0111 1101-0208-0111	длина до 4 м	шт.	<u>11651</u> 11842	<u>11756</u> 11172
6101-0111-0112 1101-0208-0112	длина до 7 м	шт.	<u>15467</u> 15687	<u>15576</u> 14829
	Подгруппа 6101-0111-02 Извлечение легких иглофильтров			
	Извлечение легких иглофильтров			
6101-0111-0201 1101-0208-0201	длина до 4 м	шт.	<u>4905</u> 4954	<u>4921</u> 4677
6101-0111-0202 1101-0208-0202	длина до 7 м	шт.	<u>9367</u> 9451	<u>9390</u> 8931
	Подгруппа 6101-0111-03 Монтаж и демонтаж всасывающего коллектора			
6101-0111-0301 1101-0208-0301	Монтаж всасывающего коллектора	м	<u>9152</u> 9197	<u>9182</u> 9032
6101-0111-0302 1101-0208-0302	Демонтаж всасывающего коллектора	м	<u>1471</u> 1499	<u>1490</u> 1397
	Подгруппа 6101-0111-04 Установка эжекторных водоподъемников			
	Установка эжекторных водоподъемников			
6101-0111-0401 1101-0208-0401	длина до 15 м	шт.	<u>193851</u> 195889	<u>195016</u> 188440
6101-0111-0402 1101-0208-0402	длина до 21 м	шт.	<u>206714</u> 208951	<u>208009</u> 200835
6101-0111-0403 1101-0208-0403	длина до 31 м	шт.	<u>231340</u> 233968	<u>232892</u> 224534
	Подгруппа 6101-0111-05 Извлечение эжекторных водоподъемников			
	Извлечение эжекторных водоподъемников			
6101-0111-0501 1101-0208-0501	длина до 15 м	шт.	<u>59860</u> 60977	<u>60538</u> 57047
6101-0111-0502 1101-0208-0502	длина до 21 м	шт.	<u>68855</u> 70167	<u>69671</u> 65613
6101-0111-0503 1101-0208-0503	длина до 31 м	шт.	<u>83563</u> 85195	<u>84603</u> 79620
	Подгруппа 6101-0111-06 Укладка грунта толщиной 20 см, пропитанного битумом			
6101-0111-0601 1101-0208-0601	Укладка грунта, пропитанного битумом, толщина 20 см	м³	<u>12356</u> 12478	<u>12281</u> 12093
	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			
6101-0201-0101 1101-0205-0101	группа грунта 1	м³	<u>5540</u> 5636	<u>5590</u> 5284

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0201-0102 1101-0205-0102	группа грунта 2	м³	<u>8376</u> 8522	<u>8452</u> 7989
6101-0201-0103 1101-0205-0103	группа грунта 3	м³	<u>12321</u> 12535	<u>12433</u> 11751
6101-0201-0104 1101-0205-0104	группа грунта 4	м³	<u>18272</u> 18575	<u>18437</u> 17421
6101-0201-0105 1101-0205-0105	группа грунта 4р	м³	<u>24515</u> 24922	<u>24737</u> 23374
6101-0201-0106 1101-0205-0106	группа грунта 5р	м³	<u>33973</u> 34536	<u>34279</u> 32392
Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях, ширина до 2 м, глубина до 3 м				
6101-0201-0107 1101-0205-0107	группа грунта 1	м³	<u>8686</u> 8838	<u>8765</u> 8285
6101-0201-0108 1101-0205-0108	группа грунта 2	м³	<u>11700</u> 11904	<u>11807</u> 11160
6101-0201-0109 1101-0205-0109	группа грунта 3	м³	<u>16885</u> 17180	<u>17039</u> 16105
6101-0201-0110 1101-0205-0110	группа грунта 4	м³	<u>24010</u> 24409	<u>24227</u> 22893
6101-0201-0111 1101-0205-0111	группа грунта 4р	м³	<u>29428</u> 29916	<u>29693</u> 28058
6101-0201-0112 1101-0205-0112	группа грунта 5р	м³	<u>40308</u> 40977	<u>40672</u> 38432
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				
6101-0201-0201 1101-0205-0301	группа грунта 1	м³	<u>5230</u> 5321	<u>5277</u> 4988
6101-0201-0202 1101-0205-0302	группа грунта 2	м³	<u>6825</u> 6944	<u>6887</u> 6510
6101-0201-0203 1101-0205-0303	группа грунта 3	м³	<u>10991</u> 11183	<u>11091</u> 10483
6101-0201-0204 1101-0205-0304	группа грунта 4	м³	<u>16344</u> 16615	<u>16491</u> 15583
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				
6101-0202-0101 1101-0205-0801	группа грунта 1	м³	<u>3759</u> 3820	<u>3793</u> 3581
6101-0202-0102 1101-0205-0802	группа грунта 2	м³	<u>5015</u> 5096	<u>5060</u> 4777
6101-0202-0103 1101-0205-0803	группа грунта 3	м³	<u>9487</u> 9646	<u>9574</u> 9043
6101-0202-0104 1101-0205-0804	группа грунта 4	м³	<u>16078</u> 16344	<u>16220</u> 15317
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				
6101-0203-0101 1101-0205-0701	группа грунта 1	м³	<u>10570</u> 10742	<u>10663</u> 10082

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0203-0102 1101-0205-0702	группа грунта 2	м³	<u>15362</u> 15612	<u>15497</u> 14652
6101-0203-0103 1101-0205-0703	группа грунта 3	м³	<u>23065</u> 23442	<u>23269</u> 22000
6101-0203-0104 1101-0205-0704	группа грунта 4	м³	<u>33635</u> 34184	<u>33932</u> 32082
6101-0203-0105 1101-0205-0705	группа грунта 4р	м³	<u>46131</u> 46884	<u>46538</u> 44001
6101-0203-0106 1101-0205-0706	группа грунта 5р	м³	<u>63418</u> 64454	<u>63978</u> 60490
	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			
6101-0203-0201 1101-0205-0201	группа грунта 1	м³	<u>7180</u> 7305	<u>7245</u> 6848
6101-0203-0202 1101-0205-0202	группа грунта 2	м³	<u>10326</u> 10506	<u>10420</u> 9849
6101-0203-0203 1101-0205-0203	группа грунта 3	м³	<u>14935</u> 15196	<u>15071</u> 14245
6101-0203-0204 1101-0205-0204	группа грунта 4	м³	<u>21898</u> 22262	<u>22096</u> 20879
6101-0203-0205 1101-0205-0205	группа грунта 4р	м³	<u>27132</u> 27582	<u>27377</u> 25869
6101-0203-0206 1101-0205-0206	группа грунта 5р	м³	<u>36589</u> 37196	<u>36920</u> 34887
	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			
6101-0203-0207 1101-0205-0207	группа грунта 1	м³	<u>9883</u> 10055	<u>9973</u> 9426
6101-0203-0208 1101-0205-0208	группа грунта 2	м³	<u>13118</u> 13347	<u>13238</u> 12512
6101-0203-0209 1101-0205-0209	группа грунта 3	м³	<u>18791</u> 19119	<u>18962</u> 17923
6101-0203-0210 1101-0205-0210	группа грунта 4	м³	<u>26673</u> 27116	<u>26914</u> 25432
6101-0203-0211 1101-0205-0211	группа грунта 4р	м³	<u>32366</u> 32903	<u>32658</u> 30860
6101-0203-0212 1101-0205-0212	группа грунта 5р	м³	<u>43246</u> 43964	<u>43636</u> 41234
	Группа 6101-0204 Разработка скального грунта отбойными молотками			
	Подгруппа 6101-0204-01 Разработка скального грунта отбойными молотками			
	Разработка скального грунта отбойными молотками			
6101-0204-0101 1101-0205-0901	группа грунта 4р	м³	<u>19156</u> 19561	<u>19425</u> 18259
6101-0204-0102 1101-0205-0902	группа грунта 5р	м³	<u>24461</u> 24978	<u>24805</u> 23305
6101-0204-0103 1101-0205-0903	группа грунта 5	м³	<u>36818</u> 37610	<u>37341</u> 35089
6101-0204-0104 1101-0205-0904	группа грунта 6	м³	<u>44495</u> 45448	<u>45129</u> 42388
6101-0204-0105 1101-0205-0905	группа грунта 7	м³	<u>56014</u> 57230	<u>56834</u> 53385

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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			
6101-0205-0101 1101-0205-0401	группа грунта 1	м³	<u>6953</u> 7071	<u>7016</u> 6633
6101-0205-0102 1101-0205-0402	группа грунта 2	м³	<u>10756</u> 10938	<u>10854</u> 10260
6101-0205-0103 1101-0205-0403	группа грунта 3	м³	<u>15789</u> 16056	<u>15932</u> 15061
6101-0205-0104 1101-0205-0404	группа грунта 4	м³	<u>28234</u> 28702	<u>28489</u> 26920
	Копание ям с откосами вручную без креплений для стоек и столбов, глубина до 1,5 м			
6101-0205-0105 1101-0205-0405	группа грунта 1	м³	<u>4533</u> 4610	<u>4574</u> 4324
6101-0205-0106 1101-0205-0406	группа грунта 2	м³	<u>5916</u> 6016	<u>5970</u> 5643
6101-0205-0107 1101-0205-0407	группа грунта 3	м³	<u>9527</u> 9688	<u>9613</u> 9088
6101-0205-0108 1101-0205-0408	группа грунта 4	м³	<u>16344</u> 16615	<u>16491</u> 15583
	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			
6101-0206-0101 1101-0205-0501	группа грунта 1	м³	<u>3243</u> 3299	<u>3272</u> 3092
6101-0206-0102 1101-0205-0502	группа грунта 2	м³	<u>3562</u> 3623	<u>3594</u> 3396
6101-0206-0103 1101-0205-0503	группа грунта 3	м³	<u>5096</u> 5182	<u>5140</u> 4860
6101-0206-0104 1101-0205-0504	группа грунта 4	м³	<u>7204</u> 7326	<u>7269</u> 6869
	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			
6101-0207-0101 1101-0205-1001	грунты неустойчивые и мокрые	м²	<u>2612</u> 2633	<u>2624</u> 2553
6101-0207-0102 1101-0205-1002	грунты устойчивые	м²	<u>2346</u> 2362	<u>2355</u> 2299
	Подгруппа 6101-0207-02 Крепление досками стенок котлованов и траншей			
	Крепление досками стенок котлованов и траншей, ширина более 2 м, глубина до 3 м			
6101-0207-0201 1101-0205-1101	грунты неустойчивые	м²	<u>3055</u> 3086	<u>3071</u> 2969
6101-0207-0202 1101-0205-1102	грунты устойчивые	м²	<u>2159</u> 2179	<u>2169</u> 2104
6101-0207-0203 1101-0205-1103	грунты мокрые	м²	<u>3595</u> 3634	<u>3615</u> 3486
	Крепление досками стенок котлованов и траншей, ширина более 2 м, глубина более 3 м			
6101-0207-0204 1101-0205-1104	грунты неустойчивые	м²	<u>4593</u> 4649	<u>4623</u> 4443

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0207-0205 1101-0205-1105	грунты устойчивые	м ²	<u>3872</u> 3917	<u>3896</u> 3751
6101-0207-0206 1101-0205-1106	грунты мокрые	м ²	<u>5332</u> 5402	<u>5369</u> 5142
	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			
6101-0208-0101 1101-0205-1301	группа грунта 1	м ³	<u>1909</u> 1941	<u>1926</u> 1821
6101-0208-0102 1101-0205-1302	группа грунта 2	м ³	<u>2192</u> 2229	<u>2212</u> 2091
6101-0208-0103 1101-0205-1303	группа грунта 3	м ³	<u>2934</u> 2984	<u>2961</u> 2799
6101-0208-0104 1101-0205-1304	группа грунта 4	м ³	<u>3570</u> 3631	<u>3603</u> 3407
6101-0208-0105 1101-0205-1305	группа грунтов 4р и 5р	м ³	<u>3994</u> 4063	<u>4031</u> 3811
6101-0208-0106 1101-0205-1306	группа грунтов 5 и более	м ³	<u>4383</u> 4458	<u>4423</u> 4182
	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			
6101-0208-0201 1101-0205-1401	группа грунта 1м	м ³	<u>3005</u> 3056	<u>3032</u> 2867
6101-0208-0202 1101-0205-1402	группа грунта 2м	м ³	<u>3429</u> 3487	<u>3460</u> 3272
6101-0208-0203 1101-0205-1403	группа грунта 3м	м ³	<u>4030</u> 4099	<u>4067</u> 3845
6101-0208-0204 1101-0205-1404	группа грунта 4м	м ³	<u>4383</u> 4458	<u>4423</u> 4182
	Группа 6101-0209 Планировка площадей			
	Подгруппа 6101-0209-01 Планировка площадей			
	Планировка площадей ручным способом			
6101-0209-0101 1101-0203-0104	группа грунта 1	м ²	<u>459</u> 467	<u>463</u> 438
6101-0209-0102 1101-0203-0105	группа грунта 2	м ²	<u>565</u> 574	<u>570</u> 538
6101-0209-0103 1101-0203-0106	группа грунта 3	м ²	<u>748</u> 761	<u>755</u> 713
6101-0209-0104 1101-0203-0107	группа грунта 4	м ²	<u>955</u> 971	<u>964</u> 910
	Группа 6101-0210 Водоотлив			
	Подгруппа 6101-0210-01 Водоотлив			
6101-0210-0101 1101-0205-1201	Водоотлив из траншей	м ³	<u>4001</u> 4068	<u>4042</u> 3969
6101-0210-0102 1101-0205-1202	Водоотлив из котлованов	м ³	<u>4756</u> 4836	<u>4806</u> 4719
	Подраздел 6101-03 Земляные работы подготовительные			
	Группа 6101-0301 Подготовительные работы, связанные с валкой леса и расчисткой площадей и трасс			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6101-0301-01 Валка деревьев с корня			
	Валка деревьев мягких пород с корня			
6101-0301-0101 1101-0207-0101	диаметр ствола до 16 см	шт.	<u>280</u> 285	<u>282</u> 267
6101-0301-0102 1101-0207-0102	диаметр ствола до 20 см	шт.	<u>350</u> 356	<u>353</u> 334
6101-0301-0103 1101-0207-0103	диаметр ствола до 24 см	шт.	<u>454</u> 462	<u>459</u> 433
6101-0301-0104 1101-0207-0104	диаметр ствола до 28 см	шт.	<u>542</u> 552	<u>548</u> 517
6101-0301-0105 1101-0207-0105	диаметр ствола до 32 см	шт.	<u>719</u> 732	<u>727</u> 686
6101-0301-0106 1101-0207-0106	диаметр ствола более 32 см	шт.	<u>1100</u> 1120	<u>1111</u> 1049
	Валка деревьев твердых пород и лиственницы с корня			
6101-0301-0107 1101-0207-0107	диаметр ствола до 16 см	шт.	<u>338</u> 344	<u>342</u> 323
6101-0301-0108 1101-0207-0108	диаметр ствола до 20 см	шт.	<u>425</u> 433	<u>429</u> 405
6101-0301-0109 1101-0207-0109	диаметр ствола до 24 см	шт.	<u>553</u> 563	<u>558</u> 527
6101-0301-0110 1101-0207-0110	диаметр ствола до 28 см	шт.	<u>660</u> 672	<u>667</u> 630
6101-0301-0111 1101-0207-0111	диаметр ствола до 32 см	шт.	<u>880</u> 896	<u>889</u> 839
6101-0301-0112 1101-0207-0112	диаметр ствола более 32 см	шт.	<u>1358</u> 1382	<u>1372</u> 1295
	Подгруппа 6101-0301-02 Трелевка древесины			
	Трелевка древесины на расстояние до 300 м тракторами, мощность 59 кВт (80 л.с.)			
6101-0301-0201 1101-0207-0201	диаметр стволов до 20 см	шт.	<u>1377</u> 1415	<u>1406</u> 1310
6101-0301-0202 1101-0207-0202	диаметр стволов до 30 см	шт.	<u>2400</u> 2466	<u>2452</u> 2283
6101-0301-0203 1101-0207-0203	диаметр стволов свыше 30 см	шт.	<u>3895</u> 4001	<u>3978</u> 3705
	Трелевка древесины на расстояние до 300 м тракторами, мощность 79 кВт (108 л.с.)			
6101-0301-0204 1101-0207-0204	диаметр стволов до 20 см	шт.	<u>655</u> 673	<u>670</u> 624
6101-0301-0205 1101-0207-0205	диаметр стволов до 30 см	шт.	<u>1144</u> 1176	<u>1170</u> 1090
6101-0301-0206 1101-0207-0206	диаметр стволов свыше 30 см	шт.	<u>1861</u> 1913	<u>1902</u> 1773
	Добавлять на каждые последующие 100 м			
6101-0301-0207 1101-0207-0207	к норме 6101-0303-0201	шт.	<u>344</u> 354	<u>352</u> 328
6101-0301-0208 1101-0207-0208	к норме 6101-0303-0202	шт.	<u>695</u> 714	<u>710</u> 661
6101-0301-0209 1101-0207-0209	к норме 6101-0303-0203	шт.	<u>1116</u> 1147	<u>1140</u> 1062
6101-0301-0210 1101-0207-0210	к норме 6101-0303-0204	шт.	<u>147</u> 151	<u>150</u> 140
6101-0301-0211 1101-0207-0211	к норме 6101-0303-0205	шт.	<u>341</u> 350	<u>348</u> 325
6101-0301-0212 1101-0207-0212	к норме 6101-0303-0206	шт.	<u>475</u> 489	<u>486</u> 453

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6101-0301-03 Разделка древесины, полученной от валки леса			
	Разделка древесины мягких пород, кроме лиственницы, полученной от валки леса			
6101-0301-0301 1101-0207-0301	диаметр стволов до 12 см	шт.	<u>287</u> 293	<u>290</u> 274
6101-0301-0302 1101-0207-0302	диаметр стволов до 16 см	шт.	<u>602</u> 613	<u>608</u> 574
6101-0301-0303 1101-0207-0303	диаметр стволов до 20 см	шт.	<u>970</u> 988	<u>980</u> 925
6101-0301-0304 1101-0207-0304	диаметр стволов до 24 см	шт.	<u>1293</u> 1317	<u>1306</u> 1233
6101-0301-0305 1101-0207-0305	диаметр стволов до 28 см	шт.	<u>1733</u> 1765	<u>1751</u> 1653
6101-0301-0306 1101-0207-0306	диаметр стволов до 32 см	шт.	<u>2178</u> 2218	<u>2200</u> 2077
6101-0301-0307 1101-0207-0307	диаметр стволов более 32 см	шт.	<u>3742</u> 3808	<u>3780</u> 3568
	Разделка древесины твердых пород и лиственницы, полученной от валки леса			
6101-0301-0308 1101-0207-0308	диаметр стволов до 12 см	шт.	<u>329</u> 335	<u>332</u> 314
6101-0301-0309 1101-0207-0309	диаметр стволов до 16 см	шт.	<u>705</u> 718	<u>712</u> 672
6101-0301-0310 1101-0207-0310	диаметр стволов до 20 см	шт.	<u>1140</u> 1161	<u>1152</u> 1088
6101-0301-0311 1101-0207-0311	диаметр стволов до 24 см	шт.	<u>1540</u> 1568	<u>1556</u> 1469
6101-0301-0312 1101-0207-0312	диаметр стволов до 28 см	шт.	<u>2061</u> 2099	<u>2082</u> 1966
6101-0301-0313 1101-0207-0313	диаметр стволов до 28 см	шт.	<u>2649</u> 2698	<u>2676</u> 2527
6101-0301-0314 1101-0207-0314	диаметр стволов более 32 см	шт.	<u>4436</u> 4517	<u>4481</u> 4231
	Подгруппа 6101-0301-04 Устройство разделочных площадок			
	Устройство разделочных площадок			
6101-0301-0401 1101-0207-0401	диаметр стволов до 16 см	шт.	<u>99</u> 101	<u>100</u> 95
6101-0301-0402 1101-0207-0402	диаметр стволов до 20 см	шт.	<u>164</u> 167	<u>166</u> 157
6101-0301-0403 1101-0207-0403	диаметр стволов до 24 см	шт.	<u>204</u> 208	<u>206</u> 195
6101-0301-0404 1101-0207-0404	диаметр стволов до 28 см	шт.	<u>270</u> 274	<u>273</u> 258
6101-0301-0405 1101-0207-0405	диаметр стволов до 32 см	шт.	<u>312</u> 317	<u>315</u> 298
6101-0301-0406 1101-0207-0406	диаметр стволов свыше 32 см	шт.	<u>520</u> 529	<u>525</u> 498
	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			
6101-0301-0501 1101-0207-0501	диаметр деревьев до 16 см	шт.	<u>674</u> 694	<u>690</u> 643
6101-0301-0502 1101-0207-0502	диаметр деревьев до 24 см	шт.	<u>880</u> 905	<u>900</u> 839

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0301-0503 1101-0207-0503	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>1091</u> 1123	<u>1117</u> 1041
6101-0301-0504 1101-0207-0504	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>1805</u> 1858	<u>1848</u> 1722
Добавлять на каждые последующие 100 м				
6101-0301-0505 1101-0207-0505	к норме 6101-0303-0501	шт.	<u>150</u> 154	<u>153</u> 143
6101-0301-0506 1101-0207-0506	к норме 6101-0303-0502	шт.	<u>257</u> 264	<u>263</u> 245
6101-0301-0507 1101-0207-0507	к норме 6101-0303-0503	шт.	<u>351</u> 361	<u>359</u> 335
6101-0301-0508 1101-0207-0508	к норме 6101-0303-0504	шт.	<u>486</u> 499	<u>496</u> 463
Корчевка деревьев с трелевкой до 100 м в грунтах естественного залегания корчевателями-собираателями с трактором, мощность 118 кВт (160 л.с.)				
6101-0301-0509 1101-0207-0509	диаметр деревьев до 16 см	шт.	<u>705</u> 727	<u>723</u> 673
6101-0301-0510 1101-0207-0510	диаметр деревьев до 24 см	шт.	<u>941</u> 971	<u>966</u> 898
6101-0301-0511 1101-0207-0511	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>1163</u> 1199	<u>1193</u> 1110
6101-0301-0512 1101-0207-0512	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>1916</u> 1975	<u>1965</u> 1829
Добавлять на каждые последующие 100 м				
6101-0301-0513 1101-0207-0513	к норме 6101-0303-0509	шт.	<u>150</u> 154	<u>153</u> 143
6101-0301-0514 1101-0207-0514	к норме 6101-0303-0510	шт.	<u>257</u> 264	<u>263</u> 245
6101-0301-0515 1101-0207-0515	к норме 6101-0303-0511	шт.	<u>351</u> 361	<u>359</u> 335
6101-0301-0516 1101-0207-0516	к норме 6101-0303-0512	шт.	<u>486</u> 499	<u>496</u> 463
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				
6101-0301-0601 1101-0207-0601	диаметр деревьев до 16 см	шт.	<u>653</u> 672	<u>668</u> 622
6101-0301-0602 1101-0207-0602	диаметр деревьев до 24 см	шт.	<u>852</u> 877	<u>872</u> 813
6101-0301-0603 1101-0207-0603	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>1058</u> 1089	<u>1083</u> 1009
6101-0301-0604 1101-0207-0604	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>1749</u> 1800	<u>1790</u> 1668
Добавлять на каждые последующие 100 м				
6101-0301-0605 1101-0207-0605	к норме 6101-0303-0601	шт.	<u>150</u> 154	<u>153</u> 143
6101-0301-0606 1101-0207-0606	к норме 6101-0303-0602	шт.	<u>257</u> 264	<u>263</u> 245
6101-0301-0607 1101-0207-0607	к норме 6101-0303-0603	шт.	<u>351</u> 361	<u>359</u> 335
6101-0301-0608 1101-0207-0608	к норме 6101-0303-0604	шт.	<u>486</u> 499	<u>496</u> 463
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
6101-0301-0609 1101-0207-0609	диаметр деревьев до 16 см	шт.	<u>679</u> 700	<u>696</u> 648
6101-0301-0610 1101-0207-0610	диаметр деревьев до 24 см	шт.	<u>905</u> 933	<u>928</u> 864
6101-0301-0611 1101-0207-0611	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>1118</u> 1152	<u>1146</u> 1067
6101-0301-0612 1101-0207-0612	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>1844</u> 1900	<u>1891</u> 1759
Добавлять на каждые последующие 100 м				
6101-0301-0613 1101-0207-0613	к норме 6101-0303-0609	шт.	<u>150</u> 154	<u>153</u> 143
6101-0301-0614 1101-0207-0614	к норме 6101-0303-0610	шт.	<u>257</u> 264	<u>263</u> 245
6101-0301-0615 1101-0207-0615	к норме 6101-0303-0611	шт.	<u>351</u> 361	<u>359</u> 335
6101-0301-0616 1101-0207-0616	к норме 6101-0303-0612	шт.	<u>486</u> 499	<u>496</u> 463
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				
6101-0301-0701 1101-0207-0701	диаметр пней до 24 см	шт.	<u>265</u> 274	<u>273</u> 254
6101-0301-0702 1101-0207-0702	диаметр пней до 32 см	шт.	<u>449</u> 464	<u>462</u> 430
6101-0301-0703 1101-0207-0703	диаметр пней свыше 32 см	шт.	<u>728</u> 753	<u>750</u> 698
Добавлять на каждые последующие 10 м перемещения пней				
6101-0301-0704 1101-0207-0704	к норме 6101-0303-0701	шт.	<u>35</u> 36	<u>36</u> 33
6101-0301-0705 1101-0207-0705	к норме 6101-0303-0702	шт.	<u>67</u> 69	<u>69</u> 64
6101-0301-0706 1101-0207-0706	к норме 6101-0303-0703	шт.	<u>127</u> 131	<u>130</u> 121
Корчевка пней с перемещением до 5 м корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты естественного залегания				
6101-0301-0707 1101-0207-0707	диаметр пней до 24 см	шт.	<u>334</u> 347	<u>346</u> 320
6101-0301-0708 1101-0207-0708	диаметр пней до 32 см	шт.	<u>583</u> 607	<u>605</u> 560
6101-0301-0709 1101-0207-0709	диаметр пней свыше 32 см	шт.	<u>934</u> 971	<u>969</u> 896
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				
6101-0301-0801 1101-0207-0801	диаметр пней до 24 см	шт.	<u>226</u> 233	<u>232</u> 216
6101-0301-0802 1101-0207-0802	диаметр пней до 32 см	шт.	<u>382</u> 395	<u>393</u> 366
6101-0301-0803 1101-0207-0803	диаметр пней свыше 32 см	шт.	<u>618</u> 639	<u>637</u> 592
Добавлять на каждые последующие 10 м				
6101-0301-0804 1101-0207-0804	к норме 6101-0303-0801	шт.	<u>30</u> 31	<u>31</u> 29

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0301-0805 1101-0207-0805	к норме 6101-0303-0802	шт.	<u>57</u> 59	<u>59</u> 55
6101-0301-0806 1101-0207-0806	к норме 6101-0303-0803	шт.	<u>107</u> 111	<u>111</u> 103
Корчевка пней с перемещением до 5 м корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты торфяные				
6101-0301-0807 1101-0207-0807	диаметр пней до 24 см	шт.	<u>284</u> 295	<u>294</u> 272
6101-0301-0808 1101-0207-0808	диаметр пней до 32 см	шт.	<u>495</u> 515	<u>514</u> 475
6101-0301-0809 1101-0207-0809	диаметр пней свыше 32 см	шт.	<u>794</u> 827	<u>824</u> 763
Подгруппа 6101-0301-09 Засыпка ям				
Засыпка ям подкоренных бульдозерами				
6101-0301-0901 1101-0207-0901	мощность 79 кВт (108 л.с.)	шт.	<u>333</u> 343	<u>342</u> 319
6101-0301-0902 1101-0207-0902	мощность 118 кВт (160 л.с.)	шт.	<u>387</u> 398	<u>397</u> 357
Засыпка ям после корчевки камней бульдозерами				
6101-0301-0903 1101-0207-0903	мощность 79 кВт (108 л.с.)	шт.	<u>254</u> 262	<u>261</u> 244
6101-0301-0904 1101-0207-0904	мощность 118 кВт (160 л.с.)	шт.	<u>310</u> 319	<u>318</u> 287
Подгруппа 6101-0301-10 Обивка земли с выкорчевкой пней				
Обивка земли с выкорчеванных пней корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)				
6101-0301-1001 1101-0207-1001	диаметр пней до 24 см	шт.	<u>82</u> 85	<u>85</u> 79
6101-0301-1002 1101-0207-1002	диаметр пней свыше 24 см	шт.	<u>167</u> 173	<u>172</u> 160
Подгруппа 6101-0301-11 Корчевка скрытых в верхних слоях залежей торфа пней и древесных остатков				
6101-0301-1101 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>22258</u> 22914	<u>22826</u> 21181
Подгруппа 6101-0301-12 Вывозка пней тракторными прицепами 2 т				
Вывозка пней тракторными прицепами 2 т, расстояние до 100 м				
6101-0301-1201 1101-0207-1201	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>259</u> 266	<u>264</u> 247
6101-0301-1202 1101-0207-1202	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>614</u> 631	<u>627</u> 585
Добавлять на каждые последующие 100 м				
6101-0301-1203 1101-0207-1203	к норме 6101-0303-1201	шт.	<u>44</u> 46	<u>45</u> 42
6101-0301-1204 1101-0207-1204	к норме 6101-0303-1202	шт.	<u>70</u> 72	<u>71</u> 66
Подгруппа 6101-0301-13 Срезка кустарника и мелколесья в грунтах естественного залегания				
Срезка кустарника и мелколесья кусторезами на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты естественного залегания				
6101-0301-1301 1101-0207-1301	кустарники и мелколесья густые	га	<u>49516</u> 51061	<u>50867</u> 47474

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0301-1302 1101-0207-1302	кустарники и мелколесья средние	га	<u>24758</u> 25531	<u>25433</u> 23737
6101-0301-1303 1101-0207-1303	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>17029</u> 17561	<u>17494</u> 16327
	Срезка кустарника и мелколесья кусторезами на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты естественного залегания			
6101-0301-1304 1101-0207-1304	кустарники и мелколесья густые	га	<u>58837</u> 61059	<u>60895</u> 56508
6101-0301-1305 1101-0207-1305	кустарники и мелколесья средние	га	<u>28220</u> 29285	<u>29207</u> 27103
6101-0301-1306 1101-0207-1306	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>20657</u> 21438	<u>21380</u> 19840
	Срезка на равнинной местности			
6101-0301-1307 1101-0207-1307	кустарники густые	га	<u>992744</u> 1009660	<u>1001635</u> 946989
6101-0301-1308 1101-0207-1308	кустарники средней густоты	га	<u>660173</u> 671424	<u>666086</u> 629746
6101-0301-1309 1101-0207-1309	кустарники редкие	га	<u>333890</u> 339582	<u>336881</u> 318501
	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			
6101-0301-1401 1101-0207-1401	кустарники и мелколесья густые	га	<u>61830</u> 63759	<u>63516</u> 59280
6101-0301-1402 1101-0207-1402	кустарники и мелколесья средние	га	<u>30915</u> 31880	<u>31758</u> 29640
6101-0301-1403 1101-0207-1403	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>21221</u> 21883	<u>21800</u> 20346
	Срезка кусторезами на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты торфяные и переувлажненные			
6101-0301-1404 1101-0207-1404	кустарники и мелколесья густые	га	<u>73592</u> 76372	<u>76166</u> 70679
6101-0301-1405 1101-0207-1405	кустарники и мелколесья средние	га	<u>35228</u> 36559	<u>36461</u> 33834
6101-0301-1406 1101-0207-1406	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>25822</u> 26797	<u>26725</u> 24800
	Срезка кустарников на болотистой местности			
6101-0301-1407 1101-0207-1407	кустарники густые	га	<u>1255053</u> 1276149	<u>1266027</u> 1197147
6101-0301-1408 1101-0207-1408	кустарники средней густоты	га	<u>836251</u> 850309	<u>843563</u> 797667
6101-0301-1409 1101-0207-1409	кустарники редкие	га	<u>429279</u> 436400	<u>432983</u> 409285
	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			
6101-0301-1501 1101-0207-1501	кустарники и мелколесья густые	га	<u>121734</u> 125904	<u>125378</u> 116648
6101-0301-1502 1101-0207-1502	кустарники и мелколесья средние	га	<u>80321</u> 83072	<u>82725</u> 76965
6101-0301-1503 1101-0207-1503	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>64806</u> 67025	<u>66746</u> 62098

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Корчевка корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 118 кВт (160 л с), грунты естественного залегания			
6101-0301-1504 1101-0207-1504	кустарники и мелколесье густые	га	<u>162314</u> 168890	<u>168404</u> 155834
6101-0301-1505 1101-0207-1505	кустарники и мелколесья средние	га	<u>107464</u> 111818	<u>111496</u> 103174
6101-0301-1506 1101-0207-1506	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>87175</u> 90707	<u>90446</u> 83695
	Подгруппа 6101-0301-16 Корчевка кустарника и мелколесья в торфяных грунтах			
	Корчевка корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты торфяные			
6101-0301-1601 1101-0207-1601	кустарники и мелколесья густые	га	<u>103474</u> 107018	<u>106572</u> 99151
6101-0301-1602 1101-0207-1602	кустарники и мелколесья средние	га	<u>68267</u> 70605	<u>70310</u> 65415
6101-0301-1603 1101-0207-1603	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>55138</u> 57027	<u>56789</u> 52835
	Корчевка корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты торфяные			
6101-0301-1604 1101-0207-1604	кустарники и мелколесья густые	га	<u>137898</u> 143485	<u>143072</u> 132393
6101-0301-1605 1101-0207-1605	кустарники и мелколесья средние	га	<u>91301</u> 95001	<u>94727</u> 87656
6101-0301-1606 1101-0207-1606	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>74107</u> 77110	<u>76888</u> 71149
	Подгруппа 6101-0301-17 Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелколесья кустарниковыми граблями			
	Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелколесья кустарниковыми граблями, перемещение до 20 м на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)			
6101-0301-1701 1101-0207-1701	кустарники и мелколесья густые	га	<u>34339</u> 35512	<u>35354</u> 32682
6101-0301-1702 1101-0207-1702	кустарники и мелколесья средние	га	<u>26398</u> 27299	<u>27177</u> 25124
6101-0301-1703 1101-0207-1703	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>21140</u> 21862	<u>21765</u> 20120
	Добавлять на каждые последующие 10 м			
6101-0301-1704 1101-0207-1704	к норме 6101-0303-1701	га	<u>5257</u> 5437	<u>5412</u> 5003
6101-0301-1705 1101-0207-1705	к норме 6101-0303-1702	га	<u>3579</u> 3702	<u>3685</u> 3407
6101-0301-1706 1101-0207-1706	к норме 6101-0303-1703	га	<u>2908</u> 3008	<u>2994</u> 2768
	Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелколесья кустарниковыми граблями, перемещение до 20 м на тракторе, мощность 132 кВт (180 л.с.)			
6101-0301-1707 1101-0207-1707	кустарники и мелколесья густые	га	<u>33209</u> 34308	<u>34176</u> 31520
6101-0301-1708 1101-0207-1708	кустарники и мелколесья средние	га	<u>25989</u> 26849	<u>26746</u> 24668
6101-0301-1709 1101-0207-1709	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>20214</u> 20883	<u>20802</u> 19186
	Добавлять на каждые последующие 10 м			
6101-0301-1710 1101-0207-1710	к норме 6101-0303-1707	га	<u>4973</u> 5138	<u>5118</u> 4720

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6101-0301-1711</u> 1101-0207-1711	к норме 6101-0303-1708	га	<u>3529</u> 3646	<u>3632</u> 3350
<u>6101-0301-1712</u> 1101-0207-1712	к норме 6101-0303-1709	га	<u>2567</u> 2652	<u>2642</u> 2436
	Подгруппа 6101-0301-18 Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелкокося корчевателями-собираателями			
	Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелкокося корчевателями-собираателями, перемещение до 20 м на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с)			
<u>6101-0301-1801</u> 1101-0207-1801	кустарники и мелкокося густые	га	<u>87362</u> 90355	<u>89977</u> 83712
<u>6101-0301-1802</u> 1101-0207-1802	кустарники и мелкокося средние	га	<u>73279</u> 75789	<u>75473</u> 70218
<u>6101-0301-1803</u> 1101-0207-1803	кустарники и мелкокося редкие	га	<u>56332</u> 58261	<u>58018</u> 53978
	Добавлять на каждые последующие 10 м			
<u>6101-0301-1804</u> 1101-0207-1804	к норме 6101-0303-1801	га	<u>14799</u> 15306	<u>15242</u> 14181
<u>6101-0301-1805</u> 1101-0207-1805	к норме 6101-0303-1802	га	<u>13844</u> 14318	<u>14259</u> 13266
<u>6101-0301-1806</u> 1101-0207-1806	к норме 6101-0303-1803	га	<u>12412</u> 12837	<u>12784</u> 11894
	Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелкокося корчевателями-собираателями, перемещение до 20 м на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с)			
<u>6101-0301-1807</u> 1101-0207-1807	кустарники и мелкокося густые	га	<u>111591</u> 116112	<u>115777</u> 107136
<u>6101-0301-1808</u> 1101-0207-1808	кустарники и мелкокося средние	га	<u>91301</u> 95001	<u>94727</u> 87656
<u>6101-0301-1809</u> 1101-0207-1809	кустарники и мелкокося редкие	га	<u>60868</u> 63334	<u>63151</u> 58438
	Добавлять на каждые последующие 10 м			
<u>6101-0301-1810</u> 1101-0207-1810	к норме 6101-0303-1807	га	<u>20461</u> 21290	<u>21229</u> 19644
<u>6101-0301-1811</u> 1101-0207-1811	к норме 6101-0303-1808	га	<u>18742</u> 19501	<u>19445</u> 17994
<u>6101-0301-1812</u> 1101-0207-1812	к норме 6101-0303-1809	га	<u>17194</u> 17891	<u>17839</u> 16508
	Подгруппа 6101-0301-19 Расчистка площадей от кустарника и мелкокося машинами глубинной подготовки полей			
	Расчистка площадей от кустарника и мелкокося машинами глубинной подготовки полей на тракторе			
<u>6101-0301-1901</u> 1101-0207-1901	мощность 79 кВт (108 л.с.)	га	<u>273420</u> 283640	<u>282352</u> 260496
<u>6101-0301-1902</u> 1101-0207-1902	мощность 103 кВт (140 л.с.)	га	<u>316346</u> 330233	<u>329084</u> 301122
	Подгруппа 6101-0301-20 Сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелкокося и корней			
	Сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелкокося и корней корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 59 кВт (80 л.с.)			
<u>6101-0301-2001</u> 1101-0207-2001	кустарники, мелкокося и корни густые	га	<u>243304</u> 250582	<u>248912</u> 233259
<u>6101-0301-2002</u> 1101-0207-2002	кустарники, мелкокося и корни средние	га	<u>167931</u> 172642	<u>171462</u> 160882
<u>6101-0301-2003</u> 1101-0207-2003	кустарники, мелкокося и корни редкие	га	<u>118974</u> 121926	<u>121053</u> 113838

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелкоколосья и корней корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)			
6101-0301-2004 1101-0207-2004	кустарники, мелкоколосья и корни густые	га	<u>236429</u> 243485	<u>241870</u> 226696
6101-0301-2005 1101-0207-2005	кустарники, мелкоколосья и корни средние	га	<u>166326</u> 170950	<u>169782</u> 159348
6101-0301-2006 1101-0207-2006	кустарники, мелкоколосья и корни редкие	га	<u>118258</u> 121170	<u>120304</u> 113154
	Сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелкоколосья и корней корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.)			
6101-0301-2007 1101-0207-2007	кустарники, мелкоколосья и корни густые	га	<u>244723</u> 252272	<u>250665</u> 234705
6101-0301-2008 1101-0207-2008	кустарники, мелкоколосья и корни средние	га	<u>171076</u> 175984	<u>174821</u> 163935
6101-0301-2009 1101-0207-2009	кустарники, мелкоколосья и корни редкие	га	<u>120463</u> 123506	<u>122641</u> 115283
	Подгруппа 6101-0301-21 Повторное сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелкоколосья и корней			
	Повторное сжигание с перетряхиванием валов из кустарника, мелкоколосья и корней корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 59 кВт (80 л.с.)			
6101-0301-2101 1101-0207-2101	кустарники, мелкоколосья и корни густые	га	<u>152476</u> 157987	<u>157006</u> 146572
6101-0301-2102 1101-0207-2102	кустарники, мелкоколосья и корни средние	га	<u>106171</u> 109701	<u>108993</u> 101941
6101-0301-2103 1101-0207-2103	кустарники, мелкоколосья и корни редкие	га	<u>74259</u> 76391	<u>75867</u> 71172
	Повторное сжигание с перетряхиванием валов из кустарника, мелкоколосья и корней корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)			
6101-0301-2104 1101-0207-2104	кустарники, мелкоколосья и корни густые	га	<u>150846</u> 156268	<u>155300</u> 145014
6101-0301-2105 1101-0207-2105	кустарники, мелкоколосья и корни средние	га	<u>105231</u> 108710	<u>108010</u> 101044
6101-0301-2106 1101-0207-2106	кустарники, мелкоколосья и корни редкие	га	<u>73791</u> 75898	<u>75378</u> 70725
	Повторное сжигание с перетряхиванием валов из кустарника, мелкоколосья и корней корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.)			
6101-0301-2107 1101-0207-2107	кустарники, мелкоколосья и корни густые	га	<u>155754</u> 161468	<u>160505</u> 149753
6101-0301-2108 1101-0207-2108	кустарники, мелкоколосья и корни средние	га	<u>108092</u> 111742	<u>111044</u> 103806
6101-0301-2109 1101-0207-2109	кустарники, мелкоколосья и корни редкие	га	<u>75183</u> 77371	<u>76852</u> 72069
	Подгруппа 6101-0301-22 Перетряхивание валов из кустарников, мелкоколосья и корней			
	Перетряхивание валов из кустарника, мелкоколосья и корней корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 59 кВт (80 л.с.)			
6101-0301-2201 1101-0207-2201	из густого кустарника, мелкоколосья и корней	га	<u>27876</u> 28886	<u>28756</u> 26704
6101-0301-2202 1101-0207-2202	из среднего кустарника, мелкоколосья и корней	га	<u>16285</u> 16875	<u>16799</u> 15600
6101-0301-2203 1101-0207-2203	из редкого кустарника, мелкоколосья и корней	га	<u>7280</u> 7544	<u>7510</u> 6974
	Перетряхивание валов корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0301-2204 1101-0207-2204	из густого кустарника, мелкоколосья и корней	га	<u>25063</u> 25921	<u>25813</u> 24016
6101-0301-2205 1101-0207-2205	из среднего кустарника, мелкоколосья и корней	га	<u>14680</u> 15183	<u>15119</u> 14066
6101-0301-2206 1101-0207-2206	из редкого кустарника, мелкоколосья и корней	га	<u>6564</u> 6789	<u>6761</u> 6290
	Перетряхивание валов корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.)			
6101-0301-2207 1101-0207-2207	из густого кустарника, мелкоколосья и корней	га	<u>33357</u> 34708	<u>34608</u> 32025
6101-0301-2208 1101-0207-2208	из среднего кустарника, мелкоколосья и корней	га	<u>19429</u> 20217	<u>20158</u> 18654
6101-0301-2209 1101-0207-2209	из редкого кустарника, мелкоколосья и корней	га	<u>8769</u> 9124	<u>9098</u> 8419
	Перетряхивание валов из кустарника, мелкоколосья и корней краном			
6101-0301-2210 1101-0207-2210	кустарники, мелкоколосья и корни густые	га	<u>15133</u> 15465	<u>15395</u> 14269
6101-0301-2211 1101-0207-2211	кустарники, мелкоколосья и корни средние	га	<u>8790</u> 8983	<u>8943</u> 8289
6101-0301-2212 1101-0207-2212	кустарники, мелкоколосья и корни редкие	га	<u>4006</u> 4094	<u>4075</u> 3777
	Подгруппа 6101-0301-23 Корчевка корней срезанного кустарника и мелкоколосья, сбор древесных остатков валкователями, подбор древесных остатков подборщиками, выравнивание			
6101-0301-2301 1101-0207-2301	Корчевка корней срезанного кустарника и мелкоколосья корчевальной-бороной на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)	га	<u>28382</u> 29344	<u>29215</u> 27015
	Сбор древесных остатков валкователями с трактором, мощность 59 кВт (80 л.с.), грунты естественного залегания			
6101-0301-2302 1101-0207-2302	кустарники и мелкоколосья густые	га	<u>71258</u> 73578	<u>73265</u> 67715
6101-0301-2303 1101-0207-2303	кустарники и мелкоколосья средние	га	<u>42246</u> 43621	<u>43436</u> 40145
6101-0301-2304 1101-0207-2304	кустарники и мелкоколосья редкие	га	<u>28503</u> 29431	<u>29306</u> 27086
	Сбор древесных остатков валкователями с трактором, мощность 59 кВт (80 л.с.), грунты торфяные			
6101-0301-2305 1101-0207-2305	кустарники и мелкоколосья густые	га	<u>64132</u> 66221	<u>65938</u> 60943
6101-0301-2306 1101-0207-2306	кустарники и мелкоколосья средние	га	<u>38072</u> 39312	<u>39144</u> 36179
6101-0301-2307 1101-0207-2307	кустарники и мелкоколосья редкие	га	<u>25653</u> 26488	<u>26375</u> 24377
	Подбор древесных остатков подборщиками с трактором, мощность 59 кВт (80 л.с.)			
6101-0301-2308 1101-0207-2308	грунты естественного залегания	га	<u>29157</u> 30095	<u>29969</u> 27712
6101-0301-2309 1101-0207-2309	грунты торфяные	га	<u>27406</u> 28288	<u>28168</u> 26048
6101-0301-2310 1101-0207-2310	Выравнивание рельсовым планировщиком на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)	га	<u>10587</u> 10954	<u>10905</u> 10075
	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
6101-0301-2401 1101-0207-2401	мощность 79 кВт (108 л.с.)	м³	<u>3291</u> 3404	<u>3389</u> 3144
6101-0301-2402 1101-0207-2402	мощность 118 кВт (160 л.с.)	м³	<u>3888</u> 4037	<u>4023</u> 3721
6101-0301-2403 1101-0207-2403	мощность 40 кВт (55 л.с.)	м³	<u>6632</u> 6844	<u>6812</u> 6315
Добавлять на каждые последующие 50 м				
6101-0301-2404 1101-0207-2404	к норме 6101-0303-2401	м³	<u>222</u> 229	<u>228</u> 211
6101-0301-2405 1101-0207-2405	к норме 6101-0303-2402	м³	<u>222</u> 229	<u>228</u> 211
6101-0301-2406 1101-0207-2406	к норме 6101-0303-2403	м³	<u>479</u> 494	<u>492</u> 456
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				
6102-0101-0101 1105-0101-0301	до 6 м, грунты группы 1	м³	<u>30328</u> 30894	<u>30728</u> 28980
6102-0101-0102 1105-0101-0302	до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>30940</u> 31512	<u>31352</u> 29607
6102-0101-0103 1105-0101-0303	до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>25628</u> 26119	<u>25986</u> 24486
6102-0101-0104 1105-0101-0304	до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>29699</u> 30265	<u>30111</u> 28386
6102-0101-0105 1105-0101-0305	до 10 м, грунты группы 1	м³	<u>25991</u> 26488	<u>26351</u> 24831
6102-0101-0106 1105-0101-0306	до 10 м, грунты группы 2	м³	<u>29571</u> 30134	<u>29981</u> 28264
6102-0101-0107 1105-0101-0307	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>27471</u> 27969	<u>27835</u> 26391
6102-0101-0108 1105-0101-0308	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>31304</u> 31870	<u>31719</u> 30090
Погружение гидравлическим молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай, длина				
6102-0101-0109 1105-0101-0309	до 8 м, грунты группы 1-2	м³	<u>44895</u> 45489	<u>45380</u> 42095
6102-0101-0110 1105-0101-0310	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>43449</u> 44024	<u>43917</u> 40762
6102-0101-0111 1105-0101-0311	до 16 м, грунты группы 1-2	м³	<u>40647</u> 41191	<u>41092</u> 38112
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,				
6102-0101-0201 1105-0101-1601	глубина до 3 м, грунты группы 1	м³	<u>88814</u> 90225	<u>89886</u> 85528
6102-0101-0202 1105-0101-1602	глубина до 3 м, грунты группы 2	м³	<u>88354</u> 89800	<u>89448</u> 84978

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0101-0203 1105-0101-1603	глубина до 4 м, грунты группы 1	м³	<u>91265</u> 92696	<u>92348</u> 87926
6102-0101-0204 1105-0101-1604	глубина до 4 м, грунты группы 2	м³	<u>94569</u> 96095	<u>95719</u> 91013
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 8 м,			
6102-0101-0205 1105-0101-1605	глубина до 4 м, грунты группы 1	м³	<u>70853</u> 71902	<u>71657</u> 68426
6102-0101-0206 1105-0101-1606	глубина до 4 м, грунты группы 2	м³	<u>71241</u> 72327	<u>72069</u> 68720
6102-0101-0207 1105-0101-1607	глубина до 6 м, грунты группы 1	м³	<u>75676</u> 76818	<u>76545</u> 73035
6102-0101-0208 1105-0101-1608	глубина до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>78239</u> 79463	<u>79168</u> 75410
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 10 м,			
6102-0101-0209 1105-0101-1801	глубина до 6 м, грунты группы 1	м³	<u>69060</u> 70130	<u>69899</u> 66507
6102-0101-0210 1105-0101-1802	глубина до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>71592</u> 72726	<u>72479</u> 68891
6102-0101-0211 1105-0101-1803	глубина до 7 м, грунты группы 1	м³	<u>75597</u> 76799	<u>76534</u> 72751
6102-0101-0212 1105-0101-1804	глубина до 7 м, грунты группы 2	м³	<u>82054</u> 83397	<u>83096</u> 78895
6102-0101-0213 1105-0101-1805	глубина до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>80436</u> 81766	<u>81469</u> 77305
6102-0101-0214 1105-0101-1806	глубина до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>91868</u> 93397	<u>93047</u> 88296
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 12 м,			
6102-0101-0215 1105-0101-1807	глубина до 6 м, грунты группы 1	м³	<u>60586</u> 61532	<u>61330</u> 58323
6102-0101-0216 1105-0101-1808	глубина до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>66123</u> 67124	<u>66907</u> 63728
6102-0101-0217 1105-0101-1809	глубина до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>69282</u> 70401	<u>70156</u> 66638
6102-0101-0218 1105-0101-1810	глубина до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>77852</u> 79087	<u>78809</u> 74943
6102-0101-0219 1105-0101-1811	глубина до 10 м, грунты группы 1	м³	<u>78211</u> 79429	<u>79155</u> 75341
6102-0101-0220 1105-0101-1812	глубина до 10 м, грунты группы 2	м³	<u>95321</u> 96798	<u>96451</u> 91866
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 14 м,			
6102-0101-0221 1105-0101-2001	глубина до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>59977</u> 60781	<u>60607</u> 58123
6102-0101-0222 1105-0101-2002	глубина до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>68083</u> 68961	<u>68767</u> 66070
6102-0101-0223 1105-0101-2003	глубина до 10 м, грунты группы 1	м³	<u>64466</u> 65354	<u>65158</u> 62444
6102-0101-0224 1105-0101-2004	глубина до 10 м, грунты группы 2	м³	<u>79253</u> 80341	<u>80095</u> 76827
6102-0101-0225 1105-0101-2005	глубина до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>67181</u> 68119	<u>67910</u> 65055
6102-0101-0226 1105-0101-2006	глубина до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>83377</u> 84542	<u>84274</u> 80791

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 16 м,			
<u>6102-0101-0227</u> <u>1105-0101-2007</u>	глубина до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>58214</u> 58948	<u>58789</u> 56529
<u>6102-0101-0228</u> <u>1105-0101-2008</u>	глубина до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>67293</u> 68117	<u>67934</u> 65428
<u>6102-0101-0229</u> <u>1105-0101-2009</u>	глубина до 10 м, грунты группы 1	м³	<u>60510</u> 61287	<u>61117</u> 58740
<u>6102-0101-0230</u> <u>1105-0101-2010</u>	глубина до 10 м, грунты группы 2	м³	<u>73922</u> 74870	<u>74656</u> 71810
<u>6102-0101-0231</u> <u>1105-0101-2011</u>	глубина до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>68654</u> 69478	<u>69296</u> 66790
<u>6102-0101-0232</u> <u>1105-0101-2012</u>	глубина до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>80351</u> 81361	<u>81130</u> 78115
<u>6102-0101-0233</u> <u>1105-0101-2013</u>	глубина до 14 м, грунты группы 1	м³	<u>73352</u> 74264	<u>74060</u> 71313
<u>6102-0101-0234</u> <u>1105-0101-2014</u>	глубина до 14 м, грунты группы 2	м³	<u>85414</u> 86519	<u>86264</u> 82989
	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> <u>1105-0101-2201</u>	до 6 м, грунты группы 1	м³	<u>91159</u> 92849	<u>92441</u> 87223
<u>6102-0101-0302</u> <u>1105-0101-2202</u>	до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>99777</u> 101635	<u>101185</u> 95470
<u>6102-0101-0303</u> <u>1105-0101-2203</u>	до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>85526</u> 87161	<u>86774</u> 81769
<u>6102-0101-0304</u> <u>1105-0101-2204</u>	до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>102075</u> 104022	<u>103553</u> 97628
<u>6102-0101-0305</u> <u>1105-0101-2205</u>	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>72886</u> 74299	<u>73980</u> 69602
<u>6102-0101-0306</u> <u>1105-0101-2206</u>	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>90647</u> 92406	<u>91992</u> 86585
<u>6102-0101-0307</u> <u>1105-0101-2207</u>	до 16 м, грунты группы 1	м³	<u>51461</u> 52406	<u>52189</u> 49361
<u>6102-0101-0308</u> <u>1105-0101-2208</u>	до 16 м, грунты группы 2	м³	<u>64310</u> 65493	<u>65215</u> 61736
	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> <u>1105-0101-2401</u>	до 20 м, грунты группы 1	м³	<u>155910</u> 158059	<u>157402</u> 152546
<u>6102-0101-0402</u> <u>1105-0101-2402</u>	до 20 м, грунты группы 2	м³	<u>176347</u> 178726	<u>177997</u> 172626
<u>6102-0101-0403</u> <u>1105-0101-2403</u>	свыше 20 м, грунты группы 1	м³	<u>173785</u> 175105	<u>174497</u> 170053
<u>6102-0101-0404</u> <u>1105-0101-2404</u>	свыше 20 м, грунты группы 2	м³	<u>188322</u> 189813	<u>189139</u> 184339
	Группа 6102-0103 Погружение вибропогружателем железобетонных свай			
	Подгруппа 6102-0103-01 Погружение вибропогружателем железобетонных свай			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Погружение вибропогружателем железобетонных свай сплошных, длина			
<u>6102-0103-0101</u> <u>1105-0101-0501</u>	до 10 м	м³	<u>61074</u> 62211	<u>61842</u> 58104
<u>6102-0103-0102</u> <u>1105-0101-0502</u>	свыше 10 м	м³	<u>44855</u> 45722	<u>45462</u> 42690
	Погружение вибропогружателем железобетонных свай полых с закрытым нижним концом диаметром до 0,8 м, длина			
<u>6102-0103-0103</u> <u>1105-0101-0503</u>	до 12 м	м³	<u>173157</u> 176777	<u>175741</u> 165575
<u>6102-0103-0104</u> <u>1105-0101-0504</u>	свыше 12 м	м³	<u>156952</u> 159947	<u>159094</u> 150635
	Наращивание сплошных железобетонных свай			
<u>6102-0103-0105</u> <u>1105-0101-0601</u>	квадратного сечения	стык	<u>141494</u> 143130	<u>142549</u> 139151
	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> <u>1105-0101-0701</u>	до 12 м, грунты несвязные	м³	<u>251162</u> 253849	<u>252776</u> 242956
<u>6102-0103-0202</u> <u>1105-0101-0702</u>	до 12 м, грунты связные	м³	<u>367320</u> 371277	<u>369771</u> 355112
<u>6102-0103-0203</u> <u>1105-0101-0703</u>	свыше 12 м, грунты несвязные	м³	<u>277806</u> 280945	<u>279731</u> 268493
<u>6102-0103-0204</u> <u>1105-0101-0704</u>	свыше 12 м, грунты связные	м³	<u>453877</u> 459461	<u>457563</u> 438330
<u>6102-0103-0205</u> <u>1105-0101-0705</u>	Добавлять на одно дополнительное наращивание к нормам 6102-0103-0201, 6102-0103-0202	м³	<u>53826</u> 54661	<u>54342</u> 51458
<u>6102-0103-0206</u> <u>1105-0101-0706</u>	Добавлять на одно дополнительное наращивание к нормам 6102-0103-0203, 6102-0103-0204	м³	<u>52476</u> 53284	<u>52975</u> 50172
	Погружение вибропогружателем железобетонных свай-оболочек диаметром до 3 м с извлечением грунта из полости,			
<u>6102-0103-0207</u> <u>1105-0101-0801</u>	грунты несвязные	м³	<u>245406</u> 248552	<u>247418</u> 237062
<u>6102-0103-0208</u> <u>1105-0101-0802</u>	грунты связные	м³	<u>635921</u> 644971	<u>642291</u> 613521
<u>6102-0103-0209</u> <u>1105-0101-0803</u>	Добавлять на одно дополнительное наращивание к нормам 6102-0103-0207, 6102-0103-0208	м³	<u>100244</u> 101746	<u>101168</u> 95888
	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> <u>1105-0101-0901</u>	до 80 см	м³	<u>78968</u> 80712	<u>77578</u> 75177
<u>6102-0104-0102</u> <u>1105-0101-0902</u>	свыше 80 см	м³	<u>45894</u> 47119	<u>44161</u> 43466
	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
6102-0104-0201 1105-0101-1001	сечения до 0,1 м ²	шт.	<u>11707</u> 11994	<u>11922</u> 11158
6102-0104-0202 1105-0101-1002	сечения свыше 0,1 м ²	шт.	<u>13748</u> 14084	<u>14002</u> 13104
Вырубка бетона из арматурного каркаса полых железобетонных свай, диаметр				
6102-0104-0203 1105-0101-1003	до 0,8 м	шт.	<u>26999</u> 27710	<u>27625</u> 25712
6102-0104-0204 1105-0101-1004	свыше 0,8 м	шт.	<u>131174</u> 134679	<u>134135</u> 124961
Вырубка бетона из арматурного каркаса железобетонных свай и свай-оболочек, диаметр				
6102-0104-0205 1105-0101-1005	свыше 2 до 3 м.	шт.	<u>275899</u> 282673	<u>281559</u> 263407
Подгруппа 6102-0104-03 Установка в скважину каркаса арматурного железобетонной свай				
6102-0104-0301 1105-0101-5701	Установка в скважину каркаса арматурного железобетонной свай	шт.	<u>49814</u> 50827	<u>50579</u> 47301
Подгруппа 6102-0104-04 Бетонирование железобетонной свай				
6102-0104-0401 1105-0101-5801	Бетонирование свай	м ³	<u>15422</u> 15550	<u>15510</u> 15196
Подгруппа 6102-0104-05 Заполнение раствором пустот между стенкой скважины и телом свай				
6102-0104-0501 1105-0101-5901	Заполнение раствором пустот между стенкой скважины и телом свай	м ³	<u>10964</u> 11152	<u>11069</u> 10630
Подгруппа 6102-0104-06 Установка железобетонной свай в скважину				
Установка железобетонной свай массой в скважину, масса				
6102-0104-0601 1105-0101-6901	до 5 т	шт.	<u>48508</u> 49363	<u>49081</u> 46186
6102-0104-0602 1105-0101-6902	свыше 5 т	шт.	<u>70782</u> 72172	<u>71793</u> 67249
Подгруппа 6102-0104-07 Установка железобетонных насадок-стаканов				
Установка железобетонных насадок-стаканов				
6102-0104-0701 1105-0101-2301	Установка железобетонных насадок-стаканов	насадка-стакан	<u>26096</u> 26620	<u>26426</u> 24874
Подраздел 6102-02 Свай 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				
6102-0201-0101 1105-0101-1101	до 8 м, грунты группы 1	т	<u>149602</u> 153279	<u>152498</u> 143114
6102-0201-0102 1105-0101-1102	до 8 м, грунты группы 2	т	<u>178011</u> 182504	<u>181567</u> 170262
6102-0201-0103 1105-0101-1103	свыше 8 м, грунты группы 1	т	<u>108333</u> 111015	<u>110435</u> 103650
6102-0201-0104 1105-0101-1104	свыше 8 м, грунты группы 2	т	<u>172005</u> 175873	<u>174913</u> 165639
Погружение дизель-молотом на тракторе стальных шпунтовых свай массой 1 м до 70 кг, длина				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0201-0105 1105-0101-1105	до 8 м, грунты группы 1	т	<u>127543</u> 130700	<u>130029</u> 121998
6102-0201-0106 1105-0101-1106	до 8 м, грунты группы 2	т	<u>158608</u> 162661	<u>161820</u> 151686
6102-0201-0107 1105-0101-1107	свыше 8 м, грунты группы 1	т	<u>90372</u> 92635	<u>92151</u> 86455
6102-0201-0108 1105-0101-1108	свыше 8 м, грунты группы 2	т	<u>152861</u> 156407	<u>155558</u> 147077
	Погружение дизель-молотом на тракторе стальных шпунтовых свай массой 1 м свыше 70 кг, длина			
6102-0201-0109 1105-0101-1109	до 8 м, грунты группы 1	т	<u>90779</u> 93023	<u>92547</u> 86855
6102-0201-0110 1105-0101-1110	до 8 м, грунты группы 2	т	<u>111067</u> 113892	<u>113304</u> 106243
6102-0201-0111 1105-0101-1111	свыше 8 м, грунты группы 1	т	<u>65678</u> 67303	<u>66964</u> 62870
6102-0201-0112 1105-0101-1112	свыше 8 м, грунты группы 2	т	<u>119242</u> 122068	<u>121415</u> 114650
	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			
6102-0202-0101 1105-0101-1201	до 5 м	т	<u>139115</u> 141607	<u>140814</u> 132697
6102-0202-0102 1105-0101-1202	до 10 м	т	<u>85658</u> 87150	<u>86640</u> 81744
6102-0202-0103 1105-0101-1203	до 15 м	т	<u>74971</u> 76264	<u>75821</u> 71535
	Погружение вибропогружателем стальных шпунтовых свай массой 1 м до 60 кг, глубина			
6102-0202-0104 1105-0101-1204	до 5 м	т	<u>116289</u> 118333	<u>117688</u> 111017
6102-0202-0105 1105-0101-1205	до 10 м	т	<u>70284</u> 71513	<u>71095</u> 67057
6102-0202-0106 1105-0101-1206	до 15 м	т	<u>61410</u> 62475	<u>62107</u> 58576
	Погружение вибропогружателем стальных шпунтовых свай массой 1 м до 70 кг, глубина			
6102-0202-0107 1105-0101-1207	до 5 м	т	<u>90555</u> 92214	<u>91707</u> 86287
6102-0202-0108 1105-0101-1208	до 10 м	т	<u>55801</u> 56804	<u>56498</u> 53203
6102-0202-0109 1105-0101-1209	до 15 м	т	<u>49144</u> 50023	<u>49756</u> 46852
	Погружение вибропогружателем стальных шпунтовых свай массой 1 м свыше 70 кг, глубина			
6102-0202-0110 1105-0101-1210	до 5 м	т	<u>71615</u> 72875	<u>72503</u> 68366
6102-0202-0111 1105-0101-1211	до 10 м	т	<u>44729</u> 45491	<u>45263</u> 42720
6102-0202-0112 1105-0101-1212	до 15 м	т	<u>39350</u> 40007	<u>39803</u> 37588
	Подгруппа 6102-0202-02 Извлечение стальных шпунтовых свай			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Извлечение стальных шпунтовых свай массой 1 м до 50 кг, длина			
6102-0202-0201 1105-0101-1301	до 10 м, грунты группы 1	т	<u>50207</u> 51079	<u>50949</u> 47868
6102-0202-0202 1105-0101-1302	до 10 м, грунты группы 2	т	<u>64468</u> 65588	<u>65376</u> 61436
6102-0202-0203 1105-0101-1303	до 15 м, грунты группы 1	т	<u>36760</u> 37403	<u>37355</u> 35061
6102-0202-0204 1105-0101-1304	до 15 м, грунты группы 2	т	<u>47330</u> 48154	<u>48046</u> 45123
6102-0202-0205 1105-0101-1305	свыше 15 м, грунты группы 1	т	<u>25881</u> 26368	<u>26390</u> 24702
6102-0202-0206 1105-0101-1306	свыше 15 м, грунты группы 2	т	<u>39082</u> 39763	<u>39700</u> 37274
	Извлечение стальных шпунтовых свай массой 1 м до 70 кг, длина			
6102-0202-0207 1105-0101-1307	до 10 м, грунты группы 1	т	<u>50592</u> 51473	<u>51342</u> 48230
6102-0202-0208 1105-0101-1308	до 10 м, грунты группы 2	т	<u>29249</u> 29761	<u>29757</u> 27914
6102-0202-0209 1105-0101-1309	до 15 м, грунты группы 1	т	<u>37009</u> 37655	<u>37604</u> 35299
6102-0202-0210 1105-0101-1310	до 15 м, грунты группы 2	т	<u>21139</u> 21540	<u>21588</u> 20188
	Извлечение стальных шпунтовых свай массой 1 м свыше 70 кг, длина			
6102-0202-0211 1105-0101-1311	до 10 м, грунты группы 1	т	<u>27827</u> 28314	<u>28318</u> 26562
6102-0202-0212 1105-0101-1312	до 10 м, грунты группы 2	т	<u>35604</u> 36226	<u>36184</u> 33963
6102-0202-0213 1105-0101-1313	до 15 м, грунты группы 1	т	<u>20599</u> 20959	<u>21005</u> 19686
6102-0202-0214 1105-0101-1314	до 15 м, грунты группы 2	т	<u>26124</u> 26579	<u>26594</u> 24944
6102-0202-0215 1105-0101-1315	свыше 15 м, грунты группы 1	т	<u>15301</u> 15589	<u>15671</u> 14637
	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			
6102-0301-0101 1105-0101-2501	до 12 м, грунты 1-3 групп	м³	<u>51998</u> 53103	<u>49831</u> 49575
6102-0301-0102 1105-0101-2502	до 24 м, грунты 1-3 групп	м³	<u>55455</u> 56590	<u>53305</u> 52930
	Устройство буронабивных свай в сухих устойчивых грунтах с бурением скважин диаметр до 1200 мм вращательным /ковшовым/ способом, длина			
6102-0301-0103 1105-0101-2503	до 12 м, грунты 1-3 групп	м³	<u>52991</u> 54074	<u>50818</u> 50664
6102-0301-0104 1105-0101-2504	до 24 м, грунты 1-3 групп	м³	<u>59190</u> 60301	<u>57034</u> 56787
	Подгруппа 6102-0301-02 Устройство буронабивных свай с бурением скважин вращательным /шнековым/			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Устройство буронабивных свай с бурением скважин вращательным /шнековым/ способом диаметр до 600 мм, длина			
<u>6102-0301-0201</u> <u>1105-0101-2601</u>	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>62646</u> <u>63954</u>	<u>60647</u> <u>59944</u>
<u>6102-0301-0202</u> <u>1105-0101-2602</u>	до 24 м, грунты группы 1	м³	<u>65662</u> <u>67055</u>	<u>63710</u> <u>62752</u>
<u>6102-0301-0203</u> <u>1105-0101-2603</u>	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>66130</u> <u>67490</u>	<u>64160</u> <u>63282</u>
<u>6102-0301-0204</u> <u>1105-0101-2604</u>	до 24 м, грунты группы 2	м³	<u>70000</u> <u>71458</u>	<u>68084</u> <u>66907</u>
<u>6102-0301-0205</u> <u>1105-0101-2605</u>	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>70480</u> <u>71905</u>	<u>68546</u> <u>67450</u>
<u>6102-0301-0206</u> <u>1105-0101-2606</u>	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>74263</u> <u>75783</u>	<u>72381</u> <u>70991</u>
	Устройство буронабивных свай с бурением скважин вращательным /шнековым/ способом диаметр 600-1600 мм, длина			
<u>6102-0301-0207</u> <u>1105-0101-2607</u>	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>62908</u> <u>64237</u>	<u>60920</u> <u>60164</u>
<u>6102-0301-0208</u> <u>1105-0101-2608</u>	до 24 м грунты группы 1	м³	<u>64006</u> <u>65399</u>	<u>62054</u> <u>61120</u>
<u>6102-0301-0209</u> <u>1105-0101-2609</u>	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>67074</u> <u>68463</u>	<u>65120</u> <u>64160</u>
<u>6102-0301-0210</u> <u>1105-0101-2610</u>	до 24 м, грунты группы 2	м³	<u>68690</u> <u>70152</u>	<u>66777</u> <u>65610</u>
<u>6102-0301-0211</u> <u>1105-0101-2611</u>	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>71943</u> <u>73402</u>	<u>70028</u> <u>68832</u>
<u>6102-0301-0212</u> <u>1105-0101-2612</u>	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>73656</u> <u>75190</u>	<u>71783</u> <u>70371</u>
	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> <u>1105-0101-2701</u>	грунты группы 1-2	м³	<u>153192</u> <u>154830</u>	<u>154215</u> <u>149599</u>
<u>6102-0301-0302</u> <u>1105-0101-2702</u>	грунты группы 3	м³	<u>226133</u> <u>228968</u>	<u>227903</u> <u>219941</u>
<u>6102-0301-0303</u> <u>1105-0101-2703</u>	грунты группы 4	м³	<u>372311</u> <u>377542</u>	<u>375575</u> <u>360906</u>
<u>6102-0301-0304</u> <u>1105-0101-2704</u>	грунты группы 5	м³	<u>621235</u> <u>630549</u>	<u>627045</u> <u>600945</u>
<u>6102-0301-0305</u> <u>1105-0101-2705</u>	грунты группы 6	м³	<u>975072</u> <u>990188</u>	<u>984498</u> <u>942156</u>
<u>6102-0301-0306</u> <u>1105-0101-2706</u>	грунты группы 7	м³	<u>1298389</u> <u>1318805</u>	<u>1311124</u> <u>1253965</u>
	Устройство буронабивных свай ударно-канатным способом, диаметр до 720 мм,			
<u>6102-0301-0307</u> <u>1105-0101-2801</u>	грунты группы 1-2	м³	<u>116216</u> <u>117500</u>	<u>117053</u> <u>113480</u>
<u>6102-0301-0308</u> <u>1105-0101-2802</u>	грунты группы 3	м³	<u>178268</u> <u>180619</u>	<u>179799</u> <u>173281</u>
<u>6102-0301-0309</u> <u>1105-0101-2803</u>	грунты группы 4	м³	<u>298494</u> <u>302913</u>	<u>301372</u> <u>289146</u>
<u>6102-0301-0310</u> <u>1105-0101-2804</u>	грунты группы 5	м³	<u>512954</u> <u>521065</u>	<u>518237</u> <u>495831</u>
<u>6102-0301-0311</u> <u>1105-0101-2805</u>	грунты группы 6	м³	<u>807963</u> <u>821148</u>	<u>816547</u> <u>780135</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0301-0312 1105-0101-2806	грунты группы 7	м³	<u>1085072</u> 1103024	<u>1096759</u> 1047192
	Устройство буронабивных свай ударно-канатным способом, диаметр до 820 мм,			
6102-0301-0313 1105-0101-2901	грунты группы 1-2	м³	<u>113993</u> 115099	<u>114714</u> 111634
6102-0301-0314 1105-0101-2902	грунты группы 3	м³	<u>162461</u> 164402	<u>163726</u> 158346
6102-0301-0315 1105-0101-2903	грунты группы 4	м³	<u>255246</u> 258782	<u>257550</u> 247766
6102-0301-0316 1105-0101-2904	грунты группы 5	м³	<u>440062</u> 446777	<u>444434</u> 425878
6102-0301-0317 1105-0101-2905	грунты группы 6	м³	<u>720198</u> 731732	<u>727707</u> 695855
6102-0301-0318 1105-0101-2906	грунты группы 7	м³	<u>941679</u> 957021	<u>951665</u> 909302
	Устройство буронабивных свай ударно-канатным способом, диаметр до 1020 мм,			
6102-0301-0319 1105-0101-3001	грунты группы 1-2	м³	<u>58710</u> 59651	<u>59324</u> 56701
6102-0301-0320 1105-0101-3002	грунты группы 3	м³	<u>106049</u> 107804	<u>107193</u> 102323
6102-0301-0321 1105-0101-3003	грунты группы 4	м³	<u>202989</u> 206412	<u>205219</u> 195747
6102-0301-0322 1105-0101-3004	грунты группы 5	м³	<u>377021</u> 383439	<u>381201</u> 363466
6102-0301-0323 1105-0101-3005	грунты группы 6	м³	<u>602929</u> 613232	<u>609638</u> 581180
6102-0301-0324 1105-0101-3006	грунты группы 7	м³	<u>844820</u> 859281	<u>854233</u> 814303
	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			
6102-0301-0401 1105-0101-3701	грунты группы 1	м³	<u>107729</u> 110282	<u>106349</u> 103480
6102-0301-0402 1105-0101-3702	грунты группы 2	м³	<u>127145</u> 130336	<u>126302</u> 122415
6102-0301-0403 1105-0101-3703	грунты группы 3	м³	<u>145645</u> 149442	<u>145303</u> 140390
	Устройство буронабивных свай в неустойчивых грунтах с бурением скважин вращательным /роторным/ способом с подачей глинистого раствора, диаметр до 800 мм			
6102-0301-0404 1105-0101-3704	грунты группы 1	м³	<u>103793</u> 106194	<u>102298</u> 99768
6102-0301-0405 1105-0101-3705	грунты группы 2	м³	<u>114314</u> 117055	<u>113102</u> 110011
6102-0301-0406 1105-0101-3706	грунты группы 3	м³	<u>125150</u> 128269	<u>124249</u> 120478
	Устройство буронабивных свай в неустойчивых грунтах с бурением скважин и уширением основания вращательным /роторным/ способом с подачей глинистого раствора, диаметр до 600 мм			
6102-0301-0407 1105-0101-3707	грунты группы 1	м³	<u>113301</u> 116032	<u>112077</u> 108964
6102-0301-0408 1105-0101-3708	грунты группы 2	м³	<u>129765</u> 133016	<u>128969</u> 124977

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0301-0409 1105-0101-3709	грунты группы 3	м³	<u>149703</u> 153598	<u>149444</u> 144390
	Устройство буронабивных свай в неустойчивых грунтах с бурением скважин и уширением основания вращательным /ротаторным/ способом с подачей глинистого раствора, диаметр до 800 мм			
6102-0301-0410 1105-0101-3710	грунты группы 1	м³	<u>109807</u> 112210	<u>108318</u> 105818
6102-0301-0411 1105-0101-3711	грунты группы 2	м³	<u>119322</u> 122032	<u>118089</u> 115081
6102-0301-0412 1105-0101-3712	грунты группы 3	м³	<u>131078</u> 134170	<u>130163</u> 126529
	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			
6102-0302-0101 1105-0101-3101	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>141355</u> 143964	<u>140077</u> 135697
6102-0302-0102 1105-0101-3102	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>161366</u> 164251	<u>160246</u> 155055
6102-0302-0103 1105-0101-3103	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>175039</u> 178117	<u>174028</u> 168264
	Устройство буронабивных свай в устойчивых грунтах установкой (СБУ) диаметр 700-800 мм, длина			
6102-0302-0104 1105-0101-3201	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>112082</u> 114242	<u>110555</u> 107527
6102-0302-0105 1105-0101-3202	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>126416</u> 128771	<u>124998</u> 121391
6102-0302-0106 1105-0101-3203	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>135077</u> 137550	<u>133726</u> 129767
	Устройство буронабивных свай в устойчивых грунтах установкой (СБУ) диаметр 900-1000 мм, длина			
6102-0302-0107 1105-0101-3301	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>107714</u> 109800	<u>106150</u> 103367
6102-0302-0108 1105-0101-3302	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>124447</u> 126757	<u>123011</u> 119568
6102-0302-0109 1105-0101-3303	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>134667</u> 137121	<u>133313</u> 129445
	Устройство буронабивных свай в неустойчивых водонасыщенных грунтах установкой (СБУ) диаметр 500-600 мм, длина			
6102-0302-0110 1105-0101-3801	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>297672</u> 303774	<u>298727</u> 286789
6102-0302-0111 1105-0101-3802	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>330891</u> 337451	<u>332207</u> 319014
6102-0302-0112 1105-0101-3803	более 25 м грунты группы 1-2	м³	<u>370454</u> 377583	<u>372094</u> 357337
	Устройство буронабивных свай в неустойчивых водонасыщенных грунтах установкой (СБУ) диаметр 700-800 мм, длина			
6102-0302-0113 1105-0101-3901	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>253376</u> 258785	<u>254037</u> 243997
6102-0302-0114 1105-0101-3902	до 25 м, грунты группы 2	м³	<u>267478</u> 273084	<u>268251</u> 257670
6102-0302-0115 1105-0101-3903	более 25 м, грунты группы 2	м³	<u>291310</u> 297231	<u>292262</u> 280817

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Устройство буронабивных свай в неустойчивых водонасыщенных грунтах установкой (СБУ) диаметр 900-1000 мм, длина			
<u>6102-0302-0116</u> <u>1105-0101-4001</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>237092</u> <u>242237</u>	<u>237602</u> <u>228285</u>
<u>6102-0302-0117</u> <u>1105-0101-4002</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>262184</u> <u>267667</u>	<u>262886</u> <u>252643</u>
<u>6102-0302-0118</u> <u>1105-0101-4003</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>280452</u> <u>286192</u>	<u>281301</u> <u>270351</u>
	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>137276</u> <u>139813</u>	<u>135961</u> <u>131809</u>
<u>6102-0302-0202</u> <u>1105-0101-3402</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>153294</u> <u>156056</u>	<u>152105</u> <u>147288</u>
<u>6102-0302-0203</u> <u>1105-0101-3403</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>171347</u> <u>174373</u>	<u>170307</u> <u>164703</u>
	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>113540</u> <u>115703</u>	<u>112015</u> <u>108980</u>
<u>6102-0302-0205</u> <u>1105-0101-3502</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>128533</u> <u>130901</u>	<u>127123</u> <u>123477</u>
<u>6102-0302-0206</u> <u>1105-0101-3503</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>140536</u> <u>143072</u>	<u>139221</u> <u>135077</u>
	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>101786</u> <u>103795</u>	<u>100174</u> <u>97601</u>
<u>6102-0302-0208</u> <u>1105-0101-3602</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>120538</u> <u>122801</u>	<u>119069</u> <u>115739</u>
<u>6102-0302-0209</u> <u>1105-0101-3603</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>124119</u> <u>126424</u>	<u>122673</u> <u>119217</u>
	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>291934</u> <u>297935</u>	<u>292932</u> <u>281262</u>
<u>6102-0302-0211</u> <u>1105-0101-4102</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>316989</u> <u>323328</u>	<u>318179</u> <u>305583</u>
<u>6102-0302-0212</u> <u>1105-0101-4103</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>347537</u> <u>354295</u>	<u>348967</u> <u>335235</u>
	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>257504</u> <u>262889</u>	<u>258151</u> <u>248168</u>
<u>6102-0302-0214</u> <u>1105-0101-4202</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>278098</u> <u>283724</u>	<u>278882</u> <u>268240</u>
<u>6102-0302-0215</u> <u>1105-0101-4203</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>301928</u> <u>307859</u>	<u>302886</u> <u>291413</u>
	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>236114</u> <u>241185</u>	<u>236582</u> <u>227463</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0302-0217 1105-0101-4302	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>257121</u> 262433	<u>257726</u> 247949
6102-0302-0218 1105-0101-4303	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>270989</u> 276498	<u>271707</u> 261388
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				
6102-0302-0301 1105-0101-3701	620 мм, грунты групп 1-2	м³	<u>208818</u> 212910	<u>209357</u> 195689
6102-0302-0302 1105-0101-7602	820 мм, грунты групп 1-2	м³	<u>155156</u> 158328	<u>154879</u> 145488
Устройство буронабивных свай под защитой обсадной трубы буровыми установками с крутящим моментом 250-350 кНм длина до 24 м, диаметр				
6102-0302-0303 1105-0101-7701	1020 мм, грунты групп 1-2	м³	<u>106656</u> 108940	<u>105615</u> 99797
Устройство буронабивных свай под защитой обсадной трубы буровыми установками с крутящим моментом 250-350 кНм длина до 20 м, диаметр 1200 мм				
6102-0302-0304 1105-0101-7714	грунты группы 1	м³	<u>89139</u> 91125	<u>87821</u> 83480
6102-0302-0305 1105-0101-7715	грунты группы 2	м³	<u>93172</u> 95223	<u>91912</u> 87241
6102-0302-0306 1105-0101-7716	грунты группы 3	м³	<u>97720</u> 99846	<u>96525</u> 91484
6102-0302-0307 1105-0101-7717	грунты группы 4	м³	<u>99964</u> 102126	<u>98802</u> 93577
Устройство буронабивных свай под защитой обсадной трубы буровыми установками с крутящим моментом 250-350 кНм длина свыше 20 м, диаметр 1200 мм				
6102-0302-0308 1105-0101-7718	грунты группы 1	м³	<u>96591</u> 98698	<u>95381</u> 90432
6102-0302-0309 1105-0101-7719	грунты группы 2	м³	<u>100831</u> 103008	<u>99681</u> 94386
6102-0302-0310 1105-0101-7720	грунты группы 3	м³	<u>105594</u> 107849	<u>104515</u> 98823
6102-0302-0311 1105-0101-7721	грунты группы 4	м³	<u>108137</u> 110433	<u>107094</u> 101195
Устройство буронабивных свай под защитой обсадной трубы буровыми установками с крутящим моментом 250-350 кНм длина до 20 м, диаметр 1500 мм				
6102-0302-0312 1105-0101-7722	грунты группы 1	м³	<u>81552</u> 83409	<u>80123</u> 76426
6102-0302-0313 1105-0101-7723	грунты группы 2	м³	<u>82281</u> 84149	<u>80861</u> 77106
6102-0302-0314 1105-0101-7724	грунты группы 3	м³	<u>86099</u> 88029	<u>84734</u> 80667
6102-0302-0315 1105-0101-7725	грунты группы 4	м³	<u>87650</u> 89605	<u>86307</u> 82114
Устройство буронабивных свай под защитой обсадной трубы буровыми установками с крутящим моментом 250-350 кНм длина свыше 20 м, диаметр 1500 мм				
6102-0302-0316 1105-0101-7726	грунты группы 1	м³	<u>88046</u> 90008	<u>86709</u> 82483
6102-0302-0317 1105-0101-7727	грунты группы 2	м³	<u>92100</u> 94129	<u>90822</u> 86265
6102-0302-0318 1105-0101-7728	грунты группы 3	м³	<u>93329</u> 95377	<u>92069</u> 87407

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0302-0319 1105-0101-7729	грунты группы 4	м³	<u>95496</u> 97580	<u>94267</u> 89429
	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			
6102-0401-0101 1105-0101-7001	до 12 м, грунты групп 1-2	м³	<u>145067</u> 148077	<u>144482</u> 135349
6102-0401-0102 1105-0101-7002	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>150464</u> 153562	<u>149955</u> 140369
6102-0401-0103 1105-0101-7008	до 24 м, грунты групп 1-2	м³	<u>98782</u> 100984	<u>97487</u> 92367
6102-0401-0104 1105-0101-7009	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>104190</u> 106481	<u>102972</u> 97398
	Устройство буропрессионных свай непрерывным бурением с использованием полого шнека диаметр 550 мм, длина			
6102-0401-0105 1105-0101-7101	до 12 м, грунты групп 1-2	м³	<u>150176</u> 152560	<u>149045</u> 142968
6102-0401-0106 1105-0101-7102	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>112513</u> 114958	<u>111435</u> 105045
6102-0401-0107 1105-0101-7108	до 24 м, грунты групп 1-2	м³	<u>79005</u> 80874	<u>77421</u> 73938
6102-0401-0108 1105-0101-7109	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>82711</u> 84640	<u>81180</u> 77385
	Устройство буропрессионных свай непрерывным бурением с использованием полого шнека диаметр 620 мм, длина			
6102-0401-0109 1105-0101-7201	до 12 м, грунты групп 1-2	м³	<u>94951</u> 97100	<u>93615</u> 88703
6102-0401-0110 1105-0101-7202	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>98238</u> 100441	<u>96948</u> 91760
6102-0401-0111 1105-0101-7208	до 24 м, грунты групп 1-2	м³	<u>70384</u> 72114	<u>68679</u> 65914
6102-0401-0112 1105-0101-7209	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>76095</u> 77914	<u>74469</u> 71214
	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			
6102-0402-0101 1105-0101-7801	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>55363</u> 56437	<u>56155</u> 54453
6102-0402-0102 1105-0101-7802	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>56380</u> 57467	<u>57184</u> 55441
6102-0402-0103 1105-0101-7803	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>62765</u> 63972	<u>63659</u> 61715
	Подраздел 6102-05 Противофильтрационные завесы			
	Группа 6102-0501 Траншеи для противофильтрационных завес			
	Подгруппа 6102-0501-01 Разработка траншеи установкой с плоским грейфером			
	Разработка траншеи установкой с плоским грейфером глубина до 10 м,			
6102-0501-0101 1105-0101-6001	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 1	м³	<u>43446</u> 44168	<u>43949</u> 41980

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0501-0102 1105-0101-6002	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 2	м³	<u>49719</u> 50565	<u>50308</u> 47975
6102-0501-0103 1105-0101-6003	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 3	м³	<u>77638</u> 79088	<u>78676</u> 74685
6102-0501-0104 1105-0101-6004	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 1	м³	<u>30903</u> 31427	<u>31268</u> 29853
6102-0501-0105 1105-0101-6005	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 2	м³	<u>33503</u> 34071	<u>33894</u> 32333
6102-0501-0106 1105-0101-6006	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 3	м³	<u>51169</u> 52120	<u>51845</u> 49236
6102-0501-0107 1105-0101-6007	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 1	м³	<u>26178</u> 26624	<u>26487</u> 25291
6102-0501-0108 1105-0101-6008	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 2	м³	<u>27116</u> 27571	<u>27425</u> 26183
6102-0501-0109 1105-0101-6009	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 3	м³	<u>39930</u> 40662	<u>40445</u> 38443
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>43635</u> 44371	<u>44148</u> 42142
6102-0501-0111 1105-0101-6102	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 2	м³	<u>50657</u> 51534	<u>51268</u> 48853
6102-0501-0112 1105-0101-6103	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 3	м³	<u>81769</u> 83320	<u>82881</u> 78620
6102-0501-0113 1105-0101-6104	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 1	м³	<u>31009</u> 31533	<u>31373</u> 29957
6102-0501-0114 1105-0101-6105	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 2	м³	<u>34417</u> 35003	<u>34821</u> 33211
6102-0501-0115 1105-0101-6106	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 3	м³	<u>53911</u> 54920	<u>54629</u> 51862
6102-0501-0116 1105-0101-6107	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 1	м³	<u>26063</u> 26504	<u>26368</u> 25184
6102-0501-0117 1105-0101-6108	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 2	м³	<u>27540</u> 28002	<u>27854</u> 26592
6102-0501-0118 1105-0101-6109	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 3	м³	<u>41855</u> 42626	<u>42398</u> 40286
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>31513</u> 31997	<u>31844</u> 30456
6102-0501-0202 1105-0101-6202	ширина 400 мм, грунты группы 2	м³	<u>34541</u> 35104	<u>34941</u> 33286
6102-0501-0203 1105-0101-6203	ширина 400 мм, грунты группы 3	м³	<u>38518</u> 39191	<u>39015</u> 36997
6102-0501-0204 1105-0101-6204	ширина 400 мм, грунты группы 4	м³	<u>39839</u> 40552	<u>40372</u> 38225
6102-0501-0205 1105-0101-6205	ширина 600 мм, грунты группы 1	м³	<u>22799</u> 23161	<u>23043</u> 22022
6102-0501-0206 1105-0101-6206	ширина 600 мм, грунты группы 2	м³	<u>23891</u> 24284	<u>24163</u> 23039
6102-0501-0207 1105-0101-6207	ширина 600 мм, грунты группы 3	м³	<u>26183</u> 26639	<u>26511</u> 25175
6102-0501-0208 1105-0101-6208	ширина 600 мм, грунты группы 4	м³	<u>27519</u> 28010	<u>27877</u> 26428

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0501-0209 1105-0101-6209	ширина 800 мм, грунты группы 1	м³	<u>19453</u> 19752	<u>19652</u> 18814
6102-0501-0210 1105-0101-6210	ширина 800 мм, грунты группы 2	м³	<u>20903</u> 21239	<u>21134</u> 20172
6102-0501-0211 1105-0101-6211	ширина 800 мм, грунты группы 3	м³	<u>22639</u> 23024	<u>22914</u> 21790
6102-0501-0212 1105-0101-6212	ширина 800 мм, грунты группы 4	м³	<u>23194</u> 23593	<u>23482</u> 22309
	Подгруппа 6102-0501-03 Устройство траншеи под глинистым раствором			
	Устройство траншеи под глинистым раствором широкозахватным грейфером на базе экскаватора глубина до 20 м,			
6102-0501-0301 1105-0101-6301	шириной 0,5 м, грунты группы 1	м³	<u>22909</u> 23392	<u>23284</u> 22098
6102-0501-0302 1105-0101-6302	шириной 0,5 м, грунты группы 2	м³	<u>37039</u> 37822	<u>37648</u> 35727
6102-0501-0303 1105-0101-6303	шириной 0,5 м, грунты группы 3	м³	<u>62395</u> 63719	<u>63427</u> 60187
6102-0501-0304 1105-0101-6304	шириной 0,5 м, грунты группы 4	м³	<u>91115</u> 93049	<u>92622</u> 87889
	Устройство траншеи под глинистым раствором барражной машиной глубина до 50 м,			
6102-0501-0305 1105-0101-6401	ширина 0,5 м, грунты группы 1	м³	<u>27295</u> 27833	<u>27728</u> 26486
6102-0501-0306 1105-0101-6402	ширина 0,5 м, грунты группы 2	м³	<u>33068</u> 33722	<u>33595</u> 32088
6102-0501-0307 1105-0101-6403	ширина 0,5 м, грунты группы 3	м³	<u>41043</u> 41860	<u>41702</u> 39832
6102-0501-0308 1105-0101-6404	ширина 0,5 м, грунты группы 4	м³	<u>53082</u> 54143	<u>53940</u> 51519
	Подгруппа 6102-0501-04 Укладка в траншею противофильтрационных материалов			
	Укладка в траншею противофильтрационных материалов из бетона,			
6102-0501-0401 1105-0101-6501	ширина траншеи 400 мм	м³	<u>49954</u> 51495	<u>47061</u> 47131
6102-0501-0402 1105-0101-6502	ширина траншеи 600 мм	м³	<u>46581</u> 48019	<u>43868</u> 43951
6102-0501-0403 1105-0101-6503	ширина траншеи 800 мм	м³	<u>44922</u> 46309	<u>42300</u> 42388
	Укладка в траншею противофильтрационных материалов из цементно-глинистого раствора,			
6102-0501-0404 1105-0101-6504	ширина траншеи 400 мм	м³	<u>14295</u> 14521	<u>14424</u> 13800
6102-0501-0405 1105-0101-6505	ширина траншеи 600 мм	м³	<u>13500</u> 13713	<u>13621</u> 13032
6102-0501-0406 1105-0101-6506	ширина траншеи 800 мм	м³	<u>13053</u> 13259	<u>13171</u> 12599
	Укладка в траншею противофильтрационных материалов из комовой глины,			
6102-0501-0407 1105-0101-6507	ширина траншеи 400 мм	м³	<u>9932</u> 10049	<u>10016</u> 9590
6102-0501-0408 1105-0101-6508	ширина траншеи 600 мм	м³	<u>7174</u> 7241	<u>7220</u> 6944
6102-0501-0409 1105-0101-6509	ширина траншеи 800 мм	м³	<u>6666</u> 6725	<u>6708</u> 6455
	Подгруппа 6102-0501-05 Установка и извлечение железобетонных ограничителей захваток			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6102-0501-0501</u> 1105-0101-6801	Установка и извлечение железобетонных ограничителей захваток при толщине завесы до 600 мм	шт.	<u>50646</u> 51607	<u>51268</u> 48065
<u>6102-0501-0502</u> 1105-0101-6802	Установка и извлечение железобетонных ограничителей захваток при толщине завесы до 800 мм	шт.	<u>66219</u> 67586	<u>67163</u> 62838
Группа 6102-0502 Завесы из железобетонных свай и панелей				
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>165416</u> 175737	<u>169516</u> 160863
<u>6102-0502-0102</u> 1105-0101-6602	до 500 мм	м³	<u>74122</u> 79896	<u>76284</u> 72203
<u>6102-0502-0103</u> 1105-0101-6603	до 700 мм	м³	<u>46631</u> 50362	<u>48000</u> 45340
Устройство завесы из железобетонных панелей, толщина				
<u>6102-0502-0104</u> 1105-0101-6604	до 400 мм	м³	<u>110078</u> 122017	<u>114732</u> 108857
<u>6102-0502-0105</u> 1105-0101-6605	более 400 мм	м³	<u>68808</u> 76809	<u>71836</u> 68192
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>180523</u> 191106	<u>185583</u> 175289
<u>6102-0502-0202</u> 1105-0101-6702	до 500 мм	м³	<u>86922</u> 92958	<u>89825</u> 84603
<u>6102-0502-0203</u> 1105-0101-6703	до 700 мм	м³	<u>55537</u> 59416	<u>57334</u> 53980
Нарращивание железобетонных панелей при толщине завесы				
<u>6102-0502-0204</u> 1105-0101-6704	до 400 мм	м³	<u>122465</u> 134633	<u>127619</u> 120742
<u>6102-0502-0205</u> 1105-0101-6705	более 400 мм	м³	<u>79013</u> 87199	<u>82400</u> 77960
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>9825</u> 9957	<u>9895</u> 9500
<u>6102-0601-0102</u> 1105-0101-4402	грунты группы 3	м	<u>18848</u> 19121	<u>18995</u> 18177
<u>6102-0601-0103</u> 1105-0101-4403	грунты группы 4	м	<u>36618</u> 37171	<u>36916</u> 35264
<u>6102-0601-0104</u> 1105-0101-4404	грунты группы 5	м	<u>74512</u> 75661	<u>75131</u> 71704
<u>6102-0601-0105</u> 1105-0101-4405	грунты группы 6	м	<u>126952</u> 128925	<u>128015</u> 122130
<u>6102-0601-0106</u> 1105-0101-4406	грунты группы 7	м	<u>237949</u> 241667	<u>239953</u> 228860

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 300 мм			
<u>6102-0601-0107</u> <u>1105-0101-4407</u>	грунты группы 1-2	м	<u>11178</u> <u>11328</u>	<u>11259</u> <u>10807</u>
<u>6102-0601-0108</u> <u>1105-0101-4408</u>	грунты группы 3	м	<u>21075</u> <u>21381</u>	<u>21240</u> <u>20324</u>
<u>6102-0601-0109</u> <u>1105-0101-4409</u>	грунты группы 4	м	<u>44040</u> <u>44707</u>	<u>44399</u> <u>42407</u>
<u>6102-0601-0110</u> <u>1105-0101-4410</u>	грунты группы 5	м	<u>83574</u> <u>84863</u>	<u>84268</u> <u>80422</u>
<u>6102-0601-0111</u> <u>1105-0101-4411</u>	грунты группы 6	м	<u>135632</u> <u>137739</u>	<u>136767</u> <u>130483</u>
<u>6102-0601-0112</u> <u>1105-0101-4412</u>	грунты группы 7	м	<u>264023</u> <u>268148</u>	<u>266246</u> <u>253943</u>
	Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 350 мм			
<u>6102-0601-0113</u> <u>1105-0101-4501</u>	грунты группы 1-2	м	<u>12011</u> <u>12174</u>	<u>12098</u> <u>11608</u>
<u>6102-0601-0114</u> <u>1105-0101-4502</u>	грунты группы 3	м	<u>22893</u> <u>23227</u>	<u>23072</u> <u>22073</u>
<u>6102-0601-0115</u> <u>1105-0101-4503</u>	грунты группы 4	м	<u>45584</u> <u>46275</u>	<u>45956</u> <u>43892</u>
<u>6102-0601-0116</u> <u>1105-0101-4504</u>	грунты группы 5	м	<u>95070</u> <u>96539</u>	<u>95861</u> <u>91476</u>
<u>6102-0601-0117</u> <u>1105-0101-4505</u>	грунты группы 6	м	<u>156313</u> <u>158745</u>	<u>157624</u> <u>150369</u>
<u>6102-0601-0118</u> <u>1105-0101-4506</u>	грунты группы 7	м	<u>308327</u> <u>313148</u>	<u>310925</u> <u>296545</u>
	Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 400 мм			
<u>6102-0601-0119</u> <u>1105-0101-4507</u>	грунты группы 1-2	м	<u>13531</u> <u>13717</u>	<u>13631</u> <u>13072</u>
<u>6102-0601-0120</u> <u>1105-0101-4508</u>	грунты группы 3	м	<u>24611</u> <u>24981</u>	<u>24810</u> <u>23706</u>
<u>6102-0601-0121</u> <u>1105-0101-4509</u>	грунты группы 4	м	<u>51315</u> <u>52095</u>	<u>51735</u> <u>49404</u>
<u>6102-0601-0122</u> <u>1105-0101-4510</u>	грунты группы 5	м	<u>103862</u> <u>105469</u>	<u>104728</u> <u>99934</u>
<u>6102-0601-0123</u> <u>1105-0101-4511</u>	грунты группы 6	м	<u>170685</u> <u>173341</u>	<u>172117</u> <u>164192</u>
<u>6102-0601-0124</u> <u>1105-0101-4512</u>	грунты группы 7	м	<u>337235</u> <u>342510</u>	<u>340078</u> <u>324341</u>
	Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 450 мм			
<u>6102-0601-0125</u> <u>1105-0101-4513</u>	грунты группы 1-2	м	<u>15108</u> <u>15316</u>	<u>15220</u> <u>14594</u>
<u>6102-0601-0126</u> <u>1105-0101-4514</u>	грунты группы 3	м	<u>29707</u> <u>30145</u>	<u>29943</u> <u>28632</u>
<u>6102-0601-0127</u> <u>1105-0101-4515</u>	грунты группы 4	м	<u>57432</u> <u>58305</u>	<u>57902</u> <u>55292</u>
<u>6102-0601-0128</u> <u>1105-0101-4516</u>	грунты группы 5	м	<u>118672</u> <u>120509</u>	<u>119662</u> <u>114180</u>
<u>6102-0601-0129</u> <u>1105-0101-4517</u>	грунты группы 6	м	<u>191399</u> <u>194378</u>	<u>193004</u> <u>184114</u>
<u>6102-0601-0130</u> <u>1105-0101-4518</u>	грунты группы 7	м	<u>439317</u> <u>446194</u>	<u>443023</u> <u>422507</u>
	Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 500 мм			
<u>6102-0601-0131</u> <u>1105-0101-4601</u>	грунты группы 1-2	м	<u>16137</u> <u>16359</u>	<u>16256</u> <u>15587</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0601-0132 1105-0101-4602	грунты группы 3	м	<u>34292</u> 34799	<u>34564</u> 33045
6102-0601-0133 1105-0101-4603	грунты группы 4	м	<u>66223</u> 67233	<u>66766</u> 63748
6102-0601-0134 1105-0101-4604	грунты группы 5	м	<u>127412</u> 129384	<u>128474</u> 122589
6102-0601-0135 1105-0101-4605	грунты группы 6	м	<u>212054</u> 215356	<u>213833</u> 203977
6102-0601-0136 1105-0101-4606	грунты группы 7	м	<u>483053</u> 490616	<u>487129</u> 464570
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 550 мм				
6102-0601-0137 1105-0101-4607	грунты группы 1-2	м	<u>17553</u> 17797	<u>17684</u> 16950
6102-0601-0138 1105-0101-4608	грунты группы 3	м	<u>37074</u> 37625	<u>37370</u> 35721
6102-0601-0139 1105-0101-4609	грунты группы 4	м	<u>72125</u> 73226	<u>72718</u> 69426
6102-0601-0140 1105-0101-4610	грунты группы 5	м	<u>141791</u> 143987	<u>142974</u> 136419
6102-0601-0141 1105-0101-4611	грунты группы 6	м	<u>235074</u> 238737	<u>237048</u> 226118
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 600 мм				
6102-0601-0142 1105-0101-4612	грунты группы 1-2	м	<u>19009</u> 19285	<u>19156</u> 18325
6102-0601-0143 1105-0101-4613	грунты группы 3	м	<u>40187</u> 40785	<u>40508</u> 38716
6102-0601-0144 1105-0101-4614	грунты группы 4	м	<u>80084</u> 81322	<u>80750</u> 77051
6102-0601-0145 1105-0101-4615	грунты группы 5	м	<u>159554</u> 162029	<u>160887</u> 153500
6102-0601-0146 1105-0101-4616	грунты группы 6	м	<u>266056</u> 270207	<u>268292</u> 255900
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 650 мм				
6102-0601-0147 1105-0101-4701	грунты группы 1-2	м	<u>22044</u> 22356	<u>22211</u> 21273
6102-0601-0148 1105-0101-4702	грунты группы 3	м	<u>43096</u> 43739	<u>43441</u> 41517
6102-0601-0149 1105-0101-4703	грунты группы 4	м	<u>89684</u> 91059	<u>90424</u> 86314
6102-0601-0150 1105-0101-4704	грунты группы 5	м	<u>173950</u> 176649	<u>175403</u> 167346
6102-0601-0151 1105-0101-4705	грунты группы 6	м	<u>293477</u> 298055	<u>295943</u> 282279
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 700 мм				
6102-0601-0152 1105-0101-4706	грунты группы 1-2	м	<u>24181</u> 24526	<u>24365</u> 23327
6102-0601-0153 1105-0101-4707	грунты группы 3	м	<u>48896</u> 49630	<u>49290</u> 47093
6102-0601-0154 1105-0101-4708	грунты группы 4	м	<u>97843</u> 99345	<u>98652</u> 94166
6102-0601-0155 1105-0101-4709	грунты группы 5	м	<u>200309</u> 203422	<u>201986</u> 192692
6102-0601-0156 1105-0101-4710	грунты группы 6	м	<u>322458</u> 327492	<u>325170</u> 310144
Группа 6102-0602 Бурение вращательным (ротаторным) способом				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6102-0602-01 Бурение скважины вращательным (ротормым) способом			
	Бурение скважины вращательным (ротормым) способом, диаметр 250 мм			
<u>6102-0602-0101</u> <u>1105-0101-4801</u>	грунты и породы группы 1	м	<u>5985</u> 6065	<u>6029</u> 5750
<u>6102-0602-0102</u> <u>1105-0101-4802</u>	грунты и породы группы 2	м	<u>9269</u> 9398	<u>9340</u> 8900
<u>6102-0602-0103</u> <u>1105-0101-4803</u>	грунты и породы группы 3	м	<u>15509</u> 15731	<u>15631</u> 14883
<u>6102-0602-0104</u> <u>1105-0101-4804</u>	грунты и породы группы 4	м	<u>23960</u> 24307	<u>24150</u> 22987
<u>6102-0602-0105</u> <u>1105-0101-4805</u>	грунты и породы группы 5	м	<u>35634</u> 36154	<u>35919</u> 34181
<u>6102-0602-0106</u> <u>1105-0101-4806</u>	грунты и породы группы 6	м	<u>55684</u> 56503	<u>56133</u> 53409
<u>6102-0602-0107</u> <u>1105-0101-4807</u>	грунты и породы группы 7	м	<u>97408</u> 98873	<u>98232</u> 93890
<u>6102-0602-0108</u> <u>1105-0101-4808</u>	грунты и породы группы 8	м	<u>118401</u> 120153	<u>119362</u> 113552
<u>6102-0602-0109</u> <u>1105-0101-4809</u>	грунты и породы группы 9	м	<u>189434</u> 192242	<u>190974</u> 181668
<u>6102-0602-0110</u> <u>1105-0101-4810</u>	грунты и породы группы 10	м	<u>260637</u> 264506	<u>262758</u> 249949
	Бурение скважины вращательным (ротормым) способом, диаметр 300 мм			
<u>6102-0602-0111</u> <u>1105-0101-4901</u>	грунты и породы группы 1	м	<u>6620</u> 6707	<u>6667</u> 6364
<u>6102-0602-0112</u> <u>1105-0101-4902</u>	грунты и породы группы 2	м	<u>10307</u> 10449	<u>10385</u> 9900
<u>6102-0602-0113</u> <u>1105-0101-4903</u>	грунты и породы группы 3	м	<u>17085</u> 17327	<u>17218</u> 16399
<u>6102-0602-0114</u> <u>1105-0101-4904</u>	грунты и породы группы 4	м	<u>27528</u> 27928	<u>27747</u> 26410
<u>6102-0602-0115</u> <u>1105-0101-4905</u>	грунты и породы группы 5	м	<u>40497</u> 41091	<u>40823</u> 38845
<u>6102-0602-0116</u> <u>1105-0101-4906</u>	грунты и породы группы 6	м	<u>64231</u> 65176	<u>64749</u> 61611
<u>6102-0602-0117</u> <u>1105-0101-4907</u>	грунты и породы группы 7	м	<u>88639</u> 89945	<u>89356</u> 85021
<u>6102-0602-0118</u> <u>1105-0101-4908</u>	грунты и породы группы 8	м	<u>131174</u> 133114	<u>132238</u> 125805
<u>6102-0602-0119</u> <u>1105-0101-4909</u>	грунты и породы группы 9	м	<u>210522</u> 213642	<u>212233</u> 201897
<u>6102-0602-0120</u> <u>1105-0101-4910</u>	грунты и породы группы 10	м	<u>293911</u> 298272	<u>296302</u> 281865
	Бурение скважины вращательным (ротормым) способом, диаметр 350 мм			
<u>6102-0602-0121</u> <u>1105-0101-5001</u>	грунты и породы группы 1	м	<u>7490</u> 7590	<u>7545</u> 7198
<u>6102-0602-0122</u> <u>1105-0101-5002</u>	грунты и породы группы 2	м	<u>11313</u> 11470	<u>11399</u> 10863
<u>6102-0602-0123</u> <u>1105-0101-5003</u>	грунты и породы группы 3	м	<u>19225</u> 19500	<u>19376</u> 18451
<u>6102-0602-0124</u> <u>1105-0101-5004</u>	грунты и породы группы 4	м	<u>30496</u> 30938	<u>30739</u> 29259
<u>6102-0602-0125</u> <u>1105-0101-5005</u>	грунты и породы группы 5	м	<u>43440</u> 44075	<u>43788</u> 41672

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0602-0126 1105-0101-5006	грунты и породы группы 6	м	<u>72686</u> 73756	<u>73273</u> 69717
6102-0602-0127 1105-0101-5007	грунты и породы группы 7	м	<u>101993</u> 103499	<u>102819</u> 97821
6102-0602-0128 1105-0101-5008	грунты и породы группы 8	м	<u>147747</u> 149933	<u>148946</u> 141698
6102-0602-0129 1105-0101-5009	грунты и породы группы 9	м	<u>231443</u> 234875	<u>233325</u> 221958
6102-0602-0130 1105-0101-5010	грунты и породы группы 10	м	<u>323467</u> 328267	<u>326099</u> 310204
Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 450 мм				
6102-0602-0131 1105-0101-5101	грунты и породы группы 1	м	<u>9283</u> 9408	<u>9352</u> 8922
6102-0602-0132 1105-0101-5102	грунты и породы группы 2	м	<u>14315</u> 14514	<u>14424</u> 13746
6102-0602-0133 1105-0101-5103	грунты и породы группы 3	м	<u>23974</u> 24317	<u>24162</u> 23009
6102-0602-0134 1105-0101-5104	грунты и породы группы 4	м	<u>37723</u> 38271	<u>38024</u> 36194
6102-0602-0135 1105-0101-5105	грунты и породы группы 5	м	<u>56101</u> 56922	<u>56551</u> 53818
6102-0602-0136 1105-0101-5106	грунты и породы группы 6	м	<u>89573</u> 90891	<u>90296</u> 85915
6102-0602-0137 1105-0101-5107	грунты и породы группы 7	м	<u>127134</u> 129011	<u>128163</u> 121935
6102-0602-0138 1105-0101-5108	грунты и породы группы 8	м	<u>189851</u> 192661	<u>191392</u> 182077
6102-0602-0139 1105-0101-5109	грунты и породы группы 9	м	<u>285965</u> 290205	<u>288290</u> 274246
6102-0602-0140 1105-0101-5110	грунты и породы группы 10	м	<u>398981</u> 404902	<u>402227</u> 382622
Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 500 мм				
6102-0602-0141 1105-0101-5201	грунты и породы группы 1	м	<u>10317</u> 10455	<u>10392</u> 9918
6102-0602-0142 1105-0101-5202	грунты и породы группы 2	м	<u>16154</u> 16378	<u>16277</u> 15516
6102-0602-0143 1105-0101-5203	грунты и породы группы 3	м	<u>26216</u> 26590	<u>26421</u> 25165
6102-0602-0144 1105-0101-5204	грунты и породы группы 4	м	<u>41774</u> 42379	<u>42106</u> 40083
6102-0602-0145 1105-0101-5205	грунты и породы группы 5	м	<u>60555</u> 61439	<u>61040</u> 58093
6102-0602-0146 1105-0101-5206	грунты и породы группы 6	м	<u>98116</u> 99559	<u>98907</u> 94113
6102-0602-0147 1105-0101-5207	грунты и породы группы 7	м	<u>139902</u> 141968	<u>141035</u> 134184
6102-0602-0148 1105-0101-5208	грунты и породы группы 8	м	<u>206709</u> 209768	<u>208387</u> 198250
6102-0602-0149 1105-0101-5209	грунты и породы группы 9	м	<u>352123</u> 357417	<u>355022</u> 337502
6102-0602-0150 1105-0101-5210	грунты и породы группы 10	м	<u>440799</u> 447339	<u>444385</u> 422730
Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 600 мм				
6102-0602-0151 1105-0101-5301	грунты и породы группы 1	м	<u>12937</u> 13107	<u>13030</u> 12445

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0602-0152 1105-0101-5302	грунты и породы группы 2	м	<u>20850</u> 21138	<u>21007</u> 20033
6102-0602-0153 1105-0101-5303	грунты и породы группы 3	м	<u>31718</u> 32167	<u>31964</u> 30455
6102-0602-0154 1105-0101-5304	грунты и породы группы 4	м	<u>50498</u> 51227	<u>50898</u> 48465
6102-0602-0155 1105-0101-5305	грунты и породы группы 5	м	<u>70549</u> 71576	<u>71112</u> 67693
6102-0602-0156 1105-0101-5306	грунты и породы группы 6	м	<u>118575</u> 120317	<u>119530</u> 113748
6102-0602-0157 1105-0101-5307	грунты и породы группы 7	м	<u>170827</u> 173346	<u>172208</u> 163855
6102-0602-0158 1105-0101-5308	грунты и породы группы 8	м	<u>253192</u> 256936	<u>255245</u> 242839
6102-0602-0159 1105-0101-5309	грунты и породы группы 9	м	<u>381249</u> 386898	<u>384347</u> 365641
6102-0602-0160 1105-0101-5310	грунты и породы группы 10	м	<u>538128</u> 546110	<u>542504</u> 516079
Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 700 мм				
6102-0602-0161 1105-0101-5401	грунты и породы группы 1	м	<u>15094</u> 15296	<u>15204</u> 14513
6102-0602-0162 1105-0101-5402	грунты и породы группы 2	м	<u>26768</u> 27143	<u>26973</u> 25707
6102-0602-0163 1105-0101-5403	грунты и породы группы 3	м	<u>37697</u> 38235	<u>37992</u> 36188
6102-0602-0164 1105-0101-5404	грунты и породы группы 4	м	<u>61106</u> 61992	<u>61592</u> 58636
6102-0602-0165 1105-0101-5405	грунты и породы группы 5	м	<u>81901</u> 83097	<u>82556</u> 78578
6102-0602-0166 1105-0101-5406	грунты и породы группы 6	м	<u>143007</u> 145111	<u>144160</u> 137175
6102-0602-0167 1105-0101-5407	грунты и породы группы 7	м	<u>208067</u> 211139	<u>209751</u> 199565
6102-0602-0168 1105-0101-5408	грунты и породы группы 8	м	<u>309554</u> 314136	<u>312066</u> 296887
6102-0602-0169 1105-0101-5409	грунты и породы группы 9	м	<u>460779</u> 467611	<u>464524</u> 441902
6102-0602-0170 1105-0101-5410	грунты и породы группы 10	м	<u>656694</u> 666441	<u>662038</u> 629777
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>3131</u> 3135	<u>3113</u> 3024
6102-0603-0102 1105-0101-5502	грунты группы 2	м	<u>4064</u> 4069	<u>4041</u> 3925
6102-0603-0103 1105-0101-5503	грунты группы 3	м	<u>5231</u> 5236	<u>5200</u> 5051
Бурение скважины вращательным (ковшевым) способом, диаметр 1200 мм				
6102-0603-0104 1105-0101-5504	грунты группы 1	м	<u>3365</u> 3369	<u>3345</u> 3249
6102-0603-0105 1105-0101-5505	грунты группы 2	м	<u>4298</u> 4302	<u>4272</u> 4150

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0603-0106 1105-0101-5506	грунты группы 3	м	<u>5697</u> 5703	<u>5663</u> 5502
	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>34717</u> 35231	<u>34997</u> 33347
6102-0604-0102 1105-0101-5602	грунты группы 3	уширени е	<u>37977</u> 38536	<u>38281</u> 36458
	Подраздел 6102-07 Закрепление и усиление грунтов			
	Группа 6102-0701 Закрепление грунтов			
	Подгруппа 6102-0701-01 Закрепление грунтов методом цементации			
	Цементация грунтов нисходящим способом			
6102-0701-0101 1105-0301-0101	при поглощении цемента и песка до 200 кг	м	<u>14260</u> 14449	<u>14365</u> 13842
6102-0701-0102 1105-0301-0102	при поглощении цемента и песка до 400 кг	м	<u>21965</u> 22264	<u>22133</u> 21368
6102-0701-0103 1105-0301-0103	при поглощении цемента и песка до 800 кг	м	<u>26536</u> 26904	<u>26743</u> 25832
6102-0701-0104 1105-0301-0104	при поглощении цемента и песка до 1200 кг	м	<u>34877</u> 35369	<u>35155</u> 33974
6102-0701-0105 1105-0301-0105	при поглощении цемента и песка до 2000 кг	м	<u>53861</u> 54660	<u>54315</u> 52471
6102-0701-0106 1105-0301-0106	при поглощении цемента и песка на каждые 1000 свыше 2000 кг	м	<u>16505</u> 16778	<u>16661</u> 16071
	Цементация грунтов восходящим способом			
6102-0701-0107 1105-0301-0107	Цементация грунтов восходящим способом при поглощении цемента и песка до 200 кг	м	<u>31323</u> 31478	<u>31411</u> 31011
6102-0701-0108 1105-0301-0108	Цементация грунтов восходящим способом при поглощении цемента и песка до 400 кг	м	<u>19574</u> 19838	<u>19725</u> 19090
	Подгруппа 6102-0701-02 Ликвидация скважин			
6102-0701-0201 1105-0301-0201	Ликвидация скважин диаметром от 76 до 200 мм	м	<u>6820</u> 6893	<u>6862</u> 6689
	Подгруппа 6102-0701-03 Забивка и извлечение инъекторов			
	Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 4 м			
6102-0701-0301 1105-0301-0301	в грунтах групп 1	м	<u>7583</u> 7698	<u>7645</u> 7251
6102-0701-0308 1105-0301-0308	в грунтах групп 2	м	<u>8567</u> 8693	<u>8636</u> 8195
6102-0701-0315 1105-0301-0315	в грунтах групп 3	м	<u>9883</u> 10023	<u>9959</u> 9454
	Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 5 м			
6102-0701-0302 1105-0301-0302	в грунтах групп 1	м	<u>7214</u> 7322	<u>7273</u> 6902
6102-0701-0309 1105-0301-0309	в грунтах групп 2	м	<u>8432</u> 8553	<u>8498</u> 8069
6102-0701-0316 1105-0301-0316	в грунтах групп 3	м	<u>10345</u> 10487	<u>10422</u> 9901
	Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 6 м			
6102-0701-0303 1105-0301-0303	в грунтах групп 1	м	<u>7060</u> 7163	<u>7116</u> 6757

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0701-0310 1105-0301-0310	в грунтах групп 2	м	<u>8602</u> 8722	<u>8667</u> 8234
6102-0701-0317 1105-0301-0317	в грунтах групп 3	м	<u>11264</u> 11411	<u>11342</u> 10781
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 7 м				
6102-0701-0304 1105-0301-0304	в грунтах групп 1	м	<u>55775</u> 56706	<u>56279</u> 53217
6102-0701-0311 1105-0301-0311	в грунтах групп 2	м	<u>9156</u> 9281	<u>9224</u> 8767
6102-0701-0318 1105-0301-0318	в грунтах групп 3	м	<u>13591</u> 13764	<u>13685</u> 13014
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 10 м				
6102-0701-0305 1105-0301-0305	в грунтах групп 1	м	<u>7362</u> 7465	<u>7418</u> 7055
6102-0701-0312 1105-0301-0312	в грунтах групп 2	м	<u>11427</u> 11574	<u>11507</u> 10948
6102-0701-0319 1105-0301-0319	в грунтах групп 3	м	<u>22840</u> 23111	<u>22987</u> 21877
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 15 м				
6102-0701-0306 1105-0301-0306	в грунтах групп 1	м	<u>7987</u> 8095	<u>8046</u> 7660
6102-0701-0313 1105-0301-0313	в грунтах групп 2	м	<u>16781</u> 16984	<u>16891</u> 16082
6102-0701-0320 1105-0301-0320	в грунтах групп 3	м	<u>55313</u> 55936	<u>55650</u> 52976
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 30 м				
6102-0701-0307 1105-0301-0307	в грунтах групп 1	м	<u>9791</u> 9914	<u>9858</u> 9410
6102-0701-0314 1105-0301-0314	в грунтах групп 2	м	<u>27000</u> 27308	<u>27167</u> 25891
6102-0701-0321 1105-0301-0321	в грунтах групп 3	м	<u>114088</u> 115346	<u>114769</u> 109278
Подгруппа 6102-0701-04 Закрепление грунтов методом силикатизации и смолизации				
Закрепление грунтов методом силикатизации				
6102-0701-0401 1105-0301-0401	однорастворная без предварительной активации	м³	<u>19167</u> 19487	<u>19340</u> 18414
6102-0701-0402 1105-0301-0402	однорастворная с предварительной активацией	м³	<u>35996</u> 36580	<u>36316</u> 34582
6102-0701-0403 1105-0301-0403	двухрастворная	м³	<u>20348</u> 20679	<u>20537</u> 19615
6102-0701-0404 1105-0301-0404	газовая без предварительной активации	м³	<u>15479</u> 15731	<u>15615</u> 14832
6102-0701-0405 1105-0301-0405	газовая с предварительной активацией	м³	<u>20353</u> 20687	<u>20537</u> 19485
6102-0701-0406 1105-0301-0406	лессовых грунтов	м³	<u>13561</u> 13780	<u>13683</u> 13060
Закрепление грунтов методом смолизации				
6102-0701-0407 1105-0301-0407	без предварительной активации	м³	<u>26179</u> 26601	<u>26419</u> 25206
6102-0701-0408 1105-0301-0408	с предварительной активацией	м³	<u>37949</u> 38563	<u>38290</u> 36543
Группа 6102-0702 Усиление грунтов				
Подгруппа 6102-0702-01 Усиление грунтов методом винтового вытеснения (раскатка)				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>6341</u> 6458	<u>6447</u> 5919
<u>6102-0702-0102</u> 1105-0401-0102	диаметр до 400 мм, глубина свыше 17 метров	м	<u>7054</u> 7170	<u>7160</u> 6574
	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>5964</u> 6072	<u>6063</u> 5566
<u>6102-0702-0104</u> 1105-0401-0104	диаметр до 400 мм, глубина свыше 17 метров	м	<u>6657</u> 6765	<u>6756</u> 6203
	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>5425</u> 5521	<u>5515</u> 5046
<u>6102-0702-0202</u> 1105-0402-0102	диаметр 600 мм, глубина свыше 12 м без выбуривания, грунт 1-2 группы	м	<u>6086</u> 6195	<u>6188</u> 5662
	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>6368</u> 6479	<u>6473</u> 5919
<u>6102-0702-0204</u> 1105-0402-0202	диаметр 600 мм, глубина свыше 12 м без выбуривания, грунт 1-2 группы	м	<u>7028</u> 7154	<u>7146</u> 6538
	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>10042</u> 10239	<u>10220</u> 9339
<u>6102-0702-0402</u> 1105-0403-0102	диаметр 800 мм	м	<u>10842</u> 11055	<u>11036</u> 10085
<u>6102-0702-0403</u> 1105-0403-0103	диаметр 1000 мм	м	<u>11668</u> 11889	<u>11868</u> 10839
<u>6102-0702-0404</u> 1105-0403-0104	диаметр 1200 мм	м	<u>12569</u> 12796	<u>12775</u> 11659
	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>6177</u> 6297	<u>6285</u> 5743
<u>6102-0702-0406</u> 1105-0403-0106	Погружение армокаркасов в грунтоцементную сваю. Дополнительно к норме 6102-0702-0405	т	<u>6961</u> 7157	<u>7119</u> 6652
	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>11533</u> 11729	<u>11711</u> 10709
<u>6102-0702-0408</u> 1105-0403-0108	диаметр 800 мм	м	<u>12439</u> 12653	<u>12633</u> 11553

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0702-0409 1105-0403-0109	диаметр 1000 мм	м	<u>13281</u> 13501	<u>13481</u> 12321
6102-0702-0410 1105-0403-0110	диаметр 1200 мм	м	<u>14187</u> 14414	<u>14393</u> 13146
6102-0702-0411 1105-0403-0111	диаметр 1500 мм	м	<u>20380</u> 20701	<u>20672</u> 18878
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,				
6103-0101-0101 1106-0101-0102	объем до 3 м ³	м ³	<u>29068</u> 29425	<u>29259</u> 27882
6103-0101-0102 1106-0101-0103	объем от 3 до 5 м ³	м ³	<u>23454</u> 23739	<u>23606</u> 22496
6103-0101-0103 1106-0101-0104	объем более 5 м ³	м ³	<u>18399</u> 18619	<u>18516</u> 17628
Устройство фундамента бетонного				
6103-0101-0104 1106-0101-0113	столба	м ³	<u>30260</u> 30634	<u>30454</u> 29056
6103-0101-0105 1106-0101-0119	ленточного	м ³	<u>19220</u> 19454	<u>19343</u> 18405
6103-0101-0106 1106-0101-0114	плиты плоской	м ³	<u>7735</u> 7828	<u>7785</u> 7346
Подгруппа 6103-0101-02 Устройство фундамента железобетонного				
Устройство фундамента железобетонного под колонну,				
6103-0101-0201 1106-0101-0105	объем до 3 м ³	м ³	<u>38228</u> 38734	<u>38500</u> 36618
6103-0101-0202 1106-0101-0106	объем до 5 м ³	м ³	<u>29357</u> 29738	<u>29561</u> 28125
6103-0101-0203 1106-0101-0107	объем до 10 м ³	м ³	<u>21734</u> 22008	<u>21881</u> 20802
6103-0101-0204 1106-0101-0108	объем до 25 м ³	м ³	<u>15720</u> 15916	<u>15826</u> 15049
6103-0101-0205 1106-0101-0109	объем более 25 м ³	м ³	<u>12266</u> 12414	<u>12346</u> 11730
Устройство фундамента железобетонного с подколонниками,				
6103-0101-0206 1106-0101-0110	высота подколонника от 2 до 4 м, периметром до 5 м	м ³	<u>23593</u> 23877	<u>23747</u> 22640
6103-0101-0207 1106-0101-0111	высота подколонника от 4 до 10 м, периметром до 5 м	м ³	<u>35013</u> 35462	<u>35255</u> 33622
6103-0101-0208 1106-0101-0112	высота подколонника от 4 до 10 м, периметром от 5 до 10 м	м ³	<u>28471</u> 28832	<u>28666</u> 27324
Устройство фундамента ленточного железобетонного,				
6103-0101-0209 1106-0101-0120	ширина поверху до 1 м	м ³	<u>28557</u> 28887	<u>28732</u> 27538
6103-0101-0210 1106-0101-0121	ширина поверху более 1 м	м ³	<u>22749</u> 22996	<u>22881</u> 21984
Устройство плиты фундаментной железобетонной				
6103-0101-0211 1106-0101-0115	плоской	м ³	<u>12957</u> 13122	<u>13046</u> 12324
6103-0101-0212 1106-0101-0118	с ребрами вверх	м ³	<u>29048</u> 29384	<u>29222</u> 27899
Устройство плиты фундаментной железобетонной с пазами, стаканами и подколонниками, высота до 2 м,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0101-0213 1106-0101-0116	толщина до 1 м	м³	<u>16791</u> 17009	<u>16911</u> 16003
6103-0101-0214 1106-0101-0117	толщина более 1 м	м³	<u>13727</u> 13905	<u>13825</u> 13094
6103-0101-0215 1106-0701-0101	Устройство балки фундаментной железобетонной	м³	<u>82276</u> 83167	<u>82746</u> 79403
	Подгруппа 6103-0101-03 Устройство стены подвала и подпорной стены			
	Устройство стены подвала и подпорной стены железобетонной, высота до 3 м,			
6103-0101-0301 1106-0401-0102	толщина до 300 мм	м³	<u>59848</u> 60592	<u>60251</u> 57591
6103-0101-0302 1106-0401-0103	толщина от 300 до 500 мм	м³	<u>41218</u> 41718	<u>41489</u> 39655
6103-0101-0303 1106-0401-0104	толщина от 500 до 1000 мм	м³	<u>30542</u> 30929	<u>30754</u> 29335
6103-0101-0304 1106-0401-0101	Устройство стены подвала и подпорной стены бетонной	м³	<u>21246</u> 21509	<u>21388</u> 20391
	Подраздел 6103-02 Колонна			
	Группа 6103-0201 Колонна			
	Подгруппа 6103-0201-01 Устройство колонны железобетонной			
	Монтаж опалубки колонны железобетонной круглого сечения,			
6103-0201-0101 1106-1905-0201	диаметр до 0,5 м	м²	<u>5548</u> 5592	<u>5572</u> 5347
6103-0201-0102 1106-1905-0202	диаметр от 0,7 м	м²	<u>4812</u> 4847	<u>4831</u> 4651
6103-0201-0103 1106-1905-0205	Монтаж опалубки колонны железобетонной квадратного и прямоугольного сечения, периметр до 3 м	м²	<u>4268</u> 4310	<u>4291</u> 4078
	Армирование колонны железобетонной круглого сечения с установкой готовых пространственных арматурных каркасов,			
6103-0201-0104 1106-1905-0101	диаметр до 0,5 м	т	<u>68711</u> 69610	<u>69183</u> 65747
6103-0201-0105 1106-1905-0102	диаметр до 0,7 м	т	<u>65473</u> 66342	<u>65928</u> 62660
	Армирование колонны железобетонной круглого сечения с установкой и вязкой арматуры отдельными стержнями,			
6103-0201-0106 1106-1905-0115	диаметр до 0,5 м	т	<u>116900</u> 118675	<u>117830</u> 111836
6103-0201-0107 1106-1905-0116	диаметр до 0,7 м	т	<u>99515</u> 101015	<u>100332</u> 95304
	Армирование колонны железобетонной квадратного и прямоугольного сечения с установкой готовых пространственных арматурных каркасов,			
6103-0201-0108 1106-1905-0106	периметр до 2 м	т	<u>70613</u> 71545	<u>71101</u> 67561
6103-0201-0109 1106-1905-0108	периметр до 3 м	т	<u>67126</u> 68024	<u>67596</u> 64237
	Армирование колонны железобетонной квадратного и прямоугольного сечения с установкой и вязкой арматуры отдельными стержнями,			
6103-0201-0110 1106-1905-0112	периметр до 2 м	т	<u>118489</u> 120293	<u>119432</u> 113334
6103-0201-0111 1106-1905-0114	периметр до 3 м	т	<u>102240</u> 103823	<u>103066</u> 97893
	Бетонирование колонны железобетонной по схеме «Кран-бадья» круглого сечения,			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6103-0201-0112</u> 1106-1905-0401	диаметр до 0,5 м	м³	<u>41419</u> 41837	<u>41646</u> 39092
<u>6103-0201-0113</u> 1106-1905-0402	диаметр до 0,7 м	м³	<u>26257</u> 26526	<u>26403</u> 24795
<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>24675</u> 24929	<u>24812</u> 23308
Демонтаж опалубки колонны железобетонной круглого сечения,				
<u>6103-0201-0115</u> 1106-1905-0301	диаметр до 0,5 м	м²	<u>1851</u> 1871	<u>1862</u> 1744
<u>6103-0201-0116</u> 1106-1905-0302	диаметр от 0,7 м	м²	<u>1973</u> 1994	<u>1985</u> 1858
<u>6103-0201-0117</u> 1106-1905-0305	Демонтаж опалубки колонны железобетонной квадратного или прямоугольного сечения, периметр до 3 м	м²	<u>1448</u> 1463	<u>1456</u> 1364
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>35669</u> 36093	<u>35891</u> 34219
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>9963</u> 10018	<u>9994</u> 9756
<u>6103-0301-0202</u> 1106-1904-0101	Армирование стены железобетонной с установкой и вязкой арматуры отдельными стержнями	т	<u>154221</u> 156676	<u>155663</u> 148209
<u>6103-0301-0203</u> 1106-1904-0401	Бетонирование стены железобетонной по схеме «Кран-бадья»	м³	<u>19076</u> 19299	<u>19199</u> 18011
<u>6103-0301-0204</u> 1106-1904-0402	Бетонирование стены железобетонной бетононасосом	м³	<u>19778</u> 20162	<u>20041</u> 18912
<u>6103-0301-0205</u> 1106-1904-0301	Демонтаж опалубки стены и перегородки железобетонной	м²	<u>2394</u> 2425	<u>2411</u> 2266
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>10060</u> 10209	<u>10146</u> 9647
<u>6103-0301-0302</u> 1106-1601-0301	стены и перегородки железобетонной блочной	м²	<u>8234</u> 8345	<u>8297</u> 7852
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>121221</u> 123219	<u>122298</u> 115580
<u>6103-0301-0304</u> 1106-1601-0602	масса одного элемента от 20 до 50 кг	т	<u>82692</u> 84050	<u>83427</u> 78891

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6103-0301-0305</u> 1106-1601-0603	масса одного элемента от 50 до 200 кг	т	<u>40580</u> 41174	<u>40908</u> 38677
	Установка отдельных стержней в стене и перегородке в объемно-переставной "тоннельной"/блочной опалубке,			
<u>6103-0301-0306</u> 1106-1601-0607	диаметр до 8 мм	т	<u>166299</u> 169091	<u>167799</u> 158681
<u>6103-0301-0307</u> 1106-1601-0608	диаметр свыше 8 мм	т	<u>91324</u> 92810	<u>92127</u> 87181
	Бетонирование стены и перегородки железобетонной в объемно-переставной "тоннельной"/блочной опалубке,			
<u>6103-0301-0308</u> 1106-1601-0401	толщина до 160 мм	м ²	<u>4319</u> 4364	<u>4343</u> 4104
<u>6103-0301-0309</u> 1106-1601-0402	толщина от 160 до 200 мм	м ²	<u>4095</u> 4138	<u>4118</u> 3893
<u>6103-0301-0310</u> 1106-1601-0403	толщина от 200 до 300 мм	м ²	<u>4607</u> 4655	<u>4633</u> 4376
<u>6103-0301-0311</u> 1106-1601-0404	толщина свыше 300 мм	м ²	<u>4519</u> 4566	<u>4545</u> 4293
	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>164872</u> 166620	<u>165730</u> 159310
<u>6103-0301-0402</u> 1106-1701-0201	Армирование стены и перегородки железобетонной в скользящей опалубке	т	<u>126740</u> 128756	<u>127802</u> 120823
	Бетонирование стены и перегородки железобетонной в скользящей опалубке,			
<u>6103-0301-0403</u> 1106-1701-0301	толщина до 160 мм	м ²	<u>14459</u> 14563	<u>14483</u> 13669
<u>6103-0301-0404</u> 1106-1701-0302	толщина от 160 до 200 мм	м ²	<u>15883</u> 16003	<u>15916</u> 15012
<u>6103-0301-0405</u> 1106-1701-0303	толщина от 200 до 300 мм	м ²	<u>16472</u> 16598	<u>16509</u> 15568
<u>6103-0301-0406</u> 1106-1701-0304	толщина свыше 300 мм	м ²	<u>16178</u> 16301	<u>16213</u> 15290
<u>6103-0301-0407</u> 1106-1701-0501	Демонтаж скользящей опалубки стены и перегородки железобетонной	м	<u>87268</u> 88708	<u>88029</u> 83134
	Подгруппа 6103-0301-05 Устройство лифтовой шахты железобетонной			
<u>6103-0301-0501</u> 1106-1910-0201	Монтаж опалубки лифтовой шахты железобетонной	м ²	<u>4008</u> 4050	<u>4034</u> 3889
<u>6103-0301-0502</u> 1106-1910-0101	Армирование лифтовой шахты железобетонной	т	<u>148765</u> 151155	<u>150034</u> 141984
<u>6103-0301-0503</u> 1106-1910-0401	Бетонирование железобетонной лифтовой шахты	м ³	<u>8512</u> 8621	<u>8570</u> 8049
<u>6103-0301-0504</u> 1106-1910-0301	Демонтаж опалубки лифтовой шахты железобетонной	м ²	<u>857</u> 868	<u>863</u> 811
	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	м ²	<u>13262</u> 13413	<u>13342</u> 12626

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0401-0102 1106-1907-0101	Армирование балки железобетонной на высоте от опорной поверхности до 6 м	т	<u>112664</u> 113794	<u>113260</u> 109159
	Бетонирование железобетонной балки на высоте от опорной поверхности до 6 м			
6103-0401-0103 1106-1907-0401	по схеме «Кран-бадья»	м³	<u>10619</u> 10746	<u>10689</u> 10031
6103-0401-0104 1106-1907-0402	бетононасосом	м³	<u>17775</u> 18115	<u>18004</u> 16996
6103-0401-0105 1106-1907-0301	Демонтаж опалубки балки железобетонной на высоте от опорной поверхности до 6 м	м²	<u>7224</u> 7309	<u>7270</u> 6818
	Подгруппа 6103-0401-02 Устройство железобетонного армированного пояса			
6103-0401-0201 1106-1908-0201	Монтаж опалубки армированного пояса железобетонного на высоте от опорной поверхности до 6 м	м²	<u>9820</u> 9974	<u>9928</u> 9445
6103-0401-0202 1106-1908-0101	Армирование армированного пояса железобетонного	т	<u>84449</u> 85728	<u>85164</u> 81000
	Бетонирование железобетонного армированного пояса			
6103-0401-0203 1106-1908-0401	по схеме «Кран-бадья»	м³	<u>10608</u> 10735	<u>10678</u> 10020
6103-0401-0204 1106-1908-0402	бетононасосом	м³	<u>17764</u> 18104	<u>17993</u> 16985
6103-0401-0205 1106-1908-0301	Демонтаж опалубки армированного пояса железобетонного на высоте от опорной поверхности до 6 м	м²	<u>5832</u> 5957	<u>5923</u> 5530
	Подгруппа 6103-0401-03 Устройство железобетонной перемычки			
6103-0401-0301 1106-0701-0109	Устройство железобетонной перемычки	м³	<u>107448</u> 108512	<u>108012</u> 104097
	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			
6103-0501-0101 1106-1906-0201	телескопических стоек	м²	<u>6247</u> 6320	<u>6285</u> 6042
6103-0501-0102 1106-1906-0202	опорных башен	м²	<u>8334</u> 8440	<u>8390</u> 8042
	Монтаж опалубки перекрытия железобетонного балочного с капителями на высоте от опорной поверхности до 6 м на основе			
6103-0501-0103 1106-1906-0203	телескопических стоек	м²	<u>16757</u> 17012	<u>16890</u> 16067
6103-0501-0104 1106-1906-0204	опорных башен	м²	<u>16283</u> 16524	<u>16408</u> 15620
	Монтаж опалубки перекрытия железобетонного плиты кессонной на высоте от опорной поверхности до 4 м на основе			
6103-0501-0105 1106-1906-0205	телескопических стоек	м²	<u>13735</u> 13925	<u>13835</u> 13192
6103-0501-0106 1106-1906-0206	опорных башен	м²	<u>12464</u> 12628	<u>12551</u> 11988
	Монтаж опалубки перекрытия железобетонного ребристого на высоте от опорной поверхности до 6 м на основе			
6103-0501-0107 1106-1906-0207	телескопических стоек	м²	<u>18795</u> 19064	<u>18937</u> 18022

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0501-0108 1106-1906-0208	опорных башен	м ²	<u>18816</u> 19082	<u>18957</u> 18051
	Армирование перекрытия железобетонного			
6103-0501-0109 1106-1906-0401	безбалочного толщиной 250 на высоте от опорной поверхности до 4 м	т	<u>115292</u> 117042	<u>116270</u> 110473
6103-0501-0110 1106-1906-0402	балочного толщиной 250 мм с капителями на высоте от опорной поверхности до 6 м	т	<u>163155</u> 165262	<u>164398</u> 157586
6103-0501-0111 1106-1906-0403	плиты кессонной, толщина 500 мм	т	<u>89705</u> 90849	<u>90316</u> 85737
6103-0501-0112 1106-1906-0404	ребристого на высоте от опорной поверхности до 6 м	т	<u>104832</u> 106402	<u>105652</u> 100230
	Бетонирование перекрытия железобетонного безбалочного толщиной 250 мм на высоте от опорной поверхности до 4 м			
6103-0501-0113 1106-1906-0501	по схеме «Кран-бадьа»	м ³	<u>12125</u> 12260	<u>12198</u> 11443
6103-0501-0114 1106-1906-0502	бетононасосом	м ³	<u>16994</u> 17324	<u>17217</u> 16258
	Бетонирование перекрытия железобетонного балочного толщиной 250 мм с капителями на высоте от опорной поверхности до 6 м			
6103-0501-0115 1106-1906-0503	по схеме «Кран-бадьа»	м ³	<u>15754</u> 15929	<u>15849</u> 14857
6103-0501-0116 1106-1906-0504	бетононасосом	м ³	<u>17798</u> 18147	<u>18035</u> 17026
	Бетонирование перекрытия железобетонного плиты кессонной толщиной 500 мм			
6103-0501-0117 1106-1906-0505	по схеме «Кран-бадьа»	м ³	<u>18097</u> 18298	<u>18208</u> 17065
6103-0501-0118 1106-1906-0506	бетононасосом	м ³	<u>23707</u> 24166	<u>24020</u> 22671
	Бетонирование перекрытия железобетонного ребристого на высоте от опорной поверхности до 6 м			
6103-0501-0119 1106-1906-0507	по схеме «Кран-бадьа»	м ³	<u>20407</u> 20632	<u>20531</u> 19246
6103-0501-0120 1106-1906-0508	бетононасосом	м ³	<u>28527</u> 29076	<u>28900</u> 27280
	Бетонирование перекрытия железобетонного автобетононасосом,			
6103-0501-0121 1106-1906-0510	высота подачи до 21 м	м ³	<u>4066</u> 4148	<u>4128</u> 3859
6103-0501-0122 1106-1906-0511	высота подачи до 38 м	м ³	<u>5322</u> 5421	<u>5399</u> 5029
6103-0501-0123 1106-1906-0512	высота подачи до 56 м	м ³	<u>7101</u> 7217	<u>7193</u> 6682
	Демонтаж опалубки перекрытия железобетонного безбалочного на высоте от опорной поверхности до 4 м на основе			
6103-0501-0124 1106-1906-0301	телескопических стоек	м ²	<u>2758</u> 2801	<u>2780</u> 2621
6103-0501-0125 1106-1906-0302	опорных башен	м ²	<u>3503</u> 3563	<u>3535</u> 3339
	Демонтаж опалубки перекрытия железобетонного балочного с капителями на высоте от опорной поверхности до 6 м на основе			
6103-0501-0126 1106-1906-0303	телескопических стоек	м ²	<u>9225</u> 9384	<u>9308</u> 8796
6103-0501-0127 1106-1906-0304	опорных башен	м ²	<u>8358</u> 8501	<u>8432</u> 7967

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Демонтаж опалубки перекрытия железобетонного плиты кессонной на высоте от опорной поверхности до 4 м на основе			
6103-0501-0128 1106-1906-0305	телескопических стоек	м²	<u>7029</u> 7145	<u>7090</u> 6696
6103-0501-0129 1106-1906-0306	опорных башен	м²	<u>6200</u> 6302	<u>6254</u> 5906
	Демонтаж опалубки перекрытия железобетонного ребристого на высоте от опорной поверхности до 6 м на основе			
6103-0501-0130 1106-1906-0307	телескопических стоек	м²	<u>10009</u> 10174	<u>10096</u> 9535
6103-0501-0131 1106-1906-0308	опорных башен	м²	<u>9963</u> 10127	<u>10050</u> 9491
6103-0501-0132 1106-1906-0101	Сборка и разборка опорных башен перекрытия	башня	<u>8644</u> 8791	<u>8721</u> 8238
	Подгруппа 6103-0501-02 Устройство железобетонного перекрытия в объемно-переставной "тоннельной" опалубке			
6103-0501-0201 1106-1601-0201	Монтаж и демонтаж опалубки объемно-переставной "тоннельной" перекрытия железобетонного	м²	<u>5001</u> 5075	<u>5043</u> 4796
	Установка каркасов и сеток в перекрытии в объемно-переставной "тоннельной" опалубке,			
6103-0501-0202 1106-1601-0604	масса одного элемента до 20 кг	т	<u>89273</u> 90715	<u>90054</u> 85113
6103-0501-0203 1106-1601-0605	масса одного элемента от 20 до 50 кг	т	<u>38012</u> 38591	<u>38332</u> 36281
6103-0501-0204 1106-1601-0606	масса одного элемента от 50 до 200 кг	т	<u>34214</u> 34697	<u>34483</u> 32605
	Установка отдельных стержней в перекрытии в объемно-переставной "тоннельной" опалубке,			
6103-0501-0205 1106-1601-0609	диаметр до 8 мм	т	<u>185507</u> 188634	<u>187186</u> 176999
6103-0501-0206 1106-1601-0610	диаметр свыше 8 мм	т	<u>105684</u> 107419	<u>106620</u> 100875
	Бетонирование перекрытия в объемно-переставной "тоннельной" опалубке железобетонного,			
6103-0501-0207 1106-1601-0505	толщина до 120 мм	м²	<u>1694</u> 1710	<u>1703</u> 1615
6103-0501-0208 1106-1601-0506	толщина от 120 до 160 мм	м²	<u>1939</u> 1957	<u>1948</u> 1845
6103-0501-0209 1106-1601-0507	толщина от 160 до 200 мм	м²	<u>2395</u> 2418	<u>2408</u> 2275
6103-0501-0210 1106-1601-0508	толщина свыше 200 мм	м²	<u>2845</u> 2872	<u>2860</u> 2697
	Подраздел 6103-06 Лестница			
	Группа 6103-0601 Лестница			
	Подгруппа 6103-0601-01 Устройство железобетонных ступеней			
6103-0601-0101 1106-1802-0101	Монтаж, демонтаж опалубки ступеней железобетонных	м²	<u>6716</u> 6808	<u>6766</u> 6461
6103-0601-0102 1106-1802-0201	Армирование ступеней железобетонных	т	<u>60417</u> 61252	<u>60867</u> 57897
6103-0601-0103 1106-1802-0301	Бетонирование железобетонных ступеней	м³	<u>60553</u> 61216	<u>60920</u> 57092
	Подгруппа 6103-0601-02 Устройство железобетонной лестничной площадки и марша			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6103-0601-0201</u> 1106-1909-0101	Монтаж опалубки лестничной площадки и марша железобетонного	м³	<u>27538</u> 27861	<u>27713</u> 26644
<u>6103-0601-0202</u> 1106-1909-0301	Армирование и бетонирование лестничной площадки и марша железобетонного	м³	<u>53780</u> 54475	<u>54153</u> 51019
<u>6103-0601-0203</u> 1106-1909-0201	Демонтаж опалубки лестничной площадки и марша железобетонного	м³	<u>10185</u> 10355	<u>10277</u> 9710
<u>6103-0601-0204</u> 1106-1909-0302	Устройство лестницы сложной конфигурации (круглой и полукруглой в плане) железобетонной	м³	<u>152621</u> 153938	<u>153368</u> 149076
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>9480</u> 9585	<u>9538</u> 9074
Подгруппа 6103-0701-02 Устройство засыпки песком балки фундаментной				
<u>6103-0701-0201</u> 1106-0701-0301	Устройство засыпки балки фундаментной песком	м³	<u>12567</u> 12795	<u>12710</u> 11968
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>2275</u> 2310	<u>2293</u> 2180
<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>640</u> 650	<u>645</u> 613
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>1157</u> 1175	<u>1168</u> 1109
<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>84</u> 86	<u>85</u> 81
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>5552</u> 5613	<u>5582</u> 5368
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>66221</u> 67209	<u>66870</u> 63865
<u>6103-0701-0602</u> 1106-1201-0602	толщина более 150 мм	м³	<u>50581</u> 51288	<u>51034</u> 48827
Устройство стены и перегородки сооружения круглого в горизонтально-скользящей опалубке,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0701-0603 1106-1201-0603	толщина до 200 мм	м³	<u>51513</u> 52278	<u>52015</u> 49694
6103-0701-0604 1106-1201-0604	толщина более 200 мм	м³	<u>40546</u> 41198	<u>40975</u> 39043
	Устройство стены подпорной в горизонтально-скользящей опалубке,			
6103-0701-0605 1106-1201-0605	толщина до 250 мм	м³	<u>43050</u> 43809	<u>43556</u> 41345
6103-0701-0606 1106-1201-0606	толщина более 250 мм	м³	<u>28569</u> 29055	<u>28883</u> 27429
	Подгруппа 6103-0701-07 Сварка ванн способом арматуры			
	Сварка ванн способом арматуры,			
6103-0701-0701 1106-0301-0501	диаметр до 25 мм	стык	<u>1126</u> 1145	<u>1137</u> 1082
6103-0701-0702 1106-0301-0502	диаметр до 32 мм	стык	<u>1445</u> 1470	<u>1459</u> 1391
6103-0701-0703 1106-0301-0503	диаметр до 40 мм	стык	<u>1706</u> 1735	<u>1723</u> 1643
	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			
6103-0701-0801 1106-0301-0401	длиной до 1 м	т	<u>1372726</u> 1396483	<u>1385121</u> 1309532
6103-0701-0802 1106-0301-0402	длиной более 1 м	т	<u>986589</u> 1003630	<u>995486</u> 941268
	Установка болта анкерного: при бетонировании			
6103-0701-0803 1106-0301-0403	со связями из арматуры	т	<u>622487</u> 632541	<u>628098</u> 595973
6103-0701-0804 1106-0301-0404	на поддерживающие конструкции	т	<u>179229</u> 182113	<u>180828</u> 171577
6103-0701-0805 1106-0301-0405	в виде сваренных каркасов	т	<u>560344</u> 563252	<u>562014</u> 552865
6103-0701-0806 1106-0301-0406	Установка конструкции стальной, остающейся в теле бетона	т	<u>290011</u> 294761	<u>292721</u> 277688
	Установка детали закладной,			
6103-0701-0807 1106-0301-0407	вес до 4 кг	т	<u>969010</u> 985496	<u>977937</u> 924091
6103-0701-0808 1106-0301-0408	вес до 20 кг	т	<u>286460</u> 291342	<u>289115</u> 273175
6103-0701-0809 1106-0301-0409	вес более 20 кг	т	<u>101196</u> 102929	<u>102149</u> 96497
6103-0701-0810 1106-0301-0410	Армирование слоя подстилающего и набетонки	т	<u>58618</u> 59647	<u>59172</u> 55904
	Группа 6103-0702 Приготовление в построечных условиях бетона и раствора			
	Подгруппа 6103-0702-01 Приготовление в построечных условиях бетона тяжелого			
	Приготовление в построечных условиях бетона тяжелого на гравии,			
6103-0702-0101 1106-1501-0101	класс В3,5-В5	м³	<u>13266</u> 13473	<u>13379</u> 12626
6103-0702-0102 1106-1501-0102	класс В7,5	м³	<u>13183</u> 13390	<u>13296</u> 12549
6103-0702-0103 1106-1501-0103	класс В10	м³	<u>13180</u> 13386	<u>13293</u> 12546

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0702-0104 1106-1501-0104	класс В15	м³	<u>13149</u> 13355	<u>13262</u> 12517
6103-0702-0105 1106-1501-0105	класс В20	м³	<u>13134</u> 13340	<u>13247</u> 12503
6103-0702-0106 1106-1501-0106	класс В25	м³	<u>13125</u> 13331	<u>13238</u> 12494
Приготовление в построечных условиях бетона тяжелого на щебне,				
6103-0702-0107 1106-1501-0107	класс В3,5-В5	м³	<u>13084</u> 13290	<u>13197</u> 12456
6103-0702-0108 1106-1501-0108	класс В7,5	м³	<u>13087</u> 13292	<u>13199</u> 12458
6103-0702-0109 1106-1501-0109	класс В10	м³	<u>13084</u> 13290	<u>13197</u> 12456
6103-0702-0110 1106-1501-0110	класс В15	м³	<u>13055</u> 13260	<u>13167</u> 12428
6103-0702-0111 1106-1501-0111	класс В20	м³	<u>13039</u> 13244	<u>13151</u> 12413
6103-0702-0112 1106-1501-0112	класс В25	м³	<u>13024</u> 13229	<u>13137</u> 12400
6103-0702-0113 1106-1501-0113	класс В27,5	м³	<u>13027</u> 13232	<u>13139</u> 12402
6103-0702-0114 1106-1501-0114	класс В30	м³	<u>13007</u> 13212	<u>13119</u> 12384
Подгруппа 6103-0702-02 Приготовление в построечных условиях бетона легкого				
Приготовление в построечных условиях бетона легкого конструктивно-теплоизоляционного,				
6103-0702-0201 1106-1501-0201	класс В3,5	м³	<u>13980</u> 14198	<u>14100</u> 13310
6103-0702-0202 1106-1501-0202	класс В5	м³	<u>13996</u> 14214	<u>14115</u> 13324
6103-0702-0203 1106-1501-0203	класс В7,5	м³	<u>14014</u> 14232	<u>14134</u> 13341
6103-0702-0204 1106-1501-0204	класс В10	м³	<u>14169</u> 14389	<u>14290</u> 13487
6103-0702-0205 1106-1501-0205	класс В15	м³	<u>14200</u> 14420	<u>14321</u> 13516
Приготовление в построечных условиях бетона легкого конструкционного,				
6103-0702-0206 1106-1501-0206	класс В20	м³	<u>14237</u> 14457	<u>14358</u> 13551
6103-0702-0207 1106-1501-0207	класс В25	м³	<u>13978</u> 14195	<u>14097</u> 13307
6103-0702-0208 1106-1501-0208	класс В27,5	м³	<u>14041</u> 14259	<u>14161</u> 13367
6103-0702-0209 1106-1501-0209	класс В30	м³	<u>14139</u> 14358	<u>14259</u> 13458
6103-0702-0210 1106-1501-0210	класс В35	м³	<u>13982</u> 14199	<u>14101</u> 13311
6103-0702-0211 1106-1501-0211	класс В40	м³	<u>14061</u> 14279	<u>14181</u> 13385
Подгруппа 6103-0702-03 Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого кладочного				
Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого кладочного цементно-известкового,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6103-0702-0301</u> 1106-1501-0301	марка 10	м³	<u>12500</u> 12694	<u>12605</u> 11898
<u>6103-0702-0302</u> 1106-1501-0302	марка 25	м³	<u>12320</u> 12512	<u>12424</u> 11727
<u>6103-0702-0303</u> 1106-1501-0303	марка 50	м³	<u>12099</u> 12288	<u>12202</u> 11517
<u>6103-0702-0304</u> 1106-1501-0304	марка 75	м³	<u>11847</u> 12031	<u>11947</u> 11277
<u>6103-0702-0305</u> 1106-1501-0305	марка 100	м³	<u>11882</u> 12066	<u>11982</u> 11309
<u>6103-0702-0306</u> 1106-1501-0306	марка 150	м³	<u>11624</u> 11805	<u>11722</u> 11063
<u>6103-0702-0307</u> 1106-1501-0307	марка 200	м³	<u>11370</u> 11547	<u>11466</u> 10822
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого кладочного цементно-глиняного,			
<u>6103-0702-0308</u> 1106-1501-0308	марка 10	м³	<u>11264</u> 11436	<u>11357</u> 10717
<u>6103-0702-0309</u> 1106-1501-0309	марка 25	м³	<u>11228</u> 11399	<u>11321</u> 10682
<u>6103-0702-0310</u> 1106-1501-0310	марка 50	м³	<u>11207</u> 11378	<u>11300</u> 10663
<u>6103-0702-0311</u> 1106-1501-0311	марка 75	м³	<u>11162</u> 11333	<u>11255</u> 10620
<u>6103-0702-0312</u> 1106-1501-0312	марка 100	м³	<u>30600</u> 30944	<u>30795</u> 28898
<u>6103-0702-0313</u> 1106-1501-0313	марка 150	м³	<u>11099</u> 11270	<u>11192</u> 10561
<u>6103-0702-0314</u> 1106-1501-0314	марка 200	м³	<u>10931</u> 11101	<u>11023</u> 10404
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого кладочного цементного,			
<u>6103-0702-0315</u> 1106-1501-0315	марка 25	м³	<u>10908</u> 11077	<u>11000</u> 10382
<u>6103-0702-0316</u> 1106-1501-0316	марка 50	м³	<u>10949</u> 11118	<u>11041</u> 10420
<u>6103-0702-0317</u> 1106-1501-0317	марка 75	м³	<u>10955</u> 11124	<u>11047</u> 10426
<u>6103-0702-0318</u> 1106-1501-0318	марка 100	м³	<u>10946</u> 11115	<u>11038</u> 10418
<u>6103-0702-0319</u> 1106-1501-0319	марка 150	м³	<u>10938</u> 11108	<u>11031</u> 10410
<u>6103-0702-0320</u> 1106-1501-0320	марка 200	м³	<u>10929</u> 11099	<u>11022</u> 10402
	Подгруппа 6103-0702-04 Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого отделочного			
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого отделочного известкового,			
<u>6103-0702-0401</u> 1106-1501-0401	состав 1:2	м³	<u>24060</u> 24453	<u>24271</u> 22930
<u>6103-0702-0402</u> 1106-1501-0402	состав 1:2,5	м³	<u>22674</u> 23043	<u>22873</u> 21608
<u>6103-0702-0403</u> 1106-1501-0403	состав 1:3	м³	<u>22346</u> 22709	<u>22542</u> 21294
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого отделочного цементного,			
<u>6103-0702-0404</u> 1106-1501-0404	состав 1:1	м³	<u>10413</u> 10577	<u>10502</u> 9917

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6103-0702-0405</u> 1106-1501-0405	состав 1:2	м³	<u>10738</u> 10905	<u>10829</u> 10222
<u>6103-0702-0406</u> 1106-1501-0406	состав 1:3	м³	<u>10874</u> 11043	<u>10966</u> 10350
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого отделочного цементно-известкового,			
<u>6103-0702-0407</u> 1106-1501-0407	состав 1:1:6	м³	<u>12268</u> 12460	<u>12372</u> 11680
<u>6103-0702-0408</u> 1106-1501-0408	состав 1:1:8	м³	<u>11907</u> 12093	<u>12008</u> 11336
<u>6103-0702-0409</u> 1106-1501-0409	состав 1:1:9	м³	<u>11906</u> 12091	<u>12007</u> 11334
<u>6103-0702-0410</u> 1106-1501-0410	состав 1:3:12	м³	<u>12496</u> 12693	<u>12602</u> 11900
	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>20389</u> 20715	<u>20565</u> 19422
<u>6103-0702-0502</u> 1106-1501-0502	цементно-известкового	м³	<u>15879</u> 16129	<u>16015</u> 15121
	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>884</u> 899	<u>892</u> 843
	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>79135</u> 80465	<u>79868</u> 75550
<u>6103-0703-0102</u> 1106-0301-0602	диаметр до 25 мм	т	<u>60144</u> 61153	<u>60704</u> 57436
	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>77575</u> 78889	<u>78307</u> 74066
<u>6103-0703-0202</u> 1106-0301-0702	диаметр до 32 мм	т	<u>63954</u> 65032	<u>64554</u> 61072
	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>5379</u> 5480	<u>5445</u> 5107
<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>7125</u> 7257	<u>7210</u> 6763

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<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>10480</u> 10668	<u>10601</u> 9952
<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>15708</u> 16014	<u>15917</u> 14904
<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>10940</u> 11153	<u>11081</u> 10385
<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>16519</u> 16822	<u>16714</u> 15678
<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>25818</u> 26330	<u>26176</u> 24484
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>23895</u> 24331	<u>24066</u> 22775
<u>6104-0102-0102</u> 1107-0101-0116	Укладка фундаментных балок длиной более 6 м	шт.	<u>38612</u> 39315	<u>38962</u> 36758
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>32970</u> 33625	<u>33346</u> 31297
<u>6104-0201-0102</u> 1107-0502-0102	масса до 3 т	шт.	<u>40468</u> 41261	<u>40928</u> 38428
<u>6104-0201-0103</u> 1107-0502-0103	масса до 4 т	шт.	<u>46227</u> 47126	<u>46754</u> 43901
Установка колонн на нижестоящие колонны,				
<u>6104-0201-0104</u> 1107-0502-0104	масса до 2 т	шт.	<u>59413</u> 60263	<u>59848</u> 56925
<u>6104-0201-0105</u> 1107-0502-0105	масса до 3 т	шт.	<u>66564</u> 67555	<u>67067</u> 63649
<u>6104-0201-0106</u> 1107-0502-0106	масса до 4 т	шт.	<u>71946</u> 73019	<u>72493</u> 68757
Установка колонн со стальными сердечниками на фундаменты и нижестоящие колонны,				
<u>6104-0201-0107</u> 1107-0502-0107	масса до 3 т	шт.	<u>68371</u> 69145	<u>68787</u> 65661
<u>6104-0201-0108</u> 1107-0502-0108	масса до 4 т	шт.	<u>82610</u> 83569	<u>83112</u> 79138
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>4832</u> 5016	<u>4928</u> 4644
<u>6104-0202-0102</u> 1107-0501-0102	масса до 1 т	шт.	<u>5320</u> 5553	<u>5427</u> 5136
<u>6104-0202-0103</u> 1107-0501-0103	масса до 1,5 т	шт.	<u>7102</u> 7399	<u>7252</u> 6848

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0202-0104 1107-0501-0104	масса более 1,5 т	шт.	<u>11568</u> 12034	<u>11810</u> 11138
Группа 6104-0203 Блоки стен				
Подгруппа 6104-0203-01 Установка блоков стен				
Установка блоков цокольных,				
6104-0203-0101 1107-0507-0101	масса до 1 т	шт.	<u>8384</u> 8686	<u>8543</u> 8067
6104-0203-0102 1107-0507-0102	масса до 2,5 т	шт.	<u>12415</u> 12835	<u>12639</u> 11927
6104-0203-0103 1107-0507-0103	масса более 2,5 т	шт.	<u>16264</u> 16794	<u>16549</u> 15613
Установка блоков наружных стен,				
6104-0203-0104 1107-0507-0104	масса до 1 т	шт.	<u>12882</u> 13104	<u>12995</u> 12296
6104-0203-0105 1107-0507-0105	масса до 2,5 т	шт.	<u>18117</u> 18425	<u>18275</u> 17268
6104-0203-0106 1107-0507-0106	масса более 2,5 т	шт.	<u>21297</u> 21663	<u>21481</u> 20291
Установка блоков внутренних стен,				
6104-0203-0107 1107-0507-0107	масса до 1 т	шт.	<u>10547</u> 10800	<u>10670</u> 10067
6104-0203-0108 1107-0507-0108	масса до 2,5 т	шт.	<u>16645</u> 17005	<u>16823</u> 15859
6104-0203-0109 1107-0507-0109	масса более 2,5 т	шт.	<u>19657</u> 20079	<u>19862</u> 18728
Установка парапетных блоков,				
6104-0203-0110 1107-0507-0110	масса до 1 т	шт.	<u>13931</u> 14207	<u>14065</u> 13374
6104-0203-0111 1107-0507-0111	масса до 2,5 т	шт.	<u>16031</u> 16350	<u>16186</u> 15374
6104-0203-0112 1107-0507-0112	масса более 2,5 т	шт.	<u>24325</u> 24807	<u>24561</u> 23278
Установка блоков перемычных и под балконных,				
6104-0203-0113 1107-0507-0113	масса до 1 т	шт.	<u>10670</u> 10909	<u>10784</u> 10235
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,				
6104-0204-0101 1107-0508-0101	площадь до 12 м2	шт.	<u>30412</u> 31112	<u>30693</u> 29104
6104-0204-0102 1107-0508-0102	площадь до 20 м2	шт.	<u>41547</u> 42523	<u>41969</u> 39793
Установка наружных стеновых панелей в бескаркасно-панельных зданиях с разрезкой на этаж,				
6104-0204-0103 1107-0508-0103	площадь до 6 м2	шт.	<u>22600</u> 22955	<u>22614</u> 21626
6104-0204-0104 1107-0508-0104	площадь до 15 м2	шт.	<u>28300</u> 28814	<u>28379</u> 27099
6104-0204-0105 1107-0508-0105	площадь до 25 м2	шт.	<u>36466</u> 37186	<u>36601</u> 34995
Установка наружных стеновых панелей в бескаркасно-панельных зданиях с поясной и пилонной разрезкой,				
6104-0204-0106 1107-0508-0106	площадь до 6 м2	шт.	<u>18554</u> 18880	<u>18637</u> 17686

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0204-0107 1107-0508-0107	площадь до 15 м2	шт.	<u>25307</u> 25860	<u>25495</u> 24206
	Установка наружных стеновых панелей в каркасно-панельных зданиях,			
6104-0204-0108 1107-0508-0108	площадь до 6 м2	шт.	<u>33425</u> 33991	<u>33712</u> 31880
6104-0204-0109 1107-0508-0109	площадь до 10 м2	шт.	<u>49152</u> 49993	<u>49578</u> 46892
6104-0204-0110 1107-0508-0110	площадь до 15 м2	шт.	<u>64539</u> 65655	<u>65103</u> 61564
	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,			
6104-0204-0201 1107-0510-0101	площадь до 6 м2	шт.	<u>34473</u> 34997	<u>34541</u> 33077
6104-0204-0202 1107-0510-0102	площадь до 15 м2	шт.	<u>47857</u> 48657	<u>48047</u> 45954
6104-0204-0203 1107-0510-0103	площадь до 20 м2	шт.	<u>47500</u> 48281	<u>47662</u> 45657
	Установка наружных стеновых панелей в каркасно-панельных зданиях,			
6104-0204-0204 1107-0510-0104	площадь до 6 м2	шт.	<u>40997</u> 41602	<u>41262</u> 39131
6104-0204-0205 1107-0510-0105	площадь до 10 м2	шт.	<u>51679</u> 52462	<u>52036</u> 49282
6104-0204-0206 1107-0510-0106	площадь до 15 м2	шт.	<u>67372</u> 68382	<u>67830</u> 64167
	Подгруппа 6104-0204-03 Установка внутренних стеновых панелей для строительства в районах с сейсмичностью до 7-9 баллов			
	Установка внутренних стеновых панелей,			
6104-0204-0301 1107-0510-0107	площадь до 10 м2	шт.	<u>64713</u> 65685	<u>64750</u> 62174
6104-0204-0302 1107-0510-0108	площадь до 15 м2	шт.	<u>82436</u> 83778	<u>82398</u> 79047
	Группа 6104-0205 Внутренние стены и диафрагмы жесткости			
	Подгруппа 6104-0205-01 Установка внутренних стеновых панелей и диафрагмы жесткости			
	Установка внутренних стеновых панелей,			
6104-0205-0101 1107-0509-0101	площадь до 6 м2	шт.	<u>17207</u> 17441	<u>17330</u> 16456
6104-0205-0102 1107-0509-0102	площадь до 10 м2	шт.	<u>19805</u> 20109	<u>19962</u> 18948
6104-0205-0103 1107-0509-0103	площадь до 15 м2	шт.	<u>22050</u> 22418	<u>22237</u> 21103
6104-0205-0104 1107-0509-0104	площадь до 25 м2	шт.	<u>27511</u> 27989	<u>27754</u> 26329
	Установка диафрагмы жесткости, высота до 3,6 м,			
6104-0205-0105 1107-0509-0105	площадь до 10 м2	шт.	<u>127991</u> 129403	<u>128825</u> 124421
6104-0205-0106 1107-0509-0106	площадь до 15 м2	шт.	<u>83480</u> 84623	<u>84101</u> 79733
	Установка диафрагмы жесткости, высота до 4,8 м,			
6104-0205-0107 1107-0509-0107	площадь до 10 м2	шт.	<u>110545</u> 111704	<u>111175</u> 106973
6104-0205-0108 1107-0509-0108	площадь до 15 м2	шт.	<u>133579</u> 134957	<u>134326</u> 129228

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0205-0109 1107-0509-0109	площадь до 25 м2	шт.	<u>112313</u> 113881	<u>113162</u> 107299
	Группа 6104-0207 Перегородки крупнопанельные			
	Подгруппа 6104-0207-01 Установка перегородок крупнопанельных			
	Установка перегородок крупнопанельных железобетонных,			
6104-0207-0101 1107-0511-0101	площадь до 6 м2	шт.	<u>13188</u> 13354	<u>13274</u> 12661
6104-0207-0102 1107-0511-0102	площадь до 10 м2	шт.	<u>15392</u> 15606	<u>15502</u> 14764
	Установка перегородок крупнопанельных гипсобетонных,			
6104-0207-0103 1107-0511-0103	площадь до 6 м2	шт.	<u>16332</u> 16530	<u>16431</u> 15696
6104-0207-0104 1107-0511-0104	площадь до 10 м2	шт.	<u>23716</u> 23984	<u>23844</u> 22909
6104-0207-0105 1107-0511-0105	площадь до 15 м2	шт.	<u>25502</u> 25848	<u>25661</u> 24505
	Подраздел 6104-03 Балки, ригеля, перемычки			
	Группа 6104-0301 Балки, ригеля, перемычки			
	Подгруппа 6104-0301-01 Укладка балок, ригелей, перемычек			
	Укладка балок ростверка,			
6104-0301-0101 1107-0503-0101	масса до 1 т	шт.	<u>13711</u> 13956	<u>13861</u> 13096
6104-0301-0102 1107-0503-0102	масса до 3 т	шт.	<u>22461</u> 22889	<u>22724</u> 21417
	Укладка балок перекрытия,			
6104-0301-0103 1107-0503-0103	масса до 1 т	шт.	<u>9314</u> 9458	<u>9389</u> 8840
6104-0301-0104 1107-0503-0104	масса до 3 т	шт.	<u>14719</u> 14937	<u>14833</u> 13962
	Укладка ригелей,			
6104-0301-0105 1107-0503-0105	масса до 1 т	шт.	<u>13216</u> 13404	<u>13316</u> 12594
6104-0301-0106 1107-0503-0106	масса до 2 т	шт.	<u>20094</u> 20372	<u>20243</u> 19199
6104-0301-0107 1107-0503-0107	масса до 3 т	шт.	<u>55652</u> 56183	<u>55934</u> 54102
6104-0301-0108 1107-0503-0108	масса до 5 т	шт.	<u>98308</u> 98977	<u>98663</u> 96341
6104-0301-0109 1107-0503-0109	масса до 6 т	шт.	<u>103832</u> 104582	<u>104230</u> 101590
	Укладка перемычек,			
6104-0301-0110 1107-0503-0110	масса до 0,3 т	шт.	<u>1498</u> 1560	<u>1526</u> 1445
6104-0301-0111 1107-0104-0301	массой от 0,3 до 0,7 т	шт.	<u>6991</u> 7085	<u>7039</u> 6614
6104-0301-0112 1107-0104-0302	массой до 1 т	шт.	<u>8013</u> 8124	<u>8069</u> 7583
6104-0301-0113 1107-0104-0303	массой до 1,5 т	шт.	<u>9924</u> 10065	<u>9991</u> 9390
6104-0301-0114 1107-0104-0304	массой более 1,5 т	шт.	<u>10358</u> 10504	<u>10428</u> 9801
	Подраздел 6104-04 Панели перекрытий и покрытий			
	Группа 6104-0401 Панели перекрытий и покрытий для строительства в районах с сейсмичностью до 6 баллов			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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,			
6104-0401-0101 1107-0504-0101	площадь до 5 м2	шт.	<u>12867</u> 13133	<u>12997</u> 12319
6104-0401-0102 1107-0504-0102	площадь до 15 м2	шт.	<u>19588</u> 20022	<u>19799</u> 18741
6104-0401-0103 1107-0504-0103	площадь до 20 м2	шт.	<u>22584</u> 23070	<u>22821</u> 21594
6104-0401-0104 1107-0504-0104	площадь до 25 м2	шт.	<u>27761</u> 28374	<u>28059</u> 26540
	Установка панелей перекрытий с опиранием на две стороны,			
6104-0401-0105 1107-0504-0105	площадь до 5 м2	шт.	<u>7019</u> 7294	<u>7143</u> 6758
6104-0401-0106 1107-0504-0106	площадь до 10 м2	шт.	<u>8565</u> 8945	<u>8735</u> 8277
	Установка ребристых панелей покрытий,			
6104-0401-0107 1107-0504-0107	площадь до 5 м2	шт.	<u>7890</u> 8006	<u>7951</u> 7504
6104-0401-0108 1107-0504-0108	площадь до 10 м2	шт.	<u>9962</u> 10105	<u>10038</u> 9465
6104-0401-0109 1107-0504-0109	площадь до 15 м2	шт.	<u>11986</u> 12172	<u>12084</u> 11393
	Установка панелей покрытий типа ТТ,			
6104-0401-0110 1107-0504-0110	площадь до 25 м2	шт.	<u>39753</u> 40413	<u>40122</u> 38254
6104-0401-0111 1107-0504-0111	площадь до 30 м2	шт.	<u>48898</u> 49688	<u>49349</u> 47059
6104-0401-0112 1107-0504-0112	площадь до 40 м2	шт.	<u>62264</u> 63261	<u>62845</u> 59839
	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,			
6104-0402-0101 1107-0505-0101	площадь до 15 м2	шт.	<u>28966</u> 29546	<u>29017</u> 27759
6104-0402-0102 1107-0505-0102	площадь до 20 м2	шт.	<u>33199</u> 33872	<u>33277</u> 31794
6104-0402-0103 1107-0505-0103	площадь до 25 м2	шт.	<u>42217</u> 43051	<u>42302</u> 40462
	Установка панелей перекрытий с опиранием на две стороны,			
6104-0402-0104 1107-0505-0104	площадь до 5 м2	шт.	<u>16197</u> 16516	<u>16349</u> 15498
6104-0402-0105 1107-0505-0105	площадь до 10 м2	шт.	<u>20812</u> 21236	<u>21011</u> 19868
	Установка ребристых панелей покрытий,			
6104-0402-0106 1107-0505-0106	площадь до 5 м2	шт.	<u>18032</u> 18262	<u>18153</u> 17336
6104-0402-0107 1107-0505-0107	площадь до 10 м2	шт.	<u>24386</u> 24679	<u>24541</u> 23487
	Подраздел 6104-05 Лестничные площадки и марши			
	Группа 6104-0501 Лестничные площадки и марши			
	Подгруппа 6104-0501-01 Установка лестничных площадок и маршей			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Установка лестничных площадок,			
6104-0501-0101 1107-0506-0101	масса до 1 т	шт.	<u>12826</u> 13023	<u>12927</u> 12184
6104-0501-0102 1107-0506-0102	масса более 1 т	шт.	<u>23989</u> 24404	<u>24257</u> 22745
	Установка лестничных маршей			
6104-0501-0103 1107-0506-0103	без сварки, масса до 1 т	шт.	<u>15426</u> 15764	<u>15633</u> 14681
6104-0501-0104 1107-0506-0104	без сварки, масса более 1 т	шт.	<u>17729</u> 17985	<u>17866</u> 16796
6104-0501-0105 1107-0506-0105	со сваркой, масса до 1 т	шт.	<u>19180</u> 19545	<u>19401</u> 18355
	Установка лестничных марш-площадок,			
6104-0501-0106 1107-0506-0106	масса более 1 т	шт.	<u>37337</u> 37982	<u>37753</u> 35427
	Подгруппа 6104-0501-02 Устройство лестниц по готовому основанию из отдельных ступеней			
	Устройство лестниц по готовому основанию из отдельных ступеней			
6104-0501-0201 1107-0518-0101	гладких	м	<u>5462</u> 5563	<u>5513</u> 5213
6104-0501-0202 1107-0518-0102	с мозаичным покрытием	м	<u>6006</u> 6116	<u>6062</u> 5733
	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			
6104-0601-0101 1107-0512-0101	до 5 м2	шт.	<u>12880</u> 13123	<u>13025</u> 12303
6104-0601-0102 1107-0512-0102	до 10 м2	шт.	<u>17846</u> 18163	<u>18000</u> 17233
	Установка плит лоджий в кирпичных и блочных зданиях, площадь			
6104-0601-0103 1107-0512-0103	до 5 м2	шт.	<u>6742</u> 6895	<u>6817</u> 6427
6104-0601-0104 1107-0512-0104	до 10 м2	шт.	<u>10792</u> 11036	<u>10911</u> 10285
	Подгруппа 6104-0601-02 Установка плит балконов и козырьков			
	Установка плит балконов и козырьков в панельных зданиях, площадь			
6104-0601-0201 1107-0512-0105	до 5 м2	шт.	<u>23415</u> 23796	<u>23609</u> 22276
	Установка плит балконов и козырьков в кирпичных и блочных зданиях, площадь			
6104-0601-0202 1107-0512-0106	до 5 м2	шт.	<u>40423</u> 41026	<u>40741</u> 38348
	Подгруппа 6104-0601-05 Установка плит парапета			
	Установка плит парапета,			
6104-0601-0501 1107-0512-0109	масса до 0,5 т	шт.	<u>4511</u> 4619	<u>4563</u> 4309
6104-0601-0502 1107-0512-0110	масса более 0,5 т	шт.	<u>7774</u> 7949	<u>7859</u> 7421
	Группа 6104-0602 Экраны, разделительные стенки			
	Подгруппа 6104-0602-01 Установка разделительной стенки			
6104-0602-0101 1107-0512-0107	Установка стенки разделительной, площадь до 5 м2	шт.	<u>10302</u> 10450	<u>10380</u> 9798
	Подгруппа 6104-0602-02 Установка экрана ограждения			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0602-0201 1107-0512-0108	Установка экрана ограждения, площадь до 10 м ²	шт.	<u>8867</u> 9035	<u>8950</u> 8446
	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			
6104-0701-0101 1107-0513-0101	рядовой	шт.	<u>80336</u> 82431	<u>81450</u> 77351
6104-0701-0102 1107-0513-0102	лестничный	шт.	<u>94283</u> 96000	<u>95311</u> 90129
	Установка объемных блоков для зданий 9-12 этажей, тип блока			
6104-0701-0103 1107-0513-0103	рядовой	шт.	<u>93604</u> 95575	<u>94542</u> 90795
6104-0701-0104 1107-0513-0104	лестничный	шт.	<u>109327</u> 110842	<u>110106</u> 105569
	Группа 6104-0702 Объемные блоки вентиляционные, сантехкабин, шахт лифта			
	Подгруппа 6104-0702-01 Установка сантехкабин, сантехподдон			
	Установка сантехкабин			
6104-0702-0101 1107-0514-0101	сантехкабины	шт.	<u>21949</u> 22409	<u>22217</u> 21146
	Установка сантехподдон			
6104-0702-0102 1107-0514-0102	сантехподдоны	шт.	<u>11996</u> 12425	<u>12191</u> 11536
	Подгруппа 6104-0702-02 Установка шахт лифта			
	Установка шахт лифта,			
6104-0702-0201 1107-0514-0103	масса до 2,5 т	шт.	<u>17319</u> 17598	<u>17461</u> 16525
6104-0702-0202 1107-0514-0104	масса более 2,5 т	шт.	<u>22402</u> 22797	<u>22600</u> 21378
	Подгруппа 6104-0702-03 Установка вентиляционных блоков			
	Установка вентиляционных блоков,			
6104-0702-0301 1107-0514-0105	масса до 1 т	шт.	<u>10579</u> 10743	<u>10664</u> 10028
6104-0702-0302 1107-0514-0106	масса до 2,5 т	шт.	<u>15559</u> 15793	<u>15680</u> 14742
	Подгруппа 6104-0702-04 Присоединение и испытание трубопроводов и электропроводок			
	Присоединение и испытание трубопроводов			
6104-0702-0401 1107-0514-0107	отопительных панелей	шт.	<u>5933</u> 6053	<u>5930</u> 5704
6104-0702-0402 1107-0514-0108	сантехкабин и блоков	шт.	<u>16655</u> 16931	<u>16796</u> 15924
	Присоединение и испытание электропроводок			
6104-0702-0403 1107-0514-0109	сантехкабин	шт.	<u>11335</u> 11532	<u>11440</u> 10813
	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			
6104-0801-0101 1107-0512-0111	Установка конструкции мелкой (подоконник, слив, парапет и другие), масса до 0,5 т	шт.	<u>5816</u> 6036	<u>5918</u> 5623
	Подгруппа 6104-0801-02 Установка ограды			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6104-0801-0201</u> <u>1107-0111-0101</u>	Установка железобетонных оград из панелей длиной 4 м	м	<u>9957</u> 10171	<u>10083</u> 9484
<u>6104-0801-0202</u> <u>1107-0111-0102</u>	Установка железобетонных оград из панелей длиной 3 м	м	<u>8529</u> 8713	<u>8645</u> 8126
<u>6104-0801-0203</u> <u>1107-0111-0103</u>	Установка железобетонных оград из панелей длиной 4,8 м при шаге столбов 2,4 м	м	<u>7061</u> 7217	<u>7158</u> 6725
<u>6104-0801-0204</u> <u>1107-0111-0104</u>	Установка металлических оград высотой до 1,5 м из сетки по железобетонным столбам с цоколем из железобетонных панелей	м	<u>24294</u> 24676	<u>24458</u> 23303
<u>6104-0801-0205</u> <u>1107-0111-0105</u>	Установка металлических оград высотой до 1,6 м из сетчатых панелей по железобетонным столбам с цоколем из железобетонных панелей	м	<u>17800</u> 18141	<u>17945</u> 16932
<u>6104-0801-0206</u> <u>1107-0111-0106</u>	Установка металлических оград высотой до 2 м из сетчатых панелей по железобетонным столбам с цоколем из железобетонных панелей	м	<u>17800</u> 18141	<u>17945</u> 16932
<u>6104-0801-0207</u> <u>1107-0111-0107</u>	Установка металлических оград высотой до 1,2 м из сетки по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>14961</u> 15180	<u>15070</u> 14400
<u>6104-0801-0208</u> <u>1107-0111-0108</u>	Установка металлических оград высотой до 1,7 м из сетки по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>17638</u> 17880	<u>17760</u> 17016
<u>6104-0801-0209</u> <u>1107-0111-0109</u>	Установка металлических оград высотой до 2,2 м из сетки по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>20198</u> 20458	<u>20322</u> 19516
<u>6104-0801-0210</u> <u>1107-0111-0110</u>	Установка металлических оград высотой до 1,2 м из сетчатых панелей по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>10540</u> 10738	<u>10636</u> 10043
<u>6104-0801-0211</u> <u>1107-0111-0111</u>	Установка металлических оград высотой до 1,7 м из сетчатых панелей по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>10924</u> 11129	<u>11023</u> 10410
<u>6104-0801-0212</u> <u>1107-0111-0112</u>	Ограды металлические из сетчатых панелей, высотой до 2,2 м по железобетонным столбам без цоколя. Установка	м	<u>11313</u> 11524	<u>11415</u> 10780
<u>6104-0801-0213</u> <u>1107-0111-0113</u>	Ограды металлические из колючей проволоки по железобетонным столбам. Установка	м	<u>8462</u> 8584	<u>8507</u> 8146
<u>6104-0801-0214</u> <u>1107-0111-0114</u>	Устройство песчаных подушек толщиной 30 см	м	<u>1794</u> 1977	<u>1910</u> 1904
Подгруппа 6104-0801-03 Установка ворот и калиток				
<u>6104-0801-0301</u> <u>1107-0111-0201</u>	Устройство ворот распашных с установкой металлических столбов	шт.	<u>118706</u> 120692	<u>119170</u> 112978
<u>6104-0801-0302</u> <u>1107-0111-0202</u>	Устройство распашных ворот с установкой металлических и бетонных столбов	шт.	<u>92715</u> 94538	<u>93436</u> 88229
<u>6104-0801-0303</u> <u>1107-0111-0203</u>	Устройство распашных ворот с установкой бетонных столбов	шт.	<u>74023</u> 75752	<u>75125</u> 70653

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0801-0304 1107-0111-0204	Устройство распашных ворот с установкой железобетонных столбов без фундаментов	шт.	<u>82279</u> 83837	<u>82656</u> 78085
6104-0801-0305 1107-0111-0205	Устройство распашных ворот с установкой железобетонных столбов с фундаментами	шт.	<u>111741</u> 114123	<u>113236</u> 106407
6104-0801-0306 1107-0111-0206	Устройство распашных ворот с установкой железобетонных столбов с фундаментами и ложными калитками	шт.	<u>123264</u> 125880	<u>124868</u> 117394
6104-0801-0307 1107-0111-0207	Устройство калиток с установкой бетонных столбов	шт.	<u>50265</u> 51446	<u>51064</u> 47920
6104-0801-0308 1107-0111-0208	Устройство калиток с установкой металлических столбов	шт.	<u>44790</u> 45542	<u>45076</u> 42667
6104-0801-0309 1107-0111-0209	Устройство калиток без установки столбов при металлических оградах и оградах из панелей	шт.	<u>3266</u> 3321	<u>3296</u> 3123
6104-0801-0310 1107-0111-0210	Устройство калиток без установки столбов при железобетонных оградах со столбами	шт.	<u>7959</u> 8134	<u>8082</u> 7592
6104-0801-0311 1107-0111-0211	Установка дополнительных бетонных столбов	шт.	<u>32244</u> 33003	<u>32718</u> 30779
Группа 6104-0802 Сопутствующие работы				
Подгруппа 6104-0802-01 Устройство деформационного вертикального шва в зданиях				
Устройство деформационного вертикального шва в зданиях				
6104-0802-0101 1107-0515-0101	крупнопанельных	м	<u>2267</u> 2300	<u>2285</u> 2231
6104-0802-0102 1107-0515-0102	кирпичных и крупноблочных	м	<u>2953</u> 3008	<u>2981</u> 2840
Подгруппа 6104-0802-02 Устройство герметизации стыка наружных стеновых панелей и расшивки шва стеновых панелей и панелей перекрытий				
Устройство солнцезащиты шва стеновых панелей				
6104-0802-0201 1107-0516-0112	полимерцементным составом	м	<u>1435</u> 1451	<u>1444</u> 1391
6104-0802-0202 1107-0516-0113	красками ПХВ /бутадионстирольными или кумаронокаучуковыми/	м	<u>72</u> 72	<u>72</u> 69
Устройство чеканки и расшивки шва цокольных панелей				
6104-0802-0203 1107-0516-0114	с внутренней стороны раствором	м	<u>382</u> 390	<u>386</u> 365
Промазка и расшивка снизу шва панелей перекрытий				
6104-0802-0204 1107-0516-0115	раствором	м	<u>1597</u> 1626	<u>1612</u> 1524
Подгруппа 6104-0802-03 Устройство прослойки из раствора под подошвы фундаментов				
6104-0802-0301 1107-0101-0201	Устройство прослойки из раствора под подошвы фундаментов	м ²	<u>521</u> 595	<u>526</u> 535
Подгруппа 6104-0802-04 Установка элементов стальных крепежных				
6104-0802-0401 1107-0107-0101	Установка арматурных стыковых накладок	т	<u>1338458</u> 1354715	<u>1347701</u> 1295274
6104-0802-0402 1107-0107-0102	Установка стальных конструкций для крепления подвесных путей	т	<u>1181683</u> 1183639	<u>1182728</u> 1176840

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6104-0802-0403</u> <u>1107-0107-0103</u>	Установка монтажных изделий массой до 20 кг	т	<u>1370461</u> 1374824	<u>1372722</u> 1359533
<u>6104-0802-0404</u> <u>1107-0107-0104</u>	Установка монтажных изделий массой свыше 20 кг	т	<u>1302795</u> 1306052	<u>1304494</u> 1294827
	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> <u>1107-0112-0101</u>	Усиление сборных железобетонных конструкций установкой каркасов, сеток и стержневой арматуры	т	<u>218504</u> 222210	<u>220419</u> 208375
<u>6104-0803-0102</u> <u>1107-0112-0102</u>	Усиление сборных железобетонных конструкций болтовыми соединениями	т	<u>2180536</u> 2191515	<u>2186472</u> 2150559
	Подгруппа 6104-0803-02 Замоноличивание ригелей			
<u>6104-0803-0201</u> <u>1107-0112-0201</u>	Замоноличивание ригелей	м³	<u>34561</u> 35606	<u>32701</u> 32652
	Подгруппа 6104-0803-04 Устройство антисейсмических швов			
<u>6104-0803-0401</u> <u>1107-0112-0401</u>	Устройство антисейсмических швов	м шва	<u>5706</u> 5778	<u>5740</u> 5460
	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> <u>1107-0201-0101</u>	Установка стеновых панелей площадью до 6 м² с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м³	<u>112120</u> 115189	<u>113838</u> 107606
<u>6104-0901-0102</u> <u>1107-0201-0102</u>	Установка стеновых панелей площадью до 9 м² с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м³	<u>73175</u> 75065	<u>74191</u> 70382
<u>6104-0901-0103</u> <u>1107-0201-0103</u>	Установка стеновых панелей площадью до 12 м² с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м³	<u>59247</u> 60887	<u>60136</u> 56936
<u>6104-0901-0104</u> <u>1107-0201-0104</u>	Установка стеновых панелей площадью до 15 м² с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м³	<u>49768</u> 51187	<u>50560</u> 47770
<u>6104-0901-0105</u> <u>1107-0201-0105</u>	Установка стеновых панелей площадью более 15 м² с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м³	<u>43735</u> 44988	<u>44429</u> 41956
<u>6104-0901-0106</u> <u>1107-0201-0106</u>	Установка стеновых панелей площадью до 6 м² с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъецируемых раствором	м³	<u>91992</u> 94817	<u>93578</u> 88621
<u>6104-0901-0107</u> <u>1107-0201-0107</u>	Установка стеновых панелей площадью до 9 м² с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъецируемых раствором	м³	<u>61935</u> 63732	<u>62895</u> 59774

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6104-0901-0108</u> 1107-0201-0108	Установка стеновых панелей площадью до 12 м2 с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъектируемых раствором	м³	<u>50284</u> 51772	<u>51097</u> 48557
<u>6104-0901-0109</u> 1107-0201-0109	Установка стеновых панелей площадью до 15 м2 с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъектируемых раствором	м³	<u>42845</u> 44139	<u>43580</u> 41358
<u>6104-0901-0110</u> 1107-0201-0110	Установка стеновых панелей площадью более 15 м2 с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъектируемых раствором	м³	<u>35629</u> 36748	<u>36259</u> 34390
<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	м³	<u>50258</u> 51554	<u>51015</u> 48481
<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	м³	<u>39012</u> 40073	<u>39639</u> 37567
<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	м³	<u>35191</u> 36186	<u>35783</u> 33875
<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>32093</u> 32996	<u>32628</u> 30857
<u>6104-0901-0115</u> 1107-0201-0115	Установка панелей перегородок /ненесущих/	м³	<u>46162</u> 47865	<u>47130</u> 44756
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>43115</u> 43865	<u>43547</u> 41025
<u>6104-0901-0202</u> 1107-0201-0202	Установка опор из плит и колец, диаметр более 1000 мм	м³	<u>26607</u> 27091	<u>26882</u> 25351
<u>6104-0901-0203</u> 1107-0201-0203	Установка в сооружениях угловых лотков сечением до 0,2 м2	м³	<u>264692</u> 268958	<u>267216</u> 255255
<u>6104-0901-0204</u> 1107-0201-0204	Установка в сооружениях угловых лотков сечением более 0,2 м2	м³	<u>195353</u> 198468	<u>197162</u> 188362
<u>6104-0901-0205</u> 1107-0201-0205	Установка в сооружениях прямоугольных лотков сечением до 0,2 м2	м³	<u>69465</u> 70675	<u>70226</u> 66602
<u>6104-0901-0206</u> 1107-0201-0206	Установка в сооружениях прямоугольных лотков сечением более 0,2 м2	м³	<u>37822</u> 38500	<u>38245</u> 36320
<u>6104-0901-0207</u> 1107-0201-0207	Установка между сооружениями лотков сечением до 0,5 м2	м³	<u>58731</u> 59765	<u>59314</u> 55971
<u>6104-0901-0208</u> 1107-0201-0208	Установка между сооружениями лотков сечением более 0,5 м2	м³	<u>47334</u> 48180	<u>47797</u> 45132

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Группа 6104-0902 Конструкции секционных вентиляторных градирн			
	Подгруппа 6104-0902-01 Устройство конструкций секционных вентиляторных градирн			
<u>6104-0902-0101</u> <u>1107-0202-0101</u>	Установка железобетонных колонн в стаканы фундаментов	шт.	<u>33091</u> 33753	<u>33541</u> 31404
<u>6104-0902-0102</u> <u>1107-0202-0102</u>	Установка железобетонных колонн на нижестоящие колонны	шт.	<u>34492</u> 35157	<u>34955</u> 32877
<u>6104-0902-0103</u> <u>1107-0202-0103</u>	Установка колонн в стальной обойме на фундаменты	шт.	<u>36140</u> 36859	<u>36613</u> 34324
<u>6104-0902-0104</u> <u>1107-0202-0104</u>	Укладка балок	шт.	<u>15351</u> 15623	<u>15517</u> 14646
<u>6104-0902-0105</u> <u>1107-0202-0105</u>	Укладка ригелей	шт.	<u>40281</u> 40805	<u>40591</u> 38904
<u>6104-0902-0106</u> <u>1107-0202-0106</u>	Установка капителей стен водосборного бассейна	шт.	<u>32158</u> 32787	<u>32569</u> 30592
<u>6104-0902-0107</u> <u>1107-0202-0107</u>	Установка капителей стен каркаса градирен	шт.	<u>60045</u> 61091	<u>60696</u> 57407
<u>6104-0902-0108</u> <u>1107-0202-0108</u>	Укладка плит покрытия	шт.	<u>24372</u> 24605	<u>24517</u> 23762
	Группа 6104-0903 Сети инженерные			
	Подгруппа 6104-0903-01 Устройство непроходных каналов			
<u>6104-0903-0101</u> <u>1107-0601-0101</u>	Устройство непроходных каналов одноячейковых перекрываемых или опирающихся на плиты	м³	<u>30796</u> 31407	<u>31186</u> 29697
<u>6104-0903-0102</u> <u>1107-0601-0102</u>	Устройство непроходных каналов одноячейковых собираемых из верхних и нижних лотковых элементов	м³	<u>29466</u> 30215	<u>29892</u> 28586
<u>6104-0903-0103</u> <u>1107-0601-0103</u>	Устройство непроходных каналов двухъячейковых собираемых из верхних и нижних лотковых элементов	м³	<u>35078</u> 36167	<u>35732</u> 34420
	Подгруппа 6104-0903-02 Устройство камер со стенками, неподвижных щитовых опор			
<u>6104-0903-0201</u> <u>1107-0601-0201</u>	Устройство камер со стенками из бетонных блоков	м³	<u>96901</u> 98340	<u>96564</u> 93849
<u>6104-0903-0202</u> <u>1107-0601-0204</u>	Устройство неподвижных щитовых опор из сборных железобетонных конструкций	м³	<u>24490</u> 25078	<u>24455</u> 23285
	Подгруппа 6104-0903-03 Устройство попутного одностороннего дренажа непроходных каналов			
<u>6104-0903-0301</u> <u>1107-0601-0301</u>	Устройство попутного одностороннего дренажа непроходных каналов из асбестоцементных труб диам. 150 мм обсыпанных фильтрующим материалом	м канала	<u>14084</u> 16009	<u>15325</u> 15984
<u>6104-0903-0302</u> <u>1107-0601-0302</u>	Устройство попутного одностороннего дренажа непроходных каналов из керамических труб диам. 150 мм обсыпанных фильтрующим материалом	м канала	<u>8750</u> 10312	<u>9754</u> 10260

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6104-0903-0303</u> <u>1107-0601-0303</u>	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>45711</u> 49661	<u>48229</u> 48665
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> <u>1108-0801-0101</u>	Кладка из бутовых камней оснований под печи, очаги и трубы	м³	<u>26059</u> 26495	<u>26294</u> 24848
Кладка из бутовых камней фундаментов				
<u>6105-0101-0102</u> <u>1108-0101-0101</u>	ленточных	м³	<u>19359</u> 19663	<u>19524</u> 18534
<u>6105-0101-0103</u> <u>1108-0101-0102</u>	столбовых	м³	<u>29848</u> 30346	<u>30117</u> 28472
<u>6105-0101-0104</u> <u>1108-0101-0103</u>	массивов шириной более 2 м	м³	<u>16859</u> 17144	<u>17013</u> 16081
Кладка стен из бутовых камней				
<u>6105-0101-0105</u> <u>1108-0101-0104</u>	без облицовки	м³	<u>23861</u> 24252	<u>24065</u> 22778
<u>6105-0101-0106</u> <u>1108-0101-0106</u>	с облицовкой кирпичом только проемов	м³	<u>25069</u> 25475	<u>25289</u> 23956
<u>6105-0101-0107</u> <u>1108-0101-0108</u>	с облицовкой кирпичом с одной стороны и проемов	м³	<u>27763</u> 28381	<u>28005</u> 26622
Подгруппа 6105-0101-02 Кладка однослойных наружных стен из керамических камней				
Кладка однослойных наружных стен из керамических камней				
<u>6105-0101-0201</u> <u>1108-0201-0801</u>	простых	м³	<u>28940</u> 29379	<u>29173</u> 27501
<u>6105-0101-0202</u> <u>1108-0201-0803</u>	средней сложности	м³	<u>29824</u> 30278	<u>30065</u> 28344
<u>6105-0101-0203</u> <u>1108-0201-0805</u>	сложных	м³	<u>33957</u> 34481	<u>34234</u> 32288
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> <u>1108-0201-1007</u>	толщина 380 мм	м³	<u>32046</u> 32534	<u>32312</u> 30473
<u>6105-0101-0302</u> <u>1108-0201-1009</u>	толщина 510 мм	м³	<u>30412</u> 30876	<u>30665</u> 28919
<u>6105-0101-0303</u> <u>1108-0201-1011</u>	толщина 640 мм	м³	<u>26922</u> 27331	<u>27145</u> 25599
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> <u>1108-0201-1013</u>	толщина 380 мм	м³	<u>29093</u> 29531	<u>29332</u> 27655
<u>6105-0101-0402</u> <u>1108-0201-1015</u>	толщина 510 мм	м³	<u>25945</u> 26332	<u>26156</u> 24656
<u>6105-0101-0403</u> <u>1108-0201-1017</u>	толщина 640 мм	м³	<u>23600</u> 23952	<u>23792</u> 22429

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6105-0101-05 Кладка перегородок из камней			
	Кладка перегородок из камней			
6105-0101-0501 1108-0401-0401	армированных, толщина 120 мм	м ²	<u>5903</u> 5999	<u>5953</u> 5623
6105-0101-0502 1108-0401-0403	неармированных, толщина 120 мм	м ²	<u>4893</u> 4972	<u>4935</u> 4662
	Подгруппа 6105-0101-06 Кладка стен из легкогобетонных камней			
6105-0101-0601 1108-0301-0101	Кладка стен из легкогобетонных камней без облицовки	м ³	<u>23444</u> 23773	<u>23620</u> 22232
6105-0101-0602 1108-0301-0103	Кладка заполнений каркасов и фахверков из легкогобетонных камней	м ³	<u>19523</u> 19789	<u>19662</u> 18546
	Кладка стен из легкогобетонных камней с облицовкой кирпичом (в 1/2 кирпича),			
6105-0101-0603 1108-0301-0105	толщина 320 мм	м ³	<u>30951</u> 31397	<u>31185</u> 29410
6105-0101-0604 1108-0301-0107	толщина 520 мм	м ³	<u>26803</u> 27189	<u>27007</u> 25480
6105-0101-0605 1108-0301-0109	толщина 720 мм	м ³	<u>24177</u> 24516	<u>24356</u> 22973
	Подгруппа 6105-0101-07 Кладка стен из известняковых камней			
	Кладка стен из известняковых камней			
6105-0101-0701 1108-0301-0201	обычных	м ³	<u>17932</u> 18178	<u>18063</u> 16911
6105-0101-0702 1108-0301-0203	рядовых	м ³	<u>21529</u> 21844	<u>21698</u> 20431
6105-0101-0703 1108-0301-0205	чистых стен	м ³	<u>32195</u> 32682	<u>32454</u> 30595
6105-0101-0704 1108-0301-0209	с облицовкой кирпичом, толщина 520 мм	м ³	<u>26427</u> 26827	<u>26635</u> 25104
	Подгруппа 6105-0101-08 Кладка конструкций из легкогобетонных блоков			
6105-0101-0801 1108-0301-0112	Кладка стен из легкогобетонных блоков с облицовкой кирпичом (в 1/2 кирпича), с утеплением	м ³	<u>40522</u> 41165	<u>40860</u> 38617
	Кладка перегородок из легкогобетонных блоков			
6105-0101-0802 1108-0401-0501	армированных, толщина 100 мм	м ²	<u>4442</u> 4505	<u>4472</u> 4259
6105-0101-0803 1108-0401-0502	неармированных, толщина 100 мм	м ²	<u>4271</u> 4331	<u>4299</u> 4092
6105-0101-0804 1108-0401-0505	армированных, толщина 200 мм	м ²	<u>5471</u> 5544	<u>5504</u> 5258
6105-0101-0805 1108-0401-0506	неармированных, толщина 200 мм	м ²	<u>5300</u> 5370	<u>5331</u> 5091
	Подгруппа 6105-0101-09 Кладка конструкций из стеклянных блоков			
6105-0101-0901 1108-0401-0201	Кладка перегородок из стеклянных блоков	м ²	<u>6017</u> 6113	<u>6072</u> 5754
6105-0101-0902 1108-0401-0203	Заполнение проемов стеклянными блоками	м ²	<u>7172</u> 7290	<u>7237</u> 6856
	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			
6105-0101-1001 1108-0201-1107	толщина 380 мм	м ³	<u>49268</u> 50070	<u>49696</u> 46903

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6105-0101-1002</u> 1108-0201-1109	толщина 510 мм	м³	<u>37776</u> 38379	<u>38098</u> 35940
<u>6105-0101-1003</u> 1108-0201-1111	толщина 640 мм	м³	<u>32944</u> 33468	<u>33223</u> 31339
	Кладка карнизов, поясков и тому подобных участков стен из камней с облицовкой камнями керамическими лицевыми профильными			
<u>6105-0101-1004</u> 1108-0201-1201	толщина 380 мм	м³	<u>49268</u> 50070	<u>49696</u> 46903
<u>6105-0101-1005</u> 1108-0201-1203	толщина 510 мм	м³	<u>37776</u> 38379	<u>38098</u> 35940
<u>6105-0101-1006</u> 1108-0201-1205	толщина 640 мм	м³	<u>32944</u> 33468	<u>33223</u> 31339
	Подгруппа 6105-0101-11 Кладка конструкций из блоков на клею			
<u>6105-0101-1101</u> 1108-0301-0301	Кладка наружных стен навесных блоками из ячеистого бетона на клею, толщина 500 мм	м³	<u>27524</u> 27964	<u>27751</u> 26422
<u>6105-0101-1102</u> 1108-0301-0303	Заполнение стен железобетонных монолитных каркасных зданий блоками из ячеистого бетона на клею	м³	<u>26256</u> 26717	<u>26492</u> 25147
<u>6105-0101-1103</u> 1108-0301-0305	Кладка наружных стен трехслойных блоками из ячеистого бетона на клею с утеплением	м³	<u>34268</u> 34782	<u>34539</u> 32817
	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>32571</u> 33072	<u>32835</u> 30953
<u>6105-0201-0102</u> 1108-0201-0103	однослойных средней сложности	м³	<u>33883</u> 34406	<u>34158</u> 32204
<u>6105-0201-0103</u> 1108-0201-0105	однослойных сложных	м³	<u>37291</u> 37857	<u>37591</u> 35444
<u>6105-0201-0104</u> 1108-0201-0110	заполнение каркасных зданий	м³	<u>28245</u> 28665	<u>28473</u> 26822
<u>6105-0201-0105</u> 1108-0201-0501	однослойных простых, армированных, в районах с сейсмичностью 7-8 баллов	м³	<u>32883</u> 33389	<u>33149</u> 31250
<u>6105-0201-0106</u> 1108-0201-0503	однослойных средней сложности, армированных, в районах с сейсмичностью 7-8 баллов	м³	<u>34102</u> 34629	<u>34379</u> 32413
	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>35138</u> 35679	<u>35432</u> 33422
<u>6105-0201-0202</u> 1108-0201-1003	толщина 510 мм	м³	<u>30485</u> 30953	<u>30740</u> 28995
<u>6105-0201-0203</u> 1108-0201-1005	толщина 640 мм	м³	<u>28214</u> 28645	<u>28449</u> 26831
	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>40767</u> 41404	<u>41114</u> 38793
<u>6105-0201-0205</u> 1108-0201-1021	толщина 510 мм	м³	<u>35330</u> 35880	<u>35630</u> 33617

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6105-0201-0206 1108-0201-1023	толщина 640 мм	м³	<u>32644</u> 33150	<u>32920</u> 31057
	Кладка наружных стен из кирпича с облицовкой лицевым кирпичом с двух сторон с цепной перевязкой швов			
6105-0201-0207 1108-0201-1025	толщина 380 мм	м³	<u>43997</u> 44689	<u>44374</u> 41874
6105-0201-0208 1108-0201-1027	толщина 510 мм	м³	<u>38560</u> 39165	<u>38890</u> 36698
6105-0201-0209 1108-0201-1029	толщина 640 мм	м³	<u>35921</u> 36482	<u>36226</u> 34183
	Подгруппа 6105-0201-03 Кладка внутренних стен			
6105-0201-0301 1108-0201-0107	Кладка внутренних стен	м³	<u>31260</u> 31738	<u>31511</u> 29703
6105-0201-0302 1108-0201-0109	Кладка стен прямых и каналов	м³	<u>32074</u> 32545	<u>32329</u> 30576
	Подгруппа 6105-0201-04 Кладка с заполнением или воздушной прослойкой наружных и внутренних стен			
	Кладка с заполнением легким бетоном кирпично-бетонных наружных и внутренних стен			
6105-0201-0401 1108-0201-1401	толщина 380 мм	м³	<u>29907</u> 30356	<u>30146</u> 28410
6105-0201-0402 1108-0201-1403	толщина 510 мм	м³	<u>25635</u> 26015	<u>25837</u> 24343
6105-0201-0403 1108-0201-1405	толщина 640 мм	м³	<u>21646</u> 21964	<u>21815</u> 20549
	Кладка с заполнением засыпными материалами кирпичных колодцевых наружных и внутренних стен			
6105-0201-0404 1108-0201-1407	толщина 380 мм	м³	<u>44663</u> 45841	<u>45952</u> 41733
6105-0201-0405 1108-0201-1409	толщина 510 мм	м³	<u>40812</u> 42163	<u>42514</u> 37714
6105-0201-0406 1108-0201-1411	толщина 640 мм	м³	<u>38954</u> 40419	<u>40910</u> 35738
	Кладка с заполнением засыпными материалами кирпичных с вертикальными поперечными стенками и узлами жесткости наружных и внутренних стен			
6105-0201-0407 1108-0201-1413	толщина 380 мм	м³	<u>42146</u> 43265	<u>43383</u> 39357
6105-0201-0408 1108-0201-1415	толщина 510 мм	м³	<u>38747</u> 40032	<u>40372</u> 35793
6105-0201-0409 1108-0201-1417	толщина 640 мм	м³	<u>37177</u> 38581	<u>39058</u> 34091
6105-0201-0410 1108-0201-1501	Кладка с воздушной прослойкой кирпичных наружных и внутренних стен	м³	<u>31626</u> 32124	<u>31887</u> 30076
	Кладка с теплоизоляционными плитами кирпичных наружных и внутренних стен			
6105-0201-0411 1108-0201-1503	общая толщина 250 мм	м³	<u>49156</u> 49873	<u>49524</u> 46707
6105-0201-0412 1108-0201-1505	общая толщина 380 мм	м³	<u>39896</u> 40618	<u>40289</u> 38086
6105-0201-0413 1108-0201-1507	общая толщина 510 мм	м³	<u>34606</u> 35205	<u>34931</u> 32997
	Подгруппа 6105-0201-05 Кладка перегородок			
	Кладка перегородок из кирпича			
6105-0201-0501 1108-0401-0301	армированных, толщина в 1/4 кирпича	м²	<u>5864</u> 5959	<u>5915</u> 5587

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6105-0201-0502 1108-0401-0303	армированных, толщина в 1/2 кирпича	м ²	<u>8598</u> 8737	<u>8672</u> 8186
6105-0201-0503 1108-0401-0305	неармированных, толщина в 1/2 кирпича	м ²	<u>7590</u> 7712	<u>7654</u> 7225
6105-0201-0504 1108-0401-0307	для заполнения в каркасных зданиях армированных, толщина в 1/2 кирпича	м ²	<u>9158</u> 9290	<u>9228</u> 8764
6105-0201-0505 1108-0401-0309	для заполнения в каркасных зданиях неармированных, толщина в 1/2 кирпича	м ²	<u>8159</u> 8274	<u>8220</u> 7812
Подгруппа 6105-0201-06 Кладка столбов				
Кладка столбов				
6105-0201-0601 1108-0201-0301	прямоугольных армированных	м ³	<u>49005</u> 49706	<u>49384</u> 46811
6105-0201-0602 1108-0201-0303	прямоугольных неармированных	м ³	<u>40425</u> 41051	<u>40763</u> 38441
6105-0201-0603 1108-0201-0305	круглых	м ³	<u>70140</u> 71202	<u>70680</u> 66964
Подгруппа 6105-0201-07 Кладка декоративных конструкций				
6105-0201-0701 1108-0201-0307	Кладка беседок, портиков и других декоративных конструкций	м ³	<u>72841</u> 73984	<u>73441</u> 69429
6105-0201-0702 1108-0201-0309	Кладка сводов и арок над проездами и проемами	м ³	<u>89315</u> 90609	<u>89996</u> 85524
6105-0201-0703 1108-0201-0401	Кладка сводов цилиндрических толщиной в 1/2 кирпича	м ²	<u>16262</u> 16492	<u>16383</u> 15604
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				
6105-0201-0801 1108-0201-1101	толщина 380 мм	м ³	<u>56425</u> 57351	<u>56918</u> 53729
6105-0201-0802 1108-0201-1103	толщина 510 мм	м ³	<u>43784</u> 44490	<u>44160</u> 41670
6105-0201-0803 1108-0201-1105	толщина 640 мм	м ³	<u>38011</u> 38623	<u>38337</u> 36172
Подгруппа 6105-0201-09 Кладка наружных стен с облицовкой керамическими плитами				
6105-0201-0901 1108-0201-1301	Кладка с облицовкой керамическими плитами наружных стен толщиной в 2 кирпича	м ²	<u>32080</u> 32590	<u>32349</u> 30531
6105-0201-0902 1108-0201-1303	Добавлять или вычитать на каждые 120 мм изменения толщины кладки к норме 6105-0201-0901	м ²	<u>2310</u> 2344	<u>2328</u> 2193
Подгруппа 6105-0201-10 Кладка стен трехслойных с облицовкой и утеплением				
6105-0201-1001 1108-0201-1703	Кладка стен трехслойных кирпичных с облицовкой и утеплением, толщина кладки несущей части 510 мм, толщина облицовки 120 мм	м ³	<u>39151</u> 39757	<u>39481</u> 37274
Подгруппа 6105-0201-11 Кладка прочих кирпичных конструкций				
6105-0201-1101 1108-0201-1601	Кладка кирпичных прижимных стенок гидроизоляции в 1/2 кирпича на битумной мастике	м ²	<u>8734</u> 8851	<u>8812</u> 8475

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6105-0201-1102 1108-0201-1602	Кладка кирпичных прижимных стенок неармированных в 1/4 кирпича	м ²	<u>4312</u> 4385	<u>4352</u> 4113
	Кладка кирпичных оснований под печи, очаги и трубы			
6105-0201-1103 1108-0801-0102	в нижних этажах зданий	м ³	<u>22783</u> 23154	<u>22983</u> 21719
6105-0201-1104 1108-0801-0201	в верхних этажах зданий	м ³	<u>17206</u> 17499	<u>17365</u> 16406
	Кладка печей, очагов			
6105-0201-1105 1108-0801-0301	отопительных с топкой под дрова без облицовки и без штукатурки	м ³	<u>67420</u> 68744	<u>68164</u> 65440
6105-0201-1106 1108-0801-0302	отопительных с топкой под дрова в стальных футлярах	м ³	<u>94659</u> 96319	<u>95558</u> 90788
6105-0201-1107 1108-0801-0303	отопительных с топкой под уголь без облицовки и без штукатурки	м ³	<u>68838</u> 70141	<u>69569</u> 66833
6105-0201-1108 1108-0801-0304	отопительных с топкой под уголь в стальных футлярах	м ³	<u>96077</u> 97715	<u>96963</u> 92181
6105-0201-1109 1108-0801-0305	кухонных с топкой под дрова без щитка	м ³	<u>48224</u> 49274	<u>48801</u> 46310
6105-0201-1110 1108-0801-0306	кухонных с топкой под дрова со щитком	м ³	<u>50348</u> 51439	<u>50956</u> 48579
6105-0201-1111 1108-0801-0307	кухонных с топкой под уголь без щитка	м ³	<u>49642</u> 50670	<u>50205</u> 47703
6105-0201-1112 1108-0801-0308	кухонных с топкой под уголь со щитком	м ³	<u>51767</u> 52835	<u>52361</u> 49972
6105-0201-1113 1108-0801-0309	пищеварочных с топкой под дрова	м ³	<u>68705</u> 70018	<u>69414</u> 65824
6105-0201-1114 1108-0801-0310	пищеварочных с топкой под уголь	м ³	<u>70124</u> 71415	<u>70818</u> 67216
6105-0201-1115 1108-0801-0501	Кладка кирпичных труб дымовых	м ³	<u>68255</u> 69509	<u>68977</u> 65617
	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			
6105-0301-0101 1108-0401-0101	в 1 слой	м ²	<u>5026</u> 5115	<u>5075</u> 4824
6105-0301-0102 1108-0401-0103	в 2 слоя	м ²	<u>9521</u> 9707	<u>9625</u> 9172
	Подгруппа 6105-0301-02 Устройство конструкций из пазогребневых гипсовых плит			
	Устройство перегородок из пазогребневых гипсовых плит на эластичном сопряжении			
6105-0301-0201 1108-0401-0601	толщина 80 мм	м ²	<u>7999</u> 8064	<u>8034</u> 7827
6105-0301-0202 1108-0401-0602	толщина 100 мм	м ²	<u>8334</u> 8402	<u>8371</u> 8150
	Подгруппа 6105-0301-03 Устройство конструкций из легкогобетонных плит			
	Устройство перегородок из легкогобетонных плит			
6105-0301-0301 1108-0401-0105	в 1 слой	м ²	<u>4592</u> 4664	<u>4629</u> 4386
6105-0301-0302 1108-0401-0107	в 2 слоя	м ²	<u>8697</u> 8834	<u>8768</u> 8305

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>47054</u> 47649	<u>47375</u> 45270
	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>1162</u> 1182	<u>1172</u> 1108
<u>6105-0401-0102</u> 1108-0201-0602	Расшивка швов при кладке из керамических и мелкоблочных камней	м²	<u>743</u> 755	<u>749</u> 708
<u>6105-0401-0103</u> 1108-0201-0701	Армирование при кладке стен и других конструкций	т	<u>271183</u> 275851	<u>273616</u> 258564
<u>6105-0401-0104</u> 1108-0201-0702	Крепление сводов стальными затяжками	т	<u>198049</u> 201275	<u>199761</u> 189065
<u>6105-0401-0105</u> 1108-0701-0101	Установка и разборка лесов наружных инвентарных трубчатых для кладки и облицовки, высота до 16 м	м²	<u>2382</u> 2417	<u>2401</u> 2284
<u>6105-0401-0106</u> 1108-0301-0111	Засыпка пустот в камнях	м³	<u>8985</u> 9110	<u>9051</u> 8516
	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>171231</u> 173850	<u>173102</u> 166704
<u>6106-0101-0102</u> 1109-0101-0113	до 70 м	т конструкций	<u>186686</u> 189553	<u>188792</u> 181700
<u>6106-0101-0103</u> 1109-0101-0114	до 120 м	т конструкций	<u>225092</u> 227932	<u>227033</u> 221125
	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>202115</u> 204881	<u>204095</u> 198634
<u>6106-0102-0102</u> 1109-0102-0103	рамного коробчатого сечения	т конструкций	<u>198375</u> 201493	<u>200656</u> 193210
<u>6106-0102-0103</u> 1109-0102-0104	Монтаж колонны со связями	т конструкций	<u>130898</u> 133106	<u>132537</u> 127291
	Подраздел 6106-02 Сооружения			
	Группа 6106-0203 Галереи			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6106-0203-01 Монтаж пролетных строений галереи с опорами			
	Монтаж пролетного строения галереи			
<u>6106-0203-0101</u> 1109-0203-0101	наклонного типа с опорами	т констру кций	<u>272145</u> 276815	<u>275502</u> 265027
<u>6106-0203-0102</u> 1109-0203-0102	горизонтального типа с опорами	т констру кций	<u>267718</u> 272392	<u>271099</u> 260719
	Подраздел 6106-03 Конструктивные элементы зданий и сооружений			
	Группа 6106-0301 Плиты опорные, колонны, балки			
	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>249097</u> 253309	<u>252534</u> 242333
<u>6106-0301-0102</u> 1109-0301-0102	до 0,5 т	т констру кций	<u>137427</u> 139986	<u>139393</u> 133187
<u>6106-0301-0103</u> 1109-0301-0103	до 1,0 т	т констру кций	<u>109837</u> 111659	<u>111194</u> 106786
<u>6106-0301-0104</u> 1109-0301-0104	более 1 т	т констру кций	<u>74979</u> 76388	<u>76018</u> 72594
	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>80030</u> 81108	<u>81018</u> 78316
<u>6106-0301-0202</u> 1109-0301-0211	до 50 м	т констру кций	<u>92735</u> 94033	<u>93870</u> 90691
	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>164331</u> 167035	<u>166382</u> 159880
<u>6106-0301-0204</u> 1109-0301-0213	до 50 м	т констру кций	<u>168734</u> 171534	<u>170890</u> 164166
	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>166763</u> 169852	<u>168901</u> 161538
<u>6106-0302-0102</u> 1109-0302-0102	пролет до 24 м, масса до 5 т, высота до 25 м	т констру кций	<u>113690</u> 115787	<u>115159</u> 110182

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6106-0302-0103</u> 1109-0302-0103	пролет до 24 м, масса более 5 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>87765</u> 89364	<u>88897</u> 85079
<u>6106-0302-0104</u> 1109-0302-0104	пролет до 36 м, масса до 5 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>144585</u> 146937	<u>146243</u> 140405
<u>6106-0302-0105</u> 1109-0302-0105	пролет до 36 м, масса до 8 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>104555</u> 106247	<u>105779</u> 101509
<u>6106-0302-0106</u> 1109-0302-0106	пролет до 36 м, масса до 10 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>91568</u> 93036	<u>92648</u> 88905
<u>6106-0302-0107</u> 1109-0302-0107	пролет до 36 м, масса более 10 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>71783</u> 72951	<u>72647</u> 69600
<u>6106-0302-0108</u> 1109-0302-0108	пролет до 48 м, масса до 8 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>148303</u> 150671	<u>150034</u> 143920
<u>6106-0302-0109</u> 1109-0302-0109	пролет до 48 м, масса до 10 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>126885</u> 128916	<u>128379</u> 123096
<u>6106-0302-0110</u> 1109-0302-0110	пролет до 48 м, масса до 15 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>98317</u> 99901	<u>99502</u> 95327
<u>6106-0302-0111</u> 1109-0302-0111	пролет до 48 м, масса более 15 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>84468</u> 85826	<u>85474</u> 81861
	Монтаж опорной стойки для пролетов:			
<u>6106-0302-0112</u> 1109-0302-0112	до 24 м	Т констру кций	<u>67995</u> 68988	<u>68948</u> 66509
<u>6106-0302-0113</u> 1109-0302-0113	до 48 м	Т констру кций	<u>70130</u> 71081	<u>71030</u> 68505
	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>252667</u> 257157	<u>255466</u> 244999
<u>6106-0302-0202</u> 1109-0302-0202	пролет до 24 м, высота до 50 м	Т констру кций	<u>281546</u> 286350	<u>284467</u> 272878
<u>6106-0302-0203</u> 1109-0302-0203	пролет более 24 м, высота до 25 м	Т констру кций	<u>256126</u> 260494	<u>258782</u> 248239
<u>6106-0302-0204</u> 1109-0302-0204	пролет более 24 м, высота до 50 м	Т констру кций	<u>306052</u> 311237	<u>309251</u> 296513
	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>296245</u> 301606	<u>299680</u> 287141

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6106-0302-0302</u> 1109-0302-0302	пролет до 24 м, высота до 50 м	Т констру кций	<u>330694</u> 336384	<u>334209</u> 320255
<u>6106-0302-0303</u> 1109-0302-0303	пролет более 24 м, высота до 25 м	Т констру кций	<u>302455</u> 307641	<u>305680</u> 292953
<u>6106-0302-0304</u> 1109-0302-0304	пролет более 24 м, высота до 50 м	Т констру кций	<u>368935</u> 375200	<u>372862</u> 357175
Подгруппа 6106-0302-04 Монтаж прогонов при шаге ферм до 12 м				
Монтаж прогона при шаге ферм до 12 м				
<u>6106-0302-0401</u> 1109-0302-0401	высота до 25 м	Т констру кций	<u>92762</u> 94274	<u>93772</u> 89984
<u>6106-0302-0402</u> 1109-0302-0402	высота до 50 м	Т констру кций	<u>109678</u> 111440	<u>110857</u> 106336
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>107155</u> 109450	<u>108750</u> 103892
<u>6106-0302-0502</u> 1109-0302-0502	до 25 м	Т констру кций	<u>177762</u> 180739	<u>179801</u> 170937
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>225597</u> 229332	<u>228169</u> 220024
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>35900</u> 36069	<u>35990</u> 35448
<u>6106-0304-0202</u> 1107-0519-0102	из хвойных пород	М огражде ния	<u>32816</u> 32939	<u>32881</u> 32477
<u>6106-0304-0203</u> 1107-0519-0103	из поливинилхлорида	М огражде ния	<u>26779</u> 26832	<u>26807</u> 26634
<u>6106-0304-0204</u> 1107-0519-0104	Установка ограждения металлического без поручня	М огражде ния	<u>25386</u> 25426	<u>25408</u> 25280
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>24820</u> 24925	<u>24877</u> 24535
<u>6106-0304-0302</u> 1107-0519-0202	Установка ограждения из нержавеющей стали с заполнением для стоек без фланцев	М	<u>23974</u> 24066	<u>24024</u> 23723
Группа 6106-0306 Перегородки, потолки, полы, плинтусы				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6106-0306-01 Монтаж перегородок			
	Монтаж перегородки из алюминиевых сплавов			
<u>6106-0306-0101</u> <u>1109-0306-0101</u>	сборно-разборной с остеклением	м ²	<u>16493</u> 16766	<u>16638</u> 16010
<u>6106-0306-0102</u> <u>1109-0306-0102</u>	звукоизоляционной	м ²	<u>12024</u> 12220	<u>12128</u> 11674
<u>6106-0306-0103</u> <u>1109-0306-0103</u>	Монтаж перегородки стальной консольной сетчатой	м ²	<u>2747</u> 2788	<u>2769</u> 2679
	Подгруппа 6106-0306-02 Монтаж каркасов подвесных потолков			
<u>6106-0306-0201</u> <u>1109-0306-0201</u>	Монтаж каркаса подвесных потолков с подвесками и деталями крепления	т конструкций	<u>388177</u> 394534	<u>391840</u> 380584
	Подгруппа 6106-0306-03 Монтаж потолков			
<u>6106-0306-0301</u> <u>1109-0306-0301</u>	Монтаж подвесного стального комбинированного потолка с облицовкой алюминиевыми листами	м ²	<u>15710</u> 15946	<u>15849</u> 15293
<u>6106-0306-0302</u> <u>1109-0306-0302</u>	Монтаж подвесного потолка алюминиевого, перфорированного, панельного при расходе алюминия на 1 м ² потолка до 2,4 кг	м ²	<u>15885</u> 16109	<u>16008</u> 15445
<u>6106-0306-0303</u> <u>1109-0306-0303</u>	Монтаж потолка из панелей типа "сэндвич"	м ²	<u>2529</u> 2573	<u>2555</u> 2454
	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> <u>1109-0306-0401</u>	из стальных штампованных плит	м ² пола	<u>20465</u> 20821	<u>20650</u> 19861
<u>6106-0306-0402</u> <u>1109-0306-0402</u>	из алюминиевых плит	м ² пола	<u>20255</u> 20607	<u>20438</u> 19657
	Подгруппа 6106-0306-05 Монтаж стальных плинтусов из гнутого профиля			
<u>6106-0306-0501</u> <u>1109-0306-0501</u>	Монтаж стального плинтуса из гнутого профиля	м	<u>646</u> 659	<u>654</u> 628
	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> <u>1109-0401-0201</u>	высота здания до 25 м	м ² покрытия	<u>1944</u> 1975	<u>1965</u> 1887
<u>6106-0401-0202</u> <u>1109-0401-0202</u>	высота здания до 50 м	м ² покрытия	<u>2168</u> 2203	<u>2191</u> 2103
	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> <u>1109-0602-0101</u>	колосников, штанкетных площадок, рабочих галерей и мостиков	т конструкций	<u>614720</u> 624660	<u>620284</u> 599085

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6106-0602-0102</u> 1109-0602-0102	балки подвеса огнезащитного занавеса	т конструкций	<u>557079</u> 565682	<u>561796</u> 543302
<u>6106-0602-0103</u> 1109-0602-0103	направляющих с каркасами ограждений	т конструкций	<u>1111278</u> 1129742	<u>1121304</u> 1083048
	Монтаж каркаса сценических устройств:			
<u>6106-0602-0104</u> 1109-0602-0104	огнезащитной двери, занавеси и шторы	т конструкций	<u>810733</u> 823735	<u>817828</u> 791860
<u>6106-0602-0105</u> 1109-0602-0105	клапана дымового люка, световой рамы софитных ферм, кулисы	т конструкций	<u>1249455</u> 1269672	<u>1260411</u> 1217189
<u>6106-0602-0106</u> 1109-0602-0106	вращающихся кругов всех типов	т конструкций	<u>704807</u> 716131	<u>711256</u> 688765
<u>6106-0602-0107</u> 1109-0602-0107	дороги раздвижных горизонтов, панорамы, антрактно-раздвижной и поплановой занавеси, штанги декорационных подъемов	т конструкций	<u>869507</u> 883481	<u>877179</u> 846304
	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>168485</u> 170471	<u>169620</u> 163354
<u>6107-0101-0102</u> 1110-0101-0102	пролетом 24 м	шт.	<u>279225</u> 282591	<u>281134</u> 270473
	Устройство деревянной конструкции балки			
<u>6107-0101-0103</u> 1110-0101-0103	пролетом 9 м, объемом до 0,5 м3	шт.	<u>38424</u> 38961	<u>38733</u> 36954
<u>6107-0101-0104</u> 1110-0101-0104	пролетом 9 м, объемом более 0,5 м3	шт.	<u>51556</u> 52187	<u>51921</u> 49846
<u>6107-0101-0105</u> 1110-0101-0105	пролетом 12 м	шт.	<u>52457</u> 53155	<u>52866</u> 50653
<u>6107-0101-0106</u> 1110-0101-0106	пролетом 15 м, объемом до 2 м3	шт.	<u>57441</u> 58157	<u>57864</u> 55536
<u>6107-0101-0107</u> 1110-0101-0107	пролетом 15 м, объемом более 2 м3	шт.	<u>66536</u> 67387	<u>67045</u> 64282
<u>6107-0101-0108</u> 1110-0101-0108	пролетом 18 м одинарной объемом до 5 м3	шт.	<u>112586</u> 113933	<u>113402</u> 109126
<u>6107-0101-0109</u> 1110-0101-0109	пролетом 18 м спаренной объемом до 10 м3	шт.	<u>133963</u> 135696	<u>135029</u> 129583
<u>6107-0101-0110</u> 1110-0101-0110	Устройство деревянной конструкции панели покрытий длиной 6 м, площадью до 10 м2	шт.	<u>41852</u> 42136	<u>42011</u> 41074
	Подгруппа 6107-0101-02 Установка деревянных элементов кровли			
	Укладка прогона по фермам			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6107-0101-0202 1110-0114-0401	из досок	м³	<u>251688</u> 252961	<u>252380</u> 248333
6107-0101-0203 1110-0114-0402	из брусьев	м³	<u>227467</u> 228780	<u>228173</u> 223883
Устройство настила по фермам				
6107-0101-0204 1110-0114-0501	рабочего из щитов деревянных с плитным утеплителем	м²	<u>2356</u> 2389	<u>2375</u> 2270
6107-0101-0205 1110-0114-0502	рабочего из досок толщиной 25 мм разреженного	м²	<u>5312</u> 5332	<u>5323</u> 5262
6107-0101-0206 1110-0114-0503	рабочего из досок толщиной 25 мм сплошного	м²	<u>6646</u> 6671	<u>6660</u> 6583
6107-0101-0207 1110-0114-0504	рабочего из досок толщиной 40 мм разреженного	м²	<u>7524</u> 7545	<u>7536</u> 7469
6107-0101-0208 1110-0114-0505	рабочего из досок толщиной 40 мм сплошного	м²	<u>9422</u> 9448	<u>9437</u> 9353
6107-0101-0209 1110-0114-0506	рабочего из досок толщиной 50 мм разреженного	м²	<u>9081</u> 9104	<u>9094</u> 9023
6107-0101-0210 1110-0114-0507	рабочего из досок толщиной 50 мм сплошного	м²	<u>11383</u> 11412	<u>11400</u> 11309
6107-0101-0211 1110-0114-0508	защитного по фермам	м²	<u>5086</u> 5110	<u>5099</u> 5023
6107-0101-0212 1110-0104-0301	Укладка досок ходовых	м	<u>415</u> 418	<u>417</u> 407
6107-0101-0213 1110-0106-0101	Устройство слуховых окон	шт.	<u>64419</u> 64926	<u>64703</u> 63052
6107-0101-0214 1110-0105-0101	Установка стропилы с изготовлением	м³	<u>308254</u> 309943	<u>309139</u> 303737
Группа 6107-0102 Деревянные конструкции для стены				
Подгруппа 6107-0102-01 Устройство деревянной конструкции стен				
Устройство деревянной конструкции стен рубкой				
6107-0102-0101 1110-0102-0101	из брусьев толщиной 100 мм	м²	<u>28750</u> 28930	<u>28847</u> 28281
6107-0102-0102 1110-0102-0102	из брусьев толщиной 150 мм	м²	<u>38285</u> 38473	<u>38387</u> 37798
6107-0102-0103 1110-0102-0103	из брусьев толщиной 180 мм	м²	<u>44094</u> 44287	<u>44200</u> 43595
6107-0102-0104 1110-0102-0104	из бревен диаметром 20 см	м²	<u>48458</u> 48731	<u>48608</u> 47756
6107-0102-0105 1110-0102-0105	из бревен диаметром 24 см	м²	<u>54291</u> 54571	<u>54446</u> 53572
6107-0102-0106 1110-0102-0106	из бревен диаметром 26 см	м²	<u>56492</u> 56773	<u>56647</u> 55771
6107-0102-0107 1110-0102-0107	из пластин	м²	<u>24909</u> 25077	<u>25000</u> 24474
Подгруппа 6107-0102-02 Устройство элементов деревянной конструкции стен				
6107-0102-0201 1110-0102-0201	Обшивка досками рубленых стен	м²	<u>7332</u> 7363	<u>7349</u> 7247
6107-0102-0202 1110-0102-0202	Острожка брусьев	м²	<u>339</u> 345	<u>342</u> 324
6107-0102-0203 1110-0102-0203	Острожка бревен	м²	<u>1048</u> 1066	<u>1057</u> 1000
6107-0102-0204 1110-0102-0204	Устройство фронтонов	м²	<u>10208</u> 10260	<u>10236</u> 10064

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6107-0102-0205 1110-0102-0205	Устройство карнизов	м ²	<u>12147</u> 12255	<u>12205</u> 11848
6107-0102-0206 1110-0102-0301	Установка сжимов рубленых стен	м	<u>8261</u> 8349	<u>8308</u> 8018
6107-0102-0207 1110-0102-0401	Устройство элементов каркаса из брусьев	м ³	<u>266294</u> 268000	<u>267177</u> 261654
6107-0102-0208 1110-0102-0402	Устройство элементов каркаса из бревен и пластин	м ³	<u>246529</u> 248059	<u>247322</u> 242360
6107-0102-0209 1110-0102-0501	Устройство каркаса с заполнением плитами фибролитовыми в 1 слой	м ²	<u>8960</u> 9036	<u>9000</u> 8750
6107-0102-0210 1110-0102-0502	Устройство каркаса с заполнением плитами фибролитовыми в 2 слоя	м ²	<u>10911</u> 11018	<u>10967</u> 10613
6107-0102-0211 1110-0102-0601	Обшивка досками	м ²	<u>2150</u> 2178	<u>2165</u> 2070
6107-0102-0212 1110-0102-0602	Обшивка плитами древесно-волокнистыми твердыми толщиной 5 мм	м ²	<u>833</u> 847	<u>840</u> 796
6107-0102-0213 1110-0102-0603	Обшивка плитами древесно-стружечными толщиной 16 мм	м ²	<u>3551</u> 3611	<u>3583</u> 3389
6107-0102-0214 1110-0102-0604	Обшивка досками под штукатурку	м ²	<u>2823</u> 2839	<u>2831</u> 2778
6107-0102-0215 1110-0102-0605	Обшивка пергамином	м ²	<u>557</u> 563	<u>560</u> 539
Группа 6107-0103 Деревянные конструкции перегородки				
Подгруппа 6107-0103-01 Устройство деревянной конструкции перегородок				
Устройство деревянной конструкции перегородок под штукатурку				
6107-0103-0101 1110-0103-0101	щитовых неокрашенных толщиной 48 мм	м ²	<u>3458</u> 3508	<u>3487</u> 3329
6107-0103-0102 1110-0103-0102	дощатых двухслойных	м ²	<u>11936</u> 12030	<u>11986</u> 11686
6107-0103-0103 1110-0103-0103	дощатых однослойных	м ²	<u>13519</u> 13588	<u>13557</u> 13332
6107-0103-0104 1110-0103-0104	каркасных обшитых с двух сторон досками с утеплителем	м ²	<u>18754</u> 18987	<u>19072</u> 18342
6107-0103-0105 1110-0103-0105	каркасных обшитых с двух сторон досками без утеплителя	м ²	<u>16050</u> 16113	<u>16084</u> 15883
6107-0103-0106 1110-0103-0106	каркасных обшитых фибролитовыми плитами толщиной 75 мм однослойных	м ²	<u>5879</u> 5937	<u>5911</u> 5721
6107-0103-0107 1110-0103-0107	каркасных обшитых фибролитовыми плитами толщиной 50 мм двухслойных с воздушной прослойкой	м ²	<u>7532</u> 7614	<u>7577</u> 7305
Устройство деревянной конструкции перегородок по исполнению				
6107-0103-0108 1110-0103-0201	щитовых (глухих под остекление, с металлической сеткой, филленчатые)	м ²	<u>3649</u> 3705	<u>3679</u> 3502
6107-0103-0109 1110-0103-0202	дощатых однослойных	м ²	<u>12718</u> 12802	<u>12764</u> 12486
6107-0103-0110 1110-0103-0203	каркасных с обшивкой фанерой с двух сторон	м ²	<u>7776</u> 7882	<u>7830</u> 7487
6107-0103-0111 1110-0103-0204	каркасных с обшивкой фанерой с одной стороны	м ²	<u>6100</u> 6183	<u>6144</u> 5870
6107-0103-0112 1110-0103-0301	каркасно-филленчатых в санузлах	м ²	<u>5680</u> 5754	<u>5720</u> 5476

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6107-0103-0113 1110-0103-0302	барьерных в гардеробных	м²	<u>7878</u> 7934	<u>7907</u> 7720
	Группа 6107-0104 Деревянные конструкции для перекрытия, потолка			
	Подгруппа 6107-0104-01 Устройство деревянной конструкции перекрытия			
	Устройство деревянной конструкции перекрытия с укладкой балок по каменным стенам			
6107-0104-0101 1110-0104-0101	с накатом из щитов	м²	<u>11536</u> 11619	<u>11582</u> 11319
6107-0104-0102 1110-0104-0102	с накатом из горбыля	м²	<u>8507</u> 8608	<u>8565</u> 8245
6107-0104-0103 1110-0104-0103	с накатом из досок	м²	<u>10259</u> 10350	<u>10308</u> 10011
6107-0104-0104 1110-0104-0104	с несущей подшивкой из досок	м²	<u>11464</u> 11554	<u>11513</u> 11226
	Устройство деревянной конструкции перекрытия с укладкой балок по рубленным стенам			
6107-0104-0105 1110-0104-0105	с накатом из щитов	м²	<u>7623</u> 7746	<u>7690</u> 7299
6107-0104-0106 1110-0104-0106	с накатом из горбыля	м²	<u>9557</u> 9699	<u>9633</u> 9180
6107-0104-0107 1110-0104-0107	с накатом из досок	м²	<u>11470</u> 11605	<u>11542</u> 11107
6107-0104-0108 1110-0104-0108	с несущей подшивкой из досок	м²	<u>12586</u> 12718	<u>12659</u> 12232
	Устройство деревянной конструкции перекрытия с укладкой балок по нерубленным стенам			
6107-0104-0113 1110-0104-0109	с накатом из щитов	м²	<u>4998</u> 5077	<u>5044</u> 4795
6107-0104-0114 1110-0104-0110	с накатом из горбыля	м²	<u>6903</u> 6997	<u>6954</u> 6649
6107-0104-0115 1110-0104-0111	с накатом из досок	м²	<u>8778</u> 8869	<u>8829</u> 8539
6107-0104-0116 1110-0104-0112	с несущей подшивкой из досок	м²	<u>9851</u> 9937	<u>9898</u> 9622
	Подгруппа 6107-0104-02 Подшивка деревянного потолка			
	Подшивка деревянного потолка			
6107-0104-0208 1110-0104-0201	досками обшивки	м²	<u>5351</u> 5392	<u>5373</u> 5236
6107-0104-0209 1110-0104-0202	под штукатурку	м²	<u>6106</u> 6134	<u>6121</u> 6028
6107-0104-0210 1110-0104-0203	плитами древесно-волоконистыми твердыми толщиной 5 мм	м²	<u>3135</u> 3186	<u>3162</u> 2990
6107-0104-0211 1110-0104-0204	сталью кровельной неоцинкованной по дереву	м²	<u>1242</u> 1262	<u>1253</u> 1187
6107-0104-0212 1110-0104-0205	сталью кровельной неоцинкованной по асбесту	м²	<u>3039</u> 3064	<u>3052</u> 2974
6107-0104-0213 1110-0104-0206	сталью кровельной оцинкованной по дереву	м²	<u>1051</u> 1069	<u>1060</u> 1004
6107-0104-0214 1110-0104-0207	сталью кровельной оцинкованной по асбесту	м²	<u>2842</u> 2863	<u>2853</u> 2784
	Группа 6107-0109 Деревянные конструкции лестницы, крыльца, козырька			
	Подгруппа 6107-0109-01 Устройство деревянной конструкции лестницы, крыльца, козырька			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Устройство деревянной конструкции			
6107-0109-0106 1110-0109-0101	лестницы с подшивкой досками	м ²	<u>74106</u> 74552	<u>74341</u> 72869
6107-0109-0107 1110-0109-0102	лестницы без подшивки	м ²	<u>66529</u> 66901	<u>66724</u> 65498
6107-0109-0108 1110-0109-0103	крыльца	м ²	<u>93762</u> 94513	<u>94173</u> 91684
6107-0109-0109 1110-0109-0104	козырька	м ²	<u>32424</u> 32832	<u>32645</u> 31309
6107-0109-0110 1110-0110-0101	каркаса для навесов и крылец	м ³	<u>390160</u> 393820	<u>392055</u> 380176
	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	м ³	<u>3699</u> 3761	<u>3732</u> 3525
6107-0115-0105 1110-0115-0102	каркаса, эстакады	м ³	<u>17549</u> 17700	<u>17632</u> 17141
6107-0115-0106 1110-0115-0201	обрешетки под кровлю, покрытия и настила по фермам	м ²	<u>141</u> 144	<u>143</u> 135
	Подгруппа 6107-0115-03 Антисептирование деревянной конструкции			
	Антисептирование водным раствором			
6107-0115-0301 1110-0116-0101	стены	м ²	<u>275</u> 279	<u>277</u> 262
6107-0115-0302 1110-0116-0102	перегородки	м ²	<u>337</u> 343	<u>340</u> 322
6107-0115-0303 1110-0116-0103	покрытия по фермам	м ²	<u>192</u> 195	<u>194</u> 183
	Антисептирование пастой			
6107-0115-0309 1110-0116-0201	стены рубленой	м ²	<u>536</u> 541	<u>539</u> 522
6107-0115-0310 1110-0116-0202	перекрытия по открытым прогонам	м ²	<u>1570</u> 1578	<u>1574</u> 1547
6107-0115-0311 1110-0116-0203	прогона, балки, наката перекрытия	м ²	<u>803</u> 809	<u>806</u> 788
6107-0115-0312 1110-0116-0204	перегородки с двух сторон	м ²	<u>1818</u> 1830	<u>1824</u> 1783
6107-0115-0313 1110-0116-0205	прогона покрытия по фермам	м ²	<u>100</u> 101	<u>101</u> 99
	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	м ²	<u>9817</u> 9936	<u>9879</u> 9495
6107-0201-0102 1110-0401-0102	без изоляционной прокладки толщина 108 мм	м ²	<u>10986</u> 11118	<u>11055</u> 10630
6107-0201-0103 1110-0401-0105	с изоляционной прокладкой толщина 78 мм	м ²	<u>16942</u> 17178	<u>17065</u> 16314
6107-0201-0104 1110-0401-0106	с изоляционной прокладкой толщина 108 мм	м ²	<u>21796</u> 22107	<u>21959</u> 20971

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Устройство гипсокартонной перегородки на деревянном каркасе с обшивкой гипсокартонными листами в два слоя			
<u>6107-0201-0105</u> <u>1110-0401-0103</u>	без изоляционной прокладки толщина 106 мм	м²	<u>13090</u> 13238	<u>13168</u> 12691
<u>6107-0201-0106</u> <u>1110-0401-0104</u>	без изоляционной прокладки толщина 136 мм	м²	<u>14196</u> 14354	<u>14279</u> 13768
<u>6107-0201-0111</u> <u>1110-0401-0107</u>	с изоляционной прокладкой толщина 106 мм	м²	<u>20354</u> 20621	<u>20494</u> 19643
<u>6107-0201-0112</u> <u>1110-0401-0108</u>	с изоляционной прокладкой толщина 136 мм	м²	<u>25283</u> 25625	<u>25463</u> 24374
	Подгруппа 6107-0201-02 Оформление (обделка) проема дверного в перегородке			
<u>6107-0201-0201</u> <u>1110-0402-0402</u>	Оформление (обделка) дверных проемов в гипсокартонных перегородках	проем	<u>4320</u> 4389	<u>4356</u> 4126
	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> <u>1110-0402-0601</u>	в 1 слой с двух сторон толщина 75-125 мм, глухой	м²	<u>7003</u> 7087	<u>7049</u> 6772
<u>6107-0201-0402</u> <u>1110-0402-0602</u>	в 1 слой с двух сторон толщина 75-125 мм, с одним дверным проемом	м²	<u>7588</u> 7678	<u>7637</u> 7344
<u>6107-0201-0403</u> <u>1110-0402-0603</u>	в 1 слой с двух сторон толщина 75-125 мм, с двумя дверными проемами	м²	<u>7887</u> 7979	<u>7937</u> 7637
<u>6107-0201-0404</u> <u>1110-0402-0701</u>	в 2 слоя с двух сторон толщина 100-150 мм, глухой	м²	<u>10737</u> 10856	<u>10802</u> 10415
<u>6107-0201-0405</u> <u>1110-0402-0702</u>	в 2 слоя с двух сторон толщина 100-150 мм, с одним дверным проемом	м²	<u>11313</u> 11434	<u>11379</u> 10982
<u>6107-0201-0406</u> <u>1110-0402-0703</u>	в 2 слоя с двух сторон толщина 100-150 мм, с двумя дверными проемами	м²	<u>11813</u> 11939	<u>11882</u> 11471
<u>6107-0201-0407</u> <u>1110-0402-0801</u>	с двух сторон толщина 125-175 мм, глухой	м²	<u>14860</u> 15018	<u>14947</u> 14430
<u>6107-0201-0408</u> <u>1110-0402-0802</u>	с двух сторон толщина 125-175 мм, с одним дверным проемом	м²	<u>15666</u> 15830	<u>15756</u> 15223
<u>6107-0201-0409</u> <u>1110-0402-0803</u>	с двух сторон толщина 125-175 мм, с двумя дверными проемами	м²	<u>16163</u> 16330	<u>16254</u> 15712
	Устройство гипсокартонной перегородки на двойном каркасе из алюминиевых профилей с обшивкой гипсокартонными листами			
<u>6107-0201-0410</u> <u>1110-0402-0901</u>	в 2 слоя с двух сторон толщина 155-255 мм, глухой	м²	<u>12776</u> 12928	<u>12859</u> 12364
<u>6107-0201-0411</u> <u>1110-0402-0902</u>	в 2 слоя с двух сторон толщина 155-255 мм, с одним дверным проемом	м²	<u>13698</u> 13856	<u>13784</u> 13270
<u>6107-0201-0412</u> <u>1110-0402-0903</u>	в 2 слоя с двух сторон толщина 155-255 мм, с двумя дверными проемами	м²	<u>14276</u> 14437	<u>14364</u> 13837
<u>6107-0201-0413</u> <u>1110-0402-1001</u>	в слоя с пространством для пропуска коммуникаций	м²	<u>13314</u> 13473	<u>13400</u> 12881
	Группа 6107-0203 Гипсокартонные потолки			
	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			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6107-0203-0101 1110-0403-0101	на прямых подвесах	м²	<u>7011</u> 7096	<u>7056</u> 6785
6107-0203-0102 1110-0403-0102	на анкерных подвесах	м²	<u>7186</u> 7273	<u>7231</u> 6953
	Устройство гипсокартонного потолка на двухуровневом каркасе из алюминиевых профилей с обшивкой гипсокартонным листом в 1 слой			
6107-0203-0103 1110-0403-0201	на прямых подвесах	м² потолка	<u>6762</u> 6840	<u>6804</u> 6550
6107-0203-0104 1110-0403-0202	на анкерных подвесах	м² потолка	<u>7142</u> 7226	<u>7186</u> 6921
	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			
6107-0204-0101 1110-0404-0101	в 1 слой, глухой	м²	<u>5024</u> 5091	<u>5060</u> 4844
6107-0204-0102 1110-0404-0102	в 2 слоя, глухой	м²	<u>7055</u> 7141	<u>7102</u> 6821
6107-0204-0103 1110-0404-0103	в 1 слой, с оконным проемом	м²	<u>5403</u> 5475	<u>5442</u> 5206
6107-0204-0104 1110-0404-0104	в 2 слоя, с оконным проемом	м²	<u>7458</u> 7550	<u>7508</u> 7206
6107-0204-0105 1110-0404-0105	в 1 слоя, с дверным проемом	м²	<u>5439</u> 5508	<u>5477</u> 5250
6107-0204-0106 1110-0404-0106	в 2 слоя, с дверным проемом	м²	<u>7516</u> 7605	<u>7564</u> 7275
	Устройство гипсокартонной стены на каркасе из алюминиевых профилей,отнесенным от базовой стены, с обшивкой гипсокартонным листом			
6107-0204-0107 1110-0404-0201	в 1слой, глухой	м²	<u>3566</u> 3609	<u>3589</u> 3448
6107-0204-0108 1110-0404-0202	в 2 слоя, глухой	м²	<u>5519</u> 5581	<u>5553</u> 5350
6107-0204-0109 1110-0404-0203	в 1 слой, с оконным проемом	м²	<u>3906</u> 3955	<u>3933</u> 3775
6107-0204-0110 1110-0404-0204	в 2 слоя, с оконным проемом	м²	<u>5945</u> 6014	<u>5983</u> 5759
6107-0204-0111 1110-0404-0205	в 1 слоя, с дверным проемом	м²	<u>4021</u> 4068	<u>4047</u> 3895
6107-0204-0112 1110-0404-0206	в 2 слоя, с дверным проемом	м²	<u>6074</u> 6140	<u>6110</u> 5895
	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			
6107-0205-0103 1110-0405-0101	с креплением на шурупе	м откоса	<u>1989</u> 2016	<u>2004</u> 1917
6107-0205-0104 1110-0405-0102	с креплением на клее	м откоса	<u>2096</u> 2121	<u>2110</u> 2027
	Подгруппа 6107-0205-02 Установка отделочных уголков			
6107-0205-0201 1110-0405-0201	Установка на внешние углы откосов дверных и оконных проемов отделочных уголков	м уголка	<u>874</u> 886	<u>880</u> 843
	Подраздел 6107-03 ПВХ и алюминиевые конструкции			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Группа 6107-0302 Остекленные перегородки с каркасом из алюминиевых конструкций			
	Подгруппа 6107-0302-01 Устройство остекленной перегородки			
6107-0302-0101 1110-0502-0101	Устройство остекленной перегородки высотой до 3 м с устройством каркаса из алюминиевого профиля	м ² перегоро док (за вычетом проемов)	<u>3299</u> 3357	<u>3329</u> 3146
6107-0302-0102 1110-0502-0102	Установка дверного блока площадью до 2 м ² в остекленную перегородку с каркасом из алюминиевых профилей(к норме 6107-0302-0101)	м ²	<u>3232</u> 3286	<u>3260</u> 3082
6107-0302-0103 1110-0502-0103	Установка дверного блока площадью более 2 м ² в остекленную перегородку с каркасом из алюминиевых профилей(к норме 6107-0302-0101)	м ²	<u>3001</u> 3053	<u>3028</u> 2861
	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,			
6108-0101-0101 1110-0106-0201	переплеты спаренные	м ²	<u>11659</u> 11794	<u>11729</u> 11222
6108-0101-0102 1110-0106-0203	переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м ²	<u>16034</u> 16225	<u>16132</u> 15456
6108-0101-0103 1110-0106-0213	двухкамерный стеклопакет	м ²	<u>13695</u> 13832	<u>13768</u> 13311
	Установка блока оконного с деревянными переплетами, площадь до 2 м ² в стене деревянной			
6108-0101-0104 1110-0106-0205	рубленной, переплеты спаренные	м ²	<u>28585</u> 29010	<u>28811</u> 27451
6108-0101-0105 1110-0106-0207	рубленной, переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м ²	<u>30001</u> 30428	<u>30228</u> 28862
6108-0101-0106 1110-0106-0209	нерубленной, переплеты спаренные	м ²	<u>13574</u> 13748	<u>13665</u> 13104
6108-0101-0107 1110-0106-0211	нерубленной, переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м ²	<u>17330</u> 17547	<u>17444</u> 16747
	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,			
6108-0101-0201 1110-0106-0202	переплеты спаренные	м ²	<u>8402</u> 8501	<u>8454</u> 8085
6108-0101-0202 1110-0106-0204	переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м ²	<u>10970</u> 11100	<u>11037</u> 10575
6108-0101-0203 1110-0106-0214	двухкамерный стеклопакет	м ²	<u>11741</u> 11853	<u>11800</u> 11427
	Установка блока оконного с деревянными переплетами, площадь более 2 м ² в стене деревянной			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6108-0101-0204 1110-0106-0206	рубленной, переплеты спаренные	м²	<u>20368</u> 20665	<u>20524</u> 19544
6108-0101-0205 1110-0106-0208	рубленной, переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м²	<u>21270</u> 21567	<u>21426</u> 20446
6108-0101-0206 1110-0106-0210	нерубленной, переплеты спаренные	м²	<u>9663</u> 9784	<u>9727</u> 9321
6108-0101-0207 1110-0106-0212	нерубленной, переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м²	<u>11909</u> 12052	<u>11985</u> 11505
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,				
6108-0102-0101 1110-0501-0101	глухой	м²	<u>10734</u> 10849	<u>10797</u> 10419
6108-0102-0102 1110-0501-0103	поворотный (откидной, поворотно-откидной) одностворчатый	м²	<u>11281</u> 11389	<u>11339</u> 10981
6108-0102-0103 1110-0501-0105	поворотный (откидной, поворотно-откидной) двухстворчатый	м²	<u>9501</u> 9594	<u>9552</u> 9242
6108-0102-0104 1110-0501-0107	поворотный (откидной, поворотно-откидной) трехстворчатый (в том числе при наличии створок глухого остекления)	м²	<u>11475</u> 11596	<u>11541</u> 11142
Установка блока оконного из ПВХ профиля, площадь более 2 м²,				
6108-0102-0105 1110-0501-0102	глухой	м²	<u>7555</u> 7635	<u>7599</u> 7335
6108-0102-0106 1110-0501-0104	поворотный (откидной, поворотно-откидной) одностворчатый	м²	<u>7936</u> 8013	<u>7978</u> 7720
6108-0102-0107 1110-0501-0106	поворотный (откидной, поворотно-откидной) двухстворчатый	м²	<u>7154</u> 7224	<u>7192</u> 6958
6108-0102-0108 1110-0501-0108	поворотный (откидной, поворотно-откидной) трехстворчатый (в том числе при наличии створок глухого остекления)	м²	<u>8202</u> 8288	<u>8249</u> 7962
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,				
6108-0103-0101 1110-0501-0701	площадь до 1 м²	м²	<u>12981</u> 13169	<u>13078</u> 12472
6108-0103-0102 1110-0501-0702	площадь до 2 м²	м²	<u>7675</u> 7785	<u>7732</u> 7375
6108-0103-0103 1110-0501-0703	площадь до 3 м²	м²	<u>6893</u> 6993	<u>6945</u> 6621
6108-0103-0104 1110-0501-0704	площадь более 3 м²	м²	<u>6155</u> 6245	<u>6202</u> 5911
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 рубленной, площадь до 2 м²				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6108-0104-0101 1110-0106-0701	переплеты одинарные	м²	<u>34473</u> 35021	<u>34764</u> 33015
6108-0104-0102 1110-0106-0703	переплеты раздельные	м²	<u>42866</u> 43531	<u>43207</u> 41041
	Заполнение проема оконного отдельными элементами в стене деревянной рубленой, площадь более 2 м²			
6108-0104-0103 1110-0106-0702	переплеты одинарные	м²	<u>23109</u> 23476	<u>23304</u> 22131
6108-0104-0104 1110-0106-0704	переплеты раздельные	м²	<u>28132</u> 28567	<u>28355</u> 26936
	Группа 6108-0105 Установка досок подоконных			
	Подгруппа 6108-0105-01 Установка досок подоконных деревянных			
	Установка доски подоконной деревянной,			
6108-0105-0101 1110-0106-0801	высота проема до 1 м	м²	<u>6059</u> 6122	<u>6083</u> 5786
6108-0105-0102 1110-0106-0802	высота проема до 2 м	м²	<u>3238</u> 3271	<u>3251</u> 3095
6108-0105-0103 1110-0106-0803	высота проема более 2 м	м²	<u>2197</u> 2219	<u>2205</u> 2099
	Подгруппа 6108-0105-02 Установка досок подоконных из ПВХ			
	Установка доски подоконной из ПВХ в стене каменной,			
6108-0105-0204 1110-0501-0401	глубина проема до 0,5 м	м	<u>4015</u> 4030	<u>4023</u> 3974
6108-0105-0205 1110-0501-0402	глубина проема более 0,5 м	м	<u>5319</u> 5334	<u>5327</u> 5277
6108-0105-0206 1110-0501-0403	Установка доски подоконной из ПВХ в стене панельной	м	<u>3595</u> 3610	<u>3603</u> 3554
	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			
6108-0106-0101 1110-0107-0501	площадь проема до 2 м²	м²	<u>20513</u> 20849	<u>20689</u> 19586
6108-0106-0102 1110-0107-0502	площадь проема более 2 м²	м²	<u>14161</u> 14393	<u>14283</u> 13522
	Установка коробки оконной в стене деревянной нерубленой			
6108-0106-0103 1110-0107-0505	площадь проема до 2 м²	м²	<u>3447</u> 3505	<u>3477</u> 3287
6108-0106-0104 1110-0107-0506	площадь проема более 2 м²	м²	<u>2142</u> 2178	<u>2161</u> 2043
	Группа 6108-0107 Прочие работы			
	Подгруппа 6108-0107-01 Установка приборов			
	Установка прибора,			
6108-0107-0101 1110-0106-0402	оконный	комплект	<u>2065</u> 2100	<u>2084</u> 1970
6108-0107-0102 1110-0106-0401	фрамужный	комплект	<u>4780</u> 4861	<u>4824</u> 4558
	Подгруппа 6108-0107-02 Установка сеток антимоскитных			
6108-0107-0201 1110-0501-0901	Установка сетки антимоскитной	м²	<u>5539</u> 5548	<u>5544</u> 5513
	Подраздел 6108-02 Двери			
	Группа 6108-0201 Установка блоков дверных деревянных			
	Подгруппа 6108-0201-01 Установка блоков дверных деревянных			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Установка блока дверного в наружной или внутренней стене каменной,			
<u>6108-0201-0101</u> <u>1110-0107-0101</u>	площадь проема до 3 м2	м²	<u>8051</u> 8142	<u>8099</u> 7728
<u>6108-0201-0102</u> <u>1110-0107-0102</u>	площадь проема более 3 м2	м²	<u>6750</u> 6832	<u>6794</u> 6471
	Установка блока дверного в перегородке или в стене деревянной нерубленой,			
<u>6108-0201-0103</u> <u>1110-0107-0103</u>	площадь проема до 3 м2	м²	<u>7135</u> 7234	<u>7187</u> 6857
<u>6108-0201-0104</u> <u>1110-0107-0104</u>	площадь проема более 3 м2	м²	<u>6161</u> 6251	<u>6208</u> 5914
	Установка блока дверного в перегородке или во внутренней стене на распорных дюбелях,			
<u>6108-0201-0105</u> <u>1110-0107-0106</u>	площадь проема до 3 м2	м²	<u>5829</u> 5908	<u>5872</u> 5612
<u>6108-0201-0106</u> <u>1110-0107-0107</u>	площадь проема более 3 м2	м²	<u>5007</u> 5075	<u>5043</u> 4812
<u>6108-0201-0107</u> <u>1110-0107-0105</u>	Установка люка в перекрытии, площадь проема до 2 м2	м²	<u>8716</u> 8818	<u>8768</u> 8351
	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> <u>1110-0501-0201</u>	площадь проема до 3 м2	м²	<u>5945</u> 6019	<u>5984</u> 5740
<u>6108-0202-0102</u> <u>1110-0501-0202</u>	площадь проема более 3 м2	м²	<u>5026</u> 5091	<u>5062</u> 4845
	Установка блока дверного из ПВХ профиля в перегородке или деревянной нерубленной стене,			
<u>6108-0202-0103</u> <u>1110-0501-0203</u>	площадь проема до 3 м2	м²	<u>7266</u> 7343	<u>7307</u> 7048
<u>6108-0202-0104</u> <u>1110-0501-0204</u>	площадь проема более 3 м2	м²	<u>5663</u> 5730	<u>5698</u> 5471
	Установка блока дверного балконного из ПВХ профиля,			
<u>6108-0202-0105</u> <u>1110-0501-0301</u>	площадь проема до 3 м2	м²	<u>11528</u> 11636	<u>11587</u> 11231
<u>6108-0202-0106</u> <u>1110-0501-0302</u>	площадь проема более 3 м2	м²	<u>8600</u> 8695	<u>8652</u> 8338
	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> <u>1110-0501-0801</u>	площадь проема до 3 м2	м²	<u>9705</u> 9831	<u>9770</u> 9365
<u>6108-0203-0102</u> <u>1110-0501-0802</u>	площадь проема более 3 м2	м²	<u>4967</u> 5035	<u>5004</u> 4782
	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>6052</u> 6142	<u>6099</u> 5813
<u>6108-0203-0104</u> <u>1110-0501-0804</u>	площадь проема более 3 м2	м²	<u>4393</u> 4456	<u>4428</u> 4222
	Подгруппа 6108-0203-02 Установка дверных балконных блоков из алюминиевого профиля			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>8451</u> 8576	<u>8515</u> 8111
<u>6108-0203-0202</u> <u>1110-0501-0602</u>	площадь проема более 3 м2	м²	<u>7552</u> 7663	<u>7609</u> 7249
	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>10559</u> 10711	<u>10642</u> 10298
<u>6108-0204-0102</u> <u>1109-0403-0402</u>	стена бетонная	м²	<u>11128</u> 11290	<u>11216</u> 10851
	Установка блока дверного металлического двухпольного,			
<u>6108-0204-0103</u> <u>1109-0403-0403</u>	стена кирпичная	м²	<u>9681</u> 9822	<u>9758</u> 9438
<u>6108-0204-0104</u> <u>1109-0403-0404</u>	стена бетонная	м²	<u>10203</u> 10353	<u>10285</u> 9944
	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>13191</u> 13387	<u>13292</u> 12883
<u>6108-0204-0202</u> <u>1109-0403-0406</u>	двухпольного, глухого или остекленного	м²	<u>14271</u> 14487	<u>14386</u> 13922
	Подгруппа 6108-0204-03 Установка дверных доводчиков			
<u>6108-0204-0301</u> <u>1109-0403-0501</u>	Установка дверных доводчиков	шт.	<u>4773</u> 4856	<u>4816</u> 4632
	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>1555</u> 1581	<u>1570</u> 1510
	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>25126</u> 25537	<u>25337</u> 23996
<u>6108-0205-0102</u> <u>1110-0107-0202</u>	площадь до 3 м2	м²	<u>19195</u> 19507	<u>19355</u> 18338
	Подгруппа 6108-0205-02 Заполнение проемов балконных в каменных стенах			
	Заполнение проема балконного блоком дверным с полотнами в стене каменной, площадь до 3 м2			
<u>6108-0205-0201</u> <u>1110-0107-0301</u>	полотна спаренные	м²	<u>10963</u> 11094	<u>11033</u> 10549
<u>6108-0205-0202</u> <u>1110-0107-0303</u>	полотна раздельные (раздельно-спаренные)	м²	<u>16907</u> 17108	<u>17015</u> 16267
	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>9396</u> 9516	<u>9462</u> 9023

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6108-0205-0204 1110-0107-0304	полотна отдельные (раздельно-спаренные)	м ²	<u>15059</u> 15259	<u>15166</u> 14455
	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 м ²			
6108-0205-0301 1110-0107-0401	полотна спаренные	м ²	<u>24680</u> 25055	<u>24877</u> 23642
6108-0205-0302 1110-0107-0403	полотна отдельные (раздельно-спаренные)	м ²	<u>27840</u> 28256	<u>28059</u> 26691
	Заполнение проема балконного блоком дверным в стене деревянной рубленой, площадь более 3 м ²			
6108-0205-0303 1110-0107-0402	полотна спаренные	м ²	<u>17813</u> 18089	<u>17954</u> 17052
6108-0205-0304 1110-0107-0404	полотна отдельные (раздельно-спаренные)	м ²	<u>21454</u> 21783	<u>21623</u> 20547
	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,			
6108-0206-0101 1110-0107-0503	площадь проема до 3 м ²	м ²	<u>19727</u> 20051	<u>19899</u> 18866
6108-0206-0102 1110-0107-0507	площадь проема более 3 м ²	м ²	<u>3470</u> 3527	<u>3499</u> 3315
	Установка коробки дверной в стене деревянной нерубленой,			
6108-0206-0103 1110-0107-0504	площадь проема до 3 м ²	м ²	<u>14372</u> 14609	<u>14498</u> 13744
6108-0206-0104 1110-0107-0508	площадь проема более 3 м ²	м ²	<u>2519</u> 2559	<u>2540</u> 2408
	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			
6108-0207-0101 1126-0201-0601	в кирпичной перегородке	м ²	<u>30840</u> 31039	<u>30949</u> 30705
6108-0207-0102 1126-0201-0602	в кирпичной стене	м ²	<u>34012</u> 34201	<u>34115</u> 33883
	Группа 6108-0208 Прочие работы			
	Подгруппа 6108-0208-01 Обивка дверных блоков оцинкованной сталью			
	Обивка дверного блока оцинкованной сталью по дереву			
6108-0208-0101 1110-0107-0612	с одной стороны	м ²	<u>7113</u> 7194	<u>7121</u> 6720
6108-0208-0102 1110-0107-0611	с двух сторон	м ²	<u>11108</u> 11238	<u>11125</u> 10499
	Обивка дверного блока оцинкованной сталью по асбесту			
6108-0208-0103 1110-0107-0610	с одной стороны	м ²	<u>9900</u> 9985	<u>9910</u> 9496
6108-0208-0104 1110-0107-0609	с двух сторон	м ²	<u>15338</u> 15475	<u>15359</u> 14711
	Подраздел 6108-03 Витражи			
	Группа 6108-0301 Установка блоков витражных из ПВХ профиля			
	Подгруппа 6108-0301-01 Установка блоков витражных из ПВХ			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6108-0301-0101 1110-0501-0501	Установка блока витражного из ПВХ	м²	<u>5692</u> 5769	<u>5733</u> 5480
	Подраздел 6108-04 Ворота			
	Группа 6108-0401 Монтаж ворот секционных			
	Подгруппа 6108-0401-01 Монтаж ворот секционных			
	Монтаж ворот секционных,			
6108-0401-0101 1109-0403-0302	площадь 9 м²	м²	<u>4274</u> 4347	<u>4311</u> 4147
6108-0401-0102 1109-0403-0303	площадь 12 м²	м²	<u>4262</u> 4334	<u>4298</u> 4135
6108-0401-0103 1109-0403-0304	площадь 18 м²	м²	<u>3909</u> 3975	<u>3943</u> 3792
6108-0401-0104 1109-0403-0305	площадь 25 м²	м²	<u>3200</u> 3254	<u>3228</u> 3104
6108-0401-0105 1109-0403-0306	площадь 40 м²	м²	<u>2410</u> 2451	<u>2432</u> 2338
	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,			
6108-0501-0101 1115-0501-0101	открывание в одну сторону	м²	<u>10253</u> 10282	<u>10269</u> 10199
6108-0501-0102 1115-0501-0102	открывание в разные стороны	м²	<u>10874</u> 10905	<u>10891</u> 10817
	Остекление окна с одним перелетом,			
6108-0501-0103 1115-0501-0103	толщина стекла 3 мм	м²	<u>5467</u> 5482	<u>5475</u> 5438
6108-0501-0112 1115-0501-0303	толщина стекла 4 мм	м²	<u>5945</u> 5985	<u>5967</u> 5873
	Остекление окна со спаренным перелетом,			
6108-0501-0104 1115-0501-0104	толщина стекла 3 мм	м²	<u>10967</u> 10999	<u>10985</u> 10907
6108-0501-0113 1115-0501-0304	толщина стекла 4 мм	м²	<u>12055</u> 12139	<u>12101</u> 11904
	Остекление окна с двумя перелетами, толщина стекла 4 мм,			
6108-0501-0110 1115-0501-0301	открывание в одну сторону	м²	<u>11151</u> 11226	<u>11192</u> 11015
6108-0501-0111 1115-0501-0302	открывание в разные стороны	м²	<u>11840</u> 11920	<u>11884</u> 11696
	Остекление окна в два спаренных перелета,			
6108-0501-0115 1115-0501-0401	тройное остекление, толщиной стекла 3 мм	м²	<u>16782</u> 16836	<u>16811</u> 16683
6108-0501-0116 1115-0501-0501	тройное остекление, толщиной стекла 4 мм	м²	<u>18864</u> 19002	<u>18939</u> 18614
	Подгруппа 6108-0501-02 Остекление фрамуг			
	Остекление фрамуги с одним переплетом			
6108-0501-0201 1115-0501-0105	толщина стекла 3 мм	м²	<u>6439</u> 6462	<u>6451</u> 6398
6108-0501-0202 1115-0501-0305	толщина стекла 4 мм	м²	<u>7470</u> 7528	<u>7501</u> 7365
	Подгруппа 6108-0501-03 Остекление дверей балконных			
	Остекление двери балконной в два полотна, толщина стекла 3 мм,			
6108-0501-0301 1115-0501-0106	открывание в одну сторону	м²	<u>6854</u> 6876	<u>6866</u> 6813

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6108-0501-0302 1115-0501-0107	открывание в разные стороны	м ²	<u>7304</u> 7328	<u>7317</u> 7260
	Остекление двери балконной в два полотна, толщина стекла 4 мм,			
6108-0501-0303 1115-0501-0306	открывание в одну сторону	м ²	<u>7769</u> 7827	<u>7801</u> 7665
6108-0501-0304 1115-0501-0307	открывание в разные стороны	м ²	<u>8273</u> 8334	<u>8306</u> 8161
	Остекление двери балконной с одинарным полотном,			
6108-0501-0305 1115-0501-0108	толщина стекла 3 мм	м ²	<u>3613</u> 3625	<u>3620</u> 3592
6108-0501-0306 1115-0501-0308	толщина стекла 4 мм	м ²	<u>4105</u> 4135	<u>4121</u> 4049
	Остекление двери балконной со спаренным полотном,			
6108-0501-0307 1115-0501-0109	толщина стекла 3 мм	м ²	<u>7296</u> 7319	<u>7309</u> 7252
6108-0501-0308 1115-0501-0309	толщина стекла 4 мм	м ²	<u>8234</u> 8295	<u>8267</u> 8124
	Остекление двери балконной в два спаренных перелета,			
6108-0501-0309 1115-0501-0402	тройное остекление, толщиной стекла 3 мм	м ²	<u>9686</u> 9719	<u>9704</u> 9624
6108-0501-0310 1115-0501-0502	тройное остекление, толщиной стекла 4 мм	м ²	<u>11151</u> 11237	<u>11198</u> 10995
	Подгруппа 6108-0501-04 Остекление дверей			
6108-0501-0401 1115-0501-0203	Остекление двери, стекло витринное	м ²	<u>18627</u> 18727	<u>18682</u> 18447
6108-0501-0402 1115-0501-0601	Остекление дверного полотна одинарного, толщина стекла от 4 до 6 мм	м ²	<u>11790</u> 11852	<u>11824</u> 11677
	Подгруппа 6108-0501-05 Остекление витрин			
6108-0501-0501 1115-0501-0204	Остекление витрины с металлическими переплетами, стекло витринное	м ²	<u>16461</u> 16544	<u>16506</u> 16315
	Подгруппа 6108-0501-06 Остекление фонарей зенитных			
6108-0501-0601 1115-0501-0601	Остекление фонарей зенитных, стекло профильное	м ²	<u>11790</u> 11852	<u>11824</u> 11677
	Раздел 6109 Полы			
	Подраздел 6109-01 Основание под полы			
	Группа 6109-0101 Уплотнение			
	Подгруппа 6109-0101-01 Уплотнение грунта			
	Уплотнение грунта			
6109-0101-0101 1111-0101-0101	гравием	м ²	<u>377</u> 384	<u>381</u> 358
6109-0101-0102 1111-0101-0102	щебнем	м ²	<u>613</u> 780	<u>685</u> 686
	Группа 6109-0102 Слои подстилающие			
	Подгруппа 6109-0102-01 Устройство подстилающих слоев с уплотнением трамбовками			
	Устройство подстилающих слоев с уплотнением трамбовками,			
6109-0102-0101 1111-0101-0201	песчаных	м ³	<u>17912</u> 20657	<u>19677</u> 20125
6109-0102-0102 1111-0101-0202	шлаковых	м ³	<u>18641</u> 18956	<u>18854</u> 17941
6109-0102-0103 1111-0101-0203	гравийных	м ³	<u>17428</u> 17781	<u>17652</u> 16597

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6109-0102-0104 1111-0101-0204	щебеночных	м³	<u>24591</u> 29190	<u>26552</u> 26095
Устройство подстилающих слоев с уплотнением трамбовками, глинобитных				
6109-0102-0105 1111-0101-0205	без добавок	м³	<u>41950</u> 44929	<u>43841</u> 42839
6109-0102-0106 1111-0101-0206	с маслянистыми добавками	м³	<u>56587</u> 59500	<u>58435</u> 57580
6109-0102-0107 1111-0101-0207	с добавкой щебня	м³	<u>46250</u> 49994	<u>48353</u> 47054
Устройство подстилающих слоев с уплотнением трамбовками				
6109-0102-0108 1111-0101-0208	глинобетонных	м³	<u>47637</u> 52294	<u>49982</u> 48553
Устройство подстилающих слоев				
6109-0102-0110 1111-0101-0209	бетонных	м³	<u>43810</u> 44758	<u>42087</u> 41897
Подгруппа 6109-0102-02 Устройство подстилающих слоев с уплотнением катками				
Устройство подстилающих слоев с уплотнением самоходными катками,				
6109-0102-0201 1111-0101-0301	шлаковых	м³	<u>16252</u> 16494	<u>16405</u> 15633
6109-0102-0202 1111-0101-0302	гравийных	м³	<u>14694</u> 14980	<u>14869</u> 13957
6109-0102-0203 1111-0101-0303	щебеночных	м³	<u>24859</u> 29161	<u>26716</u> 26078
Подраздел 6109-02 Стяжки, полы				
Группа 6109-0201 Стяжки				
Подгруппа 6109-0201-01 Устройство стяжек цементных				
Устройство стяжек цементных				
6109-0201-0101 1111-0101-1101	толщиной 20 мм	м²	<u>1864</u> 2021	<u>1910</u> 1820
6109-0201-0102 1111-0101-1102	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0101	м²	<u>136</u> 169	<u>144</u> 140
Подгруппа 6109-0201-02 Устройство стяжек бетонных				
Устройство стяжек бетонных				
6109-0201-0201 1111-0101-1103	толщиной 20 мм	м²	<u>1917</u> 1945	<u>1873</u> 1827
6109-0201-0202 1111-0101-1104	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0201	м²	<u>152</u> 154	<u>138</u> 145
Подгруппа 6109-0201-03 Устройство стяжек легкогобетонных				
Устройство стяжек легкогобетонных				
6109-0201-0301 1111-0101-1105	толщиной 20 мм	м²	<u>2633</u> 2664	<u>2650</u> 2549
6109-0201-0302 1111-0101-1106	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0301	м²	<u>230</u> 231	<u>231</u> 229
Устройство стяжек легкогобетонных из сухих смесей				
6109-0201-0303 1111-0101-1111	толщиной 20 мм	м²	<u>4485</u> 4520	<u>4504</u> 4401
6109-0201-0304 1111-0101-1112	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0303	м²	<u>671</u> 672	<u>672</u> 669
Подгруппа 6109-0201-04 Устройство стяжек из плит				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Устройство стяжки из плит			
<u>6109-0201-0401</u> <u>1111-0101-1107</u>	древесноволокнистых	м ²	<u>917</u> 922	<u>920</u> 902
	Подгруппа 6109-0201-05 Выравнивание поверхностей			
	керамзитобетонных оснований (стяжек) , полимерцементной шпаклевкой			
<u>6109-0201-0501</u> <u>1111-0101-1108</u>	толщина слоя 1 мм	м ²	<u>1562</u> 1584	<u>1573</u> 1500
	бетонных и цементных оснований (стяжек) под полы выравнивающимися смесями			
<u>6109-0201-0502</u> <u>1111-0101-1109</u>	толщина слоя 5 мм	м ² стяжки	<u>2490</u> 2515	<u>2504</u> 2423
<u>6109-0201-0503</u> <u>1111-0101-1110</u>	на каждый 1 мм изменения толщины слоя	м ² стяжки	<u>304</u> 306	<u>305</u> 300
	Подгруппа 6109-0201-07 Стяжки из полистиролбетона			
	Устройство стяжки из модифицированного полистиролбетона			
<u>6109-0201-0701</u> <u>1111-0101-1113</u>	толщиной 50 мм	м ²	<u>3323</u> 3350	<u>3339</u> 3254
<u>6109-0201-0702</u> <u>1111-0101-1114</u>	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0701	м ²	<u>229</u> 230	<u>229</u> 227
	Подгруппа 6109-0201-08 Устройство стяжки по бетону под полы			
	Устройство стяжки по бетону под полы из рентгенозащитного раствора			
<u>6109-0201-0801</u> <u>1115-0209-0103</u>	толщиной 30 мм	м ²	<u>9549</u> 9507	<u>9493</u> 9427
<u>6109-0201-0802</u> <u>1115-0209-0104</u>	Добавлять к норме при увеличении толщины грунта на каждые 10 мм сверх 30 мм 6109-0201-0801	м ²	<u>3144</u> 3130	<u>3126</u> 3105
	Группа 6109-0202 Полы			
	Подгруппа 6109-0202-01 Полы бетонные			
	Устройство бетонных полов, выполняемых методом вакуумирования,			
<u>6109-0202-0101</u> <u>1111-0101-1401</u>	толщиной 100 мм	м ²	<u>4299</u> 4415	<u>4118</u> 4073
<u>6109-0202-0102</u> <u>1111-0101-1402</u>	толщиной 150 мм	м ²	<u>5824</u> 5987	<u>5546</u> 5514
<u>6109-0202-0103</u> <u>1111-0101-1403</u>	толщиной 200 мм	м ²	<u>7292</u> 7501	<u>6917</u> 6900
<u>6109-0202-0104</u> <u>1111-0101-1404</u>	толщиной 250 мм	м ²	<u>8795</u> 9051	<u>8323</u> 8319
<u>6109-0202-0105</u> <u>1111-0101-1405</u>	на гранитном щебне толщиной 100 мм	м ²	<u>4873</u> 4922	<u>5090</u> 4443
	Устройство бетонных полов армированных, с поверхностным упрочнением			
<u>6109-0202-0106</u> <u>1111-0101-1406</u>	толщиной 110 мм	м ²	<u>6427</u> 6618	<u>6488</u> 6076
<u>6109-0202-0107</u> <u>1111-0101-1407</u>	Добавлять или исключать при изменении толщины пола на 10 мм к норме 6109-0202-0106	м ²	<u>369</u> 386	<u>375</u> 340
	Подгруппа 6109-0202-02 Полы полимерные наливные полиуретановые			
	Устройство полов полимерных наливных полиуретановых с минеральными наполнителями			
<u>6109-0202-0201</u> <u>1111-0101-4701</u>	толщиной покрытия 1 мм	м ²	<u>7857</u> 7885	<u>7872</u> 7776
<u>6109-0202-0202</u> <u>1111-0101-4703</u>	Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6109-0202-0201	м ²	<u>5179</u> 5183	<u>5181</u> 5167

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Устройство полов полимерных наливных полиуретановых без минеральных наполнителей			
<u>6109-0202-0203</u> <u>1111-0101-4704</u>	толщиной покрытия 1 мм	м²	<u>7218</u> 7236	<u>7227</u> 7167
<u>6109-0202-0204</u> <u>1111-0101-4705</u>	Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6109-0202-0203	м²	<u>5168</u> 5172	<u>5170</u> 5157
	Устройство тонкослойного защитного покрытия			
<u>6109-0202-0205</u> <u>1111-0101-4702</u>	из полиуретановой эмали	м²	<u>4475</u> 4506	<u>4491</u> 4389
	Подгруппа 6109-0202-03 Полы полимерные наливные эпоксидные			
	Устройство полов полимерных наливных эпоксидных с минеральными наполнителями			
<u>6109-0202-0301</u> <u>1111-0101-4706</u>	толщиной покрытия 1 мм	м²	<u>8472</u> 8500	<u>8487</u> 8391
<u>6109-0202-0302</u> <u>1111-0101-4707</u>	Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6109-0202-0301	м²	<u>5792</u> 5796	<u>5794</u> 5780
	Устройство полов полимерных наливных эпоксидных без минеральных наполнителей			
<u>6109-0202-0303</u> <u>1111-0101-4708</u>	толщиной покрытия 1 мм	м²	<u>7829</u> 7847	<u>7839</u> 7778
<u>6109-0202-0304</u> <u>1111-0101-4709</u>	Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6109-0202-0303	м²	<u>5776</u> 5780	<u>5778</u> 5764
	Подгруппа 6109-0202-04 Теплые полы			
	Устройство системы теплых полов по готовому основанию, на основе			
<u>6109-0202-0401</u> <u>1111-0101-4801</u>	нагревательного кабеля	м²	<u>1477</u> 1502	<u>1490</u> 1409
<u>6109-0202-0402</u> <u>1111-0101-4802</u>	нагревательного мата	м²	<u>977</u> 994	<u>986</u> 932
<u>6109-0202-0403</u> <u>1111-0101-4803</u>	термопленки	м²	<u>1087</u> 1102	<u>1095</u> 1045
	Устройство теплоизоляционного слоя для систем электрического обогрева полов, из			
<u>6109-0202-0404</u> <u>1111-0101-4804</u>	рулонных материалов с отражающим эффектом	м²	<u>6036</u> 6039	<u>6038</u> 6028
	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> <u>1111-0101-1301</u>	без добавок песка	м²	<u>557</u> 571	<u>568</u> 524
<u>6109-0301-0102</u> <u>1111-0101-1302</u>	улучшенное добавками песка (20%)	м²	<u>1080</u> 1200	<u>1159</u> 1144
	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	м²	<u>4069</u> 4270	<u>4155</u> 4119
	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	м²	<u>2490</u> 2612	<u>2490</u> 2446

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6109-0302-0102</u> 1111-0101-1502	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0302-0101	м²	<u>178</u> 183	<u>169</u> 168
	Устройство покрытий из бетона			
<u>6109-0302-0103</u> 1111-0101-1601	кислотоупорного, толщина 40 мм	м²	<u>14210</u> 14336	<u>14275</u> 13831
<u>6109-0302-0104</u> 1111-0101-1603	Добавлять или исключать на каждые 10 мм изменения толщины к норме 6109-0302-0103	м²	<u>3145</u> 3170	<u>3158</u> 3066
<u>6109-0302-0105</u> 1111-0101-1602	жароупорного, толщина 90 мм	м²	<u>9291</u> 9356	<u>9343</u> 9184
<u>6109-0302-0106</u> 1111-0101-1604	Добавлять или исключать на каждые 10 мм изменения толщины к норме 6109-0302-0105	м²	<u>743</u> 747	<u>745</u> 733
	Подгруппа 6109-0302-02 Покрытия цементные			
	Устройство покрытий цементных,			
<u>6109-0302-0201</u> 1111-0101-1503	толщина 20 мм	м²	<u>1799</u> 2027	<u>1892</u> 1832
<u>6109-0302-0202</u> 1111-0101-1504	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0302-0201	м²	<u>161</u> 196	<u>170</u> 162
	Подгруппа 6109-0302-03 Покрытия металлоцементные			
	Устройство покрытий металлоцементных, толщина 15 мм			
<u>6109-0302-0301</u> 1111-0101-1505	толщина 15 мм	м²	<u>3736</u> 3858	<u>3810</u> 3663
<u>6109-0302-0302</u> 1111-0101-1506	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0302-0301	м²	<u>164</u> 164	<u>164</u> 162
	Подгруппа 6109-0302-04 Шлифование			
	Шлифование покрытий			
<u>6109-0302-0401</u> 1111-0101-1507	бетонных и металлоцементных	м²	<u>3537</u> 3600	<u>3573</u> 3372
	Подгруппа 6109-0302-05 Железнение			
	Железнение покрытий			
<u>6109-0302-0501</u> 1111-0101-1508	цементных	м²	<u>542</u> 551	<u>547</u> 518
	Группа 6109-0303 Покрытия мозаичные, асфальтобетонные			
	Подгруппа 6109-0303-01 Покрытия асфальтобетонные			
	Устройство покрытий асфальтобетонных			
<u>6109-0303-0101</u> 1111-0101-1901	литых, толщина 25 мм	м²	<u>1739</u> 1759	<u>1750</u> 1684
<u>6109-0303-0102</u> 1111-0101-1902	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0303-0101	м²	<u>144</u> 146	<u>145</u> 137
<u>6109-0303-0103</u> 1111-0101-1903	жестких, толщина 25 мм	м²	<u>2753</u> 2998	<u>2949</u> 2578
<u>6109-0303-0104</u> 1111-0101-1904	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0303-0103	м²	<u>376</u> 424	<u>414</u> 345
	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	м²	<u>14258</u> 14476	<u>14326</u> 13909

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6109-0303-0202 1111-0101-1702	(терраццо) без рисунка, толщина 20 мм	м²	<u>8458</u> 8525	<u>8466</u> 7948
6109-0303-0203 1111-0101-1703	(терраццо) с рисунком, толщина 20 мм	м²	<u>9692</u> 9779	<u>9710</u> 9124
6109-0303-0204 1111-0101-1704	Добавлять на каждые 5 мм изменения толщины сверх 20 мм к нормам 6109-0303-0202, 6109-0303-0203	м²	<u>880</u> 877	<u>871</u> 809
Подгруппа 6109-0303-03 Установка жилок				
Установка жилок в покрытиях мозаичных,				
6109-0303-0301 1111-0101-1801	стеклянных	м	<u>1160</u> 1177	<u>1169</u> 1111
6109-0303-0302 1111-0101-1802	латунных	м	<u>999</u> 1015	<u>1008</u> 956
6109-0303-0303 1111-0101-1803	алюминиевых	м	<u>982</u> 998	<u>991</u> 939
Группа 6109-0304 Покрытия из кирпича, чугунных плит				
Подгруппа 6109-0304-01 Покрытия из кирпича кислотоупорного				
Покрытия из кирпича кислотоупорного на эпоксидно-фурановой замазке,				
6109-0304-0101 1111-0101-2601	при укладке плашмя	м²	<u>64957</u> 65263	<u>65126</u> 64080
6109-0304-0102 1111-0101-2602	при укладке на ребро	м²	<u>107649</u> 108158	<u>107929</u> 106190
Подгруппа 6109-0304-03 Покрытия из чугунных плит				
Устройство покрытий из чугунных плит				
6109-0304-0301 1111-0101-2901	на прослойке из песка	м²	<u>28429</u> 28725	<u>28599</u> 28326
6109-0304-0302 1111-0101-2902	на прослойке из бетона	м²	<u>15202</u> 15297	<u>15162</u> 15000
Группа 6109-0305 Покрытия ксилолитовые, поливинилацетатные				
Подгруппа 6109-0305-01 Покрытия ксилолитовые				
Устройство покрытий ксилолитовых				
6109-0305-0101 1111-0101-2001	толщина 15 мм	м²	<u>9596</u> 9654	<u>9628</u> 9442
6109-0305-0102 1111-0101-2002	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0305-0101	м²	<u>1645</u> 1651	<u>1648</u> 1631
Подгруппа 6109-0305-02 Покрытия поливинилацетатные				
Устройство покрытий поливинилацетатных				
6109-0305-0201 1111-0101-2003	толщина 3 мм	м²	<u>6049</u> 6105	<u>6078</u> 5901
6109-0305-0202 1111-0101-2004	Добавлять или исключать на каждый 1 мм изменения толщины к норме 6109-0305-0201	м²	<u>1486</u> 1498	<u>1492</u> 1457
Подгруппа 6109-0305-03 Покрытия поливинилацетатно-цементобетонные				
Устройство покрытий поливинилацетатно-цементобетонных				
6109-0305-0301 1111-0101-2201	толщина 20 мм	м²	<u>9670</u> 9789	<u>9738</u> 9405
Подгруппа 6109-0305-05 Покрытия бесшовные				
Устройство покрытий бесшовных эпоксидно-				
6109-0305-0501 1111-0101-2301	полиэфирных, толщина 5 мм	м²	<u>16200</u> 16285	<u>16245</u> 15970

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6109-0305-0502</u> 1111-0101-2302	полиамидных, толщина 5 мм	м²	<u>15414</u> 15499	<u>15459</u> 15181
<u>6109-0305-0503</u> 1111-0101-2303	карбамидных, толщина 5 мм	м²	<u>16758</u> 16844	<u>16803</u> 16523
<u>6109-0305-0504</u> 1111-0101-2304	фурановых, толщина 5 мм	м²	<u>11836</u> 11915	<u>11878</u> 11619
<u>6109-0305-0505</u> 1111-0101-2305	каучуковых, толщина 5 мм	м²	<u>14972</u> 15056	<u>15017</u> 14741
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>24403</u> 24538	<u>24475</u> 24034
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>3711</u> 3819	<u>3763</u> 3579
Устройство покрытий из плиток керамических				
<u>6109-0306-0102</u> 1111-0101-2702	для полов многоцветных или одноцветных на цементном растворе	м²	<u>5461</u> 5599	<u>5529</u> 5249
<u>6109-0306-0104</u> 1111-0101-2705	для полов многоцветных или одноцветных на клее из сухих смесей	м²	<u>6774</u> 6882	<u>6833</u> 6485
Устройство покрытий ковровых из плиток керамических				
<u>6109-0306-0103</u> 1111-0101-2704	на цементном растворе	м²	<u>4121</u> 4271	<u>4190</u> 3991
Устройство покрытий из плит керамогранитных				
<u>6109-0306-0105</u> 1111-0101-2707	на клее из сухих смесей	м²	<u>5815</u> 5893	<u>5857</u> 5603
Подгруппа 6109-0306-04 Устройство покрытий из мраморных плит				
Устройство покрытий из мраморных плит на клеевом растворе из сухих смесей,				
<u>6109-0306-0401</u> 1111-0101-3101	количество плит на 1 м² до 2 штук	м²	<u>36398</u> 36538	<u>36476</u> 36011
<u>6109-0306-0402</u> 1111-0101-3102	количество плит на 1 м² до 3 штук	м²	<u>39065</u> 39239	<u>39162</u> 38585
<u>6109-0306-0403</u> 1111-0101-3103	количество плит на 1 м² до 4 штук	м²	<u>41029</u> 41235	<u>41142</u> 40456
<u>6109-0306-0404</u> 1111-0101-3104	количество плит на 1 м² до 10 штук	м²	<u>46808</u> 47100	<u>46968</u> 45997
<u>6109-0306-0405</u> 1111-0101-3105	количество плит на 1 м² до 20 штук	м²	<u>53965</u> 54374	<u>54187</u> 52831
<u>6109-0306-0406</u> 1111-0101-3106	количество плит на 1 м² до 30 штук	м²	<u>61800</u> 62336	<u>62090</u> 60309
Устройство покрытий из полированных мраморных плит на цементном растворе				
<u>6109-0306-0407</u> 1115-0108-0701	различной формы типа "брекчия"	м²	<u>41793</u> 42373	<u>42037</u> 40346
<u>6109-0306-0408</u> 1115-0108-1201	гладких и орнаментированных, число плит в 1 м² до 4	м²	<u>41627</u> 42201	<u>41877</u> 40203
<u>6109-0306-0409</u> 1115-0108-1202	гладких и орнаментированных, число плит в 1 м² до 6	м²	<u>50431</u> 51137	<u>50744</u> 48724
<u>6109-0306-0410</u> 1115-0108-1203	гладких и орнаментированных, число плит в 1 м² до 10	м²	<u>65788</u> 66733	<u>66218</u> 63607
<u>6109-0306-0411</u> 1115-0108-1204	гладких и орнаментированных, число плит в 1 м² более 10	м²	<u>73937</u> 75020	<u>74439</u> 71524
Подгруппа 6109-0306-05 Устройство покрытий из плит гранитных				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Устройство покрытий из гранитных плит на клеевом растворе из сухих смесей,			
6109-0306-0501 1111-0101-3107	количество плит на 1 м2 до 3 штук	м²	<u>32939</u> 33129	<u>33044</u> 32412
6109-0306-0502 1111-0101-3108	количество плит на 1 м2 до 4 штук	м²	<u>36615</u> 36860	<u>36750</u> 35936
6109-0306-0503 1111-0101-3109	количество плит на 1 м2 до 10 штук	м²	<u>44967</u> 45333	<u>45166</u> 43949
	Устройство покрытий из полированных гранитных плит на цементном растворе			
6109-0306-0504 1115-0108-1205	гладких и орнаментированных, число плит в 1 м2 до 4	м²	<u>63499</u> 64436	<u>63938</u> 61447
6109-0306-0505 1115-0108-1206	гладких и орнаментированных, число плит в 1 м2 до 6	м²	<u>76191</u> 77328	<u>76727</u> 73729
6109-0306-0506 1115-0108-1207	гладких и орнаментированных, число плит в 1 м2 до 10	м²	<u>103378</u> 104951	<u>104134</u> 100094
6109-0306-0507 1115-0108-1208	гладких и орнаментированных, число плит в 1 м2 более 10	м²	<u>119031</u> 120847	<u>119904</u> 115250
	Подгруппа 6109-0306-06 Облицовка ступеней и подступеней			
	Облицовка ступеней и подступеней полированными плитами			
6109-0306-0601 1115-0105-0101	мраморными	м²	<u>32044</u> 32524	<u>32278</u> 30983
6109-0306-0602 1115-0105-0103	керамогранитными	м²	<u>16354</u> 16494	<u>16429</u> 16104
6109-0306-0603 1115-0108-1001	гранитными	м²	<u>89482</u> 90812	<u>90163</u> 86729
6109-0306-0604 1115-0108-1101	гранитные толщиной 150 мм	м²	<u>43332</u> 43913	<u>43580</u> 41869
	Группа 6109-0307 Покрытия деревянные, лаги			
	Подгруппа 6109-0307-02 Устройство покрытий деревянных			
	Устройство покрытий дощатых,			
6109-0307-0201 1111-0101-3301	толщина 28 мм	м²	<u>5431</u> 5473	<u>5454</u> 5315
6109-0307-0202 1111-0101-3302	толщина 36 мм	м²	<u>8701</u> 8747	<u>8726</u> 8572
	Устройство покрытий из брусков			
6109-0307-0203 1111-0101-3303	Устройство покрытий из брусков	м²	<u>18448</u> 18496	<u>18474</u> 18313
	Подгруппа 6109-0307-03 Устройство покрытий из паркета			
	Устройство покрытий из			
6109-0307-0301 1111-0101-3401	паркетных досок	м²	<u>38144</u> 38221	<u>38186</u> 37931
6109-0307-0302 1111-0101-3402	паркета мозаичного	м²	<u>8198</u> 8234	<u>8217</u> 8099
6109-0307-0303 1111-0101-3403	паркета штучного без жилок	м²	<u>12194</u> 12285	<u>12244</u> 11948
6109-0307-0307 1111-0101-3501	щитов паркетных	м²	<u>27219</u> 27302	<u>27262</u> 26992
	Устройство покрытий из многослойных паркетных досок типа Tarkett,			
6109-0307-0304 1111-0101-3404	по готовому основанию с устройством звукоизоляционной прокладки "плавающим" способом	м²	<u>27458</u> 27487	<u>27473</u> 27379
6109-0307-0305 1111-0101-3405	по готовому основанию с устройством звукоизоляционной прокладки способом бесклевого (замкового) соединения	м²	<u>26400</u> 26418	<u>26410</u> 26351

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6109-0307-0306</u> 1111-0101-3406	наклеиванием досок по всей площади к готовому основанию	м ²	<u>30726</u> 30779	<u>30753</u> 30582
Подгруппа 6109-0307-04 Укладка покрытий ламинированных				
<u>6109-0307-0401</u> 1111-0101-3407	напольных клеевым способом	м ²	<u>4998</u> 5038	<u>5018</u> 4887
<u>6109-0307-0402</u> 1111-0101-3408	напольных бесклеевым (замковым) способом	м ²	<u>1666</u> 1689	<u>1679</u> 1603
Подгруппа 6109-0307-05 Устройство покрытий из щитов				
Устройство покрытий из щитов деревянных				
<u>6109-0307-0501</u> 1111-0101-3502	реечных	м ²	<u>15275</u> 15326	<u>15302</u> 15136
Подгруппа 6109-0307-06 Устройство покрытий из плит				
Устройство покрытий из плит древесноволокнистых и древесностружечных				
<u>6109-0307-0601</u> 1111-0101-3503	древесноволокнистых	м ²	<u>3255</u> 3294	<u>3276</u> 3148
<u>6109-0307-0602</u> 1111-0101-3504	древесностружечных	м ²	<u>4263</u> 4297	<u>4281</u> 5465
Подгруппа 6109-0307-07 Установка жилок				
Установка жилок дубовых				
<u>6109-0307-0701</u> 1111-0101-1804	в покрытиях паркетных	м	<u>201</u> 203	<u>202</u> 194
Подгруппа 6109-0307-08 Укладка лаг				
Укладка лаг по кирпичным				
<u>6109-0307-0801</u> 1111-0101-1201	столбикам	м ²	<u>4424</u> 4462	<u>4437</u> 4152
<u>6109-0307-0802</u> 1111-0101-1202	подкладкам	м ²	<u>3911</u> 3942	<u>3924</u> 3737
Укладка лаг по плитам				
<u>6109-0307-0803</u> 1111-0101-1203	перекрытий	м ²	<u>2428</u> 2452	<u>2441</u> 2361
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 клею	м ²	<u>5637</u> 5657	<u>5648</u> 5584
<u>6109-0308-0102</u> 1111-0101-3602	на мастике	м ²	<u>6137</u> 6165	<u>6152</u> 6061
Устройство покрытий (линолеум) на				
<u>6109-0308-0103</u> 1111-0101-3603	насухо, из готовых ковров на комнату	м ²	<u>5029</u> 5043	<u>5036</u> 4993
<u>6109-0308-0104</u> 1111-0101-3604	насухо, со свариванием полотнищ в стыках	м ²	<u>5436</u> 5457	<u>5447</u> 5375
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>5972</u> 6010	<u>5993</u> 5870
<u>6109-0308-0202</u> 1111-0101-3606	мастике из готовых ковров на комнату	м ²	<u>5698</u> 5736	<u>5719</u> 5596
<u>6109-0308-0203</u> 1111-0101-3607	насухо с проклеиванием на стыках клеем	м ²	<u>5010</u> 5042	<u>5026</u> 4923
<u>6109-0308-0204</u> 1111-0101-3608	насухо с проклеиванием на стыках мастикой	м ²	<u>4992</u> 5023	<u>5008</u> 4904
<u>6109-0308-0205</u> 1111-0101-3609	насухо, из готовых ковров на комнату	м ²	<u>3844</u> 3857	<u>3851</u> 3809

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6109-0308-03 Устройство покрытий из "Релина"			
	Устройство покрытий из "Релина"			
<u>6109-0308-0301</u> <u>1111-0101-3701</u>	на клее	м ²	<u>10178</u> 10209	<u>10194</u> 10090
<u>6109-0308-0302</u> <u>1111-0101-3702</u>	на мастике	м ²	<u>10269</u> 10301	<u>10285</u> 10182
	Подгруппа 6109-0308-04 Покрытия из плиток			
	Покрытия из плиток поливинилхлоридных			
<u>6109-0308-0401</u> <u>1111-0101-3801</u>	на мастике	м ²	<u>11543</u> 11584	<u>11564</u> 11429
<u>6109-0308-0402</u> <u>1111-0101-3802</u>	на клее	м ²	<u>10497</u> 10541	<u>10520</u> 10375
	Группа 6109-0309 Покрытия наливные			
	Подгруппа 6109-0309-01 Устройство покрытий полимерцементных			
	Устройство покрытий полимерцементных однослойных			
<u>6109-0309-0101</u> <u>1111-0101-2101</u>	наливных, толщина 4 мм	м ²	<u>4608</u> 4663	<u>4636</u> 4451
<u>6109-0309-0102</u> <u>1111-0101-2102</u>	пластичных, толщина 8 мм	м ²	<u>8508</u> 8589	<u>8551</u> 8291
	Устройство покрытий полимерцементных двухслойных			
<u>6109-0309-0103</u> <u>1111-0101-2103</u>	наливных, толщина 12 мм	м ²	<u>10023</u> 10131	<u>10078</u> 9711
	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	м ²	<u>17866</u> 17958	<u>17915</u> 17616
	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>726</u> 731	<u>729</u> 710
	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>584</u> 605	<u>592</u> 560
<u>6109-0401-0202</u> <u>1111-0101-3903</u>	террацевого раствора	м	<u>2337</u> 2376	<u>2358</u> 2229
	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>1258</u> 1286	<u>1272</u> 1204
<u>6109-0401-0402</u> <u>1111-0101-3905</u>	из керамогранита	м	<u>4791</u> 4810	<u>4801</u> 4739
<u>6109-0401-0403</u> <u>1111-0101-4101</u>	из мраморных плит	м ²	<u>53303</u> 54364	<u>53821</u> 50881
	Подгруппа 6109-0401-07 Устройство плинтуса из кирпича			
	Устройство плинтуса из кослотоупорного кирпича			
<u>6109-0401-0701</u> <u>1111-0101-4201</u>	на эпоксидно-фурановой замазке, при укладке на ребро	м	<u>8787</u> 8839	<u>8814</u> 8641
	Подгруппа 6109-0401-08 Устройство плинтуса поливинилхлоридного			
	Устройство плинтуса поливинилхлоридного			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6109-0401-0801</u> <u>1111-0101-4001</u>	на мастике	м	<u>744</u> 752	<u>748</u> 721
<u>6109-0401-0802</u> <u>1111-0101-4003</u>	на самонарезающих винтах	м	<u>576</u> 582	<u>579</u> 560
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>1531</u> 1544	<u>1538</u> 1496
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>1134</u> 1147	<u>1142</u> 1095
<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>1540</u> 1552	<u>1548</u> 1501
Раздел 6110 Кровли				
Подраздел 6110-01 Кровли				
Группа 6110-0101 Кровли различных типов				
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>3488</u> 3506	<u>3500</u> 3462
<u>6110-0101-0102</u> <u>1112-0101-0102</u>	на битумной мастике с защитным слоем из гравия	м ²	<u>4642</u> 4670	<u>4660</u> 4597
Устройство кровель скатных из наплавливаемых 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>4296</u> 4318	<u>4306</u> 4239
<u>6110-0101-0104</u> <u>1112-0101-0104</u>	в три слоя	м ²	<u>2675</u> 2686	<u>2678</u> 2639
<u>6110-0101-0105</u> <u>1112-0101-0105</u>	в два слоя	м ²	<u>1774</u> 1782	<u>1777</u> 1749
<u>6110-0101-0106</u> <u>1112-0101-0106</u>	в один слой	м ²	<u>877</u> 882	<u>879</u> 863
Защита ковра скатных кровель				
<u>6110-0101-0107</u> <u>1112-0101-0107</u>	гравием на битумной мастике	м ²	<u>1440</u> 1449	<u>1445</u> 1420
Устройство кровель скатных из мембраны				
<u>6110-0101-0108</u> <u>1112-0101-0108</u>	из ПВХ-мембраны	м ²	<u>1410</u> 1429	<u>1420</u> 1374
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>6671</u> 6702	<u>6692</u> 6623
<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>6739</u> 6770	<u>6760</u> 6692

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6110-0101-0203</u> 1112-0101-0203	на мастике битумной с последующим нанесением антисептированной битумной мастики толщиной 2 мм с защитным слоем из раствора цементного	м ²	<u>9754</u> 10017	<u>9892</u> 9760
<u>6110-0101-0204</u> 1112-0101-0204	на мастике битумной с последующим нанесением антисептированной битумной мастики толщиной 2 мм с защитным слоем из асфальтобетона песчаного	м ²	<u>9470</u> 9772	<u>9681</u> 9087
<u>6110-0101-0205</u> 1112-0101-0205	на мастике битумной с последующим нанесением антисептированной битумной мастики толщиной 2 мм с защитным слоем из плит бетонных на кварцевом песке	м ²	<u>9478</u> 9536	<u>9506</u> 9326
<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>9478</u> 9536	<u>9506</u> 9326
Устройство кровель плоских трехслойных из рулонных кровельных материалов				
<u>6110-0101-0207</u> 1112-0101-0207	на мастике битумно-полимерной	м ² кровли	<u>8796</u> 8821	<u>8812</u> 8758
Защита ковра плоских кровель				
<u>6110-0101-0211</u> 1112-0101-0211	гравием на битумной мастике	м ²	<u>1436</u> 1447	<u>1443</u> 1416
Устройство кровель плоских двухслойных из наплавливаемых материалов				
<u>6110-0101-0212</u> 1112-0101-0212	битумно-полимерных	м ²	<u>1918</u> 1899	<u>1894</u> 1872
<u>6110-0101-0213</u> 1112-0101-0213	Добавлять (исключать) на каждый следующий слой к норме 6110-0101-0212	м ²	<u>922</u> 911	<u>909</u> 899
Устройство кровель плоских из мембраны				
<u>6110-0101-0214</u> 1112-0101-0214	из ПВХ-мембраны	м ²	<u>1024</u> 1040	<u>1032</u> 997
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>7367</u> 7397	<u>7387</u> 7321
<u>6110-0101-0302</u> 1112-0101-0302	из битумно-резиновой мастики	м ²	<u>16598</u> 16624	<u>16612</u> 16550
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>8896</u> 8918	<u>8908</u> 8856
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>9584</u> 9668	<u>9608</u> 9306
<u>6110-0101-0402</u> 1112-0101-0603	из наплавливаемых битумно-полимерных материалов	м	<u>8726</u> 8734	<u>8677</u> 8399

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6110-0101-05 Устройство покрытий кровель различных типов			
	Устройство покрытий кровель из волнистых асбестоцементных листов			
<u>6110-0101-0501</u> <u>1112-0101-0701</u>	обыкновенного профиля по деревянной обрешетке с ее устройством	м ²	<u>5923</u> 5961	<u>5941</u> 5848
<u>6110-0101-0502</u> <u>1112-0101-0702</u>	среднего профиля по деревянной обрешетке с ее устройством	м ²	<u>6446</u> 6484	<u>6465</u> 6371
<u>6110-0101-0503</u> <u>1112-0101-0703</u>	унифицированного профиля по готовым прогонам	м ²	<u>4267</u> 4301	<u>4284</u> 4201
<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	м ²	<u>919</u> 920	<u>920</u> 917
	Устройство покрытий кровель из металлочерепицы			
<u>6110-0101-0505</u> <u>1112-0101-0705</u>	по деревянной обрешетке с ее устройством без слуховых окон	м ²	<u>7620</u> 7689	<u>7657</u> 7493
	Устройство покрытий кровель из черепицы			
<u>6110-0101-0506</u> <u>1112-0101-0708</u>	пазовой штампованной или прессованной (керамической и цементно-песчаной (бетонной))	м ²	<u>6859</u> 6942	<u>6900</u> 6717
<u>6110-0101-0507</u> <u>1112-0101-0709</u>	полимернаполненной (полимерпесчаной)	м ²	<u>8243</u> 8324	<u>8283</u> 8107
<u>6110-0101-0508</u> <u>1112-0101-0719</u>	гибкой битумной по готовому основанию	м ²	<u>4285</u> 4337	<u>4313</u> 4195
<u>6110-0101-0509</u> <u>1112-0101-0720</u>	гибкой битумной по основанию из плит OSB	м ²	<u>2326</u> 2330	<u>2328</u> 2319
	Устройство покрытий кровель из оцинкованной стали			
<u>6110-0101-0510</u> <u>1112-0101-0711</u>	без настенных желобов	м ²	<u>12036</u> 12136	<u>12048</u> 11617
<u>6110-0101-0511</u> <u>1112-0101-0712</u>	с настенными желобами	м ²	<u>13100</u> 13210	<u>13113</u> 12635
	Устройство покрытий кровель из профилированного листа			
<u>6110-0101-0512</u> <u>1112-0101-0716</u>	из профилированного оцинкованного листа	м ²	<u>2697</u> 2741	<u>2721</u> 2619
	Устройство покрытий кровель из волнистого листа (Ондулин)			
<u>6110-0101-0513</u> <u>1112-0101-0717</u>	битумного окрашенного листа (Ондулин) с обустройством обрешетки	м ²	<u>7865</u> 7922	<u>7895</u> 7766
	Устройство покрытий кровель по готовым металлическим конструкциям из мембраны			
<u>6110-0101-0514</u> <u>1112-0101-0718</u>	полимерной двухслойной	м ²	<u>671</u> 683	<u>678</u> 649
	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>3932</u> 3948	<u>3943</u> 3910
	Защита ендов гравием			
<u>6110-0201-0102</u> <u>1112-0101-0502</u>	Защита ендов слоем гравия	м	<u>2019</u> 2034	<u>2029</u> 1995
	Защита из наплавляемых материалов			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6110-0201-0103</u> 1112-0101-0505	Защита ендов дополнительным двухслойным ковром из наплавливаемых битумно-полимерных материалов	м	<u>1794</u> 1791	<u>1787</u> 1767
	Подгруппа 6110-0201-02 Устройство ендов для кровель			
	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>2579</u> 2614	<u>2598</u> 2517
	Устройство ендов для кровель из черепицы			
<u>6110-0201-0202</u> 1112-0101-0511	Устройство ендов для кровель из черепицы гибкой битумной	м	<u>3526</u> 3533	<u>3530</u> 3514
	Устройство ендов для кровель из металлочерепицы			
<u>6110-0201-0203</u> 1112-0101-0513	Устройство ендов для кровель из металлочерепицы	м	<u>2037</u> 2065	<u>2052</u> 1988
	Устройство ендов из мембраны			
<u>6110-0201-0204</u> 1112-0101-0507	Устройство ендов из ПВХ-мембраны	м	<u>655</u> 663	<u>659</u> 639
	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>5303</u> 5334	<u>5319</u> 5250
	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>680</u> 690	<u>685</u> 660
	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>6232</u> 6274	<u>6254</u> 6160
	Устройство конька для кровель из черепицы			
<u>6110-0202-0103</u> 1112-0101-0512	Устройство конька для кровель из черепицы гибкой битумной	м	<u>1150</u> 1158	<u>1154</u> 1135
	Устройство конька для кровель из металлочерепицы			
<u>6110-0202-0104</u> 1112-0101-0514	Устройство конька для кровель из металлочерепицы	м	<u>7573</u> 7612	<u>7594</u> 7504
	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>5316</u> 5368	<u>5345</u> 5081
<u>6110-0202-0202</u> 1112-0101-2002	карнизных	м	<u>4040</u> 4076	<u>4060</u> 3875
<u>6110-0202-0203</u> 1112-0101-2003	коньковых	м	<u>2097</u> 2119	<u>2109</u> 2060
	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>1938</u> 1957	<u>1948</u> 1905
	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>1038</u> 1047	<u>1043</u> 1024
	Устройство планок для кровель из металлочерепицы			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6110-0202-0206 1112-0101-2006	карнизных	м	<u>1370</u> 1387	<u>1380</u> 1340
6110-0202-0207 1112-0101-2007	торцевых (ветровых)	м	<u>1307</u> 1323	<u>1315</u> 1238
	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)			
6110-0203-0101 1112-0101-0801	с водосточными трубами с изготовлением элементов труб	м ²	<u>956</u> 967	<u>960</u> 920
6110-0203-0102 1112-0101-0802	без водосточных труб	м ²	<u>343</u> 347	<u>344</u> 329
	Подгруппа 6110-0203-02 Устройство покрытий мелких			
6110-0203-0201 1112-0101-1001	Устройство покрытий мелких (брандмауэры, парапеты, свесы и тому подобное) из листовой оцинкованной стали	м ²	<u>7435</u> 7527	<u>7457</u> 7111
	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,			
6110-0301-0101 1112-0101-0401	высотой до 600 мм без фартуков	м	<u>3846</u> 3890	<u>3869</u> 3818
6110-0301-0102 1112-0101-0402	высотой более 600 мм с одним фартуком	м	<u>5556</u> 5623	<u>5581</u> 5430
6110-0301-0103 1112-0101-0403	высотой более 600 мм с двумя фартуками	м	<u>7418</u> 7504	<u>7443</u> 7198
	Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель из наплавляемых битумнополимерных материалов,			
6110-0301-0104 1112-0101-0407	без фартуков	м	<u>2292</u> 2305	<u>2284</u> 2235
6110-0301-0105 1112-0101-0408	с одним фартуком	м	<u>4481</u> 4515	<u>4474</u> 4330
6110-0301-0106 1112-0101-0409	с двумя фартуками	м	<u>6366</u> 6419	<u>6359</u> 6121
	Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель из профилированного листа			
6110-0301-0107 1112-0101-0410	из профилированного оцинкованного листа	м	<u>2109</u> 2140	<u>2126</u> 2054
	Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель из ПВХ-мембраны,			
6110-0301-0108 1112-0101-0411	высотой до 1000 мм	м	<u>1863</u> 1891	<u>1878</u> 1811
6110-0301-0109 1112-0101-0412	высотой более 1000 мм	м	<u>1623</u> 1641	<u>1632</u> 1590
	Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель из волнистого листа			
6110-0301-0110 1112-0101-0413	из волнистого битумного окрашенного листа (Ондулин)	м	<u>5560</u> 5594	<u>5578</u> 5501
	Устройство примыканий металлических к стенам и парапетам для кровель из черепицы гибкой битумной,			
6110-0301-0111 1112-0101-0414	с фартуком	м	<u>2455</u> 2474	<u>2460</u> 2391
	Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель из металлочерепицы			
6110-0301-0112 1112-0101-0418	из металлочерепицы	м	<u>1868</u> 1894	<u>1882</u> 1820

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Устройство примыканий к стенам и парапетам для кровли трехслойной из мастики битумно-гидроизоляционной холодного применения,			
<u>6110-0301-0113</u> <u>1112-0101-0415</u>	армированные двумя слоями стеклосетки высотой до 500 мм	м	<u>9424</u> 9487	<u>9456</u> 9359
<u>6110-0301-0114</u> <u>1112-0101-0416</u>	армированные двумя слоями стеклосетки высотой более 500 мм	м	<u>8030</u> 8085	<u>8057</u> 7978
	Подгруппа 6110-0301-02 Устройство примыканий к воронкам			
	Устройство примыканий к водосточным воронкам			
<u>6110-0301-0201</u> <u>1112-0101-2102</u>	Устройство примыканий к водосточным воронкам из ПВХ-мембраны	воронка	<u>2021</u> 2037	<u>2030</u> 1991
<u>6110-0301-0202</u> <u>1112-0101-2104</u>	для кровли трехслойных мастичных, армированных двумя слоями стеклосетки из мастики битумно-гидроизоляционной холодного применения	воронка	<u>11946</u> 11978	<u>11963</u> 11891
	Подгруппа 6110-0301-03 Устройство примыканий к трубам			
	Устройство примыканий к трубам			
<u>6110-0301-0301</u> <u>1112-0101-2103</u>	из ПВХ-мембраны	шт.	<u>1732</u> 1758	<u>1746</u> 1685
	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> <u>1112-0101-1801</u>	с применением органического стекла	м периметра фонарей по наружному обводу стаканов	<u>5324</u> 5387	<u>5352</u> 5249
<u>6110-0301-0402</u> <u>1112-0101-1802</u>	с применением стеклопакетов или листового стекла	м периметра фонарей по наружному обводу стаканов	<u>6621</u> 6694	<u>6655</u> 6529
	Устройство изоляции стаканов зенитных фонарей с обделкой примыканий кровель к ним в зданиях с покрытием из профилированного настила			
<u>6110-0301-0403</u> <u>1112-0101-1803</u>	с применением органического стекла	м	<u>5007</u> 5066	<u>5033</u> 4938
<u>6110-0301-0404</u> <u>1112-0101-1804</u>	с применением стеклопакетов или листового стекла	м	<u>6285</u> 6355	<u>6317</u> 6200
	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> <u>1112-0101-1601</u>	битумной грунтовкой с ее приготовлением	м ²	<u>804</u> 808	<u>806</u> 798

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6110-0302-0102 1112-0101-1602	готовой эмульсией битумной	м²	<u>420</u> 422	<u>421</u> 416
	Подгруппа 6110-0302-02 Устройство стяжек			
	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных,			
6110-0302-0201 1112-0101-1701	толщина 15 мм	м²	<u>1495</u> 1628	<u>1549</u> 1547
6110-0302-0202 1112-0101-1702	Добавлять или исключать на каждый 1 мм изменения толщины к норме 6110-0302-0201	м²	<u>27</u> 30	<u>27</u> 27
	Устройство выравнивающих стяжек асфальтобетонных,			
6110-0302-0203 1112-0101-1703	толщина 15 мм	м²	<u>1789</u> 1807	<u>1744</u> 1525
6110-0302-0204 1112-0101-1704	Добавлять или исключать на каждый 1 мм изменения толщины к норме 6110-0302-0203	м²	<u>124</u> 125	<u>121</u> 106
	Устройство выравнивающих стяжек сборных из			
6110-0302-0205 1112-0101-1705	плоских асбестоцементных листов	м²	<u>5432</u> 5450	<u>5441</u> 5396
	Подраздел 6110-04 Водосточные системы и другие элементы кровли			
	Группа 6110-0401 Водосточные системы кровли			
	Подгруппа 6110-0401-01 Устройство желобов			
	Устройство желобов			
6110-0401-0101 1112-0101-0901	настенных	м	<u>16405</u> 16496	<u>16416</u> 16011
6110-0401-0102 1112-0101-0902	подвесных	м	<u>4310</u> 4344	<u>4312</u> 4158
	Подгруппа 6110-0401-02 Устройство водосточных систем для скатных кровель			
	Устройство водосточных наружных систем для скатных кровель			
6110-0401-0201 1112-0101-2201	горизонтальные элементы - желоба водосточные из ПВХ	м	<u>6002</u> 6053	<u>6030</u> 5914
6110-0401-0202 1112-0101-2202	вертикальные элементы - водосточные трубы из ПВХ	м	<u>3679</u> 3702	<u>3691</u> 3641
	Подгруппа 6110-0401-03 Устройство водостока при покрытии кровли металлочерепицей			
	Устройство водостока при покрытии кровли металлочерепицей			
6110-0401-0301 1112-0101-0707	наружного	м	<u>5251</u> 5337	<u>5297</u> 5093
	Подгруппа 6110-0401-04 Установка внутреннего водостока на кровле из рулонных материалов			
	Установка внутреннего водостока на кровле из рулонных материалов,			
6110-0401-0401 1112-0101-2101	воронки	шт.	<u>4293</u> 4305	<u>4299</u> 4262
	Группа 6110-0402 Аэраторы, колпаки, ограждения и другие элементы кровли			
	Подгруппа 6110-0402-01 Устройство колпаков			
	Устройство колпаков над шахтами			
6110-0402-0101 1112-0101-1101	в два канала	шт.	<u>24138</u> 24391	<u>24140</u> 22908
6110-0402-0102 1112-0101-1102	Добавлять на каждые последующие два канала сверх двух к норме 6110-0402-0101	шт.	<u>12157</u> 12284	<u>12159</u> 11540
	Подгруппа 6110-0402-02 Устройство аэраторов			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6110-0402-0201 1112-0101-1901	Устройство аэраторов	шт.	<u>2864</u> 2871	<u>2858</u> 2770
	Подгруппа 6110-0402-03 Устройство ограждение кровель			
	Устройство ограждение кровель перилами			
6110-0402-0301 1112-0101-1201	перилами	м	<u>3583</u> 3589	<u>3586</u> 3574
	Подгруппа 6110-0402-04 Устройство снегозадержателей для кровли			
	Устройство снегозадержателей для кровель из металлочерепицы			
6110-0402-0401 1112-0101-2301	уголковых	м	<u>1023</u> 1041	<u>1033</u> 994
	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			
6111-0101-0101 1126-0101-0101	Изоляция трубопровода конструкциями теплоизоляционными комплектными на основе цилиндров минераловатных на синтетическом связующем	м ³ изоляция	<u>203088</u> 206056	<u>204649</u> 200607
	Подгруппа 6111-0101-02 Изоляция трубопровода цилиндрами, полуцилиндрами и сегментами из пенопласта			
	Изоляция трубопровода цилиндрами, полуцилиндрами и сегментами из пенопласта, диаметр			
6111-0101-0201 1126-0101-0201	до 350 мм	м ³ изоляция	<u>115563</u> 116838	<u>116239</u> 113585
6111-0101-0202 1126-0101-0202	до 820 мм	м ³ изоляция	<u>113070</u> 114344	<u>113746</u> 111395
	Подгруппа 6111-0101-03 Изоляция трубопровода цилиндрами и полуцилиндрами из минеральной ваты на синтетическом связующем			
6111-0101-0301 1126-0101-0301	Изоляция трубопровода цилиндрами и полуцилиндрами из минеральной ваты на синтетическом связующем	м ³ изоляция	<u>159240</u> 160677	<u>159998</u> 157192
	Подгруппа 6111-0101-04 Изоляция трубопровода изделиями (сегментами) минераловатными на битумном связующем			
6111-0101-0401 1126-0101-0401	Изоляция трубопровода изделиями (сегментами) минераловатными на битумном связующем	м ³ изоляция	<u>254601</u> 257966	<u>256451</u> 252053
	Подгруппа 6111-0101-05 Изоляция поверхности штучными теплоизоляционными изделиями: перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково-кремнеземистыми			
	Изоляция поверхности штучными теплоизоляционными			
6111-0101-0501 1126-0101-0501	сегментами (перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково-кремнеземистыми)	м ³	<u>126678</u> 128326	<u>127562</u> 124377
6111-0101-0502 1126-0101-0502	полуцилиндрами (перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково-кремнеземистыми)	м ³	<u>178031</u> 180419	<u>179324</u> 174816

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0101-0503</u> 1126-0101-0503	сегментами из плит (перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково- кремнеземистыми)	м³	<u>197075</u> 199723	<u>198521</u> 193624
<u>6111-0101-0504</u> 1126-0101-0504	Изоляция поверхности плоской и криволинейной плитами (перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково- кремнеземистыми)	м³	<u>55062</u> 55858	<u>55476</u> 54299
	Подгруппа 6111-0101-06 Изоляция трубопровода холстами стекловолокнистыми, плотном холстопрощивным стекловолокнистым марки ПХС-Т, плотном иглопробивным стеклянным марки ИПС-Т			
<u>6111-0101-0601</u> 1126-0101-0601	Изоляция трубопровода холстами стекловолокнистыми, плотном холстопрощивным стекловолокнистым марки ПХС-Т, плотном иглопробивным стеклянным марки ИПС-Т	м³ изоляция и	<u>422037</u> 429222	<u>425820</u> 417470
	Подгруппа 6111-0101-07 Изоляция трубопровода шнурами			
	Изоляция трубопровода шнурами			
<u>6111-0101-0701</u> 1126-0101-0701	хризотилцементными	м³ изоляция и	<u>520443</u> 529266	<u>524967</u> 514584
<u>6111-0101-0702</u> 1126-0101-0702	хризотилцементными пуховыми	м³ изоляция и	<u>156209</u> 158803	<u>157540</u> 154459
	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>89740</u> 91039	<u>90424</u> 88507
	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	м³ изоляция и	<u>86865</u> 88068	<u>87484</u> 85661
<u>6111-0101-0902</u> 1126-0101-0902	плитами из стеклянного штапельного волокна	м³ изоляция и	<u>86565</u> 87765	<u>87183</u> 85365
	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	м³ изоляция и	<u>82904</u> 84098	<u>83518</u> 81709

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0101-1002</u> 1126-0101-1002	из стеклянного штапельного волокна	м ³ изоляция и	<u>88987</u> 90286	<u>89671</u> 87754
	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>75576</u> 76733	<u>76180</u> 74783
<u>6111-0101-1102</u> 1126-0101-1102	фасонной поверхности	м ³ изоляция и	<u>100308</u> 101864	<u>101127</u> 99294
	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>48303</u> 48750	<u>48547</u> 48009
<u>6111-0101-1202</u> 1126-0101-1202	до 800 мм	шт. арматур ы и фланцев ых соедине ний	<u>95518</u> 96386	<u>95993</u> 94950
	Подгруппа 6111-0101-13 Изоляция арматуры и соединения фланцевого съемными полуфутлярами из матов минераловатных прошивных и листов из оцинкованной стали			
	Изоляция арматуры и соединения фланцевого съемными 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>32771</u> 33220	<u>33017</u> 32179
<u>6111-0101-1302</u> 1126-0101-1302	до 800 мм	шт. арматур ы и фланцев ых соедине ний	<u>66984</u> 67854	<u>67461</u> 65667

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6111-0101-14 Изоляция арматуры и соединения фланцевого съемными полуфутлярами из матрасов минераловатных и листов алюминиевых сплавов, оцинкованной стали			
	Изоляция арматуры и соединения фланцевого съемными полуфутлярами из матрасов минераловатных и листов			
<u>6111-0101-1401</u> 1126-0101-1401	из алюминиевых сплавов	шт. арматур ы и фланцев ых соедине ний	<u>165052</u> 167056	<u>166149</u> 163741
<u>6111-0101-1402</u> 1126-0101-1402	из оцинкованной стали	шт. арматур ы и фланцев ых соедине ний	<u>136386</u> 138391	<u>137484</u> 134326
	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	м ³ изоляция и	<u>680963</u> 684827	<u>682968</u> 678238
<u>6111-0101-1502</u> 1126-0101-1503	на основе матов из стеклянного штапельного волокна	м ³ изоляция и	<u>300467</u> 303602	<u>302095</u> 298216
	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>378069</u> 382214	<u>380223</u> 369710
<u>6111-0101-1602</u> 1126-0101-1603	на основе матов из стеклянного штапельного волокна	м ³ изоляция и	<u>378069</u> 382214	<u>380223</u> 369710
	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>1678</u> 1698	<u>1688</u> 1664
<u>6111-0101-1702</u> 1126-0101-1702	пластинами (плитами) из вспененного каучука, диаметр до 180 мм	м трубопр овода	<u>1678</u> 1698	<u>1688</u> 1664

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>4804</u> 4858	<u>4832</u> 4767
	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>7548</u> 7650	<u>7604</u> 7478
	Подгруппа 6111-0101-20 Изоляция трубопровода пенополиуретаном методом заливки под защитное металлическое покрытие из листов алюминиевых сплавов или стали оцинкованной листов			
<u>6111-0101-2001</u> 1126-0101-2001	Изоляция трубопровода пенополиуретаном методом заливки под защитное металлическое покрытие из листов алюминиевых сплавов или стали оцинкованной листов	м ³ изоляци и	<u>745368</u> 756878	<u>751341</u> 738047
	Подгруппа 6111-0101-21 Изоляция поверхности плоской и криволинейной из пенополиуретана методом напыления			
<u>6111-0101-2101</u> 1126-0101-2101	Изоляция поверхности плоской и криволинейной из пенополиуретана методом напыления	м ³ изоляци и	<u>159640</u> 161412	<u>160567</u> 158639
	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	м ³ изоляци и	<u>141214</u> 143079	<u>142203</u> 139921
<u>6111-0101-2202</u> 1126-0101-2202	поверхности плоской и криволинейной штучными плитами	м ³ изоляци и	<u>131000</u> 132487	<u>131788</u> 129980
	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	м ³ изоляци и	<u>85283</u> 86772	<u>86072</u> 84349
<u>6111-0101-2302</u> 1126-0101-2302	от 273 до 400 мм	м ³ изоляци и	<u>107085</u> 108896	<u>108020</u> 105899
<u>6111-0101-2303</u> 1126-0101-2303	от 400 до 530 мм	м ³ изоляци и	<u>127556</u> 129716	<u>128670</u> 126143

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0101-2304</u> 1126-0101-2304	от 530 до 820 мм	м ³ изоляция и	<u>142909</u> 145332	<u>144158</u> 141325
	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	м ³	<u>327810</u> 330790	<u>329391</u> 325838
<u>6111-0101-2402</u> 1126-0101-2402	котлоагрегатов	м ³	<u>239111</u> 241295	<u>240229</u> 237707
<u>6111-0101-2403</u> 1126-0101-2403	вспомогательного оборудования	м ³	<u>241079</u> 243529	<u>242335</u> 239485
	Подгруппа 6111-0101-25 Изоляция поверхности оборудования металлическими пеностеклом			
<u>6111-0101-2501</u> 1126-0101-2501	Изоляция поверхности оборудования металлической пеностеклом на полимерном клее	м ³ изоляция и	<u>239420</u> 243401	<u>241517</u> 236893
	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			
<u>6111-0201-0101</u> 1126-0201-0101	стены и колонны прямоугольной	м ³ изоляция и	<u>135638</u> 133209	<u>136570</u> 134532
<u>6111-0201-0102</u> 1126-0201-0102	покрытия и перекрытия сверху	м ³ изоляция и	<u>70060</u> 67869	<u>70562</u> 69437
<u>6111-0201-0103</u> 1126-0201-0103	покрытия и перекрытия снизу	м ³ изоляция и	<u>171841</u> 167780	<u>173045</u> 170452
<u>6111-0201-0104</u> 1126-0201-0104	перегородки	м ³ изоляция и	<u>119308</u> 116983	<u>120129</u> 118351
<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>5721</u> 5800	<u>5764</u> 5669
<u>6111-0201-0106</u> 1106-1701-0401	Установка плиты теплоизоляционного слоя стены монолитной	м ² констру кций стен (без вычета проемов)	<u>2530</u> 2572	<u>2553</u> 2412
	Подгруппа 6111-0201-02 Устройство пояса противопожарного из ячеистых материалов на растворе			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0201-0201</u> 1126-0201-0201	Устройство пояса противопожарного из ячеистых материалов на растворе	м ³ изоляция и	<u>29159</u> 29912	<u>29521</u> 28954
	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>51441</u> 52286	<u>51884</u> 50858
	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>51586</u> 52636	<u>52128</u> 51095
	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>116876</u> 116008	<u>117689</u> 115852
<u>6111-0201-0502</u> 1126-0201-0502	покрытия и перекрытия сверху	м ³ изоляция и	<u>53710</u> 52758	<u>54140</u> 53206
<u>6111-0201-0503</u> 1126-0201-0503	покрытия и перекрытия снизу	м ³ изоляция и	<u>147968</u> 146109	<u>149027</u> 146738
<u>6111-0201-0504</u> 1126-0201-0504	перегородки	м ³ изоляция и	<u>104886</u> 103809	<u>105616</u> 104032
	Изоляция холодной поверхности покрытия и перекрытия изделиями из пенопласта			
<u>6111-0201-0505</u> 1126-0201-0505	насухо	м ³ изоляция и	<u>45379</u> 46147	<u>45794</u> 44875
<u>6111-0201-0506</u> 1126-0201-0506	на клею	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>6565</u> 6662	<u>6617</u> 6505
	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>1267</u> 1285	<u>1277</u> 1254
<u>6111-0301-0102</u> 1126-0301-0102	из сетки	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>773</u> 785	<u>780</u> 764
	Устройство каркаса изоляции поверхностей плоских и криволинейных			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0301-0103</u> 1126-0301-0103	из проволоки	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>1259</u> 1277	<u>1269</u> 1247
<u>6111-0301-0104</u> 1126-0301-0104	из сетки	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>502</u> 510	<u>506</u> 496
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 покрыти я изоляция и	<u>8498</u> 8620	<u>8560</u> 8417
<u>6111-0301-0202</u> 1126-0301-0202	сталью оцинкованной	м ² поверхн ости покрыти я изоляция и	<u>7653</u> 7775	<u>7716</u> 7559
<u>6111-0301-0203</u> 1126-0301-0203	металлопластом	м ² поверхн ости покрыти я изоляция и	<u>9851</u> 10012	<u>9934</u> 9733
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>9796</u> 9912	<u>9857</u> 9723
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>11136</u> 11305	<u>11223</u> 10965

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>6229</u> 6333	<u>6285</u> 6162
<u>6111-0301-0602</u> 1126-0301-0602	фасонной	м ² поверхн ости покрыти я изоляция и	<u>15800</u> 16059	<u>15942</u> 15630
	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>1693</u> 1714	<u>1704</u> 1679
<u>6111-0301-0702</u> 1126-0301-0702	Оклеивание на битумной мастике	м ² поверхн ости покрыти я изоляция и	<u>3955</u> 3985	<u>3971</u> 3934
<u>6111-0301-0703</u> 1126-0301-0703	Оклеивание тканями стеклянными, хлопчатобумажными на клее ПВА	м ² поверхн ости покрыти я изоляция и	<u>2240</u> 2270	<u>2256</u> 2220
	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 поверхн ости покрыти я изоляция и	<u>5538</u> 5606	<u>5575</u> 5497

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0301-0802</u> 1126-0301-0802	из пленки полиэтиленовой (без стекловолоконистых материалов)	м ² поверхн ости покрыти я изоляция и	<u>1228</u> 1239	<u>1234</u> 1222
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 поверхн ости покрыти я изоляция и	<u>10104</u> 10175	<u>10140</u> 10057
<u>6111-0301-0902</u> 1126-0301-0902	поверхности изоляции плоской	м ² поверхн ости покрыти я изоляция и	<u>8484</u> 8528	<u>8506</u> 8455
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				
<u>6111-0401-0101</u> 1108-0101-0301	цементная с жидким стеклом	м ² поверхн ости	<u>2555</u> 2682	<u>2576</u> 2509
<u>6111-0401-0102</u> 1108-0101-0302	оклеечная в 1 слой	м ² поверхн ости	<u>3229</u> 3317	<u>3238</u> 3235
<u>6111-0401-0103</u> 1108-0101-0303	оклеечная в 2 слоя	м ² поверхн ости	<u>5735</u> 5829	<u>5747</u> 5721
Гидроизоляция боковая стен, фундаментов				
<u>6111-0401-0104</u> 1108-0101-0304	цементная с жидким стеклом	м ² поверхн ости	<u>5520</u> 5514	<u>5477</u> 5112
<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>6258</u> 6295	<u>6274</u> 6174
<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>2588</u> 2596	<u>2593</u> 2566
<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>4691</u> 4713	<u>4703</u> 4639

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0401-0108</u> 1108-0101-0308	с выравниванием поверхности бутовой кладки	м ² поверхн ости	<u>5788</u> 5780	<u>5741</u> 5339
Гидроизоляция стен, фундаментов напыляемая				
<u>6111-0401-0109</u> 1108-0101-0309	по бетону, толщина слоя 2 мм	м ² поверхн ости	<u>8641</u> 8668	<u>8660</u> 8580
<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>3776</u> 3783	<u>3781</u> 3764
Гидроизоляция боковая стен, фундаментов монолитных наплаваемыми материалами				
<u>6111-0401-0111</u> 1108-0101-0311	в один слой	м ² поверхн ости	<u>2706</u> 2738	<u>2721</u> 2581
<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>1119</u> 1121	<u>1113</u> 1053
<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>7099</u> 7119	<u>7111</u> 7052
Подгруппа 6111-0401-02 Гидроизоляция швов, стыков, примыканий				
<u>6111-0401-0201</u> 1106-0301-0801	Укладка гидроизоляционной прокладки шва, стыка, примыкания	м	<u>4762</u> 4792	<u>4780</u> 4686
Заполнение вертикального шва панелей стеновых				
<u>6111-0401-0202</u> 1107-0106-0401	цементным раствором	м шва	<u>1361</u> 1408	<u>1373</u> 1314
<u>6111-0401-0203</u> 1107-0106-0402	упругими прокладками	м шва	<u>554</u> 560	<u>557</u> 539
Герметизация шва панелей стеновых мастикой				
<u>6111-0401-0204</u> 1107-0106-0403	горизонтального	м шва	<u>936</u> 949	<u>943</u> 899
<u>6111-0401-0205</u> 1107-0106-0404	вертикального	м шва	<u>1145</u> 1161	<u>1153</u> 1099
Укладка прокладки резиновой				
<u>6111-0401-0206</u> 1107-0112-0301	толщина 30 мм	м ² площади проклад ок	<u>16242</u> 16255	<u>16249</u> 16204
<u>6111-0401-0207</u> 1107-0112-0302	толщина 50 мм	м ² площади проклад ок	<u>26835</u> 26849	<u>26843</u> 26791
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> 1107-0516-0101	прокладками на клею в один ряд	м шва	<u>439</u> 444	<u>442</u> 424
<u>6111-0401-0306</u> 1107-0516-0106	вулканизирующейся тиоколовой мастикой	м шва	<u>1353</u> 1377	<u>1369</u> 1325
<u>6111-0401-0307</u> 1107-0516-0107	герметизирующей нетвердеющей мастикой	м шва	<u>6169</u> 6202	<u>6193</u> 6102
Герметизация минераловатными пакетами стыка стеновой панели				
<u>6111-0401-0302</u> 1107-0516-0102	горизонтального	м шва	<u>737</u> 740	<u>738</u> 728

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0401-0303</u> 1107-0516-0103	вертикального	м шва	<u>1131</u> 1140	<u>1136</u> 1105
Герметизация пенополистиролом стыка стеновой панели				
<u>6111-0401-0304</u> 1107-0516-0104	горизонтального	м шва	<u>380</u> 383	<u>382</u> 370
<u>6111-0401-0305</u> 1107-0516-0105	вертикального	м шва	<u>766</u> 773	<u>770</u> 747
Герметизация коробки оконной и балконной двери				
<u>6111-0401-0308</u> 1107-0516-0108	мастикой вулканизирующейся тиоколовой	м шва	<u>1175</u> 1200	<u>1192</u> 1124
<u>6111-0401-0309</u> 1107-0516-0109	мастикой герметизирующей нетвердеющей	м шва	<u>5857</u> 5888	<u>5878</u> 5793
Устройство герметизации вертикального стыка панели стеновой,				
<u>6111-0401-0310</u> 1107-0516-0110	водоотбойная лента	м шва	<u>510</u> 518	<u>514</u> 486
<u>6111-0401-0311</u> 1107-0516-0111	водоотводящий фартук	м шва	<u>51</u> 52	<u>52</u> 49
Устройство стыка, облицованного полиэтиленовыми полосам				
<u>6111-0401-0316</u> 1107-0516-0116	поверхности горизонтальной	м шва	<u>4865</u> 4934	<u>4903</u> 4678
<u>6111-0401-0317</u> 1107-0516-0117	поверхности вертикальной	м шва	<u>6174</u> 6265	<u>6223</u> 5926
<u>6111-0401-0318</u> 1107-0516-0118	поверхности потолочной	м шва	<u>6720</u> 6820	<u>6774</u> 6446
Группа 6111-0402 Изоляционные работы по кровле				
Подгруппа 6111-0402-01 Утепление покрытия плитами				
Утепление покрытия плитами из пенопласта полистирольного на битумной мастике				
<u>6111-0402-0101</u> 1112-0101-1301	в один слой	м ² утепляе мого покрыти я	<u>2063</u> 2079	<u>2072</u> 2035
<u>6111-0402-0102</u> 1112-0101-1302	на каждый последующий слой	м ² утепляе мого покрыти я	<u>1232</u> 1244	<u>1239</u> 1211
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>3258</u> 3294	<u>3278</u> 3195
<u>6111-0402-0104</u> 1112-0101-1304	на каждый последующий слой	м ² утепляе мого покрыти я	<u>2202</u> 2231	<u>2218</u> 2152
<u>6111-0402-0105</u> 1112-0101-1305	Утепление покрытия плитами из легких (ячеистых) бетонов или фибrolита насухо	м ² утепляе мого покрыти я	<u>1580</u> 1605	<u>1595</u> 1529
Подгруппа 6111-0402-02 Утепление покрытия (монолитное и засыпка)				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Утепление покрытия (монолитное и засыпка)			
<u>6111-0402-0201</u> 1112-0101-1401	легким (ячеистым) бетоном	м ³ утеплите ля	<u>56183</u> 57110	<u>56758</u> 56456
<u>6111-0402-0202</u> 1112-0101-1402	керамзитом	м ³ утеплите ля	<u>31184</u> 33297	<u>34513</u> 27478
<u>6111-0402-0203</u> 1112-0101-1403	шунгизитом	м ³ утеплите ля	<u>13678</u> 13873	<u>13784</u> 13209
<u>6111-0402-0204</u> 1112-0101-1404	перлитом	м ³ утеплите ля	<u>24430</u> 25239	<u>25150</u> 20485
<u>6111-0402-0205</u> 1112-0101-1405	вермикулитом	м ³ утеплите ля	<u>55440</u> 55636	<u>55547</u> 54972
	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>2313</u> 2327	<u>2321</u> 2288
<u>6111-0402-0302</u> 1112-0101-1502	оклеечной на каждый последующий слой	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>1418</u> 1428	<u>1424</u> 1402
<u>6111-0402-0303</u> 1112-0101-1503	прокладной в один слой	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>809</u> 814	<u>812</u> 799
<u>6111-0402-0304</u> 1112-0101-1504	обмазочной в один слой	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>1273</u> 1281	<u>1277</u> 1260
<u>6111-0402-0305</u> 1112-0101-1505	обмазочной на каждый последующий слой	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>413</u> 416	<u>415</u> 407
	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>804</u> 808	<u>806</u> 798
<u>6111-0402-0402</u> 1112-0101-1602	готовой эмульсией битумной	м ² кровли	<u>420</u> 422	<u>421</u> 416
	Группа 6111-0403 Изоляционные работы по полам			
	Подгруппа 6111-0403-01 Устройство гидроизоляции оклеечной и обмазочной			
	Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0403-0101</u> 1111-0101-0401	на битумной мастике, первый слой	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>5266</u> 5320	<u>5298</u> 5134
<u>6111-0403-0102</u> 1111-0101-0402	на битумной мастике, последующий слой	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>3172</u> 3204	<u>3190</u> 3094
<u>6111-0403-0103</u> 1111-0101-0403	на резино-битумной мастике, первый слой	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>5666</u> 5694	<u>5681</u> 5587
<u>6111-0403-0104</u> 1111-0101-0404	на резино-битумной мастике, последующий слой	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>3911</u> 3931	<u>3921</u> 3854
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>2739</u> 2769	<u>2756</u> 2665
<u>6111-0403-0106</u> 1111-0101-0406	Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6111- 0403-0105	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>755</u> 766	<u>762</u> 729
<u>6111-0403-0107</u> 1111-0101-0407	из сухих смесей на цементной основе толщиной 2 мм в два слоя	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>4177</u> 4220	<u>4200</u> 4060
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 изолиру емой поверхн ости	<u>10894</u> 11043	<u>10968</u> 10524
<u>6111-0403-0202</u> 1111-0101-0502	на бутылкаучуковом клее с защитой рубероидом, последующий слой	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>6582</u> 6678	<u>6631</u> 6317
<u>6111-0403-0203</u> 1111-0101-0503	насухо в один слой	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>493</u> 496	<u>494</u> 486
Подгруппа 6111-0403-03 Устройство гидроизоляции полимерцементным составом и из сухих смесей на цементном основе				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Устройство гидроизоляции полимерцементным составом			
<u>6111-0403-0301</u> 1111-0101-0601	на ГКЖ-10, толщина слоя 30 мм	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>6112</u> 6260	<u>6205</u> 5925
<u>6111-0403-0302</u> 1111-0101-0602	на латексе СКС-65-ГП, толщина слоя 30 мм.	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>6325</u> 6473	<u>6418</u> 6138
	Устройство гидроизоляции из сухих смесей на цементной основе			
<u>6111-0403-0303</u> 1111-0101-0603	толщина до 3 мм	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>1270</u> 1288	<u>1279</u> 1225
<u>6111-0403-0304</u> 1111-0101-0604	Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6111-0403-0303	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>297</u> 301	<u>299</u> 285
	Подгруппа 6111-0403-04 Затирка песком поверхности гидроизоляции			
<u>6111-0403-0401</u> 1111-0101-0701	Затирка песком поверхности гидроизоляции	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>574</u> 589	<u>582</u> 554
	Подгруппа 6111-0403-05 Устройство тепло- и звукоизоляции насыпной			
	Устройство тепло- и звукоизоляции насыпной			
<u>6111-0403-0501</u> 1111-0101-0801	песчаной	м ³ изоляция	<u>25035</u> 27799	<u>26796</u> 26843
<u>6111-0403-0502</u> 1111-0101-0802	шлаковой	м ³ изоляция	<u>23070</u> 23368	<u>23234</u> 22126
<u>6111-0403-0503</u> 1111-0101-0803	керамзитовой	м ³ изоляция	<u>38241</u> 40588	<u>41847</u> 33840
	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 изолиру емой поверхн ости	<u>1318</u> 1339	<u>1329</u> 1256
<u>6111-0403-0602</u> 1111-0101-0902	из плит древесноволокнистых	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>961</u> 966	<u>964</u> 945
	Подгруппа 6111-0403-07 Тепло- и звукоизоляция ленточная под лаги. Устройство			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6111-0403-0701 1111-0101-1001	Тепло- и звукоизоляция ленточная под лаги из плит древесноволокнистых. Устройство	м² пола	<u>350</u> 353	<u>352</u> 342
	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			
6111-0501-0101 1113-0301-0101	первый слой	м²	<u>359</u> 363	<u>361</u> 347
6111-0501-0102 1113-0301-0102	последующий слой	м²	<u>317</u> 321	<u>319</u> 306
	Огрунтовка поверхности бетонной и оштукатуренной лаком			
6111-0501-0103 1113-0301-0107	ХВ-784, первый слой	м²	<u>966</u> 969	<u>968</u> 957
6111-0501-0104 1113-0301-0108	ХВ-784, последующий слой	м²	<u>732</u> 735	<u>734</u> 724
6111-0501-0105 1113-0301-0109	ХВ-784 с наполнителем, первый слой	м²	<u>914</u> 917	<u>916</u> 905
6111-0501-0106 1113-0301-0110	ХВ-784 с наполнителем, последующий слой	м²	<u>695</u> 698	<u>696</u> 686
	Огрунтовка поверхности бетонной и оштукатуренной грунт-шпаклевкой			
6111-0501-0107 1113-0301-0111	ЭП-0010, первый слой	м²	<u>487</u> 490	<u>489</u> 479
6111-0501-0108 1113-0301-0112	ЭП-0010, последующий слой	м²	<u>388</u> 391	<u>390</u> 379
	Огрунтовка поверхности бетонной и оштукатуренной компаундом			
6111-0501-0109 1113-0301-0113	ЭД-20, первый слой	м²	<u>948</u> 953	<u>950</u> 934
6111-0501-0110 1113-0301-0114	ЭД-20, последующий слой	м²	<u>999</u> 1004	<u>1002</u> 985
	Подгруппа 6111-0501-02 Огрунтовка поверхности металлической			
	Огрунтовка поверхности металлической грунтовкой за 1 раз			
6111-0501-0201 1113-0301-0401	ХС-010	м²	<u>316</u> 318	<u>317</u> 310
6111-0501-0202 1113-0301-0402	ХС-068	м²	<u>359</u> 361	<u>360</u> 352
6111-0501-0203 1113-0301-0404	ФЛ-ОЗК	м²	<u>322</u> 325	<u>324</u> 314
6111-0501-0204 1113-0301-0405	ХС-059	м²	<u>375</u> 378	<u>377</u> 367
6111-0501-0205 1113-0301-0406	ГФ-021	м²	<u>243</u> 246	<u>245</u> 235
6111-0501-0206 1113-0301-0407	ВЛ-02	м²	<u>691</u> 693	<u>692</u> 685
6111-0501-0207 1113-0301-0408	АК-070	м²	<u>480</u> 483	<u>482</u> 474
6111-0501-0208 1113-0301-0409	ЭП-057	м²	<u>1287</u> 1289	<u>1288</u> 1280
6111-0501-0212 1113-0301-0501	ПФ-020	м²	<u>240</u> 244	<u>242</u> 232
6111-0501-0213 1113-0301-0502	ПФ-0142	м²	<u>270</u> 273	<u>272</u> 262

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6111-0501-0214 1113-0301-0503	ВЛ-023	м²	<u>568</u> 571	<u>570</u> 562
6111-0501-0215 1113-0301-0504	ГФ-017	м²	<u>250</u> 253	<u>252</u> 242
6111-0501-0216 1113-0301-0505	ГФ-0163	м²	<u>241</u> 244	<u>243</u> 233
6111-0501-0217 1113-0301-0601	ХВ-050	м²	<u>352</u> 354	<u>353</u> 345
6111-0501-0218 1113-0301-0602	ГФ-0119	м²	<u>207</u> 209	<u>208</u> 201
Огрунтовка поверхности металлической				
6111-0501-0209 1113-0301-0410	лаком БТ-577 за один раз	м²	<u>194</u> 196	<u>195</u> 187
6111-0501-0210 1113-0301-0411	грунт-шпаклевкой ЭП-0010	м²	<u>366</u> 369	<u>368</u> 359
6111-0501-0211 1113-0301-0412	компаундом ЭД-20	м²	<u>933</u> 937	<u>936</u> 922
Подгруппа 6111-0501-03 Окраска поверхности огрунтованной бетонной и оштукатуренной				
Окраска поверхности огрунтованной бетонной и оштукатуренной				
6111-0501-0301 1113-0301-0801	лаками ХВ-784	м²	<u>628</u> 629	<u>628</u> 623
6111-0501-0302 1113-0301-0806	красками БТ-177	м²	<u>295</u> 296	<u>295</u> 290
Окраска поверхности огрунтованной бетонной и оштукатуренной эмалями				
6111-0501-0303 1113-0301-0905	ХС-759	м²	<u>456</u> 457	<u>456</u> 451
6111-0501-0304 1113-0301-0907	ХВ-785	м²	<u>352</u> 353	<u>353</u> 348
6111-0501-0305 1113-0301-0909	ХВ-125	м²	<u>433</u> 434	<u>433</u> 428
Подгруппа 6111-0501-04 Защита поверхности бетонной трещиностойкими покрытиями				
Защита поверхности бетонной трещиностойким покрытием				
6111-0501-0401 1113-0301-1201	лаком ХП-734	м²	<u>971</u> 974	<u>973</u> 961
6111-0501-0402 1113-0301-1202	эмалью ХП-799	м²	<u>426</u> 428	<u>427</u> 422
Подгруппа 6111-0501-05 Окраска поверхности металлической огрунтованной				
Окраска поверхности металлической огрунтованной эмалями				
6111-0501-0501 1113-0301-1401	ЭП-140	м²	<u>229</u> 230	<u>229</u> 225
6111-0501-0502 1113-0301-1402	ЭП-773	м²	<u>369</u> 370	<u>369</u> 366
6111-0501-0503 1113-0301-1403	ЭП-51	м²	<u>451</u> 453	<u>452</u> 446
6111-0501-0504 1113-0301-1405	КЧ-728	м²	<u>321</u> 323	<u>322</u> 315
6111-0501-0505 1113-0301-1406	ПФ-115	м²	<u>184</u> 186	<u>185</u> 179
6111-0501-0506 1113-0301-1409	ХС-759	м²	<u>436</u> 437	<u>437</u> 433
6111-0501-0507 1113-0301-1411	ХВ-785	м²	<u>332</u> 333	<u>332</u> 328

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0501-0508</u> <u>1113-0301-1412</u>	XB-124	м ²	<u>314</u> 315	<u>315</u> 311
<u>6111-0501-0509</u> <u>1113-0301-1413</u>	XB-125	м ²	<u>412</u> 413	<u>413</u> 409
<u>6111-0501-0510</u> <u>1113-0301-1414</u>	ВЛ-515	м ²	<u>321</u> 322	<u>322</u> 318
<u>6111-0501-0511</u> <u>1113-0301-1415</u>	ХП-799	м ²	<u>405</u> 406	<u>406</u> 402
<u>6111-0501-0512</u> <u>1113-0301-1416</u>	КО-88	м ²	<u>361</u> 362	<u>362</u> 358
<u>6111-0501-0519</u> <u>1113-0301-1601</u>	XB-16	м ²	<u>359</u> 360	<u>360</u> 356
<u>6111-0501-0520</u> <u>1113-0301-1602</u>	XB-110	м ²	<u>312</u> 313	<u>312</u> 309
<u>6111-0501-0521</u> <u>1113-0301-1603</u>	XB-113	м ²	<u>325</u> 326	<u>326</u> 322
<u>6111-0501-0522</u> <u>1113-0301-1701</u>	ЭП-255	м ²	<u>210</u> 211	<u>210</u> 206
<u>6111-0501-0523</u> <u>1113-0301-1702</u>	XB-1120	м ²	<u>433</u> 434	<u>434</u> 430
<u>6111-0501-0524</u> <u>1113-0301-1703</u>	КО-811	м ²	<u>525</u> 526	<u>525</u> 522
<u>6111-0501-0527</u> <u>1113-0301-1803</u>	ЭП-5116	м ²	<u>209</u> 211	<u>210</u> 204
Окраска поверхности металлической огрунтованной лаками				
<u>6111-0501-0513</u> <u>1113-0301-1417</u>	XB-784	м ²	<u>589</u> 590	<u>589</u> 585
<u>6111-0501-0514</u> <u>1113-0301-1418</u>	XC-76	м ²	<u>237</u> 238	<u>237</u> 232
<u>6111-0501-0515</u> <u>1113-0301-1419</u>	XC-724	м ²	<u>441</u> 442	<u>442</u> 438
<u>6111-0501-0516</u> <u>1113-0301-1420</u>	ХП-734	м ²	<u>838</u> 839	<u>838</u> 834
Окраска поверхности металлической огрунтованной				
<u>6111-0501-0517</u> <u>1113-0301-1421</u>	краской БТ-177 серебристой	м ²	<u>273</u> 275	<u>274</u> 269
<u>6111-0501-0518</u> <u>1113-0301-1422</u>	грунт-шпатлевкой ЭП-0010	м ²	<u>326</u> 328	<u>327</u> 320
Окраска поверхности металлической огрунтованной композицией				
<u>6111-0501-0525</u> <u>1113-0301-1704</u>	ОС-12-01	м ²	<u>288</u> 289	<u>289</u> 284
<u>6111-0501-0526</u> <u>1113-0301-1705</u>	ОС-51-03	м ²	<u>288</u> 289	<u>289</u> 284
Подгруппа 6111-0501-06 Окраска поверхности металлической огрунтованной огнезащитными составами				
<u>6111-0501-0601</u> <u>1113-0301-1706</u>	Окраска поверхности металлической огрунтованной пастой огнезащитной ВПМ-2	м ²	<u>10257</u> 10308	<u>10285</u> 10111
Окраска поверхности металлической огрунтованной огнезащитными составами. Предел огнестойкости				
<u>6111-0501-0602</u> <u>1113-0301-1707</u>	R-30	м ²	<u>3087</u> 3104	<u>3095</u> 3041
<u>6111-0501-0603</u> <u>1113-0301-1708</u>	R-45	м ²	<u>4951</u> 4973	<u>4963</u> 4892

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6111-0501-0604 1113-0301-1709	R-60	м²	<u>7008</u> 7035	<u>7022</u> 6935
Подгруппа 6111-0501-07 Шпатлевка поверхности				
Шпатлевка поверхности силикатной шпатлевкой				
6111-0501-0701 1113-0301-1903	толщина слоя 3 мм	м²	<u>2755</u> 2784	<u>2770</u> 2673
6111-0501-0702 1113-0301-1904	добавлять на каждый следующий мм увеличения слоя к нормам 1111-0501-1701	м²	<u>653</u> 659	<u>656</u> 637
6111-0501-0703 1113-0301-1905	толщина 30 мм по арматурной сетке	м²	<u>22062</u> 22244	<u>22155</u> 21558
Шпатлевка поверхности				
6111-0501-0704 1113-0301-1906	составом на основе смол ЭД-20 (ЭД-16)	м²	<u>4972</u> 5003	<u>4988</u> 4886
6111-0501-0705 1113-0301-1909	эпоксидной шпатлевкой ЭП-0010, толщина слоя 2 мм	м²	<u>5178</u> 5227	<u>5203</u> 5044
Группа 6111-0502 Покрытия обклеенные				
Подгруппа 6111-0502-01 Оклейка поверхности рулонными материалами на нефтебитуме				
Оклейка поверхности рубероидом или гидроизолом				
6111-0502-0101 1113-0501-0101	в 1 слой	м²	<u>7469</u> 7559	<u>7515</u> 7227
6111-0502-0102 1113-0501-0102	Добавлять на каждый последующий слой к нормам 1111-0502-0101	м²	<u>3337</u> 3377	<u>3358</u> 3227
Оклейка поверхности стеклорубероидом				
6111-0502-0103 1113-0501-0103	в 1 слой	м²	<u>7226</u> 7316	<u>7271</u> 6983
6111-0502-0104 1113-0501-0104	Добавлять на каждый последующий слой к нормам 1111-0502-0103	м²	<u>3164</u> 3205	<u>3185</u> 3049
Подгруппа 6111-0502-02 Поверхности металлические и бетонные. Оклейка полиизобутиленовыми пластинами толщиной 2,5 мм				
Оклейка поверхности металлической полиизобутиленовыми пластинами, толщина 2,5мм				
6111-0502-0201 1113-0501-0201	на клее 88-СА с пастой в 1 слой	м²	<u>14831</u> 14967	<u>14902</u> 14452
6111-0502-0202 1113-0501-0202	на клее 88-СА с пастой в 2 слоя	м²	<u>28120</u> 28390	<u>28261</u> 27373
6111-0502-0203 1113-0501-0203	на клее 88-СА со сваркой в 1 слой	м²	<u>23265</u> 23546	<u>23407</u> 22491
6111-0502-0204 1113-0501-0204	на клее 88-СА со сваркой в 2 слоя	м²	<u>35865</u> 36266	<u>36068</u> 34757
6111-0502-0205 1113-0501-0205	на клее 88-СА со сваркой в 1 слой	м²	<u>23741</u> 24023	<u>23884</u> 22968
6111-0502-0206 1113-0501-0206	на клее 88-СА со сваркой в 2 слоя	м²	<u>36786</u> 37188	<u>36989</u> 35680
6111-0502-0207 1113-0501-0207	на клее 88-СА с пастой в 1 слой	м²	<u>15956</u> 16101	<u>16030</u> 15552
6111-0502-0208 1113-0501-0208	на клее 88-СА с пастой в 2 слоя	м²	<u>30223</u> 30508	<u>30368</u> 29431
6111-0502-0209 1113-0501-0209	на битуме в 1 слой	м²	<u>13911</u> 14052	<u>13985</u> 13523
6111-0502-0210 1113-0501-0210	на битуме в 2 слоя	м²	<u>26820</u> 27097	<u>26966</u> 26067
Подгруппа 6111-0502-03 Оклейка стеклотканью				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Оклейка стеклотканью на эпоксидной шпаклевке в 1 слой			
<u>6111-0502-0301</u> <u>1113-0501-0301</u>	поверхности металлической	м ²	<u>9490</u> 9568	<u>9530</u> 9266
<u>6111-0502-0302</u> <u>1113-0501-0302</u>	поверхности бетонной	м ²	<u>9790</u> 9871	<u>9831</u> 9561
	Оклейка поверхности стеклотканью			
<u>6111-0502-0303</u> <u>1113-0501-0303</u>	на нефтебитуме, первый слой	м ²	<u>6398</u> 6465	<u>6432</u> 6221
<u>6111-0502-0304</u> <u>1113-0501-0304</u>	на нефтебитуме, последующий слой	м ²	<u>4873</u> 4921	<u>4897</u> 4743
<u>6111-0502-0305</u> <u>1113-0501-0305</u>	на резинобитумной мастике, первый слой	м ²	<u>7853</u> 7917	<u>7887</u> 7675
<u>6111-0502-0306</u> <u>1113-0501-0306</u>	на резинобитумной мастике, последующий слой	м ²	<u>5528</u> 5574	<u>5552</u> 5400
<u>6111-0502-0307</u> <u>1113-0501-0401</u>	на эпоксидной смоле ЭД-20, первый слой	м ²	<u>14049</u> 14154	<u>14104</u> 13759
<u>6111-0502-0308</u> <u>1113-0501-0402</u>	на эпоксидной смоле ЭД-20, последующий слой	м ²	<u>8285</u> 8363	<u>8326</u> 8069
<u>6111-0502-0309</u> <u>1113-0501-0403</u>	на эпоксидно-сланцевом компаунде ЭСД-2М, первый слой	м ²	<u>10731</u> 10833	<u>10784</u> 10453
<u>6111-0502-0310</u> <u>1113-0501-0404</u>	на эпоксидно-сланцевом компаунде ЭСД-2М, последующий слой	м ²	<u>8761</u> 8843	<u>8804</u> 8533
	Подгруппа 6111-0502-04 Оклейка листовым асбестом толщиной 5 мм на силикатной замазке			
<u>6111-0502-0401</u> <u>1113-0501-0501</u>	Оклейка поверхности листовым асбестом толщиной 5 мм на силикатной замазке	м ²	<u>5625</u> 5651	<u>5639</u> 5549
	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	м ²	<u>6975</u> 7117	<u>7085</u> 6771
<u>6111-0503-0102</u> <u>1113-0601-0202</u>	оборудования, мелких изделий и трубы, диаметр менее 500 мм	м ²	<u>8709</u> 8897	<u>8855</u> 8447
	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	м ²	<u>8807</u> 8978	<u>8939</u> 8558
<u>6111-0503-0104</u> <u>1113-0601-0204</u>	более 50% очищаемой поверхности	м ²	<u>10482</u> 10696	<u>10647</u> 10175
	Очистка кварцевым песком			
<u>6111-0503-0105</u> <u>1113-0601-0205</u>	поверхности сплошной наружной	м ²	<u>4883</u> 4980	<u>4953</u> 4642
<u>6111-0503-0106</u> <u>1113-0601-0206</u>	поверхности трубы, диаметр до 500 мм, и мелких изделий	м ²	<u>6157</u> 6283	<u>6249</u> 5855
<u>6111-0503-0107</u> <u>1113-0601-0207</u>	Очистка поверхности металлической щетками	м ²	<u>1496</u> 1521	<u>1509</u> 1426
<u>6111-0503-0108</u> <u>1113-0601-0208</u>	Протравливание поверхности металлической	м ²	<u>4549</u> 4625	<u>4590</u> 4338
<u>6111-0503-0109</u> <u>1113-0601-0209</u>	Обеспыливание поверхности металлической	м ²	<u>325</u> 330	<u>328</u> 310
	Очистка абразивным порошком			
<u>6111-0503-0110</u> <u>1113-0601-0210</u>	поверхности сплошной наружной	м ²	<u>1583</u> 1620	<u>1610</u> 1507

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6111-0503-0111 1113-0601-0211	поверхности трубы, диаметр до 500 мм, и мелких изделий	м²	<u>2126</u> 2176	<u>2163</u> 2025
Подгруппа 6111-0503-02 Обезжиривание поверхности аппаратов и трубопроводов				
Обезжиривание поверхности аппарата и трубопровода, диаметр до 500 мм				
6111-0503-0201 1113-0601-0301	бензином	м²	<u>498</u> 506	<u>502</u> 479
6111-0503-0202 1113-0601-0302	уайт-спиритом	м²	<u>670</u> 677	<u>674</u> 651
6111-0503-0203 1113-0601-0303	этиловым спиртом	м²	<u>606</u> 613	<u>610</u> 587
Обезжиривание поверхности аппарата и трубопровода, диаметр свыше 500 мм				
6111-0503-0204 1113-0601-0304	бензином	м²	<u>288</u> 291	<u>290</u> 278
6111-0503-0205 1113-0601-0305	уайт-спиритом	м²	<u>464</u> 468	<u>466</u> 455
6111-0503-0206 1113-0601-0306	этиловым спиртом	м²	<u>399</u> 402	<u>401</u> 389
Группа 6111-0504 Разные работы				
Подгруппа 6111-0504-02 Устройство и разборка средств подмащивания для окраски металлоконструкций				
Устройство и разборка средств подмащивания				
6111-0504-0201 1113-0701-1201	для окраски покрытий зданий и сооружений	т окрашив аемых констру кций	<u>18598</u> 18907	<u>18767</u> 17730
6111-0504-0202 1113-0701-1202	для окраски металлоконструкций колонн, связей, балок, фахверка и других элементов зданий и сооружений	т окрашив аемых констру кций	<u>10210</u> 10380	<u>10303</u> 9734
6111-0504-0203 1113-0701-1301	для окраски металлоконструкций эстакад и галерей	м² горизонт альной проекции и сооруже ния	<u>7756</u> 7891	<u>7859</u> 7330
Подраздел 6111-06 Гидроизоляционные работы				
Группа 6111-0601 Гидроизоляция поверхностей				
Подгруппа 6111-0601-01 Гидроизоляция поверхности способом торкретирования				
Гидроизоляция поверхности бетонной горизонтальной способом торкретирования				
6111-0601-0101 1113-1001-0101	толщина 30 мм	м² поверхн ости	<u>3315</u> 3415	<u>3379</u> 3213
6111-0601-0102 1113-1001-0102	толщина 20 мм	м² поверхн ости	<u>4850</u> 5186	<u>5064</u> 4937
Подгруппа 6111-0601-02 Гидроизоляция поверхности из сухих смесей				
Устройство из сухих смесей на цементной основе гидроизоляции				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0601-0201</u> 1113-1001-0301	обмазочной поверхности стен, толщина 2 мм в два слоя	м ² поверхн ости	<u>4637</u> 4689	<u>4665</u> 4496
<u>6111-0601-0202</u> 1113-1001-0302	штукатурной поверхности вертикальной, толщина до 3 мм	м ² поверхн ости	<u>2494</u> 2533	<u>2516</u> 2391
<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>317</u> 322	<u>320</u> 305
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>7775</u> 7801	<u>7792</u> 7713
<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> 3603	<u>3601</u> 3576
Подгруппа 6111-0601-04 Гидроизоляция резиновой краской поверхности				
Гидроизоляция резиновой краской поверхности				
<u>6111-0601-0401</u> 1113-1001-0501	бетонной	м ² поверхн ости	<u>2253</u> 2282	<u>2272</u> 2189
<u>6111-0601-0402</u> 1113-1001-0502	металлической	м ² поверхн ости	<u>2147</u> 2176	<u>2167</u> 2084
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>6846</u> 6968	<u>6917</u> 6610
<u>6111-0601-0502</u> 1113-0701-1002	на латексе СКС-65-ГП	м ²	<u>6981</u> 7103	<u>7052</u> 6745
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 м ² до 2	м ²	<u>26991</u> 27345	<u>27127</u> 25974
<u>6112-0101-0202</u> 1115-0101-0202	в 1 м ² до 3	м ²	<u>33653</u> 34120	<u>33846</u> 32437
<u>6112-0101-0203</u> 1115-0101-0203	в 1 м ² до 4	м ²	<u>39205</u> 39767	<u>39446</u> 37824
<u>6112-0101-0204</u> 1115-0101-0204	в 1 м ² до 6	м ²	<u>44757</u> 45413	<u>45046</u> 43211
<u>6112-0101-0205</u> 1115-0101-0205	в 1 м ² более 6	м ²	<u>48644</u> 49365	<u>48965</u> 46982
Облицовка стен плитами из мрамора или травертина (полированного) толщиной 25 мм при числе плит				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0101-0206 1115-0101-0206	в 1 м2 до 2	м²	<u>31995</u> 32461	<u>32215</u> 30898
6112-0101-0207 1115-0101-0207	в 1 м2 до 3	м²	<u>40468</u> 41080	<u>40767</u> 39122
6112-0101-0208 1115-0101-0208	в 1 м2 до 4	м²	<u>48376</u> 49125	<u>48750</u> 46798
6112-0101-0209 1115-0101-0209	в 1 м2 до 6	м²	<u>55722</u> 56597	<u>56164</u> 53928
6112-0101-0210 1115-0101-0210	в 1 м2 более 6	м²	<u>64766</u> 65796	<u>65292</u> 62706
	Облицовка поверхностей камнями мраморными линейными полированными фасонными			
6112-0101-0211 1115-0103-0104	при ширине большей стороны камня до 150 мм	м²	<u>166275</u> 168962	<u>167700</u> 161126
6112-0101-0212 1115-0103-0105	при ширине большей стороны камня до 250 мм	м²	<u>137022</u> 139217	<u>138178</u> 132740
6112-0101-0213 1115-0103-0106	при ширине большей стороны камня до 450 мм	м²	<u>120654</u> 122567	<u>121655</u> 116848
	Облицовка поверхностей камнями известняковыми линейными чистотесанными фасонными			
6112-0101-0214 1115-0103-0204	при ширине большей стороны камня до 150 мм	м²	<u>101328</u> 102922	<u>102164</u> 98088
6112-0101-0215 1115-0103-0205	при ширине большей стороны камня до 250 мм	м²	<u>86331</u> 87680	<u>87035</u> 83549
6112-0101-0216 1115-0103-0206	при ширине большей стороны камня до 450 мм	м²	<u>81903</u> 83178	<u>82567</u> 79254
	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	м²	<u>31303</u> 31786	<u>31555</u> 30324
6112-0101-0218 1115-0104-0102	в 1 м2 до 8	м²	<u>37056</u> 37635	<u>37361</u> 35906
6112-0101-0219 1115-0104-0103	в 1 м2 до 10	м²	<u>50869</u> 51679	<u>51301</u> 49309
	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	м²	<u>42987</u> 43612	<u>43259</u> 41493
6112-0101-0402 1115-0102-0202	в 1 м2 до 3	м²	<u>49649</u> 50388	<u>49979</u> 47958
6112-0101-0403 1115-0102-0203	в 1 м2 до 6	м²	<u>56891</u> 57752	<u>57283</u> 54985
6112-0101-0404 1115-0102-0204	в 1 м2 более 6	м²	<u>63544</u> 64518	<u>63993</u> 61440
	Облицовка колонн многогранных плитами из известняка толщиной 60 мм при числе плит			
6112-0101-0405 1115-0102-0205	в 1 м2 до 3	м²	<u>56741</u> 57597	<u>57170</u> 54841
6112-0101-0406 1115-0102-0206	в 1 м2 до 4	м²	<u>66253</u> 67270	<u>66769</u> 64070
6112-0101-0407 1115-0102-0207	в 1 м2 до 6	м²	<u>75193</u> 76361	<u>75792</u> 72745

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0101-0408 1115-0102-0208	в 1 м2 более 6	м²	<u>83505</u> 84814	<u>84181</u> 80810
	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	м²	<u>57293</u> 58167	<u>57741</u> 55434
6112-0101-0410 1115-0102-0210	в 1 м2 до 4	м²	<u>68212</u> 69270	<u>68760</u> 66029
6112-0101-0411 1115-0102-0211	в 1 м2 до 6	м²	<u>78583</u> 79814	<u>79226</u> 76092
6112-0101-0412 1115-0102-0212	в 1 м2 более 6	м²	<u>87772</u> 89157	<u>88500</u> 85008
	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	м²	<u>90616</u> 92067	<u>91328</u> 87776
6112-0101-0414 1115-0102-0214	в 1 м2 до 4	м²	<u>103596</u> 105268	<u>104422</u> 100372
6112-0101-0415 1115-0102-0215	в 1 м2 до 6	м²	<u>116602</u> 118494	<u>117541</u> 112994
6112-0101-0416 1115-0102-0216	в 1 м2 более 6	м²	<u>127726</u> 129806	<u>128762</u> 123787
	Подгруппа 6112-0101-05 Поправка при облицовке стен и колонн, на каждые 10 мм изменения толщины плит			
6112-0101-0501 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>628</u> 638	<u>633</u> 609
	Подгруппа 6112-0101-06 Укладка подоконных мраморных плит			
	Укладка подоконной мраморной плиты			
6112-0101-0601 1115-0105-0102	Укладка подоконной мраморной полированной плиты	м²	<u>24255</u> 24552	<u>24372</u> 23428
	Группа 6112-0102 Облицовка поверхностей искусственными плитками			
	Подгруппа 6112-0102-01 Облицовка поверхностей снаружи зданий			
	Облицовка по бетонной поверхности керамическими отдельными плитками			
6112-0102-0101 1115-0106-0101	стена и колонна на полимерной мастике	м²	<u>6069</u> 6131	<u>6086</u> 5837
6112-0102-0102 1115-0106-0102	стена на цементном растворе	м²	<u>13683</u> 13848	<u>13745</u> 13151
6112-0102-0103 1115-0106-0103	колонна цементном растворе	м²	<u>17054</u> 17277	<u>17147</u> 16422
	Облицовка по бетонной поверхности керамическими цветными плитками (типа "Кабанчик")			
6112-0102-0104 1115-0106-0201	стена	м²	<u>12961</u> 13113	<u>13015</u> 12450
6112-0102-0105 1115-0106-0202	колонна цементном растворе	м²	<u>16909</u> 17130	<u>17001</u> 16281
	Облицовка по бетонной поверхности коврами из мелких керамических плиток			
6112-0102-0106 1115-0106-0301	стена	м²	<u>8256</u> 8361	<u>8300</u> 7964
6112-0102-0107 1115-0106-0302	колонна	м²	<u>9123</u> 9242	<u>9175</u> 8805
	Облицовка сплиттерной плиткой			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6112-0102-0108</u> 1115-0106-0401	стена и колонна по бетонной поверхности по металлическому каркасу, толщина сплиттерной плитки 50 мм	м²	<u>21679</u> 21927	<u>21765</u> 20813
<u>6112-0102-0109</u> 1115-0106-0402	Добавлять на каждые 5 мм изменения толщины плитки к норме 6112-0102-0108	м²	<u>846</u> 860	<u>854</u> 821
<u>6112-0102-0110</u> 1115-0106-0501	поверхности по сетке	м²	<u>22765</u> 23290	<u>23026</u> 22183
<u>6112-0102-0111</u> 1115-0106-0403	устройство накрывочного элемента стены и колонны при облицовке цоколя сплиттерной плиткой	м²	<u>2108</u> 2144	<u>2127</u> 2046
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>9816</u> 9933	<u>9857</u> 9431
<u>6112-0102-0202</u> 1115-0107-0102	по дереву	м²	<u>11156</u> 11248	<u>11168</u> 10652
Облицовка поверхности плитками на клею из сухих смесей				
<u>6112-0102-0203</u> 1115-0107-0105	по готовому основанию	м²	<u>7374</u> 7493	<u>7437</u> 7170
<u>6112-0102-0204</u> 1115-0107-0106	по дереву	м²	<u>9300</u> 9407	<u>9341</u> 8959
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				
<u>6112-0103-0101</u> 1115-0108-0309	в 1 м² до 2	м²	<u>69478</u> 70511	<u>69996</u> 67224
<u>6112-0103-0102</u> 1115-0108-0310	в 1 м² до 3	м²	<u>89560</u> 90928	<u>90262</u> 86718
<u>6112-0103-0103</u> 1115-0108-0311	в 1 м² до 4	м²	<u>113146</u> 114908	<u>114065</u> 109611
<u>6112-0103-0104</u> 1115-0108-0312	в 1 м² до 6	м²	<u>145901</u> 148208	<u>147119</u> 141410
<u>6112-0103-0105</u> 1115-0108-0313	в 1 м² до 8	м²	<u>176877</u> 179701	<u>178379</u> 171483
<u>6112-0103-0106</u> 1115-0108-0314	в 1 м² до 10	м²	<u>204462</u> 207744	<u>206215</u> 198265
<u>6112-0103-0107</u> 1115-0108-0315	в 1 м² до 12	м²	<u>233209</u> 236969	<u>235225</u> 226176
<u>6112-0103-0108</u> 1115-0108-0316	в 1 м² более 12	м²	<u>257367</u> 261527	<u>259602</u> 249642
Облицовка колонны четырехгранных гранитными полированными плитами толщиной до 30 мм, число плит				
<u>6112-0103-0109</u> 1115-0108-0401	в 1 м² до 3	м²	<u>104612</u> 106263	<u>105440</u> 101291
<u>6112-0103-0110</u> 1115-0108-0402	в 1 м² до 4	м²	<u>129604</u> 131680	<u>130658</u> 125552
<u>6112-0103-0111</u> 1115-0108-0403	в 1 м² до 6	м²	<u>163719</u> 166371	<u>165080</u> 158667
<u>6112-0103-0112</u> 1115-0108-0404	в 1 м² до 9	м²	<u>207774</u> 211172	<u>209533</u> 201432

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6112-0103-0113</u> <u>1115-0108-0405</u>	в 1 м2 до 12	м ²	<u>238291</u> <u>242205</u>	<u>240324</u> <u>231060</u>
<u>6112-0103-0114</u> <u>1115-0108-0406</u>	в 1 м2 до 15	м ²	<u>271406</u> <u>275882</u>	<u>273739</u> <u>263204</u>
<u>6112-0103-0115</u> <u>1115-0108-0407</u>	в 1 м2 более 15	м ²	<u>314131</u> <u>319331</u>	<u>316849</u> <u>304677</u>
	Облицовка колонны многогранных гранитными полированными плитами толщиной до 30 мм, число плит			
<u>6112-0103-0116</u> <u>1115-0108-0408</u>	в 1 м2 до 3	м ²	<u>165009</u> <u>167677</u>	<u>166334</u> <u>159926</u>
<u>6112-0103-0117</u> <u>1115-0108-0409</u>	в 1 м2 до 4	м ²	<u>224436</u> <u>228108</u>	<u>226279</u> <u>217610</u>
<u>6112-0103-0118</u> <u>1115-0108-0410</u>	в 1 м2 до 6	м ²	<u>285055</u> <u>289752</u>	<u>287428</u> <u>276452</u>
<u>6112-0103-0119</u> <u>1115-0108-0411</u>	в 1 м2 до 9	м ²	<u>346900</u> <u>352643</u>	<u>349812</u> <u>336482</u>
<u>6112-0103-0120</u> <u>1115-0108-0412</u>	в 1 м2 до 12	м ²	<u>409316</u> <u>416114</u>	<u>412773</u> <u>397066</u>
<u>6112-0103-0121</u> <u>1115-0108-0413</u>	в 1 м2 до 15	м ²	<u>471078</u> <u>478922</u>	<u>475075</u> <u>457013</u>
<u>6112-0103-0122</u> <u>1115-0108-0414</u>	в 1 м2 более 15	м ²	<u>571735</u> <u>581282</u>	<u>576612</u> <u>554718</u>
	Облицовка арки гранитными полированными плитами толщиной 30 мм, число плит			
<u>6112-0103-0123</u> <u>1115-0108-0804</u>	в 1 м2 до 10	м ²	<u>280499</u> <u>285051</u>	<u>282758</u> <u>272062</u>
<u>6112-0103-0124</u> <u>1115-0108-0805</u>	в 1 м2 до 20	м ²	<u>457240</u> <u>464737</u>	<u>460998</u> <u>443666</u>
<u>6112-0103-0125</u> <u>1115-0108-0806</u>	в 1 м2 до 30	м ²	<u>655308</u> <u>666108</u>	<u>660746</u> <u>635962</u>
	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> <u>1115-0108-0301</u>	в 1 м2 до 2	м ²	<u>46256</u> <u>46955</u>	<u>46600</u> <u>44760</u>
<u>6112-0103-0202</u> <u>1115-0108-0302</u>	в 1 м2 до 3	м ²	<u>56649</u> <u>57525</u>	<u>57090</u> <u>54855</u>
<u>6112-0103-0203</u> <u>1115-0108-0303</u>	в 1 м2 до 4	м ²	<u>66512</u> <u>67557</u>	<u>67045</u> <u>64436</u>
<u>6112-0103-0204</u> <u>1115-0108-0304</u>	в 1 м2 до 6	м ²	<u>76606</u> <u>77819</u>	<u>77230</u> <u>74246</u>
<u>6112-0103-0205</u> <u>1115-0108-0305</u>	в 1 м2 до 9	м ²	<u>89785</u> <u>91218</u>	<u>90529</u> <u>87059</u>
<u>6112-0103-0206</u> <u>1115-0108-0306</u>	в 1 м2 до 12	м ²	<u>101919</u> <u>103555</u>	<u>102773</u> <u>98857</u>
<u>6112-0103-0207</u> <u>1115-0108-0307</u>	в 1 м2 до 15	м ²	<u>114422</u> <u>116269</u>	<u>115391</u> <u>111011</u>
<u>6112-0103-0208</u> <u>1115-0108-0308</u>	в 1 м2 более 15	м ²	<u>126428</u> <u>128475</u>	<u>127505</u> <u>122683</u>
	Облицовка колонны четырехгранных мраморными полированными плитами толщиной до 20 мм, число плит			
<u>6112-0103-0209</u> <u>1115-0108-0415</u>	в 1 м2 до 3	м ²	<u>71288</u> <u>72390</u>	<u>71859</u> <u>69019</u>
<u>6112-0103-0210</u> <u>1115-0108-0416</u>	в 1 м2 до 4	м ²	<u>92044</u> <u>93491</u>	<u>92804</u> <u>89169</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6112-0103-0211</u> <u>1115-0108-0417</u>	в 1 м2 до 6	м ²	<u>113119</u> <u>114916</u>	<u>114071</u> <u>109628</u>
<u>6112-0103-0212</u> <u>1115-0108-0418</u>	в 1 м2 до 9	м ²	<u>145457</u> <u>147793</u>	<u>146705</u> <u>141019</u>
<u>6112-0103-0213</u> <u>1115-0108-0419</u>	в 1 м2 до 12	м ²	<u>169533</u> <u>172270</u>	<u>171002</u> <u>164394</u>
<u>6112-0103-0214</u> <u>1115-0108-0420</u>	в 1 м2 до 15	м ²	<u>199210</u> <u>202443</u>	<u>200951</u> <u>193198</u>
<u>6112-0103-0215</u> <u>1115-0108-0421</u>	в 1 м2 более 15	м ²	<u>224441</u> <u>228094</u>	<u>226413</u> <u>217693</u>
Облицовка арки мраморными полированными плитами толщиной 20 мм, число плит				
<u>6112-0103-0216</u> <u>1115-0108-0801</u>	в 1 м2 до 10	м ²	<u>233616</u> <u>237419</u>	<u>235512</u> <u>226641</u>
<u>6112-0103-0217</u> <u>1115-0108-0802</u>	в 1 м2 до 20	м ²	<u>354207</u> <u>360011</u>	<u>357124</u> <u>343763</u>
<u>6112-0103-0218</u> <u>1115-0108-0803</u>	в 1 м2 до 30	м ²	<u>473725</u> <u>481512</u>	<u>477655</u> <u>459843</u>
Облицовка пилястры, откоса мраморными полированными плитами, число плит				
<u>6112-0103-0219</u> <u>1115-0108-1301</u>	в 1 м2 до 4	м ²	<u>75456</u> <u>76613</u>	<u>76008</u> <u>73123</u>
<u>6112-0103-0220</u> <u>1115-0108-1302</u>	в 1 м2 до 6	м ²	<u>86388</u> <u>87724</u>	<u>87032</u> <u>83745</u>
<u>6112-0103-0221</u> <u>1115-0108-1303</u>	в 1 м2 до 9	м ²	<u>101320</u> <u>102902</u>	<u>102090</u> <u>98257</u>
<u>6112-0103-0222</u> <u>1115-0108-1304</u>	в 1 м2 до 12	м ²	<u>116447</u> <u>118270</u>	<u>117341</u> <u>112974</u>
<u>6112-0103-0223</u> <u>1115-0108-1305</u>	в 1 м2 до 15	м ²	<u>131303</u> <u>133369</u>	<u>132322</u> <u>127417</u>
<u>6112-0103-0224</u> <u>1115-0108-1306</u>	в 1 м2 до 18	м ²	<u>146288</u> <u>148597</u>	<u>147433</u> <u>141990</u>
<u>6112-0103-0225</u> <u>1115-0108-1307</u>	в 1 м2 до 20	м ²	<u>163038</u> <u>165619</u>	<u>164324</u> <u>158281</u>
Облицовка колонны многогранных мраморными полированными плитами толщиной до 20 мм, число плит				
<u>6112-0103-0226</u> <u>1115-0108-0422</u>	в 1 м2 до 4	м ²	<u>189595</u> <u>192711</u>	<u>191167</u> <u>183868</u>
<u>6112-0103-0227</u> <u>1115-0108-0423</u>	в 1 м2 до 6	м ²	<u>228027</u> <u>231791</u>	<u>229934</u> <u>221180</u>
<u>6112-0103-0228</u> <u>1115-0108-0424</u>	в 1 м2 до 9	м ²	<u>272628</u> <u>277146</u>	<u>274924</u> <u>264479</u>
<u>6112-0103-0229</u> <u>1115-0108-0425</u>	в 1 м2 до 12	м ²	<u>317240</u> <u>322510</u>	<u>319925</u> <u>307788</u>
<u>6112-0103-0230</u> <u>1115-0108-0426</u>	в 1 м2 до 15	м ²	<u>361701</u> <u>367724</u>	<u>364775</u> <u>350946</u>
<u>6112-0103-0231</u> <u>1115-0108-0427</u>	в 1 м2 более 15	м ²	<u>437140</u> <u>444437</u>	<u>440873</u> <u>424182</u>
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> <u>1115-0108-0501</u>	в 1 м2 до 4	м ²	<u>77069</u> <u>78279</u>	<u>77648</u> <u>74661</u>
<u>6112-0103-0302</u> <u>1115-0108-0502</u>	в 1 м2 до 6	м ²	<u>88131</u> <u>89526</u>	<u>88804</u> <u>85409</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6112-0103-0303</u> <u>1115-0108-0503</u>	в 1 м2 до 9	м ²	<u>100482</u> 102082	<u>101260</u> 97410
<u>6112-0103-0304</u> <u>1115-0108-0504</u>	в 1 м2 до 12	м ²	<u>115065</u> 116907	<u>115967</u> 111578
<u>6112-0103-0305</u> <u>1115-0108-0505</u>	в 1 м2 более 12	м ²	<u>125938</u> 127961	<u>126932</u> 122137
	Облицовка пилястры, откоса, проема плитами толщиной до 40 мм из туфа, известняка и ракушечника, число плит			
<u>6112-0103-0306</u> <u>1115-0108-0506</u>	в 1 м2 до 4	м ²	<u>92405</u> 93898	<u>93183</u> 89585
<u>6112-0103-0307</u> <u>1115-0108-0507</u>	в 1 м2 до 6	м ²	<u>104929</u> 106633	<u>105821</u> 101756
<u>6112-0103-0308</u> <u>1115-0108-0508</u>	в 1 м2 до 9	м ²	<u>119888</u> 121845	<u>120918</u> 116296
<u>6112-0103-0309</u> <u>1115-0108-0509</u>	в 1 м2 до 12	м ²	<u>137411</u> 139663	<u>138601</u> 133330
<u>6112-0103-0310</u> <u>1115-0108-0510</u>	в 1 м2 более 12	м ²	<u>155547</u> 158106	<u>156904</u> 150958
	Облицовка колонны четырехгранных плитами толщиной до 40 мм из туфа, известняка и ракушечника, число плит			
<u>6112-0103-0311</u> <u>1115-0108-0601</u>	в 1 м2 до 4	м ²	<u>95391</u> 96913	<u>96127</u> 92439
<u>6112-0103-0312</u> <u>1115-0108-0602</u>	в 1 м2 до 6	м ²	<u>109230</u> 110983	<u>110084</u> 105880
<u>6112-0103-0313</u> <u>1115-0108-0603</u>	в 1 м2 до 9	м ²	<u>127688</u> 129750	<u>128700</u> 123807
<u>6112-0103-0314</u> <u>1115-0108-0604</u>	в 1 м2 до 12	м ²	<u>146158</u> 148528	<u>147327</u> 141746
<u>6112-0103-0315</u> <u>1115-0108-0605</u>	в 1 м2 более 12	м ²	<u>164804</u> 167488	<u>166132</u> 159847
	Облицовка колонны многогранных плитами толщиной до 40 мм из туфа, известняка и ракушечника, число плит			
<u>6112-0103-0316</u> <u>1115-0108-0606</u>	в 1 м2 до 4	м ²	<u>140179</u> 142453	<u>141389</u> 135910
<u>6112-0103-0317</u> <u>1115-0108-0607</u>	в 1 м2 до 6	м ²	<u>156241</u> 158783	<u>157598</u> 151510
<u>6112-0103-0318</u> <u>1115-0108-0608</u>	в 1 м2 до 9	м ²	<u>176581</u> 179463	<u>178124</u> 171268
<u>6112-0103-0319</u> <u>1115-0108-0609</u>	в 1 м2 до 12	м ²	<u>201357</u> 204653	<u>203127</u> 195335
<u>6112-0103-0320</u> <u>1115-0108-0610</u>	в 1 м2 более 12	м ²	<u>225024</u> 228715	<u>227010</u> 218323
	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> <u>1115-0201-0101</u>	стена	м ²	<u>3152</u> 3206	<u>3180</u> 3060
<u>6112-0201-0102</u> <u>1115-0201-0102</u>	колонна круглая	м ²	<u>15111</u> 15365	<u>15250</u> 14662
<u>6112-0201-0103</u> <u>1115-0201-0103</u>	колонна прямоугольная	м ²	<u>5898</u> 5998	<u>5951</u> 5722
<u>6112-0201-0104</u> <u>1115-0201-0104</u>	пилястра переменного сечения	м ²	<u>9372</u> 9530	<u>9455</u> 9092

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0201-0105 1115-0201-0105	пилястра прямая	м²	<u>7530</u> 7657	<u>7597</u> 7305
6112-0201-0106 1115-0201-0106	карниз, тяга, и наличник прямолинейный	м²	<u>20888</u> 21241	<u>21081</u> 20268
6112-0201-0107 1115-0201-0107	карниз, тяга, и наличник криволинейный	м²	<u>44206</u> 44962	<u>44601</u> 42901
Подгруппа 6112-0201-02 Штукатурка поверхностей фасадов высококачественная				
Штукатурка поверхности фасадов высококачественная цементно-известковым раствором				
6112-0201-0201 1115-0201-0201	стена гладкая	м²	<u>5332</u> 5422	<u>5379</u> 5174
6112-0201-0202 1115-0201-0202	стена с прорезными рустами	м²	<u>12017</u> 12221	<u>12129</u> 11661
6112-0201-0203 1115-0201-0203	колонна круглая (цилиндрических и переменного сечения) гладкая	м²	<u>23927</u> 24336	<u>24145</u> 23214
6112-0201-0204 1115-0201-0204	колонна круглая (цилиндрических и переменного сечения) с прорезными рустами	м²	<u>30573</u> 31095	<u>30851</u> 29662
6112-0201-0205 1115-0201-0205	колонна прямоугольная гладкая	м²	<u>8736</u> 8883	<u>8817</u> 8477
6112-0201-0206 1115-0201-0206	колонна прямоугольная с прорезными рустами	м²	<u>13203</u> 13426	<u>13325</u> 12811
6112-0201-0207 1115-0201-0207	пилястра переменного сечения гладкая	м²	<u>13676</u> 13906	<u>13802</u> 13270
6112-0201-0208 1115-0201-0208	пилястра переменного сечения с прорезными рустами	м²	<u>20396</u> 20742	<u>20574</u> 19791
6112-0201-0209 1115-0201-0209	пилястра прямая гладкая	м²	<u>11493</u> 11686	<u>11599</u> 11152
6112-0201-0210 1115-0201-0210	пилястра прямая с прорезными рустами	м²	<u>18109</u> 18417	<u>18268</u> 17573
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>1593</u> 1620	<u>1607</u> 1546
6112-0201-0302 1115-0201-0302	криволинейны, ширина до 200 мм	м²	<u>3085</u> 3138	<u>3113</u> 2994
6112-0201-0303 1115-0201-0303	плоский, ширина более 200 мм	м²	<u>2658</u> 2704	<u>2682</u> 2580
6112-0201-0304 1115-0201-0304	криволинейный, ширина более 200 мм	м²	<u>5175</u> 5263	<u>5221</u> 5022
Штукатурка карниза, тяги, наличника высококачественная цементно-известковым раствором				
6112-0201-0305 1115-0201-0401	прямолинейный	м²	<u>25851</u> 26294	<u>26086</u> 25086
6112-0201-0306 1115-0201-0402	криволинейный	м²	<u>53924</u> 54433	<u>54050</u> 51583
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>7521</u> 7649	<u>7588</u> 7300
6112-0201-0402 1115-0201-0502	стена с прорезными рустами	м²	<u>15352</u> 15611	<u>15494</u> 14897

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0201-0403 1115-0201-0503	колонна круглая (цилиндрических и переменного сечения) гладкая	м ²	<u>33912</u> 34490	<u>34220</u> 32901
6112-0201-0404 1115-0201-0504	колонна круглая (цилиндрических и переменного сечения) с прорезными рустами	м ²	<u>40557</u> 41249	<u>40926</u> 39348
6112-0201-0405 1115-0201-0505	колонна прямоугольная гладкая	м ²	<u>13348</u> 13572	<u>13471</u> 12952
6112-0201-0406 1115-0201-0506	колонна прямоугольная с прорезными рустами	м ²	<u>18093</u> 18399	<u>18261</u> 17556
6112-0201-0407 1115-0201-0507	пилястра переменного сечения гладкая	м ²	<u>18977</u> 19295	<u>19152</u> 18414
6112-0201-0408 1115-0201-0508	пилястра переменного сечения с прорезными рустами	м ²	<u>25231</u> 25659	<u>25452</u> 24484
6112-0201-0409 1115-0201-0509	пилястра прямая гладкая	м ²	<u>16277</u> 16550	<u>16427</u> 15794
6112-0201-0410 1115-0201-0510	пилястра прямая с прорезными рустами	м ²	<u>22451</u> 22832	<u>22647</u> 21786
Подгруппа 6112-0201-05 Штукатурка откосов высококачественная декоративным раствором				
Штукатурка откоса высококачественная декоративным раствором				
6112-0201-0501 1115-0201-0601	плоский, ширина до 200 мм	м ²	<u>2818</u> 2866	<u>2844</u> 2735
6112-0201-0502 1115-0201-0602	прямолинейный, ширина до 200 мм	м ²	<u>5173</u> 5260	<u>5221</u> 5020
6112-0201-0503 1115-0201-0603	плоский, ширина более 200 мм	м ²	<u>4831</u> 4912	<u>4876</u> 4688
6112-0201-0504 1115-0201-0604	криволинейный, ширина более 200 мм	м ²	<u>8565</u> 8709	<u>8644</u> 8311
Подгруппа 6112-0201-06 Штукатурка карнизов, тяг, наличников высококачественная декоративным раствором				
Штукатурка карниза, тяги, наличника высококачественная декоративным раствором				
6112-0201-0601 1115-0201-0701	прямолинейный	м ²	<u>32426</u> 32981	<u>32720</u> 31466
6112-0201-0602 1115-0201-0702	криволинейный	м ²	<u>66112</u> 67221	<u>66721</u> 64148
Подгруппа 6112-0201-07 Штукатурка поверхностей фасадов декоративным раствором из сухих минеральных или пастовых смесей				
Штукатурка поверхности фасадов декоративная из сухих минеральных смесей				
6112-0201-0701 1115-0212-0304	крупность зерна до 1,5 мм	м ²	<u>2723</u> 2768	<u>2746</u> 2644
6112-0201-0702 1115-0212-0305	крупность зерна до 2,5 мм	м ²	<u>2865</u> 2912	<u>2889</u> 2782
6112-0201-0703 1115-0212-0306	крупность зерна до 3,5 мм	м ²	<u>3053</u> 3103	<u>3079</u> 2964
Покрытие поверхности фасадов декоративное из минеральных или полиминеральных пастовых смесей				
6112-0201-0704 1115-0212-0201	крупность зерна микроминерала до 0,7 мм	м ²	<u>1977</u> 2008	<u>1993</u> 1924
6112-0201-0705 1115-0212-0202	крупность зерна микроминерала до 1,8 мм	м ²	<u>3043</u> 3092	<u>3068</u> 2958
6112-0201-0706 1115-0212-0203	крупность зерна микроминерала до 3 мм	м ²	<u>3201</u> 3253	<u>3227</u> 3111

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0201-0707 1115-0212-0204	крупность зерна микроминерала до 5 мм	м²	<u>3377</u> 3431	<u>3405</u> 3282
	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			
6112-0202-0101 1115-0203-0201	простая, стена	м²	<u>3230</u> 3285	<u>3260</u> 3137
6112-0202-0102 1115-0203-0202	простая, потолок	м²	<u>3366</u> 3423	<u>3397</u> 3269
6112-0202-0103 1115-0203-0203	улучшенная, стена	м²	<u>3836</u> 3901	<u>3871</u> 3725
6112-0202-0104 1115-0203-0204	улучшенная, потолок	м²	<u>3882</u> 3949	<u>3918</u> 3770
6112-0202-0105 1115-0203-0205	высококачественная, стена	м²	<u>6325</u> 6433	<u>6381</u> 6140
6112-0202-0106 1115-0203-0206	высококачественная, потолок	м²	<u>6634</u> 6747	<u>6693</u> 6440
	Выравнивание поверхности внутри зданий цементными растворами по бетону			
6112-0202-0107 1115-0203-0501	стена	м²	<u>1615</u> 1643	<u>1630</u> 1568
6112-0202-0108 1115-0203-0502	потолок	м²	<u>2001</u> 2036	<u>2019</u> 1942
	Штукатурка поверхности по сетке без устройства каркаса			
6112-0202-0109 1115-0207-0101	улучшенная, стена	м²	<u>5577</u> 5670	<u>5626</u> 5416
6112-0202-0110 1115-0207-0102	улучшенная, потолок	м²	<u>6179</u> 6283	<u>6234</u> 6000
6112-0202-0111 1115-0207-0103	высококачественная, стена	м²	<u>7303</u> 7424	<u>7367</u> 7091
6112-0202-0112 1115-0207-0104	высококачественная, потолок	м²	<u>7996</u> 8130	<u>8066</u> 7764
6112-0202-0113 1115-0207-0105	высококачественная, колонна	м²	<u>16494</u> 16774	<u>16641</u> 16012
6112-0202-0114 1115-0207-0106	высококачественная, карниз и тяга	м²	<u>18211</u> 18507	<u>18366</u> 17700
	Устройство каркаса при оштукатуривании			
6112-0202-0115 1115-0207-0201	стена	м²	<u>8881</u> 8899	<u>8890</u> 8850
6112-0202-0116 1115-0207-0202	потолок	м²	<u>14550</u> 14584	<u>14568</u> 14493
6112-0202-0117 1115-0207-0203	колонна	м²	<u>9472</u> 9500	<u>9487</u> 9423
6112-0202-0118 1115-0207-0204	карниз и тяга	м²	<u>15355</u> 15403	<u>15380</u> 15274
	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>8625</u> 8766	<u>8697</u> 8363
6112-0202-0202 1115-0204-0102	откос криволинейный оконный и дверной	м²	<u>18145</u> 18446	<u>18300</u> 17598
6112-0202-0203 1115-0204-0103	устройство заглушины нижней	м²	<u>13424</u> 13649	<u>13542</u> 13034

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0202-0204 1115-0204-0104	вытягивание тяги и падуги при улучшенной штукатурке	м²	<u>2956</u> 3006	<u>2982</u> 2869
6112-0202-0205 1115-0204-0106	вытягивание тяги и падуги при высококачественной штукатурке	м²	<u>4444</u> 4520	<u>4485</u> 4313
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>4396</u> 4454	<u>4421</u> 4237
6112-0202-0302 1115-0205-0102	с отделкой косоура и балки без тяги улучшенное	м²	<u>6179</u> 6261	<u>6213</u> 5955
6112-0202-0303 1115-0205-0103	с отделкой косоура и балки без тяги высококачественное	м²	<u>9591</u> 9728	<u>9650</u> 9264
6112-0202-0304 1115-0205-0104	с отделкой косоура и балки с тягой высококачественное	м²	<u>13396</u> 13604	<u>13496</u> 12980
Подгруппа 6112-0202-04 Штукатурка поверхностей специальными растворами				
Штукатурка поверхности специальным раствором				
6112-0202-0401 1115-0208-0101	стена цементно-цеерзитовым раствором	м²	<u>3736</u> 3798	<u>3768</u> 3628
6112-0202-0402 1115-0209-0101	стена рентгенозащитным раствором, толщина 30 мм	м²	<u>10763</u> 10833	<u>10751</u> 10347
6112-0202-0403 1115-0209-0102	Добавлять при увеличении толщины на каждые 10 мм сверх 30 мм к норме 6112-0202-0402	м²	<u>1022</u> 1014	<u>1007</u> 971
Подгруппа 6112-0202-05 Штукатурка поверхностей потолков кессонных растворами смесями				
Штукатурка кессона прямоугольного по ребристому железобетонному перекрытию цементно-известковым раствором				
6112-0202-0501 1115-0210-0101	площадь горизонтальной проекции до 0,8 м²	м²	<u>76035</u> 77327	<u>76710</u> 73805
6112-0202-0502 1115-0210-0102	площадь горизонтальной проекции до 2 м²	м²	<u>61824</u> 62873	<u>62372</u> 60012
6112-0202-0503 1115-0210-0103	площадь горизонтальной проекции до 4 м²	м²	<u>43261</u> 43993	<u>43644</u> 41997
6112-0202-0504 1115-0210-0104	площадь горизонтальной проекции до 6 м²	м²	<u>37748</u> 38386	<u>38081</u> 36646
6112-0202-0505 1115-0210-0105	площадь горизонтальной проекции до 12 м²	м²	<u>30599</u> 31116	<u>30869</u> 29708
Штукатурка кессона прямоугольного по ребристому железобетонному перекрытию декоративным раствором				
6112-0202-0506 1115-0210-0106	площадь горизонтальной проекции до 0,8 м²	м²	<u>129619</u> 131813	<u>130729</u> 125782
6112-0202-0507 1115-0210-0107	площадь горизонтальной проекции до 2 м²	м²	<u>106826</u> 108633	<u>107739</u> 103665
6112-0202-0508 1115-0210-0108	площадь горизонтальной проекции до 4 м²	м²	<u>74050</u> 75301	<u>74683</u> 71864
6112-0202-0509 1115-0210-0109	площадь горизонтальной проекции до 6 м²	м²	<u>63996</u> 65076	<u>64542</u> 62108
6112-0202-0510 1115-0210-0110	площадь горизонтальной проекции до 12 м²	м²	<u>52834</u> 53725	<u>53285</u> 51277
Штукатурка кессона прямоугольного по ребристому железобетонному перекрытию, площадь горизонтальной проекции более 12 м²				
6112-0202-0511 1115-0210-0201	цементно-известковым раствором	м²	<u>9827</u> 9988	<u>9912</u> 9550

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0202-0512 1115-0210-0202	декоративным раствором	м²	<u>16131</u> 16395	<u>16264</u> 15665
	Подгруппа 6112-0202-06 Штукатурка поверхностей декоративными растворами			
	Штукатурка под фактуру шагренёв механизированная			
6112-0202-0601 1115-0212-0101	стена	м²	<u>632</u> 640	<u>637</u> 618
6112-0202-0602 1115-0212-0102	потолок	м²	<u>857</u> 869	<u>864</u> 837
	Декоративная штукатурка стены из сухих минеральных смесей крупностью зерна, до, мм:			
6112-0202-0603 1115-0212-0301	крупность зерна до 1,5 мм	м²	<u>2705</u> 2749	<u>2728</u> 2627
6112-0202-0604 1115-0212-0302	крупность зерна до 2,5 мм	м²	<u>2847</u> 2893	<u>2871</u> 2764
6112-0202-0605 1115-0212-0303	крупность зерна до 3,5 мм	м²	<u>3031</u> 3081	<u>3057</u> 2943
	Штукатурка стены декоративными покрытиями из минеральных или полиминеральных пастовых составов по подготовленной поверхности			
6112-0202-0606 1115-0212-0205	размер зерна микроминерала до 0,7 мм	м²	<u>1811</u> 1840	<u>1826</u> 1762
6112-0202-0607 1115-0212-0206	размер зерна микроминерала до 1,8 мм	м²	<u>2876</u> 2922	<u>2899</u> 2795
6112-0202-0608 1115-0212-0207	размер зерна микроминерала до 3 мм	м²	<u>3044</u> 3093	<u>3069</u> 2958
6112-0202-0609 1115-0212-0208	размер зерна микроминерала до 5 мм	м²	<u>3262</u> 3315	<u>3289</u> 3170
	Штукатурка потолка декоративными покрытиями из минеральных или полиминеральных пастовых составов по подготовленной поверхности			
6112-0202-0610 1115-0212-0209	размер зерна микроминерала до 0,7 мм	м²	<u>2219</u> 2253	<u>2238</u> 2157
6112-0202-0611 1115-0212-0210	размер зерна микроминерала до 1,8 мм	м²	<u>4160</u> 4227	<u>4197</u> 4041
6112-0202-0612 1115-0212-0211	размер зерна микроминерала до 3 мм	м²	<u>4395</u> 4465	<u>4434</u> 4269
6112-0202-0613 1115-0212-0212	размер зерна микроминерала до 5 мм	м²	<u>4657</u> 4732	<u>4698</u> 4523
	Подгруппа 6112-0202-07 Штукатурка поверхностей сухими смесями на гипсовой основе			
	Штукатурка внутренней стены сухими смесями на гипсовой основе			
6112-0202-0701 1115-0203-0601	толщина до 10 мм	м²	<u>2589</u> 2632	<u>2612</u> 2513
6112-0202-0702 1115-0203-0602	толщина до 15 мм	м²	<u>1146</u> 1165	<u>1156</u> 1113
	Штукатурка откоса дверного и оконного сухими смесями на гипсовой основе			
6112-0202-0703 1115-0203-0701	толщина до 10 мм	м²	<u>3852</u> 3919	<u>3887</u> 3740
	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			
6112-0301-0101 1115-0206-0101	панельная стена и перегородка	м²	<u>399</u> 406	<u>403</u> 388

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0301-0102 1115-0206-0102	стена и перегородка из блоков и плит	м²	<u>1280</u> 1301	<u>1291</u> 1243
6112-0301-0103 1115-0206-0103	потолок из сборных панелей	м²	<u>273</u> 277	<u>275</u> 265
6112-0301-0104 1115-0206-0104	потолок из сборных плит	м²	<u>1375</u> 1399	<u>1388</u> 1335
	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			
6112-0301-0201 1115-0206-0201	стена, оштукатуренная растворами из сухих смесей	м²	<u>1212</u> 1231	<u>1222</u> 1177
6112-0301-0202 1115-0206-0202	стена, оштукатуренная цементно-песчаными растворами	м²	<u>1480</u> 1504	<u>1493</u> 1437
6112-0301-0203 1115-0206-0203	стена, оштукатуренная под окраску (финишный слой)	м²	<u>1311</u> 1333	<u>1323</u> 1273
6112-0301-0204 1115-0206-0208	стена, облицованная гипсокартонными листами	м²	<u>1146</u> 1165	<u>1156</u> 1114
	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	м²	<u>2028</u> 2062	<u>2046</u> 1969
6112-0301-0302 1115-0206-0206	за два раза	м²	<u>2679</u> 2723	<u>2702</u> 2601
6112-0301-0303 1115-0206-0207	облицованного гипсокартонными листами	м²	<u>1996</u> 2029	<u>2013</u> 1938
	Подгруппа 6112-0301-04 Насечка поверхностей			
	Насечка поверхности			
6112-0301-0401 1115-0204-0108	стена	м²	<u>1541</u> 1566	<u>1555</u> 1495
6112-0301-0402 1115-0204-0109	потолок	м²	<u>1915</u> 1947	<u>1933</u> 1858
	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	м²	<u>646</u> 656	<u>652</u> 627
6112-0302-0102 1115-0405-0102	потолок, подготовленный под окраску	м²	<u>721</u> 732	<u>727</u> 700
	Покраска вододисперсионным составом улучшенная по штукатурке			
6112-0302-0103 1115-0405-0103	стена	м²	<u>1862</u> 1891	<u>1878</u> 1809
6112-0302-0104 1115-0405-0104	потолок	м²	<u>2316</u> 2353	<u>2336</u> 2250
	Покраска вододисперсионным составом улучшенная по сборным конструкциям			
6112-0302-0105 1115-0405-0105	стена, подготовленная под окраску	м²	<u>1090</u> 1107	<u>1099</u> 1058
6112-0302-0106 1115-0405-0106	потолок, подготовленный под окраску	м²	<u>1221</u> 1240	<u>1231</u> 1185
	Покраска вододисперсионным составом высококачественная по штукатурке			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0302-0107 1115-0405-0107	стена	м²	<u>3258</u> 3311	<u>3286</u> 3166
6112-0302-0108 1115-0405-0108	потолок	м²	<u>4210</u> 4279	<u>4246</u> 4090
	Покраска вододисперсионным составом высококачественная по сборным конструкциям			
6112-0302-0109 1115-0405-0109	стена, подготовленная под окраску	м²	<u>2190</u> 2226	<u>2209</u> 2128
6112-0302-0110 1115-0405-0110	потолок, подготовленный под окраску	м²	<u>2622</u> 2665	<u>2645</u> 2547
	Покраска акриловыми вододисперсионным составом за один раз			
6112-0302-0111 1115-0405-0111	стена, подготовленная под окраску	м²	<u>944</u> 959	<u>952</u> 917
6112-0302-0112 1115-0405-0112	Добавлять на следующий слой к норме 6112-0302-0111	м²	<u>477</u> 486	<u>482</u> 463
6112-0302-0113 1115-0405-0113	потолок, подготовленный под окраску	м²	<u>1119</u> 1137	<u>1129</u> 1087
6112-0302-0114 1115-0405-0114	Добавлять на следующий слой к норме 6112-0302-0113	м²	<u>595</u> 605	<u>601</u> 578
	Подгруппа 6112-0302-02 Покраска поверхностей внутри зданий водными составами			
	Покраска поверхности внутри зданий			
6112-0302-0201 1115-0401-0201	известковая по штукатурке	м²	<u>400</u> 402	<u>399</u> 386
6112-0302-0202 1115-0401-0202	известковая по кирпичу и бетону	м²	<u>184</u> 182	<u>181</u> 175
6112-0302-0203 1115-0401-0203	известковая по дереву	м²	<u>162</u> 161	<u>160</u> 154
6112-0302-0204 1115-0401-0204	силикатная по штукатурке и кирпичу	м²	<u>496</u> 504	<u>500</u> 481
6112-0302-0205 1115-0401-0205	составами силикатная по дереву	м²	<u>208</u> 212	<u>210</u> 202
	Подгруппа 6112-0302-03 Покраска поверхностей внутри зданий масляными составами			
	Покраска простая масляным составом по штукатурке и сборным конструкциям (подготовленным под окраску)			
6112-0302-0301 1115-0403-0108	стена	м²	<u>942</u> 956	<u>949</u> 917
6112-0302-0302 1115-0403-0109	потолок	м²	<u>989</u> 1005	<u>997</u> 963
	Покраска улучшенная масляным составом по штукатурке			
6112-0302-0303 1115-0403-0308	стена	м²	<u>2329</u> 2365	<u>2349</u> 2265
6112-0302-0304 1115-0403-0309	потолок	м²	<u>2819</u> 2864	<u>2843</u> 2742
	Покраска улучшенная масляным составом по сборным конструкциям (подготовленным под окраску)			
6112-0302-0305 1115-0403-0310	стена	м²	<u>1601</u> 1625	<u>1614</u> 1559
6112-0302-0306 1115-0403-0311	потолок	м²	<u>1762</u> 1789	<u>1777</u> 1716
	Покраска высококачественная масляным составом по штукатурке			
6112-0302-0307 1115-0403-0506	стена	м²	<u>3834</u> 3897	<u>3867</u> 3727
6112-0302-0308 1115-0403-0507	потолок	м²	<u>4738</u> 4816	<u>4779</u> 4605

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Покраска высококачественная масляным составом по сборным конструкциям, подготовленным под окраску			
<u>6112-0302-0309</u> <u>1115-0403-0508</u>	стена	м ²	<u>2820</u> 2865	<u>2844</u> 2743
<u>6112-0302-0310</u> <u>1115-0403-0509</u>	потолок	м ²	<u>3215</u> 3267	<u>3243</u> 3127
	Покраска простая масляным составом по дереву			
<u>6112-0302-0311</u> <u>1115-0403-0101</u>	стена	м ²	<u>1202</u> 1221	<u>1213</u> 1170
<u>6112-0302-0312</u> <u>1115-0403-0102</u>	потолок	м ²	<u>1386</u> 1408	<u>1398</u> 1348
<u>6112-0302-0313</u> <u>1115-0403-0103</u>	пол	м ²	<u>1018</u> 1034	<u>1027</u> 990
<u>6112-0302-0314</u> <u>1115-0403-0104</u>	заполнение дверного проема	м ²	<u>1455</u> 1480	<u>1469</u> 1414
<u>6112-0302-0315</u> <u>1115-0403-0105</u>	заполнение оконного проема	м ²	<u>1802</u> 1832	<u>1818</u> 1750
<u>6112-0302-0316</u> <u>1115-0403-0106</u>	блок дверной, подготовленный под вторую окраску	м ²	<u>453</u> 460	<u>457</u> 439
<u>6112-0302-0317</u> <u>1115-0403-0107</u>	блок оконный, подготовленный под вторую окраску	м ²	<u>617</u> 628	<u>623</u> 599
	Покраска улучшенная масляным составом по дереву			
<u>6112-0302-0318</u> <u>1115-0403-0301</u>	стена	м ²	<u>2540</u> 2581	<u>2562</u> 2468
<u>6112-0302-0319</u> <u>1115-0403-0302</u>	потолок	м ²	<u>3106</u> 3157	<u>3134</u> 3017
<u>6112-0302-0320</u> <u>1115-0403-0303</u>	пол	м ²	<u>2263</u> 2300	<u>2283</u> 2199
<u>6112-0302-0321</u> <u>1115-0403-0304</u>	заполнение дверного проема	м ²	<u>3916</u> 3983	<u>3952</u> 3802
<u>6112-0302-0322</u> <u>1115-0403-0305</u>	заполнение оконного проема	м ²	<u>5819</u> 5918	<u>5873</u> 5649
<u>6112-0302-0323</u> <u>1115-0403-0306</u>	блок дверной, подготовленный под вторую окраску	м ²	<u>1140</u> 1158	<u>1150</u> 1108
<u>6112-0302-0324</u> <u>1115-0403-0307</u>	блок оконный, подготовленный под вторую окраску	м ²	<u>1720</u> 1748	<u>1735</u> 1671
	Покраска высококачественная масляным составом по дереву			
<u>6112-0302-0325</u> <u>1115-0403-0501</u>	стена	м ²	<u>3976</u> 4042	<u>4011</u> 3862
<u>6112-0302-0326</u> <u>1115-0403-0502</u>	потолок	м ²	<u>4988</u> 5071	<u>5032</u> 4844
<u>6112-0302-0327</u> <u>1115-0403-0503</u>	пол	м ²	<u>3643</u> 3703	<u>3674</u> 3539
<u>6112-0302-0328</u> <u>1115-0403-0504</u>	заполнение дверного проема	м ²	<u>6785</u> 6900	<u>6846</u> 6587
<u>6112-0302-0329</u> <u>1115-0403-0505</u>	заполнение оконного проема	м ²	<u>9617</u> 9780	<u>9702</u> 9334
	Подгруппа 6112-0302-04 Покрытие поверхностей лаком			
	Покрытие пола лаком			
<u>6112-0302-0401</u> <u>1115-0403-0901</u>	за 1 раз	м ² отделыв аемой поверхн ости	<u>222</u> 226	<u>224</u> 215

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0302-0402 1115-0403-0902	за 2 раза	м ² отделыв аемой поверхн ости	<u>562</u> 572	<u>567</u> 546
Подгруппа 6112-0302-05 Покраска поверхностей внутри зданий декоративными составами				
Покраска поверхности внутри зданий декоративным составом				
6112-0302-0501 1115-0406-0101	клеевая под мрамор	м ²	<u>4687</u> 4765	<u>4728</u> 4551
6112-0302-0502 1115-0406-0102	масляная под мрамор	м ²	<u>7411</u> 7532	<u>7474</u> 7196
6112-0302-0503 1115-0406-0103	клеевая под шелк картами (коврами), категория сложности 1	м ²	<u>8797</u> 8944	<u>8874</u> 8537
6112-0302-0504 1115-0406-0104	клеевая под шелк картами (коврами), категория сложности 2	м ²	<u>12642</u> 12854	<u>12753</u> 12267
6112-0302-0505 1115-0406-0105	клеевая под шелк картами (коврами), категория сложности 3	м ²	<u>20066</u> 20403	<u>20243</u> 19468
6112-0302-0506 1115-0406-0106	масляная под шелк картами (коврами), категория сложности 1	м ²	<u>11141</u> 11325	<u>11237</u> 10816
6112-0302-0507 1115-0406-0107	масляная под шелк картами (коврами), категория сложности 2	м ²	<u>15221</u> 15474	<u>15353</u> 14775
6112-0302-0508 1115-0406-0108	масляная под шелк картами (коврами), категория сложности 3	м ²	<u>20912</u> 21260	<u>21094</u> 20295
6112-0302-0509 1115-0406-0109	клеевая - разделка по эскизам, категория сложности 1	м ²	<u>2225</u> 2262	<u>2244</u> 2159
6112-0302-0510 1115-0406-0110	клеевая - разделка по эскизам, категория сложности 2	м ²	<u>4077</u> 4146	<u>4113</u> 3956
6112-0302-0511 1115-0406-0111	клеевая - разделка по эскизам, категория сложности 3	м ²	<u>6867</u> 6982	<u>6927</u> 6662
6112-0302-0512 1115-0406-0112	клеевая набивка фриза по трафарету	м ²	<u>11639</u> 11836	<u>11742</u> 11291
6112-0302-0513 1115-0406-0113	масляная набивка фриза по трафарету	м ²	<u>12705</u> 12919	<u>12817</u> 12327
Группа 6112-0303 Покраска поверхностей фасадов				
Подгруппа 6112-0303-01 Покраска поверхностей фасадов с лесов				
Покраска поверхности фасада с лесов с подготовкой поверхности				
6112-0303-0101 1115-0402-0101	известковая	м ²	<u>274</u> 272	<u>271</u> 258
6112-0303-0102 1115-0402-0102	силикатная	м ²	<u>1100</u> 1111	<u>1105</u> 1072
6112-0303-0103 1115-0402-0103	цементная	м ²	<u>408</u> 413	<u>410</u> 392
6112-0303-0104 1115-0402-0201	перхлорвиниловая	м ²	<u>1295</u> 1306	<u>1301</u> 1276
6112-0303-0105 1115-0402-0202	кремнийорганическая	м ²	<u>676</u> 685	<u>680</u> 653
6112-0303-0106 1115-0402-0203	поливинилацетатная	м ²	<u>438</u> 444	<u>440</u> 421
Покраска поверхности фасада с лесов по подготовленной поверхности				
6112-0303-0107 1115-0402-0301	известковая	м ²	<u>190</u> 189	<u>187</u> 181
6112-0303-0108 1115-0402-0302	силикатная	м ²	<u>870</u> 880	<u>875</u> 853

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0303-0109 1115-0402-0303	цементная	м ²	<u>286</u> 291	<u>289</u> 278
6112-0303-0110 1115-0402-0401	перхлорвиниловая	м ²	<u>954</u> 962	<u>958</u> 941
6112-0303-0111 1115-0402-0402	кремнийорганическая	м ²	<u>477</u> 484	<u>481</u> 464
6112-0303-0112 1115-0402-0403	поливинилацетатная	м ²	<u>297</u> 302	<u>299</u> 288
6112-0303-0113 1115-0402-0404	акриловыми составами	м ²	<u>616</u> 626	<u>621</u> 599
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	м ²	<u>563</u> 568	<u>564</u> 543
6112-0303-0202 1115-0402-0502	силикатная	м ²	<u>1346</u> 1368	<u>1358</u> 1309
6112-0303-0203 1115-0402-0503	цементная	м ²	<u>892</u> 905	<u>898</u> 863
6112-0303-0204 1115-0402-0601	перхлорвиниловая	м ²	<u>1669</u> 1685	<u>1677</u> 1640
6112-0303-0205 1115-0402-0602	кремнийорганическая	м ²	<u>1038</u> 1052	<u>1045</u> 1006
6112-0303-0206 1115-0402-0603	поливинилацетатная	м ²	<u>824</u> 835	<u>829</u> 797
Покраска поверхности фасада с люлек по подготовленной поверхности				
6112-0303-0207 1115-0402-0701	известковая	м ²	<u>410</u> 412	<u>409</u> 394
6112-0303-0208 1115-0402-0702	силикатная	м ²	<u>1253</u> 1269	<u>1262</u> 1226
6112-0303-0209 1115-0402-0703	цементная	м ²	<u>636</u> 647	<u>642</u> 618
6112-0303-0210 1115-0402-0801	перхлорвиниловая	м ²	<u>1241</u> 1253	<u>1247</u> 1220
6112-0303-0211 1115-0402-0802	кремнийорганическая	м ²	<u>755</u> 767	<u>761</u> 735
6112-0303-0212 1115-0402-0803	поливинилацетатная	м ²	<u>582</u> 592	<u>587</u> 566
6112-0303-0213 1115-0402-0804	акриловая	м ²	<u>715</u> 726	<u>721</u> 695
Группа 6112-0304 Оклейка стен обоями				
Подгруппа 6112-0304-01 Оклейка поверхностей обоями на кле				
Оклейка по монолитной штукатурке и бетону на кле				
6112-0304-0101 1115-0601-0103	линкрустом	м ²	<u>2381</u> 2419	<u>2401</u> 2315
Оклейка по подготовленной поверхности на кле				
6112-0304-0102 1115-0601-0107	простыми обоями	м ²	<u>1296</u> 1317	<u>1307</u> 1261
Подгруппа 6112-0304-02 Оклейка поверхностей самоклеящейся пленкой				
Оклейка поверхности самоклеящейся поливинилхлоридной пленкой				
6112-0304-0201 1115-0601-0301	по штукатурке и бетону	м ²	<u>4699</u> 4774	<u>4738</u> 4566
6112-0304-0202 1115-0601-0302	по гипсобетонным и гипсолитовым поверхностям	м ²	<u>3710</u> 3770	<u>3741</u> 3606

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0304-0203 1115-0601-0303	по листовым материалам	м²	<u>3503</u> 3560	<u>3533</u> 3405
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				
6112-0305-0101 1115-0403-1001	количество покрасок за 1 раз	м²	<u>424</u> 430	<u>427</u> 412
6112-0305-0102 1115-0403-1002	количество покрасок за 2 раза	м²	<u>525</u> 533	<u>529</u> 510
Покраска прочих поверхностей масляным составом				
6112-0305-0103 1115-0403-1003	балка, труба стальная и тому подобное диаметр от 50 мм, количество покрасок за 2 раза	м²	<u>1660</u> 1688	<u>1675</u> 1611
6112-0305-0104 1115-0403-1004	решетка, переплет, радиатор, труба и тому подобное, диаметр менее 50 мм, количество покрасок за 2 раза	м²	<u>2881</u> 2930	<u>2907</u> 2796
6112-0305-0105 1115-0403-1005	трубопровод по изоляции	м²	<u>949</u> 965	<u>958</u> 922
Подгруппа 6112-0305-02 Покраска поверхности металлических суриком				
Покраска кровли суриком				
6112-0305-0201 1115-0403-1201	количество покрасок за 1 раз	м²	<u>353</u> 358	<u>355</u> 343
6112-0305-0202 1115-0403-1202	количество покрасок за 2 раза	м²	<u>446</u> 453	<u>450</u> 434
Покраска обделки стальной на фасаде суриком				
6112-0305-0203 1115-0403-1301	с водосточными трубами	м²	<u>353</u> 359	<u>356</u> 343
6112-0305-0204 1115-0403-1302	без водосточных труб	м²	<u>267</u> 272	<u>270</u> 260
Подраздел 6112-04 Отделка фасадов				
Группа 6112-0401 Отделка фасадов				
Подгруппа 6112-0401-01 Облицовка фасадов				
Облицовка фасада декоративными элементами из полимерных материалов				
6112-0401-0101 1115-0111-0101	цокольный элемент	м	<u>418</u> 424	<u>422</u> 407
6112-0401-0102 1115-0111-0102	межэтажный элемент	м	<u>502</u> 510	<u>506</u> 490
6112-0401-0103 1115-0111-0103	угловой элемент	м	<u>1224</u> 1242	<u>1234</u> 1193
Устройство несущего каркаса при облицовке фасада алюминиевыми панелями				
6112-0401-0104 1115-0108-1801	с шагом 600 мм из Г-образного профиля	м²	<u>5948</u> 6038	<u>5996</u> 5785
6112-0401-0105 1115-0108-1802	с шагом 600 мм из П-образного профиля	м²	<u>5948</u> 6038	<u>5996</u> 5785
6112-0401-0106 1115-0108-1803	с шагом 1000 мм из Г-образного профиля	м²	<u>4456</u> 4525	<u>4493</u> 4332
6112-0401-0107 1115-0108-1804	с шагом 1000 мм из П-образного профиля	м²	<u>4456</u> 4525	<u>4493</u> 4332
6112-0401-0108 1115-0108-1805	с шагом 1200 мм из Г-образного профиля	м²	<u>4344</u> 4411	<u>4380</u> 4224

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0401-0109 1115-0108-1806	с шагом 1200 мм из П-образного профиля	м²	<u>4344</u> 4411	<u>4380</u> 4224
	Облицовка фасада алюминиевыми панелями			
6112-0401-0110 1115-0108-1808	Облицовка фасада алюминиевыми панелями	м²	<u>1971</u> 1997	<u>1985</u> 1927
	Облицовка фасада фиброцементными плитами			
6112-0401-0111 1115-0109-0101	на металлическом каркасе, с люлек	м²	<u>16954</u> 17224	<u>17096</u> 16486
	Облицовка фасада керамогранитными плитами			
6112-0401-0112 1115-0109-0201	с теплоизоляционным слоем	м²	<u>17048</u> 17324	<u>17193</u> 16570
6112-0401-0113 1115-0109-0202	без теплоизоляционного слоя	м²	<u>13245</u> 13464	<u>13360</u> 12865
	Установка ветрогидрозащитного слоя при устройстве вентилируемого фасада			
6112-0401-0114 1115-0109-0401	из паропроницаемой мембраны	м²	<u>478</u> 480	<u>479</u> 474
	Облицовка фасада металосайдингом			
6112-0401-0115 1115-0109-0501	с устройством теплоизоляционного слоя, с лесов	м²	<u>8663</u> 8792	<u>8732</u> 8440
6112-0401-0116 1115-0109-0502	без теплоизоляционного слоя, с лесов	м²	<u>6026</u> 6110	<u>6071</u> 5880
6112-0401-0117 1115-0109-0503	обрамление проема наружной стены, монтаж доборных элементов, с лесов	м	<u>6003</u> 6097	<u>6054</u> 5839
	Подгруппа 6112-0401-02 Устройство откосов и отливов			
	Устройство откоса и отлива наружных из оцинкованной стали с полимерным покрытием шириной 250 мм			
6112-0401-0201 1115-0108-1901	откос	м	<u>1770</u> 1799	<u>1786</u> 1720
6112-0401-0202 1115-0108-1902	отлив	м	<u>1770</u> 1799	<u>1786</u> 1720
	Подгруппа 6112-0401-03 Облицовка парапета			
	Облицовка крышки парапета гранитными полированными плитами			
6112-0401-0301 1115-0108-0901	толщина 40-60 мм, число плит в 1 м² до 4	м²	<u>68218</u> 69368	<u>68823</u> 66270
6112-0401-0302 1115-0108-0902	толщина 40-60 мм, число плит в 1 м² до 6	м²	<u>88556</u> 90048	<u>89341</u> 86025
6112-0401-0303 1115-0108-0903	толщина 40-60 мм, число плит в 1 м² до 10	м²	<u>126293</u> 128424	<u>127413</u> 122678
	Подгруппа 6112-0401-04 Устройство дополнительного армирующего слоя по фасаду			
	Устройство дополнительного армирующего слоя по фасаду			
6112-0401-0401 1115-0213-0301	на высоту 2,5 м	м²	<u>1830</u> 1861	<u>1847</u> 1776
6112-0401-0402 1115-0213-0401	внешнего угла оконного и дверного проема с лесов	м	<u>1056</u> 1073	<u>1065</u> 1028
6112-0401-0403 1115-0213-0402	внешнего угла оконного и дверного проема с люлек	м	<u>1179</u> 1197	<u>1188</u> 1146
6112-0401-0404 1115-0213-0601	накладка (косынка) вокруг оконного и дверного откоса с лесов	шт	<u>558</u> 567	<u>563</u> 541
6112-0401-0405 1115-0213-0602	накладка (косынка) вокруг оконного и дверного откоса с люлек	шт	<u>665</u> 676	<u>671</u> 645
	Подгруппа 6112-0401-05 Отделка фасада декоративными составами			
	Отделка фасада готовым декоративным составом по подготовленной поверхности,			
6112-0401-0501 1115-0212-0401	под травертин	м²	<u>2089</u> 2128	<u>2113</u> 2029

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Отделка фасада фактурная			
<u>6112-0401-0502</u> <u>1115-0202-0101</u>	мраморной крошкой	м²	<u>2396</u> 2425	<u>2411</u> 2348
	Группа 6112-0402 Светопрозрачные фасадные конструкции			
	Подгруппа 6112-0402-01 Монтаж структурной системы остекления фасадов			
	Монтаж структурной системы			
<u>6112-0402-0101</u> <u>1115-0110-0101</u>	с облицовкой стеклянными панелями с люлек	м²	<u>19854</u> 20178	<u>20022</u> 19274
	Подгруппа 6112-0402-02 Монтаж планарного (безрамного) остекления фасадов			
	Монтаж планарного (безрамного) остекления			
<u>6112-0402-0201</u> <u>1115-0110-0201</u>	при помощи кронштейнов-спайдеров с лесов	м²	<u>12514</u> 12644	<u>12585</u> 12298
	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> <u>1115-0112-0101</u>	стена и колонна прямолинейного очертания	м²	<u>28868</u> 29362	<u>29137</u> 28081
<u>6112-0403-0102</u> <u>1115-0112-0102</u>	стена и колонна криволинейного очертания	м²	<u>38512</u> 39169	<u>38868</u> 37434
<u>6112-0403-0103</u> <u>1115-0112-0103</u>	стена и колонна сложных архитектурных композиций	м²	<u>68812</u> 69984	<u>69413</u> 66813
<u>6112-0403-0104</u> <u>1115-0112-0104</u>	проем и арка	м²	<u>41564</u> 42279	<u>41941</u> 40394
	Обработка кирпича до заданных размеров в построечных условиях			
<u>6112-0403-0105</u> <u>1115-0112-0201</u>	фигурная с выходом из 1 кирпича 1 изделия	шт	<u>888</u> 903	<u>896</u> 863
<u>6112-0403-0106</u> <u>1115-0112-0202</u>	простая с выходом из 1 кирпича 1 изделия	шт	<u>81</u> 82	<u>81</u> 79
<u>6112-0403-0107</u> <u>1115-0112-0203</u>	фигурная с выходом из 1 кирпича 2 изделия	шт	<u>695</u> 707	<u>701</u> 675
<u>6112-0403-0108</u> <u>1115-0112-0204</u>	простая с выходом из 1 кирпича 2 изделия	шт	<u>118</u> 120	<u>119</u> 115
<u>6112-0403-0109</u> <u>1115-0112-0205</u>	фигурная с выходом из 1 кирпича 4 изделия	шт	<u>894</u> 910	<u>903</u> 869
<u>6112-0403-0110</u> <u>1115-0112-0206</u>	простая с выходом из 1 кирпича 4 изделия	шт	<u>98</u> 99	<u>99</u> 95
	Облицовка фасада плиткой керамической толщиной 10 мм по эскизам, с составлением орнаментов			
<u>6112-0403-0111</u> <u>1115-0112-0301</u>	стена и колонна прямолинейного очертания, с составлением простых орнаментов	м²	<u>15272</u> 15531	<u>15404</u> 14819
<u>6112-0403-0112</u> <u>1115-0112-0302</u>	стена и колонна криволинейного очертания, с составлением простых орнаментов	м²	<u>22168</u> 22545	<u>22360</u> 21509
<u>6112-0403-0113</u> <u>1115-0112-0303</u>	стена и арка, с составлением сложных орнаментов	м²	<u>25597</u> 26030	<u>25821</u> 24842
	Подраздел 6112-05 Отделка потолков			
	Группа 6112-0501 Отделка потолков			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6112-0501-01 Облицовка потолков декоративными плитами			
	Облицовка потолка декоративными плитами			
<u>6112-0501-0101</u> <u>1115-0108-1601</u>	по бетонной поверхности на клею	м ²	<u>16431</u> 16702	<u>16577</u> 15963
<u>6112-0501-0102</u> <u>1115-0108-1603</u>	с устройством деревянного каркаса	м ²	<u>53124</u> 53929	<u>53559</u> 51734
	Облицовка потолка плитами из минерального волокна с установкой металлического каркаса			
<u>6112-0501-0103</u> <u>1115-0108-1609</u>	размер 600х600 мм	м ²	<u>4846</u> 4930	<u>4890</u> 4703
<u>6112-0501-0104</u> <u>1115-0108-1610</u>	размер 1200х600 мм	м ²	<u>4472</u> 4547	<u>4511</u> 4339
	Устройство подвесного потолка			
<u>6112-0501-0105</u> <u>1115-0108-1401</u>	из декоративно-акустических плит	м ²	<u>5344</u> 5434	<u>5393</u> 5185
<u>6112-0501-0106</u> <u>1115-0108-2101</u>	ячеистых, со сборкой панелей	м ²	<u>18714</u> 19035	<u>18888</u> 18160
	Подгруппа 6112-0501-02 Устройство натяжных потолков			
	Устройство натяжного потолка из поливинилхлоридной пленки (ПВХ)			
<u>6112-0501-0201</u> <u>1115-0108-2001</u>	одноуровневого	м ²	<u>1980</u> 2014	<u>1998</u> 1924
<u>6112-0501-0202</u> <u>1115-0108-2002</u>	многоуровневого	м ²	<u>2263</u> 2302	<u>2284</u> 2200
<u>6112-0501-0203</u> <u>1115-0108-2003</u>	на криволинейных участках	м ²	<u>3189</u> 3244	<u>3218</u> 3098
	Подгруппа 6112-0501-03 Устройство потолков из алюминиевых панелей			
	Облицовка потолка алюминиевыми плитами			
<u>6112-0501-0301</u> <u>1115-0108-1608</u>	по деревянному каркасу	м ²	<u>47469</u> 48179	<u>47842</u> 46238
	Подгруппа 6112-0501-04 Установка галтелей (карнизов)			
	Установка галтели (карниза) из пенополистирола (или пенополиуретана)			
<u>6112-0501-0401</u> <u>1115-0406-0201</u>	ширина до 160 мм	м	<u>1023</u> 1040	<u>1032</u> 993
<u>6112-0501-0402</u> <u>1115-0406-0202</u>	ширина свыше 160 мм	м	<u>1567</u> 1593	<u>1581</u> 1521
	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> <u>1115-0301-0101</u>	высота до 100 мм	м	<u>1142</u> 1162	<u>1153</u> 1110
<u>6112-0601-0102</u> <u>1115-0301-0102</u>	высота до 250 мм	м	<u>2564</u> 2607	<u>2587</u> 2492
<u>6112-0601-0103</u> <u>1115-0301-0103</u>	высота до 500 мм	м	<u>4344</u> 4417	<u>4383</u> 4221
<u>6112-0601-0104</u> <u>1115-0301-0104</u>	высота до 750 мм	м	<u>6944</u> 7061	<u>7007</u> 6746
	Подгруппа 6112-0601-02 Установка розеток и капителей гипсовых			
	Установка розетки гипсовой кесонной, потолочной круглой, многогранной простой, среднего и сложного рисунков			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0601-0201 1115-0302-0101	диаметр до 250 мм	шт	<u>2683</u> 2727	<u>2706</u> 2604
6112-0601-0202 1115-0302-0102	диаметр до 500 мм	шт	<u>5336</u> 5425	<u>5383</u> 5179
6112-0601-0203 1115-0302-0103	диаметр до 750 мм	шт	<u>9056</u> 9208	<u>9136</u> 8792
6112-0601-0204 1115-0302-0104	диаметр до 1750 мм	шт	<u>19374</u> 19692	<u>19542</u> 18828
Установка детали гипсовой на колонне				
6112-0601-0205 1115-0302-0201	капитель, высота до 500 мм	шт	<u>22266</u> 22636	<u>22460</u> 21625
6112-0601-0206 1115-0302-0202	капитель, высота до 750 мм	шт	<u>25768</u> 26192	<u>25992</u> 25038
6112-0601-0207 1115-0302-0203	капитель сборная, высота до 500 мм	шт	<u>42030</u> 42737	<u>42403</u> 40817
6112-0601-0208 1115-0302-0204	капитель сборная, высота до 1000 мм	шт	<u>72664</u> 73869	<u>73318</u> 70614
6112-0601-0209 1115-0302-0205	капитель сборная, высота до 2000 мм	шт	<u>135807</u> 137986	<u>136990</u> 132098
6112-0601-0210 1115-0302-0206	штучная, высота до 500 мм	шт	<u>8756</u> 8896	<u>8829</u> 8504
Подгруппа 6112-0601-03 Установка деталей гипсовых штучных				
Установка сухаря гипсового гладкого и орнаментированного				
6112-0601-0301 1115-0302-0302	длина большей стороны до 250 мм	шт	<u>2191</u> 2223	<u>2208</u> 2132
6112-0601-0302 1115-0302-0303	длина большей стороны до 400 мм	шт	<u>3318</u> 3365	<u>3343</u> 3233
Установка кронштейна и модульона гипсового				
6112-0601-0303 1115-0302-0304	длина большей стороны до 200 мм	шт	<u>2248</u> 2283	<u>2267</u> 2187
6112-0601-0304 1115-0302-0305	длина большей стороны до 400 мм	шт	<u>4181</u> 4243	<u>4215</u> 4073
6112-0601-0305 1115-0302-0306	длина большей стороны до 750 мм	шт	<u>7299</u> 7412	<u>7360</u> 7104
6112-0601-0306 1115-0302-0307	длина большей стороны до 1100 мм	шт	<u>11324</u> 11493	<u>11416</u> 11033
Установка решетки гипсовой				
6112-0601-0307 1115-0302-0308	площадь до 0,1 м ²	шт	<u>1865</u> 1895	<u>1882</u> 1809
6112-0601-0308 1115-0302-0309	площадь до 0,5 м ³	шт	<u>5315</u> 5401	<u>5362</u> 5160
Установка вазы гипсовой				
6112-0601-0309 1115-0302-0310	высота до 500 мм	шт	<u>4766</u> 4843	<u>4807</u> 4630
6112-0601-0310 1115-0302-0311	высота до 1000 мм	шт	<u>6369</u> 6478	<u>6427</u> 6180
6112-0601-0311 1115-0302-0312	высота до 1350 мм	шт	<u>8136</u> 8275	<u>8209</u> 7894
Установка герба гипсового				
6112-0601-0312 1115-0302-0313	высота до 500 мм	шт	<u>12972</u> 13191	<u>13090</u> 12590
6112-0601-0313 1115-0302-0314	высота до 1000 мм	шт	<u>16774</u> 17057	<u>16927</u> 16283
6112-0601-0314 1115-0302-0315	высота до 1500 мм	шт	<u>23289</u> 23680	<u>23500</u> 22611

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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	м ²	<u>24</u> 25	<u>25</u> 24
<u>6113-0101-0102</u> <u>1147-0101-0102</u>	вручную	м ²	<u>341</u> 346	<u>344</u> 337
<u>6113-0101-0103</u> <u>1147-0101-0103</u>	Разбивка участка для озеленения	м ²	<u>313</u> 318	<u>316</u> 310
<u>6113-0101-0104</u> <u>1147-0101-0104</u>	Очистка участка для озеленения от мусора	м ²	<u>131</u> 133	<u>132</u> 129
	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>1134</u> 1156	<u>1147</u> 1121
<u>6113-0102-0102</u> <u>1147-0102-0102</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>1577</u> 1604	<u>1592</u> 1560
<u>6113-0102-0103</u> <u>1147-0102-0103</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>2045</u> 2077	<u>2063</u> 2023
<u>6113-0102-0104</u> <u>1147-0102-0104</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>2511</u> 2548	<u>2532</u> 2485
<u>6113-0102-0105</u> <u>1147-0102-0105</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>2977</u> 3020	<u>3001</u> 2947
	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>1571</u> 1600	<u>1588</u> 1554
<u>6113-0102-0107</u> <u>1147-0102-0107</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>2090</u> 2125	<u>2110</u> 2068
<u>6113-0102-0108</u> <u>1147-0102-0108</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>2819</u> 2862	<u>2843</u> 2790
<u>6113-0102-0109</u> <u>1147-0102-0109</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>3481</u> 3532	<u>3508</u> 3445
<u>6113-0102-0110</u> <u>1147-0102-0110</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>4177</u> 4236	<u>4209</u> 4134
	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>2463</u> 2507	<u>2488</u> 2435
<u>6113-0102-0112</u> <u>1147-0102-0112</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>3233</u> 3286	<u>3262</u> 3198
<u>6113-0102-0113</u> <u>1147-0102-0113</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>4091</u> 4155	<u>4126</u> 4048
<u>6113-0102-0114</u> <u>1147-0102-0114</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>4928</u> 5001	<u>4968</u> 4877
<u>6113-0102-0115</u> <u>1147-0102-0115</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>5632</u> 5712	<u>5675</u> 5574

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с круглым комом земли, размер 0,8х0,6 м механизированным способом			
6113-0102-0116 1147-0102-0116	в естественном грунте	яма	<u>5047</u> 5137	<u>5099</u> 4976
6113-0102-0117 1147-0102-0117	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>7092</u> 7203	<u>7154</u> 7000
6113-0102-0118 1147-0102-0118	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>9136</u> 9270	<u>9209</u> 9025
6113-0102-0119 1147-0102-0119	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>11180</u> 11336	<u>11264</u> 11049
6113-0102-0120 1147-0102-0120	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>13224</u> 13403	<u>13319</u> 13074
	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:			
6113-0102-0201 1147-0102-0201	в естественном грунте	яма	<u>3704</u> 3770	<u>3743</u> 3648
6113-0102-0202 1147-0102-0202	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>5962</u> 6055	<u>6014</u> 5885
6113-0102-0203 1147-0102-0203	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>8156</u> 8274	<u>8220</u> 8057
6113-0102-0204 1147-0102-0204	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>10424</u> 10568	<u>10501</u> 10303
6113-0102-0205 1147-0102-0205	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>12744</u> 12916	<u>12835</u> 12600
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 0,8х0,8х0,5 м механизированным способом:			
6113-0102-0206 1147-0102-0206	в естественном грунте	яма	<u>5128</u> 5221	<u>5183</u> 5045
6113-0102-0207 1147-0102-0207	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>8473</u> 8604	<u>8547</u> 8358
6113-0102-0208 1147-0102-0208	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>12079</u> 12252	<u>12173</u> 11929
6113-0102-0209 1147-0102-0209	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>15610</u> 15824	<u>15725</u> 15426
6113-0102-0210 1147-0102-0210	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>19310</u> 19568	<u>19447</u> 19090
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,0х1,0х0,6 м механизированным способом			
6113-0102-0211 1147-0102-0211	в естественном грунте	яма	<u>6464</u> 6582	<u>6535</u> 6355
6113-0102-0212 1147-0102-0212	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>10922</u> 11091	<u>11018</u> 10771
6113-0102-0213 1147-0102-0213	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>15896</u> 16123	<u>16021</u> 15696
6113-0102-0214 1147-0102-0214	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>20870</u> 21156	<u>21024</u> 20622
6113-0102-0215 1147-0102-0215	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>25843</u> 26188	<u>26026</u> 25546
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,3х1,3х0,6 м механизированным способом			
6113-0102-0216 1147-0102-0216	в естественном грунте	яма	<u>8825</u> 8986	<u>8922</u> 8678

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0102-0217 1147-0102-0217	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>14121</u> 14340	<u>14246</u> 13923
6113-0102-0218 1147-0102-0218	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>20272</u> 20563	<u>20432</u> 20014
6113-0102-0219 1147-0102-0219	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>26420</u> 26784	<u>26617</u> 26102
6113-0102-0220 1147-0102-0220	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>32569</u> 33005	<u>32802</u> 32192
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,5х1,5х0,65 м механизированным способом			
6113-0102-0221 1147-0102-0221	в естественном грунте	яма	<u>11054</u> 11255	<u>11175</u> 10869
6113-0102-0222 1147-0102-0222	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>17251</u> 17520	<u>17405</u> 17007
6113-0102-0223 1147-0102-0223	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>24689</u> 25045	<u>24886</u> 24373
6113-0102-0224 1147-0102-0224	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>33252</u> 33715	<u>33503</u> 32851
6113-0102-0225 1147-0102-0225	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>39551</u> 40084	<u>39836</u> 39091
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,7х1,7х0,65 м механизированным способом			
6113-0102-0226 1147-0102-0226	в естественном грунте	яма	<u>13082</u> 13321	<u>13225</u> 12864
6113-0102-0227 1147-0102-0227	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>19936</u> 20247	<u>20114</u> 19652
6113-0102-0228 1147-0102-0228	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>28380</u> 28791	<u>28608</u> 28014
6113-0102-0229 1147-0102-0229	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>36814</u> 37326	<u>37092</u> 36367
6113-0102-0230 1147-0102-0230	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>45259</u> 45871	<u>45586</u> 44729
	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			
6113-0102-0301 1147-0102-0301	в естественном грунте	яма	<u>2050</u> 2085	<u>2069</u> 2028
6113-0102-0302 1147-0102-0302	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>2497</u> 2537	<u>2517</u> 2470
6113-0102-0303 1147-0102-0303	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>2965</u> 3010	<u>2988</u> 2934
6113-0102-0304 1147-0102-0304	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>3427</u> 3478	<u>3453</u> 3392
6113-0102-0305 1147-0102-0305	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>3894</u> 3950	<u>3923</u> 3854
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с круглым комом земли, размер 0,3х0,3 м, вручную			
6113-0102-0306 1147-0102-0306	в естественном грунте	яма	<u>3232</u> 3287	<u>3261</u> 3197
6113-0102-0307 1147-0102-0307	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>3708</u> 3765	<u>3737</u> 3669
6113-0102-0308 1147-0102-0308	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>4542</u> 4607	<u>4575</u> 4495

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0102-0309 1147-0102-0309	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>5368</u> 5440	<u>5405</u> 5314
6113-0102-0310 1147-0102-0310	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>6206</u> 6286	<u>6246</u> 6144
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с круглым комом земли, размер 0,5х0,4 м, вручную			
6113-0102-0311 1147-0102-0311	в естественном грунте	яма	<u>4034</u> 4102	<u>4070</u> 3990
6113-0102-0312 1147-0102-0312	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>4787</u> 4864	<u>4827</u> 4736
6113-0102-0313 1147-0102-0313	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>5616</u> 5702	<u>5661</u> 5557
6113-0102-0314 1147-0102-0314	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>6436</u> 6532	<u>6485</u> 6369
6113-0102-0315 1147-0102-0315	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>7263</u> 7368	<u>7317</u> 7188
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с круглым комом земли, размер 0,8х0,6 м, вручную			
6113-0102-0316 1147-0102-0316	в естественном грунте	яма	<u>10501</u> 10680	<u>10596</u> 10388
6113-0102-0317 1147-0102-0317	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>12589</u> 12791	<u>12694</u> 12455
6113-0102-0318 1147-0102-0318	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>14953</u> 15183	<u>15073</u> 14797
6113-0102-0319 1147-0102-0319	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>17315</u> 17573	<u>17448</u> 17136
6113-0102-0320 1147-0102-0320	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>19679</u> 19965	<u>19826</u> 19477
	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			
6113-0102-0401 1147-0102-0401	в естественном грунте	яма	<u>9125</u> 9281	<u>9207</u> 9027
6113-0102-0402 1147-0102-0402	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>11304</u> 11485	<u>11398</u> 11184
6113-0102-0403 1147-0102-0403	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>13427</u> 13632	<u>13533</u> 13287
6113-0102-0404 1147-0102-0404	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>15625</u> 15855	<u>15744</u> 15464
6113-0102-0405 1147-0102-0405	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>17879</u> 18135	<u>18010</u> 17696
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 0,8х0,8х0,5 м, вручную			
6113-0102-0406 1147-0102-0406	в естественном грунте	яма	<u>11603</u> 11801	<u>11707</u> 11478
6113-0102-0407 1147-0102-0407	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>14949</u> 15184	<u>15071</u> 14791
6113-0102-0408 1147-0102-0408	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>18554</u> 18832	<u>18697</u> 18362
6113-0102-0409 1147-0102-0409	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>22165</u> 22485	<u>22330</u> 21938
6113-0102-0410 1147-0102-0410	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>25786</u> 26148	<u>25971</u> 25523

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,0х1,0х0,6 м, вручную			
6113-0102-0411 1147-0102-0411	в естественном грунте	яма	<u>14428</u> 14674	<u>14557</u> 14272
6113-0102-0412 1147-0102-0412	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>18773</u> 19067	<u>18926</u> 18576
6113-0102-0413 1147-0102-0413	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>23636</u> 23988	<u>23818</u> 23392
6113-0102-0414 1147-0102-0414	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>28490</u> 28899	<u>28700</u> 28199
6113-0102-0415 1147-0102-0415	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>33349</u> 33815	<u>33587</u> 33011
	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>19496</u> 19829	<u>19672</u> 19286
6113-0102-0417 1147-0102-0417	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>24795</u> 25186	<u>24999</u> 24535
6113-0102-0418 1147-0102-0418	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>30940</u> 31403	<u>31179</u> 30619
6113-0102-0419 1147-0102-0419	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>37095</u> 37631	<u>37371</u> 36715
6113-0102-0420 1147-0102-0420	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>45227</u> 45869	<u>45556</u> 44766
	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>24458</u> 24876	<u>24678</u> 24194
6113-0102-0422 1147-0102-0422	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>30659</u> 31143	<u>30911</u> 30336
6113-0102-0423 1147-0102-0423	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>38097</u> 38669	<u>38392</u> 37702
6113-0102-0424 1147-0102-0424	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>45521</u> 46181	<u>45860</u> 45054
6113-0102-0425 1147-0102-0425	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>52959</u> 53707	<u>53342</u> 52420
	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>28852</u> 29345	<u>29112</u> 28541
6113-0102-0427 1147-0102-0427	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>35706</u> 36271	<u>36000</u> 35330
6113-0102-0428 1147-0102-0428	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>44150</u> 44816	<u>44494</u> 43692
6113-0102-0429 1147-0102-0429	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>52584</u> 53350	<u>52978</u> 52044
6113-0102-0430 1147-0102-0430	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>61029</u> 61895	<u>61473</u> 60407
	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>2522</u> 2568	<u>2550</u> 2480

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0102-0502 1147-0102-0502	добавление растительной земли до 25%	м³ ям	<u>6172</u> 6274	<u>6229</u> 6091
6113-0102-0503 1147-0102-0503	добавление растительной земли до 50%	м³ ям	<u>6763</u> 6869	<u>6821</u> 6678
6113-0102-0504 1147-0102-0504	добавление растительной земли до 75%	м³ ям	<u>7516</u> 7626	<u>7576</u> 7424
6113-0102-0505 1147-0102-0505	добавление растительной земли до 100%	м³ ям	<u>8255</u> 8369	<u>8316</u> 8157
	Подготовка нестандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли вручную			
6113-0102-0506 1147-0102-0506	в естественном грунте	м³ ям	<u>7005</u> 7125	<u>7068</u> 6930
6113-0102-0507 1147-0102-0507	добавление растительной земли до 25%	м³ ям	<u>9887</u> 10049	<u>9972</u> 9782
6113-0102-0508 1147-0102-0508	добавление растительной земли до 50%	м³ ям	<u>10478</u> 10644	<u>10564</u> 10368
6113-0102-0509 1147-0102-0509	добавление растительной земли до 75%	м³ ям	<u>11231</u> 11401	<u>11319</u> 11115
6113-0102-0510 1147-0102-0510	добавление растительной земли до 100%	м³ ям	<u>11977</u> 12151	<u>12066</u> 11854
	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:			
6113-0103-0101 1147-0103-0101	0,2x0,15 и 0,25x0,2 м	шт.	<u>2283</u> 2317	<u>2301</u> 2257
6113-0103-0102 1147-0103-0102	0,3x0,3 м	шт.	<u>3350</u> 3403	<u>3378</u> 3312
6113-0103-0103 1147-0103-0103	0,5x0,4 м	шт.	<u>8017</u> 8161	<u>8104</u> 7923
6113-0103-0104 1147-0103-0104	0,8x0,6 м	шт.	<u>10947</u> 11142	<u>11063</u> 10819
6113-0103-0105 1147-0103-0105	0,5x0,5x0,4 м	шт.	<u>11028</u> 11223	<u>11143</u> 10900
6113-0103-0106 1147-0103-0106	0,8x0,8x0,5 м	шт.	<u>16782</u> 17073	<u>16950</u> 16588
6113-0103-0107 1147-0103-0107	1,0x1,0x0,6 м	шт.	<u>21981</u> 22361	<u>22199</u> 21725
6113-0103-0108 1147-0103-0108	1,3x1,3x0,6 м	шт.	<u>27813</u> 28296	<u>28092</u> 27489
6113-0103-0109 1147-0103-0109	1,5x1,5x0,65 м	шт.	<u>35518</u> 36133	<u>35871</u> 35104
6113-0103-0110 1147-0103-0110	1,7x1,7x0,65 м	шт.	<u>41814</u> 42542	<u>42236</u> 41325
	Подгруппа 6113-0103-02 Добавлять при посадке деревьев и кустарников с комом земли на каждый 1 м³ изменения объема земли			
6113-0103-0201 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>3334</u> 3385	<u>3361</u> 3292
	Группа 6113-0104 Подготовка посадочных мест для деревьев-саженцев			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6113-0104-01 Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев-саженцев			
	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев-саженцев механизированным способом			
6113-0104-0101 1147-0104-0101	в естественном грунте	яма	<u>1228</u> 1251	<u>1241</u> 1214
6113-0104-0102 1147-0104-0102	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>3683</u> 3742	<u>3715</u> 3644
6113-0104-0103 1147-0104-0103	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>4787</u> 4858	<u>4826</u> 4738
6113-0104-0104 1147-0104-0104	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>5901</u> 5984	<u>5945</u> 5840
6113-0104-0105 1147-0104-0105	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>7010</u> 7106	<u>7060</u> 6939
	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев-саженцев вручную			
6113-0104-0106 1147-0104-0106	в естественном грунте	яма	<u>2250</u> 2289	<u>2271</u> 2226
6113-0104-0107 1147-0104-0107	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>6332</u> 6434	<u>6385</u> 6265
6113-0104-0108 1147-0104-0108	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>7547</u> 7662	<u>7607</u> 7468
6113-0104-0109 1147-0104-0109	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>8744</u> 8873	<u>8811</u> 8653
6113-0104-0110 1147-0104-0110	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>9956</u> 10100	<u>10030</u> 9854
	Подгруппа 6113-0104-02 Подготовка нестандартных посадочных мест для деревьев-саженцев			
	Подготовка нестандартных посадочных мест для деревьев-саженцев механизированным способом			
6113-0104-0201 1147-0104-0201	в естественном грунте	м³ ям	<u>4432</u> 4514	<u>4480</u> 4381
6113-0104-0202 1147-0104-0202	добавление растительной земли до 25%	м³ ям	<u>5817</u> 5914	<u>5870</u> 5752
6113-0104-0203 1147-0104-0203	добавление растительной земли до 50%	м³ ям	<u>7474</u> 7593	<u>7538</u> 7391
6113-0104-0204 1147-0104-0204	добавление растительной земли до 75%	м³ ям	<u>9538</u> 9684	<u>9615</u> 9431
6113-0104-0205 1147-0104-0205	добавление растительной земли до 100%	м³ ям	<u>11622</u> 11796	<u>11713</u> 11492
	Подготовка нестандартных посадочных мест для деревьев-саженцев вручную			
6113-0104-0206 1147-0104-0206	в естественном грунте	м³ ям	<u>8227</u> 8368	<u>8301</u> 8139
6113-0104-0207 1147-0104-0207	добавление растительной земли до 25%	м³ ям	<u>10060</u> 10225	<u>10146</u> 9951
6113-0104-0208 1147-0104-0208	добавление растительной земли до 50%	м³ ям	<u>12445</u> 12645	<u>12549</u> 12309
6113-0104-0209 1147-0104-0209	добавление растительной земли до 75%	м³ ям	<u>14251</u> 14474	<u>14366</u> 14095
6113-0104-0210 1147-0104-0210	добавление растительной земли до 100%	м³ ям	<u>16659</u> 16916	<u>16791</u> 16476
	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			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0105-0101 1147-0105-0101	размер ям 0,7х0,7 м	шт.	<u>4339</u> 4408	<u>4375</u> 4290
6113-0105-0102 1147-0105-0102	размер ям 1,0х0,8 м	шт.	<u>5368</u> 5455	<u>5414</u> 5308
6113-0105-0103 1147-0105-0201	Добавлять на каждый 1 м ³ изменения объема земли к нормам 1113-0105-0101, 1113-0105-0102	м ³	<u>3901</u> 3962	<u>3933</u> 3853
Группа 6113-0106 Подготовка посадочных мест для кустарников-саженцев в группы				
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>789</u> 804	<u>798</u> 780
6113-0106-0102 1147-0106-0102	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>1560</u> 1587	<u>1575</u> 1542
6113-0106-0103 1147-0106-0103	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>2028</u> 2061	<u>2046</u> 2005
6113-0106-0104 1147-0106-0104	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>2507</u> 2547	<u>2529</u> 2479
6113-0106-0105 1147-0106-0105	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>2975</u> 3021	<u>3000</u> 2941
Подготовка стандартного посадочного места кустарника-саженца с оголенной корневой системой в группы вручную:				
6113-0106-0106 1147-0106-0106	в естественном грунте	яма	<u>811</u> 825	<u>819</u> 803
6113-0106-0107 1147-0106-0107	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>2022</u> 2055	<u>2039</u> 2000
6113-0106-0108 1147-0106-0108	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>2490</u> 2529	<u>2510</u> 2462
6113-0106-0109 1147-0106-0109	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>2969</u> 3015	<u>2993</u> 2936
6113-0106-0110 1147-0106-0110	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>3437</u> 3489	<u>3464</u> 3399
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	м ³ ям	<u>7780</u> 7929	<u>7870</u> 7691
6113-0106-0202 1147-0106-0202	добавление растительной земли до 25%	м ³ ям	<u>8004</u> 8163	<u>8107</u> 7908
6113-0106-0203 1147-0106-0203	добавление растительной земли до 50%	м ³ ям	<u>9893</u> 10078	<u>10009</u> 9776
6113-0106-0204 1147-0106-0204	добавление растительной земли до 75%	м ³ ям	<u>12254</u> 12471	<u>12386</u> 12111
6113-0106-0205 1147-0106-0205	добавление растительной земли до 100%	м ³ ям	<u>14612</u> 14862	<u>14760</u> 14442
Подготовка нестандартного посадочного места кустарника-саженца с оголенной корневой системой в группы вручную:				
6113-0106-0206 1147-0106-0206	в естественном грунте	м ³ ям	<u>8134</u> 8273	<u>8207</u> 8046

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0106-0207 1147-0106-0207	добавление растительной земли до 25%	м³ ям	<u>10023</u> 10188	<u>10109</u> 9914
6113-0106-0208 1147-0106-0208	добавление растительной земли до 50%	м³ ям	<u>11912</u> 12102	<u>12011</u> 11782
6113-0106-0209 1147-0106-0209	добавление растительной земли до 75%	м³ ям	<u>14273</u> 14496	<u>14388</u> 14117
6113-0106-0210 1147-0106-0210	добавление растительной земли до 100%	м³ ям	<u>16631</u> 16886	<u>16762</u> 16448
Группа 6113-0107 Посадка кустарников-саженцев в группы				
Подгруппа 6113-0107-01 Посадка кустарников-саженцев в группах				
Посадка в ямы кустарника-саженца в группах				
6113-0107-0101 1147-0107-0101	размер ям 0,5х0,5 м	шт.	<u>842</u> 855	<u>849</u> 832
6113-0107-0102 1147-0107-0102	размер ям 0,7х0,5 м	шт.	<u>1036</u> 1052	<u>1045</u> 1023
6113-0107-0103 1147-0107-0201	добавлять на каждый 1 м³ изменения объема земли к нормам 1113-0107-0101, 1113-0107-0102	м³	<u>4369</u> 4437	<u>4405</u> 4316
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				
6113-0108-0101 1147-0108-0101	в естественном грунте	м траншеи	<u>491</u> 500	<u>497</u> 486
6113-0108-0102 1147-0108-0102	добавление растительной земли до 25%	м траншеи	<u>916</u> 931	<u>924</u> 906
6113-0108-0103 1147-0108-0103	добавление растительной земли до 50%	м траншеи	<u>1339</u> 1359	<u>1350</u> 1325
6113-0108-0104 1147-0108-0104	добавление растительной земли до 75%	м траншеи	<u>1764</u> 1789	<u>1778</u> 1745
6113-0108-0105 1147-0108-0105	добавление растительной земли до 100%	м траншеи	<u>2194</u> 2225	<u>2210</u> 2170
Подготовка стандартного посадочного места для кустарника-саженца для двухрядной живой изгороди механизированным способом				
6113-0108-0106 1147-0108-0106	в естественном грунте	м траншеи	<u>1102</u> 1122	<u>1113</u> 1090
6113-0108-0107 1147-0108-0107	добавление растительной земли до 25%	м траншеи	<u>1975</u> 2007	<u>1992</u> 1954
6113-0108-0108 1147-0108-0108	добавление растительной земли до 50%	м траншеи	<u>2850</u> 2894	<u>2873</u> 2819
6113-0108-0109 1147-0108-0109	добавление растительной земли до 75%	м траншеи	<u>3716</u> 3773	<u>3746</u> 3675
6113-0108-0110 1147-0108-0110	добавление растительной земли до 100%	м траншеи	<u>4591</u> 4660	<u>4627</u> 4541
Подготовка стандартных посадочных мест для кустарника-саженца для однорядной живой изгороди вручную				
6113-0108-0111 1147-0108-0111	в естественном грунте	м траншеи	<u>1516</u> 1542	<u>1530</u> 1500
6113-0108-0112 1147-0108-0112	добавление растительной земли до 25%	м траншеи	<u>2141</u> 2176	<u>2159</u> 2118
6113-0108-0113 1147-0108-0113	добавление растительной земли до 50%	м траншеи	<u>2762</u> 2805	<u>2784</u> 2731
6113-0108-0114 1147-0108-0114	добавление растительной земли до 75%	м траншеи	<u>3387</u> 3439	<u>3413</u> 3350

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0108-0115 1147-0108-0115	добавление растительной земли до 100%	м траншеи	<u>4011</u> 4071	<u>4042</u> 3966
	Подготовка стандартных посадочных мест для кустарника-саженца для двухрядной живой изгороди вручную			
6113-0108-0116 1147-0108-0116	в естественном грунте	м траншеи	<u>2127</u> 2163	<u>2146</u> 2104
6113-0108-0117 1147-0108-0117	добавление растительной земли до 25%	м траншеи	<u>3000</u> 3048	<u>3025</u> 2967
6113-0108-0118 1147-0108-0118	добавление растительной земли до 50%	м траншеи	<u>3875</u> 3936	<u>3906</u> 3832
6113-0108-0119 1147-0108-0119	добавление растительной земли до 75%	м траншеи	<u>4741</u> 4814	<u>4779</u> 4689
6113-0108-0120 1147-0108-0120	добавление растительной земли до 100%	м траншеи	<u>5613</u> 5698	<u>5656</u> 5551
	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	<u>2980</u> 3035	<u>3012</u> 2949
6113-0108-0202 1147-0108-0202	добавление растительной земли до 25%	м³ траншеи	<u>6762</u> 6875	<u>6824</u> 6690
6113-0108-0203 1147-0108-0203	добавление растительной земли до 50%	м³ траншеи	<u>8651</u> 8790	<u>8726</u> 8557
6113-0108-0204 1147-0108-0204	добавление растительной земли до 75%	м³ траншеи	<u>11013</u> 11184	<u>11103</u> 10892
6113-0108-0205 1147-0108-0205	добавление растительной земли до 100%	м³ траншеи	<u>13370</u> 13574	<u>13477</u> 13224
	Подготовка нестандартных посадочных мест для кустарника-саженца для живой изгороди вручную			
6113-0108-0206 1147-0108-0206	в естественном грунте	м³ траншеи	<u>6070</u> 6174	<u>6125</u> 6005
6113-0108-0207 1147-0108-0207	добавление растительной земли до 25%	м³ траншеи	<u>9849</u> 10011	<u>9934</u> 9742
6113-0108-0208 1147-0108-0208	добавление растительной земли до 50%	м³ траншеи	<u>11738</u> 11926	<u>11835</u> 11610
6113-0108-0209 1147-0108-0209	добавление растительной земли до 75%	м³ траншеи	<u>14103</u> 14323	<u>14216</u> 13948
6113-0108-0210 1147-0108-0210	добавление растительной земли до 100%	м³ траншеи	<u>16461</u> 16713	<u>16590</u> 16280
	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 изгород и	<u>1936</u> 1967	<u>1953</u> 1913
6113-0109-0102 1147-0109-0102	двухрядной	м изгород и	<u>5283</u> 5369	<u>5329</u> 5221
6113-0109-0103 1147-0109-0201	Добавлять на каждый 1 м³ изменения объема земли к нормам 1113-0109-0101, 1113-0109-0102	м³	<u>4369</u> 4437	<u>4405</u> 4316
	Группа 6113-0110 Внесение удобрения для деревьев и кустарников при посадке			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6113-0110-01 Внесение удобрения для деревьев и кустарников при посадке			
	Внесение удобрения органического при посадке саженца			
<u>6113-0110-0101</u> <u>1147-0110-0101</u>	стандартного с оголенной корневой системой	м³ ям	<u>6164</u> 6269	<u>6219</u> 6097
<u>6113-0110-0102</u> <u>1147-0110-0102</u>	с комом в естественный грунт	м³ ям	<u>5095</u> 5182	<u>5141</u> 5040
	Внесение удобрения минерального при посадке саженца			
<u>6113-0110-0103</u> <u>1147-0110-0103</u>	стандартного с оголенной корневой системой	м³ ям	<u>5486</u> 5580	<u>5535</u> 5427
<u>6113-0110-0104</u> <u>1147-0110-0104</u>	с комом в естественный грунт	м³ ям	<u>4438</u> 4513	<u>4477</u> 4390
	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> <u>1147-0112-0101</u>	механизированным способом	м²	<u>135</u> 138	<u>137</u> 134
<u>6113-0112-0102</u> <u>1147-0112-0102</u>	вручную	м²	<u>577</u> 586	<u>582</u> 570
	Подготовка почвы для газона партерного и обыкновенного			
<u>6113-0112-0103</u> <u>1147-0112-0103</u>	механизированным способом с внесением растительной земли слоем 15 см	м²	<u>1173</u> 1189	<u>1181</u> 1160
<u>6113-0112-0104</u> <u>1147-0112-0104</u>	вручную с внесением растительной земли слоем 15 см	м²	<u>1641</u> 1665	<u>1653</u> 1622
<u>6113-0112-0105</u> <u>1147-0112-0105</u>	На каждый 5 см изменения толщины слоя: добавлять или исключать	м²	<u>265</u> 268	<u>266</u> 262
<u>6113-0112-0106</u> <u>1147-0112-0106</u>	Посев газона партерного, мавританские и обыкновенного вручную	м²	<u>597</u> 604	<u>601</u> 589
	Устройство газона из готовой рулонной заготовки, горизонтальная поверхность			
<u>6113-0112-0107</u> <u>1147-0112-0107</u>	откос с уклоном 1:2	м²	<u>2286</u> 2321	<u>2304</u> 2260
<u>6113-0112-0108</u> <u>1147-0112-0108</u>	откос с уклоном более 1:2	м²	<u>2311</u> 2346	<u>2329</u> 2285
	Подгруппа 6113-0112-02 Посев газонов луговых			
<u>6113-0112-0201</u> <u>1147-0112-0201</u>	Посев газона лугового тракторной сеялкой	га	<u>745471</u> 745855	<u>745779</u> 745296
	Группа 6113-0113 Устройство цветников			
	Подгруппа 6113-0113-01 Устройство цветников			
	Устройство для цветника корыта, глубина 40 см			
<u>6113-0113-0101</u> <u>1147-0113-0101</u>	механизированным способом	м²	<u>1210</u> 1231	<u>1222</u> 1192
<u>6113-0113-0102</u> <u>1147-0113-0102</u>	вручную	м²	<u>2338</u> 2377	<u>2359</u> 2313
<u>6113-0113-0103</u> <u>1147-0113-0103</u>	механизированным способом. Добавлять или исключать на каждые 10 см изменения глубины корыта к норме 6113-0113-0101	м²	<u>389</u> 396	<u>393</u> 383
<u>6113-0113-0104</u> <u>1147-0113-0104</u>	вручную. Добавлять или исключать на каждые 10 см изменения глубины корыта к норме 6113-0113-0102	м²	<u>680</u> 691	<u>686</u> 673
	Подгруппа 6113-0113-02 Подготовка почвы для цветников			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подготовка почвы для цветника			
<u>6113-0113-0201</u> 1147-0113-0201	С внесением растительной земли 20 см	м²	<u>1918</u> 1946	<u>1932</u> 1896
<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>263</u> 266	<u>264</u> 260
	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>6257</u> 6354	<u>6307</u> 6181
<u>6113-0113-0302</u> 1147-0113-0302	Добавлять или исключать на каждые 10 шт. высаживаемых цветов к норме 6113-0113-0301	м²	<u>275</u> 279	<u>277</u> 272
	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>1972</u> 1988	<u>1981</u> 1961
	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>3609</u> 3665	<u>3639</u> 3566
	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>4924</u> 4980	<u>4954</u> 4889
<u>6113-0116-0102</u> 1147-0116-0102	0,25x0,2 м	шт.	<u>6700</u> 6785	<u>6745</u> 6645
<u>6113-0116-0103</u> 1147-0116-0103	0,3x0,3 м	шт.	<u>10115</u> 10266	<u>10201</u> 10021
<u>6113-0116-0104</u> 1147-0116-0104	0,5x0,4 м	шт.	<u>21036</u> 21358	<u>21213</u> 20830
<u>6113-0116-0105</u> 1147-0116-0105	0,8x0,6 м	шт.	<u>36752</u> 37313	<u>37056</u> 36389
	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>38513</u> 39120	<u>38841</u> 38124
<u>6113-0116-0107</u> 1147-0116-0107	0,8x0,8x0,5 м	шт.	<u>69256</u> 70130	<u>69740</u> 68698
<u>6113-0116-0108</u> 1147-0116-0108	1,0x1,0x0,6 м	шт.	<u>95604</u> 96846	<u>96288</u> 94807
<u>6113-0116-0109</u> 1147-0116-0109	1,3x1,3x0,6 м	шт.	<u>130103</u> 131829	<u>131052</u> 128992
<u>6113-0116-0110</u> 1147-0116-0110	1,5x1,5x0,65 м	шт.	<u>169988</u> 172284	<u>171249</u> 168506
<u>6113-0116-0111</u> 1147-0116-0111	1,7x1,7x0,65 м	шт.	<u>201779</u> 204572	<u>203326</u> 199981
	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>80583</u> 81872	<u>81292</u> 79756

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0116-0113 1147-0116-0113	размер 1,3x1,3x0,6 м	шт.	<u>110118</u> 111869	<u>111081</u> 108990
6113-0116-0114 1147-0116-0114	размер 1,7x1,7x0,65 м	шт.	<u>164142</u> 166805	<u>165619</u> 162426
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>428</u> 433	<u>430</u> 424
6113-0116-0202 1147-0116-0202	вручную	шт.	<u>2341</u> 2378	<u>2361</u> 2317
Заготовка с упаковкой кустарника с оголенной корневой системой				
6113-0116-0203 1147-0116-0203	механизированным способом	шт.	<u>133</u> 134	<u>133</u> 132
6113-0116-0204 1147-0116-0204	вручную	шт.	<u>639</u> 648	<u>644</u> 632
Заготовка без упаковки дерева с оголенной корневой системой				
6113-0116-0205 1147-0116-0205	механизированным способом	шт.	<u>129</u> 131	<u>130</u> 128
6113-0116-0206 1147-0116-0206	вручную	шт.	<u>2026</u> 2060	<u>2044</u> 2003
Заготовка без упаковки кустарника с оголенной корневой системой				
6113-0116-0207 1147-0116-0207	механизированным способом	шт.	<u>31</u> 32	<u>31</u> 31
6113-0116-0208 1147-0116-0208	вручную	шт.	<u>511</u> 520	<u>516</u> 506
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>308</u> 318	<u>316</u> 307
Заготовка вручную				
6113-0117-0102 1147-0117-0102	земли растительной	м³	<u>6965</u> 7084	<u>7028</u> 6890
6113-0117-0103 1147-0117-0103	перегноя	м³	<u>13683</u> 13919	<u>13807</u> 13528
6113-0117-0104 1147-0117-0201	дерна	м²	<u>1715</u> 1742	<u>1729</u> 1696
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	0,2x0,15 и 0,25x0,2 м	шт.	<u>1333</u> 1353	<u>1344</u> 1318
6113-0118-0102 1147-0118-0102	0,3x0,3 м	шт.	<u>3366</u> 3417	<u>3394</u> 3326
6113-0118-0103 1147-0118-0103	0,5x0,4 м	шт.	<u>4701</u> 4774	<u>4740</u> 4645
6113-0118-0104 1147-0118-0104	0,8x0,6 м	шт.	<u>10044</u> 10199	<u>10128</u> 9921
6113-0118-0105 1147-0118-0105	0,5x0,5x0,4 м	шт.	<u>5914</u> 6007	<u>5964</u> 5845

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0118-0106 1147-0118-0106	0,8x0,8x0,5 м	шт.	<u>13340</u> 13550	<u>13453</u> 13180
6113-0118-0107 1147-0118-0107	1,0x1,0x0,6 м	шт.	<u>18388</u> 18671	<u>18541</u> 18160
6113-0118-0108 1147-0118-0108	1,3x1,3x0,6 м	шт.	<u>25450</u> 25839	<u>25661</u> 25132
6113-0118-0109 1147-0118-0109	1,5x1,5x0,65 м	шт.	<u>30691</u> 31156	<u>30943</u> 30303
6113-0118-0110 1147-0118-0110	1,7x1,7x0,65 м	шт.	<u>39546</u> 40135	<u>39866</u> 39037
Подгруппа 6113-0118-02 Уход за саженцами с оголенной корневой системой				
Уход за саженцем с оголенной корневой системой				
6113-0118-0201 1147-0118-0201	деревя	шт.	<u>2692</u> 2735	<u>2714</u> 2660
6113-0118-0202 1147-0118-0202	кустарника	шт.	<u>1513</u> 1537	<u>1526</u> 1495
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				
6113-0118-0301 1147-0118-0301	однорядной и с вьющимися растениями	м	<u>1649</u> 1675	<u>1663</u> 1629
6113-0118-0302 1147-0118-0302	двухрядной	м	<u>2298</u> 2335	<u>2318</u> 2271
Подгруппа 6113-0118-04 Уход за цветниками и газонами				
6113-0118-0401 1147-0118-0401	Цветники из многолетников. Уход	м²	<u>3539</u> 3595	<u>3569</u> 3496
Уход за газоном				
6113-0118-0402 1147-0118-0402	партерным	м²	<u>3008</u> 3052	<u>3031</u> 2968
6113-0118-0403 1147-0118-0403	обыкновенным	м²	<u>1519</u> 1543	<u>1532</u> 1501
Подгруппа 6113-0118-05 Уход за газонами луговыми				
6113-0118-0501 1147-0118-0501	Уход за газоном луговым	га	<u>39235</u> 40390	<u>40194</u> 38679
Подгруппа 6113-0118-06 Уход за альпинариями и рокариями				
6113-0118-0601 1147-0118-0601	Уход за альпинарием и рокарием	м²	<u>1893</u> 1922	<u>1908</u> 1869
Подгруппа 6113-0118-07 Укрытие на зиму кустарников и роз теплолюбивых				
6113-0118-0701 1147-0118-0701	Укрытие на зиму кустарника и розы теплолюбивой	шт.	<u>1095</u> 1112	<u>1105</u> 1084
Подгруппа 6113-0118-08 Укрытие на зиму цветов многолетних теплолюбивых				
6113-0118-0801 1147-0118-0801	Укрытие на зиму цветов многолетних теплолюбивых	м²	<u>1305</u> 1313	<u>1309</u> 1300
Подгруппа 6113-0118-09 Устройство системы полива				
6113-0118-0901 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>2371</u> 2411	<u>2392</u> 2345

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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	м²	<u>72</u> 73	<u>73</u> 71
	Прополка цветников			
<u>6113-0119-0102</u> 1147-0119-0102	с применением полотиков	м²	<u>191</u> 195	<u>193</u> 189
<u>6113-0119-0103</u> 1147-0119-0103	без применением полотиков	м²	<u>179</u> 182	<u>181</u> 177
<u>6113-0119-0104</u> 1147-0119-0104	Рыхление цветника ручным инструментом	м²	<u>115</u> 117	<u>116</u> 114
	Стрижка каймы вокруг			
<u>6113-0119-0105</u> 1147-0119-0105	цветников многолетних	м²	<u>579</u> 589	<u>584</u> 573
<u>6113-0119-0106</u> 1147-0119-0106	газонного бордюра	м²	<u>2896</u> 2946	<u>2922</u> 2865
<u>6113-0119-0107</u> 1147-0119-0107	Выкашивание газона партерного и обыкновенного моторной косилкой	м²	<u>30</u> 30	<u>30</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>11958</u> 12308	<u>12248</u> 11788
	Подгруппа 6113-0119-03 Опрыскивание ядохимикатами			
	Опрыскивание ядохимикатами дерева, высота			
<u>6113-0119-0301</u> 1147-0119-0301	до 3 м	шт.	<u>55</u> 56	<u>56</u> 54
<u>6113-0119-0302</u> 1147-0119-0302	до 5 м	шт.	<u>102</u> 104	<u>104</u> 101
	Опрыскивание ядохимикатами кустарника, высота			
<u>6113-0119-0303</u> 1147-0119-0303	до 1 м	шт.	<u>17</u> 18	<u>18</u> 17
<u>6113-0119-0304</u> 1147-0119-0304	до 2 м	шт.	<u>43</u> 44	<u>44</u> 43
<u>6113-0119-0305</u> 1147-0119-0305	более 2 м	шт.	<u>64</u> 66	<u>65</u> 63
	Подгруппа 6113-0119-04 Опыливание деревьев и кустарников			
<u>6113-0119-0401</u> 1147-0119-0401	Опыливание деревьев и кустарников	га	<u>4428</u> 4567	<u>4544</u> 4369
	Подгруппа 6113-0119-05 Полив насаждений зеленых			
	Полив насаждений зеленых			
<u>6113-0119-0501</u> 1147-0119-0501	из шланга поливомоечной машины	м³	<u>4430</u> 4481	<u>4458</u> 4359
<u>6113-0119-0502</u> 1147-0119-0502	из шланга поливочного водопровода	м³	<u>1653</u> 1677	<u>1665</u> 1632
<u>6113-0119-0503</u> 1147-0119-0503	из ведер	м³	<u>8654</u> 8796	<u>8729</u> 8554
	Подгруппа 6113-0119-06 Открытие и закрытие, прополка и рыхление лунки и канавки приствольных			
	Открытие и закрытие приствольной			
<u>6113-0119-0601</u> 1147-0119-0601	лунки	м²	<u>117</u> 119	<u>118</u> 116

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0119-0602 1147-0119-0602	канавки	м²	<u>79</u> 80	<u>80</u> 78
6113-0119-0603 1147-0119-0603	Прополка и рыхление лунки или канавки	м²	<u>220</u> 224	<u>222</u> 218
Группа 6113-0120 Разные работы				
Подгруппа 6113-0120-01 Обрезка и прореживание крон деревьев				
Обрезка и прореживание крон деревьев, диаметр ствола				
6113-0120-0101 1147-0120-0101	до 250 мм, количество срезов 15-20	1 дерево	<u>4785</u> 4866	<u>4828</u> 4732
6113-0120-0102 1147-0120-0102	до 400 мм, количество срезов 20-30	1 дерево	<u>7063</u> 7183	<u>7128</u> 6985
Подгруппа 6113-0120-02 Вырезка поросли у деревьев				
6113-0120-0201 1147-0120-0201	Вырезка поросли у деревьев: тополь, ива	1 дерево	<u>1375</u> 1398	<u>1387</u> 1359
6113-0120-0202 1147-0120-0202	Прочие кроны деревьев	1 дерево	<u>196</u> 200	<u>198</u> 194
Подгруппа 6113-0120-03 Вырезка ветвей деревьев				
Вырезка ветвей дерева				
6113-0120-0301 1147-0120-0301	с земли и стремянки, высота дерева до 5 м	1 ветвь	<u>366</u> 373	<u>370</u> 362
6113-0120-0302 1147-0120-0302	с автогидроподъемника, высота дерева более 5 м	1 ветвь	<u>1261</u> 1275	<u>1269</u> 1230
При изменении количества срезаемых сухих ветвей на 1 шт				
6113-0120-0303 1147-0120-0303	добавлять к норме 6113-0120-0301	1 ветвь	<u>290</u> 295	<u>293</u> 287
6113-0120-0304 1147-0120-0304	добавлять к норме 6113-0120-0302	1 ветвь	<u>1016</u> 1026	<u>1022</u> 990
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,				
6113-0201-0101 1147-0201-0101	почва легкая	га	<u>19593</u> 20229	<u>20137</u> 19316
6113-0201-0102 1147-0201-0102	почва средняя	га	<u>23190</u> 23944	<u>23836</u> 22860
6113-0201-0103 1147-0201-0103	почва тяжелая	га	<u>24539</u> 25337	<u>25223</u> 24188
Сплошная обработка по системе зяблевой вспашки целинных и залежных земель,				
6113-0201-0104 1147-0201-0104	почва легкая	га	<u>25700</u> 26568	<u>26447</u> 25316
6113-0201-0105 1147-0201-0105	почвы средняя и тяжелая	га	<u>38314</u> 39614	<u>39435</u> 37738
Сплошная обработка по системе черного пара старопахотной земли,				
6113-0201-0106 1147-0201-0106	почва легкая	га	<u>40412</u> 41717	<u>41526</u> 39844
6113-0201-0107 1147-0201-0107	почва средняя	га	<u>44188</u> 45617	<u>45409</u> 43565
6113-0201-0108 1147-0201-0108	почва тяжелая	га	<u>48234</u> 49797	<u>49571</u> 47552
Сплошная обработка по системе черного пара целинной и залежной земель,				
6113-0201-0109 1147-0201-0109	почва легкая	га	<u>49991</u> 51644	<u>51405</u> 49269

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0201-0110 1147-0201-0110	почва средняя	га	<u>57973</u> 59905	<u>59629</u> 57127
6113-0201-0111 1147-0201-0111	почва тяжелая	га	<u>66008</u> 68216	<u>67902</u> 65040
	Сплошная обработка по системе черного пара с плантажной вспашкой,			
6113-0201-0112 1147-0201-0112	почва средняя	га	<u>88014</u> 90822	<u>90436</u> 86526
6113-0201-0113 1147-0201-0113	почва тяжелая	га	<u>107274</u> 110693	<u>110227</u> 105436
	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>9590</u> 9919	<u>9875</u> 9444
6113-0202-0102 1147-0202-0102	почва средняя	га	<u>12442</u> 12868	<u>12810</u> 12252
6113-0202-0103 1147-0202-0103	почва тяжелая	га	<u>13651</u> 14119	<u>14056</u> 13443
	Вспашка старопахотной земли с одновременным боронованием, доуглубление до 40 см,			
6113-0202-0104 1147-0202-0104	почва легкая	га	<u>11232</u> 11617	<u>11565</u> 11060
6113-0202-0105 1147-0202-0105	почва средняя	га	<u>14688</u> 15191	<u>15123</u> 14464
6113-0202-0106 1147-0202-0106	почва тяжелая	га	<u>15984</u> 16532	<u>16458</u> 15740
	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>10454</u> 10813	<u>10764</u> 10295
6113-0202-0202 1147-0202-0202	почвы средняя и тяжелая	га	<u>17798</u> 18408	<u>18326</u> 17526
	Вспашка целинной и залежной земель, доуглубление до 40 см,			
6113-0202-0203 1147-0202-0203	почва легкая	га	<u>12269</u> 12689	<u>12632</u> 12081
6113-0202-0204 1147-0202-0204	почвы средняя и тяжелая	га	<u>20995</u> 21714	<u>21617</u> 20674
	Подгруппа 6113-0202-03 Перепашка пара			
	Перепашка пара отвальная, глубина до 30 см,			
6113-0202-0301 1147-0202-0301	почва легкая	га	<u>7862</u> 8132	<u>8095</u> 7742
6113-0202-0302 1147-0202-0302	почва средняя	га	<u>9677</u> 10008	<u>9964</u> 9529
6113-0202-0303 1147-0202-0303	почва тяжелая	га	<u>11405</u> 11796	<u>11743</u> 11231
	Перепашка пара безотвальная, глубина до 40 см,			
6113-0202-0304 1147-0202-0304	почва легкая	га	<u>9677</u> 10008	<u>9964</u> 9529
6113-0202-0305 1147-0202-0305	почва средняя	га	<u>10454</u> 10813	<u>10764</u> 10295
6113-0202-0306 1147-0202-0306	почва тяжелая	га	<u>13133</u> 13583	<u>13522</u> 12932
	Группа 6113-0203 Вспашка плантажная			
	Подгруппа 6113-0203-01 Вспашка плантажная			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Плантажная вспашка, глубина 40-45 см,			
6113-0203-0101 1147-0203-0101	почва средняя	га	<u>38707</u> 40033	<u>39854</u> 38116
6113-0203-0102 1147-0203-0102	почва тяжелая	га	<u>48384</u> 50042	<u>49818</u> 47645
	Плантажная вспашка, глубина 46-60 см,			
6113-0203-0103 1147-0203-0103	почва средняя	га	<u>48798</u> 50313	<u>50117</u> 47871
6113-0203-0104 1147-0203-0104	почва тяжелая	га	<u>63997</u> 65985	<u>65727</u> 62782
	Группа 6113-0204 Лушение стерни, дискование, боронование и культивация почвы			
	Подгруппа 6113-0204-01 Лушение стерни, дискование, боронование и культивация почвы			
6113-0204-0101 1147-0204-0101	Лушение стерни	га	<u>3251</u> 3350	<u>3334</u> 3209
	Дискование старопахотной земли,			
6113-0204-0102 1147-0204-0102	почвы легкая и средняя	га	<u>4320</u> 4468	<u>4448</u> 4254
6113-0204-0103 1147-0204-0103	почва тяжелая	га	<u>5011</u> 5183	<u>5160</u> 4935
	Дискование целинной и залежной земель,			
6113-0204-0104 1147-0204-0104	почвы легкая и средняя	га	<u>5875</u> 6076	<u>6049</u> 5785
6113-0204-0105 1147-0204-0105	почва тяжелая	га	<u>6998</u> 7238	<u>7206</u> 6891
6113-0204-0106 1147-0204-0106	Боронование почвы в один след	га	<u>960</u> 990	<u>985</u> 947
	Культивация почвы,			
6113-0204-0107 1147-0204-0107	с одновременным боронованием	га	<u>3833</u> 3954	<u>3935</u> 3781
6113-0204-0108 1147-0204-0108	без боронования	га	<u>3676</u> 3792	<u>3774</u> 3627
	Группа 6113-0205 Обработка раскорчеванных площадей и первичная обработка осушенных площадей			
	Подгруппа 6113-0205-01 Обработка площадей раскорчеванных			
	Вспашка раскорчеванной площади,			
6113-0205-0101 1147-0205-0101	почва средняя	га	<u>22723</u> 23502	<u>23396</u> 22376
6113-0205-0102 1147-0205-0102	почва тяжелая	га	<u>34387</u> 35565	<u>35406</u> 33862
	Дискование раскорчеванной площади			
6113-0205-0103 1147-0205-0103	почвы легкая и средняя	га	<u>5875</u> 6076	<u>6049</u> 5785
6113-0205-0104 1147-0205-0104	почва тяжелая	га	<u>6998</u> 7238	<u>7206</u> 6891
	Подгруппа 6113-0205-02 Вспашка грунтов минеральных кустарниково-болотными навесными плугами			
	Вспашка кустарниково-болотными навесными плугами площади без кустарников			
6113-0205-0201 1147-0205-0201	на минеральной почве	га	<u>39655</u> 40887	<u>40727</u> 38902
6113-0205-0202 1147-0205-0202	на торфяной почве	га	<u>37141</u> 38295	<u>38145</u> 36436

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Запашка кустарниково-болотными навесными плугами площади при количестве стволов кустарника на 1 га на минеральных почвах			
<u>6113-0205-0203</u> <u>1147-0205-0203</u>	от 5000 до 10000 шт.	га	<u>51197</u> <u>52788</u>	<u>52582</u> <u>50225</u>
<u>6113-0205-0204</u> <u>1147-0205-0204</u>	от 10000 до 15000 шт.	га	<u>58854</u> <u>60682</u>	<u>60446</u> <u>57737</u>
<u>6113-0205-0205</u> <u>1147-0205-0205</u>	более 15000 шт.	га	<u>67882</u> <u>69991</u>	<u>69718</u> <u>66593</u>
	Запашка кустарниково-болотными навесными плугами площади при количестве стволов кустарника на 1 га на торфяных почвах			
<u>6113-0205-0206</u> <u>1147-0205-0206</u>	от 5000 до 10000 шт.	га	<u>42284</u> <u>43597</u>	<u>43427</u> <u>41481</u>
<u>6113-0205-0207</u> <u>1147-0205-0207</u>	от 10000 до 15000 шт.	га	<u>46055</u> <u>47485</u>	<u>47300</u> <u>45180</u>
<u>6113-0205-0208</u> <u>1147-0205-0208</u>	более 15000 шт.	га	<u>49940</u> <u>51492</u>	<u>51291</u> <u>48992</u>
	Подгруппа 6113-0205-03 Первичная обработка площадей осушенных			
	Дискование площади осушенной			
<u>6113-0205-0301</u> <u>1147-0205-0301</u>	минеральной почвы	га	<u>8640</u> <u>8936</u>	<u>8896</u> <u>8508</u>
<u>6113-0205-0302</u> <u>1147-0205-0302</u>	торфяной почвы	га	<u>7430</u> <u>7685</u>	<u>7651</u> <u>7317</u>
	Фрезерование осушенной площади			
<u>6113-0205-0303</u> <u>1147-0205-0303</u>	минеральной почвы	га	<u>26856</u> <u>27690</u>	<u>27582</u> <u>26346</u>
<u>6113-0205-0304</u> <u>1147-0205-0304</u>	торфяной почвы	га	<u>23085</u> <u>23802</u>	<u>23709</u> <u>22646</u>
<u>6113-0205-0305</u> <u>1147-0205-0305</u>	Прикатывание площади осушенной	га	<u>7085</u> <u>7328</u>	<u>7295</u> <u>6977</u>
	Группа 6113-0206 Механизированная посадка и посев лесных культур			
	Подгруппа 6113-0206-01 Прикопка кратковременная и подготовка к посадке семян			
<u>6113-0206-0101</u> <u>1147-0206-0101</u>	Прикопка кратковременная и подготовка к посадке семян	шт.	<u>3</u> <u>3</u>	<u>3</u> <u>3</u>
	Подгруппа 6113-0206-02 Прикопка кратковременная и подготовка к посадке саженцев			
<u>6113-0206-0201</u> <u>1147-0206-0201</u>	Прикопка кратковременная и подготовка к посадке саженца	шт.	<u>88</u> <u>90</u>	<u>89</u> <u>87</u>
	Подгруппа 6113-0206-03 Посадка семян			
<u>6113-0206-0301</u> <u>1147-0206-0301</u>	Обозначение направления ряда посадки семян провешиванием	км	<u>3272</u> <u>3327</u>	<u>3301</u> <u>3235</u>
	Посадка семян			
<u>6113-0206-0302</u> <u>1147-0206-0302</u>	одной лесопосадочной машиной	км	<u>10535</u> <u>10777</u>	<u>10708</u> <u>10408</u>
<u>6113-0206-0303</u> <u>1147-0206-0303</u>	двумя лесопосадочными машинами	км	<u>23055</u> <u>23520</u>	<u>23357</u> <u>22786</u>
<u>6113-0206-0304</u> <u>1147-0206-0304</u>	тремя лесопосадочными машинами	км	<u>28657</u> <u>29224</u>	<u>29019</u> <u>28316</u>
	Посев желудей			
<u>6113-0206-0305</u> <u>1147-0206-0305</u>	одной сеялкой	км	<u>4766</u> <u>4868</u>	<u>4837</u> <u>4691</u>
<u>6113-0206-0306</u> <u>1147-0206-0306</u>	двумя сеялками	км	<u>8634</u> <u>8813</u>	<u>8759</u> <u>8480</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0206-0307 1147-0206-0307	три сеялками	км	<u>19036</u> 19392	<u>19257</u> 18740
6113-0206-0308 1147-0206-0308	Посадка лесопосадочной машиной саженцев	км	<u>27623</u> 28163	<u>27963</u> 27294
	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>280972</u> 291064	<u>289940</u> 279366
	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>6171</u> 6363	<u>6338</u> 6054
6113-0208-0102 1147-0208-0102	Прикатка пласта перед посадкой	км	<u>3084</u> 3180	<u>3168</u> 3026
	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>23595</u> 24092	<u>23942</u> 23387
6113-0209-0102 1147-0209-0102	Посадка сеянцев по пласту	км	<u>16071</u> 16326	<u>16230</u> 15795
6113-0209-0105 1147-0209-0105	Уход за посадкой	км	<u>3509</u> 3604	<u>3589</u> 3489
	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>30</u> 31	<u>30</u> 30
6113-0209-0202 1147-0209-0202	почва средняя	шт.	<u>34</u> 35	<u>34</u> 34
6113-0209-0203 1147-0209-0203	почва тяжелая	шт.	<u>45</u> 46	<u>46</u> 45
	Посадка вручную сеянцев по пластам,			
6113-0209-0204 1147-0209-0204	почва легкая	шт.	<u>33</u> 34	<u>33</u> 33
6113-0209-0205 1147-0209-0205	почва средняя	шт.	<u>37</u> 38	<u>37</u> 37
6113-0209-0206 1147-0209-0206	почва тяжелая	шт.	<u>48</u> 49	<u>49</u> 48
	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>733</u> 746	<u>740</u> 725
	Группа 6113-0211 Копка ям			
	Подгруппа 6113-0211-01 Маркировка площади			
6113-0211-0101 1147-0211-0101	Маркировка площади	га	<u>31988</u> 32534	<u>32275</u> 31643
	Подгруппа 6113-0211-02 Механизированная копка ям			
	Механизированная копка ямы, размер 0,3х0,3м,			
6113-0211-0201 1147-0211-0201	почва легкая	яма	<u>113</u> 116	<u>116</u> 111

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0211-0202 1147-0211-0202	почва средняя	яма	<u>132</u> 136	<u>135</u> 130
6113-0211-0203 1147-0211-0203	почва тяжелая	яма	<u>159</u> 164	<u>163</u> 157
Механизированная копка ямы, размер 0,6х0,6м,				
6113-0211-0204 1147-0211-0204	почва легкая	яма	<u>132</u> 136	<u>135</u> 130
6113-0211-0205 1147-0211-0205	почва средняя	яма	<u>156</u> 160	<u>160</u> 153
6113-0211-0206 1147-0211-0206	почва тяжелая	яма	<u>190</u> 195	<u>195</u> 187
Механизированная копка ямы, размер 0,8х0,6м,				
6113-0211-0207 1147-0211-0207	почва легкая	яма	<u>146</u> 150	<u>149</u> 144
6113-0211-0208 1147-0211-0208	почва средняя	яма	<u>175</u> 180	<u>179</u> 172
6113-0211-0209 1147-0211-0209	почва тяжелая	яма	<u>212</u> 218	<u>217</u> 209
Механизированная копка ямы, размер 1,0х0,6м,				
6113-0211-0210 1147-0211-0210	почва легкая	яма	<u>159</u> 164	<u>163</u> 157
6113-0211-0211 1147-0211-0211	почва средняя	яма	<u>184</u> 189	<u>189</u> 181
6113-0211-0212 1147-0211-0212	почва тяжелая	яма	<u>225</u> 232	<u>231</u> 222
Подгруппа 6113-0211-03 Копка вручную ям				
Копка вручную ямы, размер 0,3х0,3м,				
6113-0211-0301 1147-0211-0301	почва легкая	шт.	<u>45</u> 46	<u>45</u> 45
6113-0211-0302 1147-0211-0302	почва средняя	шт.	<u>66</u> 67	<u>67</u> 65
6113-0211-0303 1147-0211-0303	почва тяжелая	шт.	<u>367</u> 373	<u>370</u> 363
Копка вручную ямы, размер 0,6х0,6м,				
6113-0211-0304 1147-0211-0304	почва легкая	шт.	<u>458</u> 466	<u>463</u> 454
6113-0211-0305 1147-0211-0305	почва средняя	шт.	<u>640</u> 651	<u>646</u> 633
6113-0211-0306 1147-0211-0306	почва тяжелая	шт.	<u>640</u> 651	<u>646</u> 633
Копка вручную ямы, размер 0,8х0,6м,				
6113-0211-0307 1147-0211-0307	почва легкая	шт.	<u>809</u> 823	<u>817</u> 801
6113-0211-0308 1147-0211-0308	почва средняя	шт.	<u>1146</u> 1166	<u>1157</u> 1134
6113-0211-0309 1147-0211-0309	почва тяжелая	шт.	<u>1200</u> 1221	<u>1211</u> 1187
Копка вручную ямы, размер 1,0х0,6м,				
6113-0211-0310 1147-0211-0310	почва легкая	шт.	<u>1543</u> 1569	<u>1557</u> 1526
6113-0211-0311 1147-0211-0311	почва средняя	шт.	<u>2400</u> 2441	<u>2421</u> 2374
Группа 6113-0212 Подготовка почвы вручную площадками				
Подгруппа 6113-0212-01 Подготовка почвы площадками				
Подготовка вручную площадки разного размера, глубина до 22 см,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0212-0101 1147-0212-0101	почва легкая	м²	<u>329</u> 335	<u>332</u> 326
6113-0212-0102 1147-0212-0102	почва средняя	м²	<u>484</u> 492	<u>488</u> 478
6113-0212-0103 1147-0212-0103	почва тяжелая	м²	<u>731</u> 743	<u>737</u> 722
6113-0212-0104 1147-0212-0104	Рыхление почвы предварительно обработанной площадки	м²	<u>88</u> 90	<u>89</u> 87
Группа 6113-0213 Посадка сеянцев, саженцев, черенков, установка кольев и посев желудей вручную				
Подгруппа 6113-0213-01 Посадка вручную				
Сплошная посадка сеянцев вручную				
6113-0213-0101 1147-0213-0101	почва легкая	шт.	<u>30</u> 30	<u>30</u> 29
6113-0213-0102 1147-0213-0102	почва средняя	шт.	<u>38</u> 39	<u>38</u> 38
6113-0213-0103 1147-0213-0103	почва тяжелая	шт.	<u>39</u> 40	<u>40</u> 39
Сплошная посадка сеянцев вручную при дополнении				
6113-0213-0104 1147-0213-0104	почва легкая	шт.	<u>38</u> 39	<u>39</u> 38
6113-0213-0105 1147-0213-0105	почва средняя	шт.	<u>52</u> 53	<u>52</u> 51
6113-0213-0106 1147-0213-0106	почва тяжелая	шт.	<u>55</u> 56	<u>56</u> 54
6113-0213-0107 1147-0213-0107	Посадка вручную черенка	шт.	<u>38</u> 38	<u>38</u> 37
6113-0213-0108 1147-0213-0108	Установка вручную кольев	шт.	<u>136</u> 138	<u>137</u> 134
Подгруппа 6113-0213-02 Подготовка и подвязка саженцев к кольям				
Посадка сплошная саженца				
6113-0213-0201 1147-0213-0201	лиственных пород	шт.	<u>222</u> 226	<u>224</u> 220
6113-0213-0202 1147-0213-0202	хвойных пород	шт.	<u>235</u> 239	<u>237</u> 232
Посадка при дополнении саженца				
6113-0213-0203 1147-0213-0203	лиственных пород	шт.	<u>251</u> 256	<u>254</u> 249
6113-0213-0204 1147-0213-0204	хвойных пород	шт.	<u>264</u> 269	<u>267</u> 261
6113-0213-0205 1147-0213-0205	Подвязка саженца к кольям	шт.	<u>123</u> 125	<u>124</u> 122
Подгруппа 6113-0213-03 Посев желудей вручную				
Посев желудя вручную,				
6113-0213-0301 1147-0213-0301	почва средняя	посевное место	<u>21</u> 21	<u>21</u> 21
6113-0213-0302 1147-0213-0302	почва тяжелая	посевное место	<u>24</u> 25	<u>25</u> 24
Группа 6113-0214 Внесение удобрений				
Подгруппа 6113-0214-01 Внесение с механизированной загрузкой удобрений				
Разбрасывание с механизированной загрузкой удобрения				
6113-0214-0101 1147-0214-0101	минерального	га	<u>13184</u> 13634	<u>13569</u> 13055

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6113-0214-0102</u> 1147-0214-0102	органического	га	<u>4524</u> 4674	<u>4652</u> 4481
<u>6113-0214-0103</u> 1147-0214-0103	Внесение с механизированной загрузкой удобрения жидкого, подкормка растения подкормщиком-опрыскивателем	га	<u>11445</u> 11750	<u>11682</u> 11292
	Подгруппа 6113-0214-02 Развозка механизированная удобрений органоминеральных			
<u>6113-0214-0201</u> 1147-0214-0201	Развозка механизированная удобрения органоминерального	т	<u>7100</u> 7272	<u>7227</u> 7008
	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>321</u> 326	<u>324</u> 317
	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>1833</u> 1891	<u>1882</u> 1808
<u>6113-0215-0102</u> 1147-0215-0102	Междурядья. Культивация почвы в рядах	км	<u>1594</u> 1645	<u>1637</u> 1572
<u>6113-0215-0103</u> 1147-0215-0103	Междурядья. Культивация почвы с одновременным уходом в рядах	км	<u>2630</u> 2714	<u>2700</u> 2594
<u>6113-0215-0104</u> 1147-0215-0104	Междурядья. Дискование	км	<u>1635</u> 1689	<u>1682</u> 1608
	Подгруппа 6113-0215-02 Междурядья. Перепашка почвы			
<u>6113-0215-0201</u> 1147-0215-0201	Междурядья. Перепашка. Почвы легкие	км	<u>1822</u> 1884	<u>1876</u> 1793
<u>6113-0215-0202</u> 1147-0215-0202	Междурядья. Перепашка. Почвы средние	км	<u>2169</u> 2243	<u>2233</u> 2135
<u>6113-0215-0203</u> 1147-0215-0203	Междурядья. Перепашка. Почвы тяжелые	км	<u>2690</u> 2781	<u>2769</u> 2647
	Подгруппа 6113-0215-03 Зоны защитные. Рыхление почвы вокруг семян			
<u>6113-0215-0301</u> 1147-0215-0301	Зоны защитные. Рыхление почвы вокруг семян. Почвы легкие	м ²	<u>25</u> 25	<u>25</u> 25
<u>6113-0215-0302</u> 1147-0215-0302	Зоны защитные. Рыхление почвы вокруг семян. Почвы средние	м ²	<u>28</u> 29	<u>29</u> 28
<u>6113-0215-0303</u> 1147-0215-0303	Зоны защитные. Рыхление почвы вокруг семян. Почвы тяжелые	м ²	<u>44</u> 45	<u>44</u> 44
	Подгруппа 6113-0215-04 Площадки. Рыхление вокруг семян			
<u>6113-0215-0401</u> 1147-0215-0401	Площадки, размеры 0,5х0,5 м. Рыхление вокруг семян. Почвы легкие	шт.	<u>24</u> 24	<u>24</u> 24
<u>6113-0215-0402</u> 1147-0215-0402	Площадки, размеры 0,5х0,5 м. Рыхление вокруг семян. Почвы средние	шт.	<u>33</u> 33	<u>33</u> 32
<u>6113-0215-0403</u> 1147-0215-0403	Площадки, размеры 0,5х0,5 м. Рыхление вокруг семян. Почвы тяжелые	шт.	<u>46</u> 46	<u>46</u> 45
<u>6113-0215-0404</u> 1147-0215-0404	Площадки, размеры 1х1 м. Рыхление вокруг семян. Почвы легкие	шт.	<u>38</u> 39	<u>38</u> 38

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0215-0405 1147-0215-0405	Площадки, размеры 1х1 м. Рыхление вокруг сеянцев. Почвы средние	шт.	<u>52</u> 53	<u>52</u> 51
6113-0215-0406 1147-0215-0406	Площадки, размеры 1х1 м. Рыхление вокруг сеянцев. Почвы тяжелые	шт.	<u>69</u> 70	<u>69</u> 68
Подгруппа 6113-0215-05 Лунки приствольные. Рыхление				
6113-0215-0501 1147-0215-0501	Лунки приствольные, диаметр 0,5 м. Рыхление	шт.	<u>36</u> 37	<u>36</u> 36
6113-0215-0502 1147-0215-0502	Лунки приствольные, диаметр 0,7 м. Рыхление	шт.	<u>72</u> 74	<u>73</u> 72
6113-0215-0503 1147-0215-0503	Лунки приствольные, диаметр 1 м. Рыхление	шт.	<u>145</u> 147	<u>146</u> 143
6113-0215-0504 1147-0215-0504	Лунки приствольные, диаметр 1,25 м. Рыхление	шт.	<u>211</u> 215	<u>213</u> 209
6113-0215-0505 1147-0215-0505	Лунки приствольные, диаметр 1,5 м. Рыхление	шт.	<u>306</u> 311	<u>309</u> 303
Подгруппа 6113-0215-06 Уход за растениями				
6113-0215-0601 1147-0215-0601	Деревья. Обрезка нижних сучьев после посадки	шт.	<u>46</u> 46	<u>46</u> 45
6113-0215-0602 1147-0215-0602	Деревья. Обрезка нижних сучьев на 2-3-й год	шт.	<u>75</u> 77	<u>76</u> 74
6113-0215-0603 1147-0215-0603	Деревья. Обрезка нижних сучьев на 4-5-й год	шт.	<u>188</u> 191	<u>190</u> 186
6113-0215-0604 1147-0215-0604	Деревья. Обрезка нижних сучьев свыше 5 лет	шт.	<u>260</u> 265	<u>263</u> 258
6113-0215-0605 1147-0215-0605	Кустарники. Формирование	шт.	<u>53</u> 54	<u>54</u> 52
6113-0215-0606 1147-0215-0606	Кустарник. Посадка на пень в возрасте 2-3-х лет	шт.	<u>53</u> 54	<u>54</u> 52
6113-0215-0607 1147-0215-0607	Кустарник. Посадка на пень в возрасте от 4-х лет и выше	шт.	<u>57</u> 58	<u>58</u> 57
Группа 6113-0216 Устройство террас, посадка сеянцев и уход за ними				
Подгруппа 6113-0216-01 Устройство террас, посадка сеянцев и уход за ними				
6113-0216-0101 1147-0216-0101	Разметка террасы	км	<u>20869</u> 21225	<u>21056</u> 20644
Устройство террасы, ширина 2,5-3,0 м, уклон местности 13-20°				
6113-0216-0102 1147-0216-0102	почва средняя	км	<u>56064</u> 57958	<u>57702</u> 55155
6113-0216-0103 1147-0216-0103	почва тяжелая	км	<u>63335</u> 65475	<u>65186</u> 62308
Устройство террасы, ширина 4,0 м, уклон местности 13-25°				
6113-0216-0104 1147-0216-0104	почва средняя	км	<u>139887</u> 143916	<u>143500</u> 134043
6113-0216-0105 1147-0216-0105	почва тяжелая	км	<u>154714</u> 159171	<u>158711</u> 148251
Устройство террасы, ширина 4,0 м, уклон местности 26-32°				
6113-0216-0106 1147-0216-0106	почва средняя	км	<u>183801</u> 188746	<u>188061</u> 177010
6113-0216-0107 1147-0216-0107	почва тяжелая	км	<u>205612</u> 211144	<u>210376</u> 198016
Устройство террасы, ширина 4,0 м, уклон местности 33-35°				
6113-0216-0108 1147-0216-0108	почва средняя	км	<u>201657</u> 207082	<u>206330</u> 194207
6113-0216-0109 1147-0216-0109	почва тяжелая	км	<u>233998</u> 240295	<u>239422</u> 225350

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0216-0110 1147-0216-0110	Терраса, рыхление полотна	км	<u>9258</u> 9542	<u>9505</u> 9084
	Терраса, посадка семян			
6113-0216-0111 1147-0216-0111	однорядная	км	<u>17090</u> 17345	<u>17239</u> 16813
6113-0216-0112 1147-0216-0112	двухрядная	км	<u>36981</u> 37562	<u>37308</u> 36459
6113-0216-0113 1147-0216-0113	Терраса, уход за посадкой	км	<u>5184</u> 5362	<u>5338</u> 5105
	Подгруппа 6113-0216-02 Террасы. Культивация полотна			
6113-0216-0201 1147-0216-0201	Терраса, культивация полотна	га	<u>11491</u> 11885	<u>11832</u> 11316
	Группа 6113-0217 Закрепление песков			
	Подгруппа 6113-0217-01 Посев песчаного овса.			
6113-0217-0101 1147-0217-0101	Закрепление песков посевом песчаного овса	га	<u>85586</u> 87023	<u>86358</u> 84620
	Подгруппа 6113-0217-02 Механизированный посев песчаного овса, шелюгование песков			
6113-0217-0201 1147-0217-0201	Закрепление песков механизированным посевом песчаного овса	км	<u>2221</u> 2275	<u>2263</u> 2180
	Шелюгование песков			
6113-0217-0202 1147-0217-0202	хлыстами	км	<u>12549</u> 12845	<u>12761</u> 12388
6113-0217-0203 1147-0217-0203	черенками	км	<u>36792</u> 37422	<u>37128</u> 36389
	Подгруппа 6113-0217-03 Посадка на пень шелюги			
6113-0217-0301 1147-0217-0301	Посадка на пень шелюги	шт.	<u>14</u> 14	<u>14</u> 14
	Подгруппа 6113-0217-04 Устройство механической, устилочной защиты песков			
6113-0217-0401 1147-0217-0401	Пески. Устройство защиты механической, устилочной	га	<u>1224731</u> 1245296	<u>1235781</u> 1210918
	Подгруппа 6113-0217-05 Устройство рядовой и щитовой защиты песков			
	Устройство рядовой защиты песков			
6113-0217-0501 1147-0217-0501	из чернойбыла	м	<u>403</u> 410	<u>407</u> 399
6113-0217-0502 1147-0217-0502	из янтака	м	<u>270</u> 275	<u>273</u> 267
6113-0217-0503 1147-0217-0503	из камыша	м	<u>279</u> 284	<u>282</u> 276
6113-0217-0504 1147-0217-0504	Устройство щитовой защиты из камыша	м	<u>1927</u> 1960	<u>1945</u> 1905
6113-0217-0505 1147-0217-0505	Ремонт щитовой защиты из камыша	м	<u>950</u> 966	<u>958</u> 939
	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>3197</u> 3306	<u>3292</u> 3148
6113-0218-0102 1147-0218-0102	Пески. Посадка механизированная сеянцев с одновременной подготовкой песчаной почвы	км	<u>18694</u> 19056	<u>18936</u> 18432

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0218-0103 1147-0218-0103	Пески. Посев механизированный семян саксаула с предварительной подготовкой почвы	км	<u>4259</u> 4384	<u>4363</u> 4187
	Подгруппа 6113-0218-02 Пески. Посев под лопату семян джугуна			
6113-0218-0201 1147-0218-0201	Пески. Посев под лопату семян джугуна	га	<u>132126</u> 134400	<u>133317</u> 130682
	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>4423</u> 4514	<u>4483</u> 4369
6113-0219-0102 1147-0219-0102	вручную	га	<u>30704</u> 31232	<u>30984</u> 30366
	Группа 6113-0220 Культуры лесные. Опрыскивание			
	Подгруппа 6113-0220-01 Раствор. Приготовление			
6113-0220-0101 1147-0220-0101	Раствор водный. Приготовление	т	<u>9227</u> 9384	<u>9310</u> 9126
6113-0220-0102 1147-0220-0102	Раствор масляный. Приготовление	т	<u>30684</u> 31205	<u>30960</u> 30349
	Подгруппа 6113-0220-02 Культуры лесные. Опрыскивание опрыскивателем			
6113-0220-0201 1147-0220-0201	Культуры лесные. Опрыскивание опрыскивателем	га	<u>31400</u> 32009	<u>31776</u> 31031
	Подгруппа 6113-0220-03 Культуры лесные. Опрыскивание вручную			
6113-0220-0301 1147-0220-0301	Культуры лесные. Опрыскивание вручную	шт.	<u>56</u> 57	<u>57</u> 55
	Подгруппа 6113-0220-04 Механизированное опрыскивание			
6113-0220-0401 1147-0220-0401	Культуры лесные. Опрыскивание механизированное аэрозольным генератором	га	<u>2883</u> 2938	<u>2918</u> 2852
6113-0220-0402 1147-0220-0402	Молодняк малоценный. Опрыскивание механизированное	га	<u>2203</u> 2253	<u>2242</u> 2187
	Группа 6113-0221 Противоэрозионная обработка почвы плоскорезами			
	Подгруппа 6113-0221-01 Почвы. Обработка противоэрозионная плоскорежами			
6113-0221-0101 1147-0221-0101	Почвы. Обработка противоэрозионная плоскорежами. Почвы легкие	га	<u>12935</u> 13286	<u>13207</u> 12760
6113-0221-0102 1147-0221-0102	Почвы. Обработка противоэрозионная плоскорежами. Почвы средние	га	<u>15119</u> 15530	<u>15438</u> 14916
6113-0221-0103 1147-0221-0103	Почвы. Обработка противоэрозионная плоскорежами. Почвы тяжелые	га	<u>17963</u> 18451	<u>18341</u> 17721
	Группа 6113-0222 Культивация при частичной обработке почвы			
	Подгруппа 6113-0222-01 Культивация при частичной обработке почвы			
6113-0222-0101 1147-0222-0101	Полосы на площадях без пней. Культивация	км	<u>1594</u> 1645	<u>1637</u> 1572

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0222-0102 1147-0222-0102	Борозды с количеством пней до 600 шт. на 1 га. Культивация	км	<u>5871</u> 6030	<u>6005</u> 5835
	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			
6113-0223-0101 1147-0223-0101	до 300 шт	км	<u>4922</u> 5039	<u>5020</u> 4854
6113-0223-0102 1147-0223-0102	более 300 шт	км	<u>6419</u> 6572	<u>6548</u> 6331
	Группа 6113-0224 Посев и прикатывание посевов трав			
	Подгруппа 6113-0224-01 Посев и прикатывание посевов трав			
6113-0224-0101 1147-0224-0101	Посев семян люпина	га	<u>8555</u> 8790	<u>8753</u> 8371
6113-0224-0102 1147-0224-0102	Посев травы многолетней	га	<u>4140</u> 4253	<u>4235</u> 4050
6113-0224-0103 1147-0224-0103	Прикатывание посева трав	га	<u>3476</u> 3589	<u>3572</u> 3432
	Группа 6113-0225 Выкашивание травы и срезка поросли в междурядьях			
	Подгруппа 6113-0225-01 Выкашивание травы и срезка поросли в междурядьях			
6113-0225-0101 1147-0225-0101	Выкашивание механизированное травы и срезка поросли в междурядьях, ширина 1 м	га	<u>133075</u> 135225	<u>134225</u> 131675
	Выкашивание вручную травы при междурядьях			
6113-0225-0102 1147-0225-0102	ширина 1,5 м	га	<u>109725</u> 111568	<u>110715</u> 108488
6113-0225-0103 1147-0225-0103	ширина 4 м	га	<u>46683</u> 47467	<u>47104</u> 46157
6113-0225-0104 1147-0225-0104	Сгребание и уборка вилами травы в междурядьях	га	<u>14309</u> 14552	<u>14439</u> 14148
	Группа 6113-0226 Снегозадержание			
	Подгруппа 6113-0226-01 Снегозадержание			
6113-0226-0101 1147-0226-0101	Снегозадержание	км	<u>2040</u> 2111	<u>2102</u> 2009
	Группа 6113-0227 Подготовка неокоренных черенков к посадке			
	Подгруппа 6113-0227-01 Подготовка к посадке черенка неокоренного			
6113-0227-0101 1147-0227-0101	Подготовка к посадке черенка неокоренного	1000 шт.	<u>4724</u> 4805	<u>4765</u> 4671
	Подраздел 6113-03 Дорожки, площадки, тротуары			
	Группа 6113-0301 Устройство дорожек, площадок, тротуаров			
	Подгруппа 6113-0301-01 Устройство дорожек и площадок из брусчатки			
6113-0301-0101 1147-0301-0101	Устройство дорожки и площадки из брусчатки с подготовкой	м ²	<u>6798</u> 6914	<u>6865</u> 6732
	Подгруппа 6113-0301-02 Устройство покрытия дорожек и тротуаров асфальтобетонных			
	Устройство покрытия дорожек и тротуаров асфальтобетонных			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6113-0301-0201</u> 1127-0701-0101	однослойные из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси, толщина 3 см	м²	<u>792</u> 815	<u>805</u> 799
<u>6113-0301-0202</u> 1127-0701-0102	Добавлять или исключать на каждый 0,5 см изменения толщины к норме 6113-0301-0201	м²	<u>107</u> 108	<u>107</u> 105
<u>6113-0301-0203</u> 1127-0701-0103	двухслойные, нижний слой из крупнозернистой асфальтобетонной смеси, толщина 4,5 см	м²	<u>608</u> 617	<u>613</u> 602
<u>6113-0301-0204</u> 1127-0701-0104	двухслойные, верхний слой из песчаной асфальтобетонной смеси, толщина 3 см	м²	<u>608</u> 617	<u>613</u> 602
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	м²	<u>2094</u> 2155	<u>2146</u> 1840
<u>6113-0301-0302</u> 1127-0701-0202	Добавлять или исключать на каждый 1 см изменения толщины к нормам 2101-0701-0201	м²	<u>101</u> 105	<u>105</u> 81
Подгруппа 6113-0301-04 Устройство тротуаров деревянных				
<u>6113-0301-0401</u> 1127-0701-0401	Устройство тротуаров деревянных	м²	<u>10578</u> 10617	<u>10600</u> 10552
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	м²	<u>13688</u> 13729	<u>13709</u> 13661
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>475</u> 482	<u>479</u> 470
Раздел 6114 Внутренние системы трубопроводов				
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>3636</u> 3673	<u>3653</u> 3575
<u>6114-0101-0102</u> 1116-0101-0102	до 80 мм	м	<u>4035</u> 4074	<u>4051</u> 3972
<u>6114-0101-0103</u> 1116-0101-0103	до 100 мм	м	<u>5787</u> 5849	<u>5812</u> 5688
<u>6114-0101-0104</u> 1116-0101-0104	до 125 мм	м	<u>6936</u> 7010	<u>6963</u> 6821
<u>6114-0101-0105</u> 1116-0101-0105	до 150 мм	м	<u>7639</u> 7714	<u>7661</u> 7523
<u>6114-0101-0106</u> 1116-0101-0106	до 200 мм	м	<u>9908</u> 10008	<u>9930</u> 9768
<u>6114-0101-0107</u> 1116-0101-0107	до 250 мм	м	<u>12544</u> 12670	<u>12563</u> 12376

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6114-0101-0108 1116-0101-0108	до 300 мм	м	<u>15086</u> 15235	<u>15095</u> 14894
6114-0101-0109 1116-0101-0109	до 350 мм	м	<u>18411</u> 18595	<u>18414</u> 18183
6114-0101-0110 1116-0101-0110	до 400 мм	м	<u>21588</u> 21807	<u>21581</u> 21327
Прокладка в траншеях трубопроводов из чугунных канализационных труб, диаметр				
6114-0101-0111 1116-0201-0101	до 50 мм	м	<u>16153</u> 16209	<u>16182</u> 16053
6114-0101-0112 1116-0201-0102	до 100 мм	м	<u>31712</u> 31772	<u>31743</u> 31609
6114-0101-0113 1116-0201-0103	до 150 мм	м	<u>45907</u> 45978	<u>45943</u> 45786
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				
6114-0101-0301 1116-0101-0201	до 65 мм	м	<u>7349</u> 7451	<u>7399</u> 7178
6114-0101-0302 1116-0101-0202	до 80 мм	м	<u>7703</u> 7806	<u>7752</u> 7531
6114-0101-0303 1116-0101-0203	до 100 мм	м	<u>8273</u> 8378	<u>8320</u> 8099
6114-0101-0304 1116-0101-0204	до 125 мм	м	<u>11501</u> 11664	<u>11573</u> 11254
6114-0101-0305 1116-0101-0205	до 150 мм	м	<u>12203</u> 12369	<u>12271</u> 11957
6114-0101-0306 1116-0101-0206	до 200 мм	м	<u>16408</u> 16635	<u>16494</u> 16082
6114-0101-0307 1116-0101-0207	до 250 мм	м	<u>18221</u> 18459	<u>18295</u> 17890
6114-0101-0308 1116-0101-0208	до 300 мм	м	<u>22016</u> 22299	<u>22092</u> 21623
6114-0101-0309 1116-0101-0209	до 350 мм	м	<u>24267</u> 24566	<u>24326</u> 23870
6114-0101-0310 1116-0101-0210	до 400 мм	м	<u>28163</u> 28510	<u>28218</u> 27711
Прокладка по стенам зданий и в каналах трубопроводов из чугунных канализационных труб, диаметр				
6114-0101-0311 1116-0201-0201	до 50 мм	м	<u>16844</u> 16906	<u>16876</u> 16734
6114-0101-0312 1116-0201-0202	до 100 мм	м	<u>22060</u> 22129	<u>22095</u> 21938
6114-0101-0313 1116-0201-0203	до 150 мм	м	<u>29317</u> 29399	<u>29358</u> 29170
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,				
6114-0102-0101 1116-0301-0101	диаметр 15 мм.	м	<u>2136</u> 2163	<u>2151</u> 2089
6114-0102-0102 1116-0301-0102	диаметр 20 мм.	м	<u>2272</u> 2298	<u>2286</u> 2225

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6114-0102-0103 1116-0301-0103	диаметр 25 мм.	м	<u>2316</u> 2343	<u>2330</u> 2269
6114-0102-0104 1116-0301-0104	диаметр 32 мм.	м	<u>2880</u> 2907	<u>2894</u> 2833
6114-0102-0105 1116-0301-0105	диаметр 40 мм.	м	<u>2971</u> 2998	<u>2984</u> 2924
6114-0102-0106 1116-0301-0106	диаметр 50 мм.	м	<u>3634</u> 3668	<u>3651</u> 3574
Подгруппа 6114-0102-02 Прокладка трубопроводов водоснабжения из водогазопроводных труб				
Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб,				
6114-0102-0201 1116-0301-0201	диаметр 15 мм.	м	<u>2897</u> 2928	<u>2914</u> 2844
6114-0102-0202 1116-0301-0202	диаметр 20 мм.	м	<u>3224</u> 3254	<u>3240</u> 3170
6114-0102-0203 1116-0301-0203	диаметр 25 мм.	м	<u>3794</u> 3824	<u>3810</u> 3741
6114-0102-0204 1116-0301-0204	диаметр 32 мм.	м	<u>4107</u> 4137	<u>4123</u> 4053
6114-0102-0205 1116-0301-0205	диаметр 40 мм.	м	<u>4703</u> 4733	<u>4718</u> 4649
6114-0102-0206 1116-0301-0206	диаметр 50 мм.	м	<u>6412</u> 6452	<u>6432</u> 6343
6114-0102-0207 1116-0301-0207	диаметр 65 мм.	м	<u>6402</u> 6452	<u>6428</u> 6319
6114-0102-0208 1116-0301-0208	диаметр 80 мм.	м	<u>9792</u> 9842	<u>9816</u> 9709
6114-0102-0209 1116-0301-0209	диаметр 90 мм.	м	<u>11017</u> 11080	<u>11048</u> 10913
6114-0102-0210 1116-0301-0210	диаметр 100 мм.	м	<u>11320</u> 11383	<u>11349</u> 11215
6114-0102-0211 1116-0301-0211	диаметр 125 мм.	м	<u>12881</u> 12976	<u>12924</u> 12725
6114-0102-0212 1116-0301-0212	диаметр 150 мм.	м	<u>14293</u> 14390	<u>14331</u> 14137
Подгруппа 6114-0102-03 Прокладка трубопроводов газоснабжения из водогазопроводных труб				
Прокладка трубопроводов газоснабжения из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб,				
6114-0102-0301 1116-0301-0301	диаметр 15 мм.	м	<u>2073</u> 2099	<u>2087</u> 2028
6114-0102-0302 1116-0301-0302	диаметр 20 мм.	м	<u>2209</u> 2234	<u>2222</u> 2164
6114-0102-0303 1116-0301-0303	диаметр 25 мм.	м	<u>2253</u> 2279	<u>2266</u> 2208
6114-0102-0304 1116-0301-0304	диаметр 32 мм.	м	<u>2598</u> 2624	<u>2611</u> 2553
6114-0102-0305 1116-0301-0305	диаметр 40 мм.	м	<u>3136</u> 3162	<u>3149</u> 3091
6114-0102-0306 1116-0301-0306	диаметр 50 мм.	м	<u>3717</u> 3750	<u>3733</u> 3659
Подгруппа 6114-0102-04 Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных труб				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб, диаметр			
<u>6114-0102-0401</u> 1116-0401-0101	до 50 мм.	м	<u>8006</u> 8058	<u>8032</u> 7915
<u>6114-0102-0402</u> 1116-0401-0102	до 65 мм.	м	<u>10619</u> 10680	<u>10649</u> 10511
<u>6114-0102-0403</u> 1116-0401-0103	до 80 мм.	м	<u>12321</u> 12391	<u>12355</u> 12200
<u>6114-0102-0404</u> 1116-0401-0104	до 100 мм.	м	<u>14418</u> 14489	<u>14450</u> 14298
<u>6114-0102-0405</u> 1116-0401-0105	до 125 мм.	м	<u>15925</u> 16028	<u>15972</u> 15761
<u>6114-0102-0406</u> 1116-0401-0106	до 150 мм.	м	<u>14777</u> 14882	<u>14819</u> 14613
<u>6114-0102-0407</u> 1116-0401-0107	до 200 мм.	м	<u>42204</u> 42371	<u>42262</u> 41961
<u>6114-0102-0408</u> 1116-0401-0108	до 250 мм.	м	<u>59801</u> 60002	<u>59861</u> 59509
<u>6114-0102-0409</u> 1116-0401-0109	до 300 мм.	м	<u>71137</u> 71379	<u>71198</u> 70795
<u>6114-0102-0410</u> 1116-0401-0110	до 350 мм.	м	<u>82173</u> 82456	<u>82231</u> 81785
<u>6114-0102-0411</u> 1116-0401-0111	до 400 мм.	м	<u>125689</u> 126011	<u>125740</u> 125264
	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> 1116-0401-0201	до 40 мм.	м	<u>4141</u> 4193	<u>4168</u> 4050
<u>6114-0102-0502</u> 1116-0401-0202	до 50 мм.	м	<u>5038</u> 5090	<u>5064</u> 4947
<u>6114-0102-0503</u> 1116-0401-0203	до 65 мм.	м	<u>6326</u> 6388	<u>6357</u> 6218
<u>6114-0102-0504</u> 1116-0401-0204	до 80 мм.	м	<u>7232</u> 7302	<u>7266</u> 7111
<u>6114-0102-0505</u> 1116-0401-0205	до 100 мм.	м	<u>8429</u> 8500	<u>8461</u> 8309
<u>6114-0102-0506</u> 1116-0401-0206	до 125 мм.	м	<u>11114</u> 11217	<u>11161</u> 10950
<u>6114-0102-0507</u> 1116-0401-0207	до 150 мм.	м	<u>13041</u> 13146	<u>13083</u> 12877
<u>6114-0102-0508</u> 1116-0401-0208	до 200 мм.	м	<u>25588</u> 25755	<u>25646</u> 25348
<u>6114-0102-0509</u> 1116-0401-0209	до 250 мм.	м	<u>35173</u> 35375	<u>35233</u> 34882
<u>6114-0102-0510</u> 1116-0401-0210	до 300 мм.	м	<u>42124</u> 42366	<u>42185</u> 41782
<u>6114-0102-0511</u> 1116-0401-0211	до 350 мм.	м	<u>55237</u> 55520	<u>55295</u> 54849
<u>6114-0102-0512</u> 1116-0401-0212	до 400 мм.	м	<u>60299</u> 60621	<u>60350</u> 59874
	Подгруппа 6114-0102-06 Прокладка трубопроводов обвязки котлов, водонагревателей и насосов			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Прокладка трубопроводов обвязки котлов, водонагревателей и насосов из стальных бесшовных и электросварных труб, диаметр			
<u>6114-0102-0601</u> <u>1116-0401-0301</u>	до 40 мм.	м	<u>3809</u> 3843	<u>3825</u> 3749
<u>6114-0102-0602</u> <u>1116-0401-0302</u>	до 65 мм.	м	<u>5360</u> 5407	<u>5383</u> 5278
<u>6114-0102-0603</u> <u>1116-0401-0303</u>	до 80 мм.	м	<u>8362</u> 8432	<u>8393</u> 8244
<u>6114-0102-0604</u> <u>1116-0401-0304</u>	до 100 мм.	м	<u>9556</u> 9628	<u>9586</u> 9432
<u>6114-0102-0605</u> <u>1116-0401-0305</u>	до 150 мм.	м	<u>14191</u> 14299	<u>14231</u> 14016
<u>6114-0102-0606</u> <u>1116-0401-0306</u>	до 200 мм.	м	<u>23604</u> 23765	<u>23659</u> 23349
	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> <u>1116-0501-0101</u>	до 50 мм	м	<u>3131</u> 3184	<u>3159</u> 3038
<u>6114-0103-0102</u> <u>1116-0501-0102</u>	до 100 мм	м	<u>3026</u> 3078	<u>3052</u> 2937
	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> <u>1116-0501-0301</u>	110 мм.	м трубопр овода	<u>4943</u> 5023	<u>4986</u> 4803
	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> <u>1116-0501-0201</u>	20 мм.	м	<u>5404</u> 5495	<u>5451</u> 5245
<u>6114-0103-0302</u> <u>1116-0501-0202</u>	25 мм.	м	<u>5834</u> 5933	<u>5886</u> 5663
<u>6114-0103-0303</u> <u>1116-0501-0203</u>	32 мм.	м	<u>6368</u> 6476	<u>6425</u> 6182
<u>6114-0103-0304</u> <u>1116-0501-0204</u>	40 мм.	м	<u>7046</u> 7165	<u>7109</u> 6840
<u>6114-0103-0305</u> <u>1116-0501-0205</u>	50 мм.	м	<u>7647</u> 7775	<u>7714</u> 7423
	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>4425</u> 4500	<u>4465</u> 4296
<u>6114-0103-0313</u> <u>1116-0501-0802</u>	25 мм.	м	<u>4719</u> 4798	<u>4761</u> 4580
<u>6114-0103-0314</u> <u>1116-0501-0803</u>	32 мм.	м	<u>5082</u> 5168	<u>5127</u> 4934
<u>6114-0103-0315</u> <u>1116-0501-0804</u>	40 мм.	м	<u>5578</u> 5672	<u>5627</u> 5415

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6114-0103-0316 1116-0501-0805	50 мм.	м	<u>5949</u> 6049	<u>6002</u> 5776
	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			
6114-0103-0401 1116-0501-0401	15 мм.	м	<u>4525</u> 4601	<u>4565</u> 4391
6114-0103-0402 1116-0501-0402	20 мм.	м	<u>4504</u> 4579	<u>4543</u> 4370
6114-0103-0403 1116-0501-0403	25 мм.	м	<u>4494</u> 4570	<u>4534</u> 4360
6114-0103-0404 1116-0501-0404	32 мм.	м	<u>4376</u> 4449	<u>4414</u> 4245
	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полимерных труб с соединением на прессовых фитингах, наружный диаметр			
6114-0103-0405 1116-0501-0601	15 мм.	м	<u>3854</u> 3918	<u>3888</u> 3739
6114-0103-0406 1116-0501-0602	20 мм.	м	<u>3836</u> 3900	<u>3870</u> 3722
6114-0103-0407 1116-0501-0603	25 мм.	м	<u>3830</u> 3895	<u>3864</u> 3716
6114-0103-0408 1116-0501-0604	32 мм.	м	<u>3740</u> 3803	<u>3773</u> 3629
	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			
6114-0103-0501 1116-0501-0501	15 мм.	м	<u>2200</u> 2237	<u>2219</u> 2135
6114-0103-0502 1116-0501-0502	20 мм.	м	<u>2199</u> 2236	<u>2218</u> 2134
6114-0103-0503 1116-0501-0503	25 мм.	м	<u>2200</u> 2237	<u>2219</u> 2135
6114-0103-0504 1116-0501-0504	32 мм.	м	<u>2210</u> 2247	<u>2229</u> 2144
	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полимерных труб с соединением на компрессионных фитингах, наружный диаметр			
6114-0103-0505 1116-0501-0701	15 мм.	м	<u>1876</u> 1907	<u>1892</u> 1820
6114-0103-0506 1116-0501-0702	20 мм.	м	<u>1875</u> 1906	<u>1891</u> 1819
6114-0103-0507 1116-0501-0703	25 мм.	м	<u>1876</u> 1907	<u>1892</u> 1820
6114-0103-0508 1116-0501-0704	32 мм.	м	<u>1885</u> 1917	<u>1902</u> 1829
	Подгруппа 6114-0103-09 Монтаж гибких подводок			
	Монтаж гибких подводок к водоразборной арматуре			
6114-0103-0901 1116-0501-0212	Монтаж гибких подводок к водоразборной арматуре	м подводо к	<u>1853</u> 1875	<u>1864</u> 1813
	Подраздел 6114-02 Арматура и фасонные части трубопроводов			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Группа 6114-0201 Фасонные части трубопроводов			
	Подгруппа 6114-0201-01 Установка чугунных фасонных частей			
	Установка чугунных напорных фасонных частей, диаметр			
6114-0201-0101 1116-0101-0301	до 65 мм	т	<u>282332</u> 286124	<u>284398</u> 275663
6114-0201-0102 1116-0101-0302	до 80 мм	т	<u>241210</u> 244515	<u>243012</u> 235380
6114-0201-0103 1116-0101-0303	до 100 мм	т	<u>176650</u> 178970	<u>177918</u> 172510
6114-0201-0104 1116-0101-0304	до 125 мм	т	<u>164430</u> 166437	<u>165529</u> 160828
6114-0201-0105 1116-0101-0305	до 150 мм	т	<u>161703</u> 163534	<u>162707</u> 158402
6114-0201-0106 1116-0101-0306	до 200 мм	т	<u>136732</u> 138365	<u>137629</u> 133771
6114-0201-0107 1116-0101-0307	до 400 мм	т	<u>126270</u> 127788	<u>127104</u> 123505
	Подгруппа 6114-0201-02 Установка фланцевых соединений на трубопроводах			
	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах, диаметр			
6114-0201-0201 1116-0401-0401	до 50 мм	соедине ние	<u>10810</u> 10901	<u>10858</u> 10673
6114-0201-0202 1116-0401-0402	до 65 мм	соедине ние	<u>15417</u> 15554	<u>15491</u> 15213
6114-0201-0203 1116-0401-0403	до 80 мм	соедине ние	<u>16143</u> 16280	<u>16217</u> 15939
6114-0201-0204 1116-0401-0404	до 100 мм	соедине ние	<u>18740</u> 18877	<u>18813</u> 18536
6114-0201-0205 1116-0401-0405	до 125 мм	соедине ние	<u>30710</u> 30941	<u>30834</u> 30372
6114-0201-0206 1116-0401-0406	до 150 мм	соедине ние	<u>32928</u> 33159	<u>33052</u> 32590
6114-0201-0207 1116-0401-0407	до 200 мм	соедине ние	<u>39298</u> 39529	<u>39422</u> 38961
6114-0201-0208 1116-0401-0408	до 250 мм	соедине ние	<u>62369</u> 62774	<u>62586</u> 61764
6114-0201-0209 1116-0401-0409	до 300 мм	соедине ние	<u>69450</u> 69855	<u>69666</u> 68845
6114-0201-0210 1116-0401-0410	до 350 мм	соедине ние	<u>97513</u> 98070	<u>97812</u> 96686
6114-0201-0211 1116-0401-0411	до 400 мм	соедине ние	<u>111786</u> 112342	<u>112085</u> 110958
	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			
6114-0202-0101 1116-0601-0101	до 25 мм	шт.	<u>8684</u> 8805	<u>8752</u> 8490
6114-0202-0102 1116-0601-0102	до 50 мм	шт.	<u>8763</u> 8885	<u>8831</u> 8567
6114-0202-0103 1116-0601-0103	до 100 мм	шт.	<u>15971</u> 16190	<u>16094</u> 15617

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6114-0202-0104 1116-0601-0104	до 125 мм	шт.	<u>36706</u> 37211	<u>36989</u> 35860
6114-0202-0105 1116-0601-0105	до 150 мм	шт.	<u>36749</u> 37253	<u>37031</u> 35902
6114-0202-0106 1116-0601-0106	до 200 мм	шт.	<u>47535</u> 48205	<u>47894</u> 46389
6114-0202-0107 1116-0601-0107	до 250 мм	шт.	<u>62114</u> 62945	<u>62559</u> 60696
6114-0202-0108 1116-0601-0108	до 300 мм	шт.	<u>73428</u> 74422	<u>73961</u> 71726
6114-0202-0109 1116-0601-0109	до 350 мм	шт.	<u>89042</u> 90267	<u>89701</u> 86933
6114-0202-0110 1116-0601-0110	до 400 мм	шт.	<u>105012</u> 106366	<u>105740</u> 102664
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				
6114-0202-0201 1116-0601-0201	до 65 мм	шт.	<u>5692</u> 5767	<u>5734</u> 5561
6114-0202-0202 1116-0601-0202	до 100 мм	шт.	<u>10228</u> 10362	<u>10303</u> 9991
6114-0202-0203 1116-0601-0203	до 125 мм	шт.	<u>26537</u> 26891	<u>26735</u> 25911
6114-0202-0204 1116-0601-0204	до 150 мм	шт.	<u>26537</u> 26891	<u>26735</u> 25911
6114-0202-0205 1116-0601-0205	до 200 мм	шт.	<u>32980</u> 33440	<u>33237</u> 32158
6114-0202-0206 1116-0601-0206	до 250 мм	шт.	<u>43618</u> 44197	<u>43927</u> 42563
6114-0202-0207 1116-0601-0207	до 300 мм	шт.	<u>50875</u> 51568	<u>51246</u> 49609
6114-0202-0208 1116-0601-0208	до 350 мм	шт.	<u>60232</u> 61077	<u>60686</u> 58682
6114-0202-0209 1116-0601-0209	до 400 мм	шт.	<u>71689</u> 72612	<u>72182</u> 69974
Подгруппа 6114-0202-03 Установка клапанов предохранительных				
Установка клапанов предохранительных однорычажных,				
6114-0202-0301 1116-0601-0301	диаметр 25 мм	шт.	<u>12281</u> 12438	<u>12364</u> 12011
6114-0202-0302 1116-0601-0302	диаметр 40 мм	шт.	<u>13256</u> 13413	<u>13339</u> 12986
6114-0202-0303 1116-0601-0303	диаметр 50 мм	шт.	<u>13505</u> 13662	<u>13588</u> 13235
6114-0202-0304 1116-0601-0304	диаметр 100 мм	шт.	<u>22666</u> 22915	<u>22798</u> 22234
Установка клапанов предохранительных двухрычажных,				
6114-0202-0305 1116-0601-0305	диаметр 80 (50x2) мм	шт.	<u>24983</u> 25301	<u>25151</u> 24426
6114-0202-0306 1116-0601-0306	диаметр 150 (100x2) мм	шт.	<u>57108</u> 57833	<u>57492</u> 55835
6114-0202-0307 1116-0601-0307	Клапаны предохранительные самопритирающихся. Установка	шт.	<u>15494</u> 15692	<u>15600</u> 15149
Подгруппа 6114-0202-04 Установка клапанов приемных				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Установка клапанов приемных, диаметр			
<u>6114-0202-0401</u> <u>1116-0601-0401</u>	до 50 мм	шт.	<u>8963</u> 9062	<u>9015</u> 8796
<u>6114-0202-0402</u> <u>1116-0601-0402</u>	до 80 мм	шт.	<u>15101</u> 15274	<u>15192</u> 14808
<u>6114-0202-0403</u> <u>1116-0601-0403</u>	до 100 мм	шт.	<u>15987</u> 16160	<u>16078</u> 15694
<u>6114-0202-0404</u> <u>1116-0601-0404</u>	до 150 мм	шт.	<u>28662</u> 28947	<u>28813</u> 28170
<u>6114-0202-0405</u> <u>1116-0601-0405</u>	до 200 мм	шт.	<u>38136</u> 38534	<u>38348</u> 37458
<u>6114-0202-0406</u> <u>1116-0601-0406</u>	до 250 мм	шт.	<u>60140</u> 60794	<u>60488</u> 59012
<u>6114-0202-0407</u> <u>1116-0601-0407</u>	до 300 мм	шт.	<u>70839</u> 71620	<u>71255</u> 69477
<u>6114-0202-0408</u> <u>1116-0601-0408</u>	до 400 мм	шт.	<u>102477</u> 103493	<u>103019</u> 100713
	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>8605</u> 8688	<u>8649</u> 8474
<u>6114-0202-0502</u> <u>1116-0601-0502</u>	до 50 мм	шт.	<u>15006</u> 15132	<u>15073</u> 14799
<u>6114-0202-0503</u> <u>1116-0601-0503</u>	до 80 мм	шт.	<u>23958</u> 24185	<u>24080</u> 23589
<u>6114-0202-0504</u> <u>1116-0601-0504</u>	до 100 мм	шт.	<u>36025</u> 36394	<u>36231</u> 35403
<u>6114-0202-0505</u> <u>1116-0601-0505</u>	до 125 мм	шт.	<u>47871</u> 48351	<u>48140</u> 47056
<u>6114-0202-0506</u> <u>1116-0601-0506</u>	до 150 мм	шт.	<u>56315</u> 56841	<u>56609</u> 55418
	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>1055</u> 1073	<u>1064</u> 1024
<u>6114-0203-0102</u> <u>1116-0602-0102</u>	проходных	шт.	<u>1753</u> 1782	<u>1769</u> 1701
	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>2157</u> 2192	<u>2175</u> 2096
<u>6114-0203-0202</u> <u>1116-0602-0202</u>	диаметр 32-50 мм	шт.	<u>2469</u> 2508	<u>2489</u> 2400
	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>2459</u> 2499	<u>2480</u> 2389
<u>6114-0203-0302</u> <u>1116-0602-0302</u>	диаметр 32-50 мм	шт.	<u>2736</u> 2780	<u>2759</u> 2659
	Группа 6114-0204 Арматура запорная муфтовая			
	Подгруппа 6114-0204-01 Установка арматуры запорной муфтовой на трубопроводах			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Установка арматуры запорной муфтовой на трубопроводах из полимерных труб			
6114-0204-0101 1116-0603-0101	диаметр 15-25 мм.	шт.	<u>1619</u> 1646	<u>1633</u> 1573
6114-0204-0102 1116-0603-0102	диаметр 32-40 мм.	шт.	<u>1911</u> 1942	<u>1927</u> 1857
6114-0204-0103 1116-0603-0103	диаметр 50 мм.	шт.	<u>2308</u> 2345	<u>2328</u> 2243
	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			
6114-0301-0101 1116-1001-0101	до 15 мм	врезка	<u>24894</u> 25305	<u>25119</u> 24197
6114-0301-0102 1116-1001-0102	до 20 мм	врезка	<u>25025</u> 25435	<u>25249</u> 24328
6114-0301-0103 1116-1001-0103	до 25 мм	врезка	<u>25253</u> 25663	<u>25477</u> 24556
6114-0301-0104 1116-1001-0104	до 32 мм	врезка	<u>25378</u> 25788	<u>25602</u> 24681
6114-0301-0105 1116-1001-0105	до 40 мм	врезка	<u>25616</u> 26026	<u>25840</u> 24919
6114-0301-0106 1116-1001-0106	до 50 мм	врезка	<u>34841</u> 35337	<u>35113</u> 33987
6114-0301-0107 1116-1001-0107	до 80 мм	врезка	<u>44193</u> 44785	<u>44538</u> 43181
6114-0301-0108 1116-1001-0108	до 100 мм	врезка	<u>45944</u> 46536	<u>46289</u> 44932
6114-0301-0109 1116-1001-0109	до 125 мм	врезка	<u>59954</u> 60706	<u>60419</u> 58673
6114-0301-0110 1116-1001-0110	до 150 мм	врезка	<u>64404</u> 65156	<u>64869</u> 63122
6114-0301-0111 1116-1001-0111	до 200 мм	врезка	<u>87658</u> 88605	<u>88272</u> 86090
	Подгруппа 6114-0301-02 Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов канализации			
	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов канализации, диаметр			
6114-0301-0201 1116-1001-0201	до 50 мм	врезка	<u>54874</u> 55383	<u>55151</u> 53970
6114-0301-0202 1116-1001-0202	до 100 мм	врезка	<u>71836</u> 72481	<u>72187</u> 70690
	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			
6114-0401-0101 1116-1101-0101	до 50 мм	м трубопр овода	<u>329</u> 335	<u>332</u> 320
6114-0401-0102 1116-1101-0102	до 100 мм	м трубопр овода	<u>334</u> 341	<u>335</u> 325

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6114-0401-0103</u> 1116-1101-0103	до 200 мм	м трубопр овода	<u>354</u> 365	<u>349</u> 346
<u>6114-0401-0104</u> 1116-1101-0104	до 400 мм	м трубопр овода	<u>429</u> 454	<u>400</u> 425
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>58149</u> 58937	<u>58403</u> 56985
<u>6114-0501-0102</u> 1116-0901-0102	до 100 мм, диаметр водомера до 80 мм	узел	<u>86095</u> 87300	<u>86541</u> 84252
<u>6114-0501-0103</u> 1116-0901-0103	до 150 мм, диаметр водомера до 100 мм	узел	<u>117363</u> 119112	<u>117984</u> 114810
<u>6114-0501-0104</u> 1116-0901-0104	до 200 мм, диаметр водомера до 150 мм	узел	<u>164356</u> 166782	<u>165239</u> 160701
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>42566</u> 43081	<u>42790</u> 41747
<u>6114-0501-0202</u> 1116-0901-0202	до 100 мм, диаметр водомера до 80 мм	узел	<u>58733</u> 59522	<u>59084</u> 57465
<u>6114-0501-0203</u> 1116-0901-0203	до 150 мм, диаметр водомера до 100 мм	узел	<u>70683</u> 71664	<u>71105</u> 69122
<u>6114-0501-0204</u> 1116-0901-0204	до 200 мм, диаметр водомера до 150 мм	узел	<u>91100</u> 92379	<u>91651</u> 89049
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				
<u>6114-0501-0301</u> 1116-0901-0301	до 300 мм, диаметр водомера 200 мм	узел	<u>2255453</u> 2260409	<u>2257457</u> 2220463
<u>6114-0501-0302</u> 1116-0901-0302	до 400 мм, диаметр водомера 200 мм	узел	<u>3574554</u> 3581995	<u>3576979</u> 3519792
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> 1116-0901-0401	до 300 мм, диаметр водомера 200 мм	узел	<u>1330844</u> 1333585	<u>1332185</u> 1308278
<u>6114-0501-0402</u> 1116-0901-0402	до 400 мм, диаметр водомера 200 мм	узел	<u>2040404</u> 2044284	<u>2042117</u> 2005233
Группа 6114-0502 Водомеры (счетчики)				
Подгруппа 6114-0502-01 Установка счетчиков (водомеров)				
Установка счетчиков (водомеров), диаметр				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6114-0502-0101 1116-0901-0501	до 40 мм.	шт.	<u>2142</u> 2178	<u>2161</u> 2079
6114-0502-0102 1116-0901-0502	до 50 мм.	шт.	<u>12728</u> 12835	<u>12787</u> 12557
6114-0502-0103 1116-0901-0503	до 80 мм.	шт.	<u>17979</u> 18126	<u>18059</u> 17748
6114-0502-0104 1116-0901-0504	до 100 мм.	шт.	<u>23228</u> 23401	<u>23322</u> 22945
6114-0502-0105 1116-0901-0505	до 150 мм.	шт.	<u>37404</u> 37635	<u>37529</u> 37030
Подраздел 6114-06 Пожарные и поливочные установки				
Группа 6114-0601 Краны пожарные и поливочные				
Подгруппа 6114-0601-01 Установка кранов				
Установка кранов пожарных, диаметр				
6114-0601-0101 1116-0701-0101	50 мм.	кран	<u>48193</u> 48274	<u>48236</u> 48044
Установка кранов поливочных, диаметр				
6114-0601-0102 1116-0701-0102	до 25 мм	кран	<u>29230</u> 29256	<u>29244</u> 29184
6114-0601-0103 1116-0701-0103	до 32 мм	кран	<u>36238</u> 36264	<u>36252</u> 36192
6114-0601-0104 1116-0701-0104	до 40 мм	кран	<u>46762</u> 46788	<u>46776</u> 46716
Подгруппа 6114-0601-02 Установка шкафов пожарных				
Установка шкафов пожарных металлических на стене или в нише, масса				
6114-0601-0201 1116-1401-0101	до 10 кг.	шт.	<u>3605</u> 3666	<u>3638</u> 3500
6114-0601-0202 1116-1401-0102	до 20 кг.	шт.	<u>7086</u> 7206	<u>7151</u> 6878
6114-0601-0203 1116-1401-0103	до 30 кг.	шт.	<u>10628</u> 10808	<u>10726</u> 10317
6114-0601-0204 1116-1401-0104	свыше 30 кг.	шт.	<u>12632</u> 12847	<u>12748</u> 12263
Подраздел 6114-07 Водосток				
Группа 6114-0701 Воронки водосточные и сливные				
Подгруппа 6114-0701-01 Установка воронок				
6114-0701-0101 1116-0801-0101	Установка водосточных чугунных воронок	шт.	<u>14754</u> 14993	<u>14880</u> 14407
Установка воронок сливных, диаметр				
6114-0701-0102 1116-0801-0102	до 50 мм.	шт.	<u>2980</u> 3028	<u>3006</u> 2898
6114-0701-0103 1116-0801-0103	до 100 мм.	шт.	<u>4063</u> 4128	<u>4097</u> 3951
6114-0701-0104 1116-0801-0104	до 150 мм.	шт.	<u>6590</u> 6698	<u>6647</u> 6404
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				
6114-0801-0101 1116-1201-0101	до 100 мм	сальник	<u>9862</u> 10007	<u>9942</u> 9610

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6114-0801-0102 1116-1201-0102	до 200 мм	сальник	<u>15146</u> 15336	<u>15251</u> 14816
6114-0801-0103 1116-1201-0103	до 300 мм	сальник	<u>20011</u> 20253	<u>20145</u> 19589
6114-0801-0104 1116-1201-0104	до 400 мм	сальник	<u>24590</u> 24878	<u>24749</u> 24089
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				
6115-0101-0101 1117-0101-0101	чугунных	комплек т	<u>16436</u> 16708	<u>16581</u> 15958
6115-0101-0102 1117-0101-0102	стальных	комплек т	<u>11304</u> 11488	<u>11402</u> 10978
6115-0101-0104 1117-0101-0114	акриловых с подводкой холодной и горячей воды	комплек т	<u>10329</u> 10460	<u>10402</u> 10099
Установка ванн ножных и ручных				
6115-0101-0103 1117-0101-0103	Установка ванн ножных и ручных	комплек т	<u>15173</u> 15420	<u>15302</u> 14735
Подгруппа 6115-0101-02 Душевые кабины и поддоны				
Установка душевых кабины				
6115-0101-0201 1117-0101-0115	пластиковых с подводкой холодной и горячей воды	комплек т	<u>23001</u> 23389	<u>23205</u> 22317
Установка душевых поддонов				
6115-0101-0202 1117-0101-0109	чугунных глубоких	комплек т	<u>8935</u> 9080	<u>9012</u> 8681
6115-0101-0203 1117-0101-0110	чугунных и стальных, мелких.	комплек т	<u>6093</u> 6187	<u>6142</u> 5923
Подгруппа 6115-0101-03 Трапы				
Установка трапа,				
6115-0101-0301 1117-0101-0111	диаметр 50 мм.	комплек т	<u>32490</u> 32531	<u>32512</u> 32417
6115-0101-0302 1117-0101-0112	диаметр 100 мм.	комплек т	<u>43587</u> 43659	<u>43625</u> 43460
Группа 6115-0102 Унитазы, биде, писсуары, сливы больничные				
Подгруппа 6115-0102-01 Унитазы				
Установка унитаза				
6115-0102-0101 1117-0301-0101	с бачком непосредственно присоединенным	комплек т	<u>23408</u> 23545	<u>23483</u> 23169
6115-0102-0102 1117-0301-0102	с бачком высоко располагаемых	комплек т	<u>17393</u> 17642	<u>17524</u> 16961
6115-0102-0103 1117-0301-0103	с краном смывным	комплек т	<u>41250</u> 41427	<u>41343</u> 40944
Установка чаш /унитаза/ напольных				
6115-0102-0104 1117-0301-0104	с бачком высокорасполагаемых	комплек т	<u>20421</u> 20713	<u>20576</u> 19914
6115-0102-0105 1117-0301-0105	с краном смывным	комплек т	<u>44363</u> 44584	<u>44480</u> 43981
Установка унитаза подвесных (настенных)				
6115-0102-0106 1117-0301-0107	с инсталляцией	комплек т	<u>9681</u> 9834	<u>9762</u> 9409
Подгруппа 6115-0102-02 Биде				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6115-0102-0201 1117-0101-0108	Установка биде	комплек т	<u>7770</u> 7866	<u>7820</u> 7602
	Подгруппа 6115-0102-03 Писсуары			
	Установка писсуара,			
6115-0102-0301 1117-0401-0101	настенных	комплек т	<u>5123</u> 5204	<u>5167</u> 4981
6115-0102-0302 1117-0401-0102	напольных	комплек т	<u>19133</u> 19450	<u>19306</u> 18575
	Подгруппа 6115-0102-04 Сливы			
	Установка слива, больничных			
6115-0102-0401 1117-0301-0106	больничных	комплек т	<u>24961</u> 25342	<u>25162</u> 24303
	Группа 6115-0103 Умывальники, мойки, раковины, фонтанчики питьевые			
	Подгруппа 6115-0103-01 Умывальники			
	Установка умывальника одиночного			
6115-0103-0101 1117-0101-0104	без подводки воды	комплек т	<u>7903</u> 8030	<u>7970</u> 7678
6115-0103-0102 1117-0101-0105	с подводкой холодной воды	комплек т	<u>8421</u> 8554	<u>8491</u> 8187
6115-0103-0103 1117-0101-0106	с подводкой холодной и горячей воды	комплек т	<u>10711</u> 10883	<u>10801</u> 10405
6115-0103-0105 1117-0101-0113	с инсталляцией и смесителем, с подводкой холодной и горячей воды	комплек т	<u>60260</u> 60404	<u>60336</u> 60005
	Установка умывальника группового			
6115-0103-0104 1117-0101-0107	с подводкой холодной и горячей воды	комплек т	<u>37068</u> 37706	<u>37399</u> 35980
	Подгруппа 6115-0103-02 Мойки и раковины			
	Установка мойки			
6115-0103-0201 1117-0501-0101	на одно отделение	комплек т	<u>5225</u> 5305	<u>5267</u> 5087
6115-0103-0202 1117-0501-0102	на два отделения	комплек т	<u>12758</u> 12966	<u>12866</u> 12395
6115-0103-0203 1117-0501-0103	для мытья уборочного инвентаря	комплек т	<u>9290</u> 9445	<u>9370</u> 9021
6115-0103-0204 1117-0501-0104	Установка раковины	комплек т	<u>5283</u> 5370	<u>5329</u> 5129
	Подгруппа 6115-0103-03 Фонтанчики питьевые			
6115-0103-0301 1117-0601-0101	Установка фонтанчика питьевого напольного с педальным пуском	комплек т	<u>10873</u> 11052	<u>10968</u> 10559
	Группа 6115-0104 Полотенцесушители, смесители, гарнитура туалетная			
	Подгруппа 6115-0104-01 Полотенцесушителей			
	Установка полотенцесушителя			
6115-0104-0101 1117-0201-0101	из водогазопроводных труб	шт	<u>17200</u> 17254	<u>17228</u> 17104
6115-0104-0102 1117-0201-0102	латунного хромированного	шт	<u>26748</u> 26965	<u>26862</u> 26366
	Подгруппа 6115-0104-02 Смесители			
6115-0104-0201 1117-0201-0103	Установка смесителя	шт.	<u>3639</u> 3700	<u>3671</u> 3532
	Подгруппа 6115-0104-03 Гарнитура туалетная			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6115-0104-0301</u> 1117-0201-0104	Установка туалетной вешалки, подстаканника, поручня для ванн и т.п.	шт.	<u>1454</u> 1478	<u>1467</u> 1411
<u>6115-0104-0302</u> 1117-0201-0105	Установка туалетной полочки	шт.	<u>3244</u> 3298	<u>3272</u> 3147
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> 1117-0701-0101	масса до 0,5 т	бак	<u>65504</u> 66700	<u>65975</u> 63571
<u>6115-0201-0102</u> 1117-0701-0102	Добавлять за каждые 0,1 т монтажа бака металлического для воды при массе свыше 0,5 т до 1 т	бак	<u>10731</u> 10945	<u>10779</u> 10422
<u>6115-0201-0103</u> 1117-0701-0103	масса 1 т	бак	<u>119362</u> 121625	<u>120072</u> 115872
<u>6115-0201-0104</u> 1117-0701-0104	Добавлять за каждые 0,1 т монтажа бака металлического для воды при массе свыше 1 т до 2 т	бак	<u>7456</u> 7612	<u>7472</u> 7244
Подраздел 6115-03 Системы нагрева				
Группа 6115-0301 Нагреватели				
Подгруппа 6115-0301-01 Нагреватели индивидуальные				
Установка индивидуальных нагревателей				
<u>6115-0301-0101</u> 1117-0801-0101	водоводяных	комплек т	<u>40399</u> 41096	<u>40774</u> 39203
<u>6115-0301-0102</u> 1117-0801-0102	пароводяных	комплек т	<u>42579</u> 43311	<u>42970</u> 41317
Подгруппа 6115-0301-02 Нагреватели электрические				
<u>6115-0301-0201</u> 1117-0801-0201	Установка нагревателей электрических накопительных (емкостных) объемом до 100 л	комплек т	<u>16502</u> 16776	<u>16653</u> 16027
Группа 6115-0302 Колонки, кипятильники				
Подгруппа 6115-0302-01 Колонки для ванн и кипятильники				
Установка колонок для ванн				
<u>6115-0302-0101</u> 1117-0801-0103	на твердом топливе	комплек т	<u>24342</u> 24624	<u>24493</u> 23864
Установка кипятильников на твердом топливе				
<u>6115-0302-0102</u> 1117-0801-0104	на твердом топливе	комплек т	<u>26882</u> 27208	<u>27055</u> 26328
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> 1118-0101-0101	до 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч)	шт.	<u>131623</u> 133752	<u>132733</u> 127891
<u>6116-0101-0102</u> 1118-0101-0102	более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций до 14	шт.	<u>456833</u> 463772	<u>460445</u> 444657
<u>6116-0101-0103</u> 1118-0101-0103	более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций до 18	шт.	<u>498734</u> 506292	<u>502673</u> 485530

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6116-0101-0104 1118-0101-0104	более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций до 22	шт.	<u>539755</u> 547909	<u>544004</u> 525555
6116-0101-0105 1118-0101-0105	более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций до 26	шт.	<u>581774</u> 590549	<u>586352</u> 566541
	Установка котлов отопительных чугунных секционных на твердом топливе паровых, теплопроизводительность более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций			
6116-0101-0106 1118-0101-0106	до 14	шт.	<u>503089</u> 510786	<u>507096</u> 489565
6116-0101-0107 1118-0101-0107	до 18	шт.	<u>543973</u> 552291	<u>548310</u> 529419
6116-0101-0108 1118-0101-0108	до 22	шт.	<u>586210</u> 595158	<u>590884</u> 570621
6116-0101-0109 1118-0101-0109	до 26	шт.	<u>628102</u> 637674	<u>633107</u> 611475
6116-0101-0110 1118-0101-0110	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>39357</u> 39977	<u>39679</u> 38260
	Подгруппа 6116-0101-02 Установка котлов отопительных стальных жаротрубных пароводогрейных			
	Установка котлов отопительных стальных жаротрубных пароводогрейных на твердом топливе, теплопроизводительность			
6116-0101-0201 1118-0101-0201	до 0,21 МВт (0,18 Гкал/ч)	шт.	<u>272386</u> 276605	<u>274711</u> 265096
6116-0101-0202 1118-0101-0202	до 0,31 МВт (0,27 Гкал/ч)	шт.	<u>315921</u> 320868	<u>318656</u> 307367
6116-0101-0203 1118-0101-0203	до 0,46 МВт (0,4 Гкал/ч)	шт.	<u>352940</u> 358515	<u>356024</u> 343272
6116-0101-0204 1118-0101-0204	до 0,64 МВт (0,55 Гкал/ч)	шт.	<u>456369</u> 463419	<u>460274</u> 444142
6116-0101-0205 1118-0101-0205	до 0,84 МВт (0,72 Гкал/ч)	шт.	<u>597409</u> 606675	<u>602544</u> 581301
	Установка котлов отопительных стальных жаротрубных пароводогрейных на жидком топливе или газе, теплопроизводительность			
6116-0101-0206 1118-0101-0206	до 0,21 МВт (0,18 Гкал/ч).	шт.	<u>240455</u> 244277	<u>242664</u> 234093
6116-0101-0207 1118-0101-0207	до 0,31 МВт (0,27 Гкал/ч)	шт.	<u>282195</u> 286733	<u>284813</u> 274621
6116-0101-0208 1118-0101-0208	до 0,31 МВт (0,27 Гкал/ч)	шт.	<u>332385</u> 337867	<u>335596</u> 323281
6116-0101-0209 1118-0101-0209	до 0,64 МВт (0,55 Гкал/ч)	шт.	<u>435682</u> 442688	<u>439769</u> 424024
6116-0101-0210 1118-0101-0210	до 0,84 МВт (0,72 Гкал/ч)	шт.	<u>604146</u> 614064	<u>610028</u> 587739
	Подраздел 6116-02 Установка водоподогревателей			
	Группа 6116-0201 Установка водоподогревателей			
	Подгруппа 6116-0201-01 Установка водоподогревателей скоростных одноконтурных			
	Установка водоподогревателей скоростных одноконтурных, поверхность нагрева одной секции			
6116-0201-0101 1118-0201-0101	до 4 м ²	шт.	<u>59479</u> 60275	<u>59904</u> 58099

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6116-0201-0102 1118-0201-0102	до 8 м2	шт.	<u>114345</u> 115745	<u>115094</u> 111940
6116-0201-0103 1118-0201-0103	до 12 м2	шт.	<u>135721</u> 137286	<u>136563</u> 133038
6116-0201-0104 1118-0201-0104	до 20 м2	шт.	<u>199065</u> 201262	<u>200244</u> 195312
6116-0201-0105 1118-0201-0105	до 30 м2	шт.	<u>241253</u> 243851	<u>242653</u> 236764
Подгруппа 6116-0201-02 Установка секций водоподогревателей скоростных				
Установка секций водоподогревателей скоростных, поверхность нагрева одной секции				
6116-0201-0201 1118-0201-0201	до 4 м2	шт.	<u>11215</u> 11394	<u>11314</u> 10947
6116-0201-0202 1118-0201-0202	до 8 м2	шт.	<u>19518</u> 19831	<u>19695</u> 19050
6116-0201-0203 1118-0201-0203	до 12 м2	шт.	<u>26439</u> 26852	<u>26673</u> 25821
6116-0201-0204 1118-0201-0204	до 20 м2	шт.	<u>37935</u> 38514	<u>38264</u> 37081
6116-0201-0205 1118-0201-0205	до 30 м2	шт.	<u>49604</u> 50358	<u>50034</u> 48443
Подгруппа 6116-0201-03 Установка водоподогревателей емкостных				
Установка водоподогревателей емкостных, вместимость				
6116-0201-0301 1118-0201-0301	до 1 м3	шт.	<u>86930</u> 88132	<u>87591</u> 84881
6116-0201-0302 1118-0201-0302	до 2 м3	шт.	<u>128334</u> 130199	<u>129358</u> 125119
6116-0201-0303 1118-0201-0303	до 4 м3	шт.	<u>170006</u> 172587	<u>171424</u> 165532
6116-0201-0304 1118-0201-0304	до 6 м3	шт.	<u>210099</u> 213353	<u>211882</u> 204418
Подраздел 6116-03 Установка отопительных приборов				
Группа 6116-0301 Установка отопительных приборов				
Подгруппа 6116-0301-01 Установка радиаторов и конвекторов				
Установка радиаторов				
6116-0301-0101 1118-0301-0101	чугунных	кВт	<u>3788</u> 3849	<u>3819</u> 3682
6116-0301-0102 1118-0301-0102	стальных панельных	кВт	<u>3350</u> 3399	<u>3376</u> 3261
6116-0301-0103 1118-0301-0104	биметаллических (алюминиевых)	кВт	<u>2584</u> 2628	<u>2607</u> 2507
6116-0301-0104 1118-0301-0103	Установка конвекторов	кВт	<u>4296</u> 4367	<u>4334</u> 4170
Подгруппа 6116-0301-02 Установка труб чугунных ребристых				
Установка труб чугунных ребристых, длина				
6116-0301-0201 1118-0301-0201	0,5 м	шт.	<u>8522</u> 8617	<u>8573</u> 8362
6116-0301-0202 1118-0301-0202	1 м	шт.	<u>8523</u> 8618	<u>8573</u> 8363
6116-0301-0203 1118-0301-0203	1,5 м	шт.	<u>8523</u> 8618	<u>8573</u> 8363
6116-0301-0204 1118-0301-0204	2 м	шт.	<u>8523</u> 8618	<u>8573</u> 8363

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>3395</u> 3434	<u>3415</u> 3327
	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>815</u> 828	<u>822</u> 793
<u>6116-0301-0402</u> 1118-0301-0402	25 мм	м	<u>815</u> 828	<u>822</u> 793
<u>6116-0301-0403</u> 1118-0301-0403	32 мм	м	<u>815</u> 828	<u>822</u> 793
<u>6116-0301-0404</u> 1118-0301-0404	40 мм	м	<u>815</u> 828	<u>822</u> 793
	Установка регистров из стальных труб сварных, диаметр нитки			
<u>6116-0301-0405</u> 1118-0301-0405	50 мм	м	<u>815</u> 828	<u>822</u> 793
<u>6116-0301-0406</u> 1118-0301-0406	70 мм	м	<u>815</u> 828	<u>822</u> 793
<u>6116-0301-0407</u> 1118-0301-0407	80 мм	м	<u>1297</u> 1318	<u>1308</u> 1261
<u>6116-0301-0408</u> 1118-0301-0408	100 мм	м	<u>1297</u> 1318	<u>1308</u> 1261
	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>18222</u> 18524	<u>18382</u> 17679
<u>6116-0401-0102</u> 1118-0401-0102	0,15 м3	шт.	<u>18222</u> 18524	<u>18382</u> 17679
<u>6116-0401-0103</u> 1118-0401-0103	0,2 м3	шт.	<u>18222</u> 18524	<u>18382</u> 17679
<u>6116-0401-0104</u> 1118-0401-0104	0,3 м3	шт.	<u>18222</u> 18524	<u>18382</u> 17679
<u>6116-0401-0105</u> 1118-0401-0105	0,4 м3	шт.	<u>18222</u> 18524	<u>18382</u> 17679
<u>6116-0401-0106</u> 1118-0401-0106	0,5 м3	шт.	<u>41600</u> 42304	<u>41973</u> 40363
<u>6116-0401-0107</u> 1118-0401-0107	0,6 м3	шт.	<u>41600</u> 42304	<u>41973</u> 40363
<u>6116-0401-0108</u> 1118-0401-0108	0,8 м3	шт.	<u>41590</u> 42295	<u>41965</u> 40354
<u>6116-0401-0109</u> 1118-0401-0109	1 м3	шт.	<u>53122</u> 54019	<u>53597</u> 51538
<u>6116-0401-0110</u> 1118-0401-0110	1,2 м3	шт.	<u>53122</u> 54019	<u>53597</u> 51538
<u>6116-0401-0111</u> 1118-0401-0111	1,5 м3	шт.	<u>52090</u> 52974	<u>52558</u> 50539
<u>6116-0401-0112</u> 1118-0401-0112	2 м3	шт.	<u>66275</u> 67403	<u>66872</u> 64298

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6116-0401-0113 1118-0401-0113	2,5 м3	шт.	<u>66275</u> 67403	<u>66872</u> 64298
6116-0401-0114 1118-0401-0114	3 м3	шт.	<u>79054</u> 80391	<u>79762</u> 76689
6116-0401-0115 1118-0401-0115	3,5 м3	шт.	<u>79054</u> 80391	<u>79762</u> 76689
6116-0401-0116 1118-0401-0116	4 м3	шт.	<u>78974</u> 80311	<u>79682</u> 76612
	Установка баков расширительных унифицированных с переливным бачком, вместимость			
6116-0401-0117 1118-0401-0117	1 м3	шт.	<u>52090</u> 52974	<u>52558</u> 50539
6116-0401-0118 1118-0401-0118	1,5 м3	шт.	<u>52090</u> 52974	<u>52558</u> 50539
6116-0401-0119 1118-0401-0119	2 м3	шт.	<u>67518</u> 68664	<u>68128</u> 65492
	Подгруппа 6116-0401-02 Установка баков конденсационных			
	Установка баков конденсационных, вместимость			
6116-0401-0201 1118-0401-0201	0,3 м3	шт.	<u>61958</u> 62847	<u>62434</u> 60440
6116-0401-0202 1118-0401-0202	0,4 м3	шт.	<u>61958</u> 62847	<u>62434</u> 60440
6116-0401-0203 1118-0401-0203	0,6 м3	шт.	<u>61958</u> 62847	<u>62434</u> 60440
6116-0401-0204 1118-0401-0204	0,8 м3	шт.	<u>61958</u> 62847	<u>62434</u> 60440
6116-0401-0205 1118-0401-0205	1 м3	шт.	<u>79271</u> 80402	<u>79878</u> 77333
6116-0401-0206 1118-0401-0206	1,25 м3	шт.	<u>79271</u> 80402	<u>79878</u> 77333
6116-0401-0207 1118-0401-0207	1,5 м3	шт.	<u>79271</u> 80402	<u>79878</u> 77333
6116-0401-0208 1118-0401-0208	2 м3	шт.	<u>101272</u> 102685	<u>102035</u> 98860
6116-0401-0209 1118-0401-0209	3 м3	шт.	<u>111399</u> 112985	<u>112258</u> 108680
	Подгруппа 6116-0401-03 Установка поддонов металлических для баков			
	Установка поддонов металлических для баков, вместимость			
6116-0401-0301 1118-0401-0301	до 2 м3	шт.	<u>6634</u> 6743	<u>6693</u> 6435
6116-0401-0302 1118-0401-0302	до 4 м3	шт.	<u>9236</u> 9390	<u>9321</u> 8960
	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			
6116-0501-0101 1118-0501-0101	до 0,1 т	шт.	<u>70107</u> 71251	<u>70693</u> 68212
6116-0501-0102 1118-0501-0102	до 0,2 т	шт.	<u>91482</u> 92923	<u>92229</u> 89071
6116-0501-0103 1118-0501-0103	до 0,3 т	шт.	<u>103214</u> 104882	<u>104080</u> 100433

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6116-0501-0104 1118-0501-0104	до 0,5 т	шт.	<u>145033</u> 147329	<u>146228</u> 141176
6116-0501-0105 1118-0501-0105	до 0,75 т	шт.	<u>178735</u> 181519	<u>180194</u> 174031
Подгруппа 6116-0501-02 Установка вставок виброизолирующих к насосам				
Установка вставок виброизолирующих к насосам давлением				
6116-0501-0201 1118-0501-0201	1 Мпа, диаметр 125 мм	шт.	<u>17815</u> 17989	<u>17908</u> 17534
6116-0501-0202 1118-0501-0202	1 Мпа, диаметр 150 мм	шт.	<u>22079</u> 22308	<u>22203</u> 21711
6116-0501-0203 1118-0501-0203	1,6 Мпа, диаметр 50 мм	шт.	<u>8186</u> 8275	<u>8234</u> 8044
6116-0501-0204 1118-0501-0204	1,6 Мпа, диаметр 65 мм	шт.	<u>11122</u> 11248	<u>11189</u> 10916
6116-0501-0205 1118-0501-0205	1,6 Мпа, диаметр 80 мм	шт.	<u>11793</u> 11918	<u>11860</u> 11592
6116-0501-0206 1118-0501-0206	1,6 Мпа, диаметр 100 мм	шт.	<u>14123</u> 14273	<u>14204</u> 13884
6116-0501-0207 1118-0501-0207	1,6 Мпа, диаметр 150 мм	шт.	<u>22921</u> 23150	<u>23045</u> 22553
6116-0501-0208 1118-0501-0208	1,6 Мпа, диаметр 200 мм	шт.	<u>32584</u> 32903	<u>32758</u> 32072
6116-0501-0209 1118-0501-0209	1,6 Мпа, диаметр 300 мм	шт.	<u>54085</u> 54565	<u>54346</u> 53315
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				
6116-0601-0101 1118-0601-0101	108 мм	шт.	<u>35838</u> 36461	<u>36160</u> 34793
6116-0601-0102 1118-0601-0102	159 мм	шт.	<u>35838</u> 36461	<u>36160</u> 34793
6116-0601-0103 1118-0601-0103	219 мм	шт.	<u>46814</u> 47631	<u>47235</u> 45456
6116-0601-0104 1118-0601-0104	273 мм	шт.	<u>65900</u> 67079	<u>66500</u> 64015
6116-0601-0105 1118-0601-0105	325 мм	шт.	<u>65900</u> 67079	<u>66500</u> 64015
Группа 6116-0602 Установка грязевиков, воздухоотборников				
Подгруппа 6116-0602-01 Установка грязевиков				
Установка грязевиков наружный, диаметр патрубка				
6116-0602-0101 1118-0701-0101	45 мм	шт.	<u>24780</u> 25006	<u>24901</u> 24419
6116-0602-0102 1118-0701-0102	57 мм	шт.	<u>24344</u> 24570	<u>24465</u> 23983
6116-0602-0103 1118-0701-0103	89 мм	шт.	<u>34060</u> 34371	<u>34228</u> 33579
6116-0602-0104 1118-0701-0104	108 мм	шт.	<u>37604</u> 37915	<u>37772</u> 37123
6116-0602-0105 1118-0701-0105	133 мм	шт.	<u>68278</u> 68935	<u>68631</u> 67206

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6116-0602-0106 1118-0701-0106	159 мм	шт.	<u>72714</u> 73371	<u>73067</u> 71642
6116-0602-0107 1118-0701-0107	219 мм	шт.	<u>103741</u> 104728	<u>104276</u> 102144
6116-0602-0108 1118-0701-0108	273 мм	шт.	<u>140479</u> 141723	<u>141156</u> 138486
Установка грязевиков на стальных опорах в тепловых пунктах, условный диаметр				
6116-0602-0109 1118-0701-0109	до 40 мм	шт.	<u>15015</u> 15263	<u>15145</u> 14602
6116-0602-0110 1118-0701-0110	до 50 мм	шт.	<u>15015</u> 15263	<u>15146</u> 14602
6116-0602-0111 1118-0701-0111	до 65 мм	шт.	<u>15104</u> 15352	<u>15235</u> 14691
6116-0602-0112 1118-0701-0112	до 80 мм	шт.	<u>20394</u> 20731	<u>20571</u> 19823
6116-0602-0113 1118-0701-0113	до 100 мм	шт.	<u>32589</u> 33130	<u>32874</u> 31675
6116-0602-0114 1118-0701-0114	до 125 мм	шт.	<u>32591</u> 33132	<u>32876</u> 31677
Подгруппа 6116-0602-02 Установка воздухоборников и воздухоотводчиков				
Установка воздухоборников наружный, диаметр				
6116-0602-0201 1118-0701-0201	до 76 мм	шт.	<u>6383</u> 6491	<u>6440</u> 6196
6116-0602-0202 1118-0701-0202	до 89 мм	шт.	<u>6383</u> 6491	<u>6440</u> 6196
6116-0602-0203 1118-0701-0203	до 108 мм	шт.	<u>6383</u> 6491	<u>6440</u> 6196
6116-0602-0204 1118-0701-0204	до 133 мм	шт.	<u>6383</u> 6491	<u>6440</u> 6196
6116-0602-0205 1118-0701-0205	до 159 мм	шт.	<u>6383</u> 6491	<u>6440</u> 6196
6116-0602-0206 1118-0701-0206	до 219 мм	шт.	<u>6383</u> 6491	<u>6440</u> 6196
6116-0602-0207 1118-0701-0207	до 273 мм	шт.	<u>6383</u> 6491	<u>6440</u> 6196
6116-0602-0208 1118-0701-0208	до 325 мм	шт.	<u>14566</u> 14814	<u>14698</u> 14145
6116-0602-0209 1118-0701-0209	до 426 мм	шт.	<u>14566</u> 14814	<u>14698</u> 14145
6116-0602-0210 1118-0701-0210	Установка воздухоотводчиков	шт.	<u>8570</u> 8715	<u>8648</u> 8317
Группа 6116-0603 Установка узлов тепловых, элеваторов, теплообменников				
Подгруппа 6116-0603-01 Установка узлов тепловых элеваторных				
Установка узлов тепловых элеваторных номером				
6116-0603-0101 1118-0801-0101	1, 2	шт.	<u>70570</u> 71476	<u>71044</u> 69058
6116-0603-0102 1118-0801-0102	3 - 5	шт.	<u>93295</u> 94425	<u>93875</u> 91503
6116-0603-0103 1118-0801-0103	6, 7	шт.	<u>131761</u> 133068	<u>132440</u> 129661
Подгруппа 6116-0603-02 Установка элеваторов				
Установка элеваторов номером				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6116-0603-0201 1118-0801-0201	1, 2	шт.	<u>11667</u> 11851	<u>11763</u> 11370
6116-0603-0202 1118-0801-0202	3 - 5	шт.	<u>17001</u> 17274	<u>17144</u> 16564
6116-0603-0203 1118-0801-0203	6, 7	шт.	<u>29850</u> 30327	<u>30099</u> 29061
Подгруппа 6116-0603-03 Установка теплообменников пластинчатых				
Установка теплообменников пластинчатых в тепловом пункте, масса				
6116-0603-0301 1118-0801-0301	до 100	шт.	<u>8736</u> 8880	<u>8817</u> 8507
6116-0603-0302 1118-0801-0302	от 100 до 200 кг	шт.	<u>10027</u> 10193	<u>10120</u> 9759
6116-0603-0303 1118-0801-0303	от 200 до 300 кг	шт.	<u>37187</u> 37815	<u>37536</u> 36126
6116-0603-0304 1118-0801-0304	от 300 до 400 кг	шт.	<u>42998</u> 43724	<u>43401</u> 41764
6116-0603-0305 1118-0801-0305	от 400 до 500 кг	шт.	<u>48805</u> 49630	<u>49262</u> 47398
Установка теплообменников пластинчатых разборных (в сборе) на стальных опорах в тепловых пунктах, масса				
6116-0603-0306 1118-0801-0306	до 80 кг	шт.	<u>16421</u> 16692	<u>16564</u> 15965
6116-0603-0307 1118-0801-0307	до 140 кг	шт.	<u>24507</u> 24914	<u>24721</u> 23810
6116-0603-0308 1118-0801-0308	до 200 кг	шт.	<u>26429</u> 26869	<u>26661</u> 25675
6116-0603-0309 1118-0801-0309	до 300 кг	шт.	<u>28531</u> 29005	<u>28780</u> 27715
6116-0603-0310 1118-0801-0310	до 400 кг	шт.	<u>32597</u> 33140	<u>32883</u> 31666
6116-0603-0311 1118-0801-0311	до 500 кг	шт.	<u>36743</u> 37354	<u>37065</u> 35696
Группа 6116-0604 Установка узлов конденсатоотводчиков и ручных насосов				
Подгруппа 6116-0604-01 Установка узлов конденсатоотводчиков и ручных насосов				
Установка узлов конденсатоотводчиков, диаметр				
6116-0604-0101 1118-0901-0101	15 мм	шт.	<u>15719</u> 15961	<u>15846</u> 15299
6116-0604-0102 1118-0901-0102	20 мм	шт.	<u>15719</u> 15961	<u>15846</u> 15299
6116-0604-0103 1118-0901-0103	25 мм	шт.	<u>15719</u> 15961	<u>15846</u> 15299
6116-0604-0104 1118-0901-0104	32 мм	шт.	<u>28352</u> 28768	<u>28570</u> 27641
6116-0604-0105 1118-0901-0105	40 мм	шт.	<u>28352</u> 28768	<u>28570</u> 27641
6116-0604-0106 1118-0901-0106	50 мм	шт.	<u>28352</u> 28768	<u>28570</u> 27641
6116-0604-0107 1118-0901-0107	Установка ручных насосов	шт.	<u>29874</u> 30372	<u>30138</u> 29020
Группа 6116-0605 Установка фильтров для очистки воды в трубопроводах систем отопления				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>4105</u> 4173	<u>4142</u> 3996
<u>6116-0605-0102</u> 1118-1001-0102	32 мм	шт.	<u>4080</u> 4149	<u>4118</u> 3974
<u>6116-0605-0103</u> 1118-1001-0103	40 мм	шт.	<u>4981</u> 5063	<u>5025</u> 4849
<u>6116-0605-0104</u> 1118-1001-0104	50 мм	шт.	<u>4990</u> 5073	<u>5035</u> 4859
<u>6116-0605-0105</u> 1118-1001-0105	65 мм	шт.	<u>6173</u> 6277	<u>6230</u> 6009
<u>6116-0605-0106</u> 1118-1001-0106	80 мм	шт.	<u>7664</u> 7794	<u>7736</u> 7469
<u>6116-0605-0107</u> 1118-1001-0107	100 мм	шт.	<u>9066</u> 9221	<u>9153</u> 8846
<u>6116-0605-0108</u> 1118-1001-0108	125 мм	шт.	<u>20949</u> 21306	<u>21145</u> 20384
<u>6116-0605-0109</u> 1118-1001-0109	150 мм	шт.	<u>26105</u> 26550	<u>26351</u> 25405
	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>4208</u> 4278	<u>4244</u> 4086
<u>6116-0701-0102</u> 1118-1101-0102	Установка манометров с трехходовым краном	шт.	<u>1198</u> 1218	<u>1208</u> 1163
<u>6116-0701-0103</u> 1118-1101-0103	Установка манометров с трехходовым краном и трубкой-сифоном	шт.	<u>1647</u> 1675	<u>1661</u> 1599
<u>6116-0701-0104</u> 1118-1101-0104	Установка термометров в оправе прямых и угловых	шт.	<u>1693</u> 1712	<u>1707</u> 1647
<u>6116-0701-0105</u> 1118-1101-0105	Установка кранов воздушных	шт.	<u>689</u> 700	<u>695</u> 669
	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> 1118-1101-0201	на 3 квартиры	шт.	<u>18799</u> 19095	<u>18953</u> 18287
<u>6116-0701-0202</u> 1118-1101-0202	на 4 квартиры	шт.	<u>20933</u> 21262	<u>21105</u> 20364
<u>6116-0701-0203</u> 1118-1101-0203	на 5 квартир	шт.	<u>28810</u> 29257	<u>29042</u> 28035
<u>6116-0701-0204</u> 1118-1101-0204	на 6 квартир	шт.	<u>30998</u> 31480	<u>31249</u> 30164

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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			
6116-0701-0301 1118-1101-0301	на 3 квартиры	шт.	<u>22574</u> 22926	<u>22757</u> 21962
6116-0701-0302 1118-1101-0302	на 4 квартиры	шт.	<u>26132</u> 26540	<u>26344</u> 25428
6116-0701-0303 1118-1101-0303	на 5 квартир	шт.	<u>35401</u> 35947	<u>35685</u> 34455
6116-0701-0304 1118-1101-0304	на 6 квартир	шт.	<u>38908</u> 39507	<u>39220</u> 37870
	Подгруппа 6116-0701-04 Установка счетчиков тепла квартирных			
6116-0701-0401 1118-1101-0401	Установка счетчиков тепла квартирных диаметром до 25 мм	шт.	<u>1800</u> 1830	<u>1816</u> 1747
	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			
6117-0101-0101 1119-0101-0101	бытовых двухкомфорочных	шт.	<u>7369</u> 7448	<u>7413</u> 7229
6117-0101-0102 1119-0101-0102	бытовых четырехкомфорочных	шт.	<u>8787</u> 8888	<u>8843</u> 8604
6117-0101-0103 1119-0101-0103	ресторанных без духового шкафа	шт.	<u>13833</u> 14000	<u>13930</u> 13542
6117-0101-0104 1119-0101-0104	ресторанных с духовым шкафом	шт.	<u>49461</u> 50167	<u>49869</u> 48207
	Подгруппа 6117-0101-02 Установка водонагревателей			
	Установка водонагревателей			
6117-0101-0201 1119-0101-0201	проточных	шт.	<u>27462</u> 27791	<u>27634</u> 26823
6117-0101-0202 1119-0101-0202	емкостных	шт.	<u>38560</u> 39111	<u>38846</u> 37547
	Подгруппа 6117-0101-03 Установка газогорелочных устройств			
	Установка газогорелочных устройств с горелками, производительность до			
6117-0101-0301 1119-0201-0101	5 м3/ч	шт.	<u>32530</u> 33085	<u>32833</u> 31571
6117-0101-0302 1119-0201-0102	10 м3/ч	шт.	<u>41200</u> 41902	<u>41583</u> 39984
6117-0101-0303 1119-0201-0103	30 м3/ч	шт.	<u>56677</u> 57565	<u>57162</u> 55140
6117-0101-0304 1119-0201-0104	50 м3/ч	шт.	<u>87431</u> 88591	<u>88064</u> 85425
6117-0101-0305 1119-0201-0105	80 м3/ч	шт.	<u>192864</u> 194255	<u>193629</u> 189310
6117-0101-0306 1119-0201-0106	120 м3/ч	шт.	<u>197962</u> 199575	<u>198848</u> 194573
6117-0101-0307 1119-0201-0107	180 м3/ч	шт.	<u>314707</u> 316573	<u>315734</u> 310367
6117-0101-0308 1119-0201-0108	250 м3/ч	шт.	<u>323707</u> 325902	<u>324915</u> 319026

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6117-0101-0309 1119-0201-0109	350 м3/ч	шт.	<u>343210</u> 345742	<u>344601</u> 337958
6117-0101-0310 1119-0201-0110	500 и более	шт.	<u>352447</u> 355461	<u>354108</u> 346210
	Установка газогорелочных устройств с блоками горелок, производительность до			
6117-0101-0311 1119-0201-0111	15 м3/ч	шт.	<u>40268</u> 40926	<u>40627</u> 39129
6117-0101-0312 1119-0201-0112	30 м3/ч	шт.	<u>49994</u> 50774	<u>50420</u> 48643
	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			
6117-0201-0101 1119-1301-0201	в шкафу до 2 шт	шт.	<u>16372</u> 16666	<u>16537</u> 16067
6117-0201-0102 1119-1301-0202	в шкафу до 4 шт	шт.	<u>53833</u> 54462	<u>54185</u> 52952
6117-0201-0103 1119-1301-0203	в шкафу до 6 шт	шт.	<u>68072</u> 68873	<u>68517</u> 66888
6117-0201-0104 1119-1301-0204	в шкафу до 8 шт	шт.	<u>80048</u> 80984	<u>80567</u> 78669
6117-0201-0105 1119-1301-0205	в шкафу до 10 шт	шт.	<u>97349</u> 98521	<u>98000</u> 95600
6117-0201-0106 1119-1301-0101	на кухне	шт.	<u>14509</u> 14731	<u>14626</u> 14113
	Подраздел 6117-03 Приборы газорегулирующие			
	Группа 6117-0301 Приборы газорегулирующие			
	Подгруппа 6117-0301-01 Установка приборов для редуцирования давления газа			
6117-0301-0101 1119-0301-0101	Установка приборов для редуцирования давления газа	шт.	<u>74615</u> 76886	<u>75989</u> 74508
	Подгруппа 6117-0301-02 Установка регуляторов давления газа			
	Установка регуляторов давления газа, диаметр			
6117-0301-0201 1119-0401-0101	до 50 мм	шт.	<u>27229</u> 27603	<u>27433</u> 26609
6117-0301-0202 1119-0401-0102	до 100 мм	шт.	<u>49544</u> 50216	<u>49920</u> 48428
6117-0301-0203 1119-0401-0103	до 200 мм	шт.	<u>105540</u> 106911	<u>106324</u> 103278
	Подгруппа 6117-0301-03 Установка клапанов предохранительных			
	Установка клапанов предохранительных, диаметр			
6117-0301-0301 1119-0501-0101	до 50 мм	шт.	<u>16881</u> 17079	<u>16996</u> 16552
6117-0301-0302 1119-0501-0102	до 80 мм	шт.	<u>22724</u> 22984	<u>22872</u> 22296
6117-0301-0303 1119-0501-0103	до 100 мм	шт.	<u>29108</u> 29435	<u>29292</u> 28592
6117-0301-0304 1119-0501-0104	до 200 мм	шт.	<u>70685</u> 71491	<u>71151</u> 69391
6117-0301-0305 1119-0501-0105	до 300 мм	шт.	<u>115405</u> 116705	<u>116160</u> 113349
	Подгруппа 6117-0301-04 Установка клапанов противозрывных			
	Установка клапанов противозрывных, площадь			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6117-0301-0401 1119-0601-0101	до 0,1 м2	шт.	<u>82265</u> 83146	<u>82727</u> 80748
6117-0301-0402 1119-0601-0102	до 0,2 м2	шт.	<u>107134</u> 108200	<u>107693</u> 105295
6117-0301-0403 1119-0601-0103	до 0,25 м2	шт.	<u>121619</u> 122740	<u>122207</u> 119683
Подгруппа 6117-0301-05 Установка диафрагм камерных				
Установка диафрагм камерных, диаметр				
6117-0301-0501 1119-0701-0101	до 80 мм	шт.	<u>19651</u> 19868	<u>19778</u> 19305
6117-0301-0502 1119-0701-0102	до 100 мм	шт.	<u>24804</u> 25076	<u>24964</u> 24396
6117-0301-0503 1119-0701-0103	до 150 мм	шт.	<u>41453</u> 41877	<u>41708</u> 40810
6117-0301-0504 1119-0701-0104	до 200 мм	шт.	<u>57064</u> 57663	<u>57429</u> 56151
6117-0301-0505 1119-0701-0105	до 250 мм	шт.	<u>81736</u> 82586	<u>82263</u> 80422
6117-0301-0506 1119-0701-0106	до 300 мм	шт.	<u>102046</u> 103143	<u>102727</u> 100407
6117-0301-0507 1119-0701-0107	до 400 мм	шт.	<u>143623</u> 144948	<u>144458</u> 141604
Подгруппа 6117-0301-06 Установка фильтров для очистки газа от механических примесей				
Установка фильтров для очистки газа от механических примесей, диаметр				
6117-0301-0601 1119-0801-0101	до 50 мм	шт.	<u>25920</u> 26266	<u>26113</u> 25336
6117-0301-0602 1119-0801-0102	до 100 мм	шт.	<u>34154</u> 34547	<u>34373</u> 33518
6117-0301-0603 1119-0801-0103	до 200 мм	шт.	<u>70185</u> 70910	<u>70604</u> 69020
Подгруппа 6117-0301-07 Установка затворов гидравлических и щитков стальных для КИП				
Установка затворов гидравлических, диаметр				
6117-0301-0701 1119-1001-0201	до 80 мм	шт.	<u>47145</u> 47623	<u>47399</u> 46373
6117-0301-0702 1119-1001-0202	до 100 мм	шт.	<u>51546</u> 52026	<u>51801</u> 50771
6117-0301-0703 1119-1001-0203	до 150 мм	шт.	<u>63811</u> 64304	<u>64074</u> 63014
6117-0301-0704 1119-1001-0204	до 200 мм	шт.	<u>74186</u> 74688	<u>74453</u> 73371
Установка щитков стальных для контрольно-измерительных приборов (КИП), размер				
6117-0301-0705 1119-1001-0205	400x300 мм	шт.	<u>15985</u> 16206	<u>16102</u> 15611
6117-0301-0706 1119-1001-0206	700x600 мм	шт.	<u>33785</u> 34117	<u>33962</u> 33253
6117-0301-0707 1119-1001-0207	1200x900 мм	шт.	<u>56154</u> 56596	<u>56391</u> 55463
Подгруппа 6117-0301-08 Установка счетчиков				
6117-0301-0801 1119-1001-0208	Установка счетчиков индивидуальных поквартирных	шт.	<u>13545</u> 13753	<u>13658</u> 13185
Подгруппа 6117-0301-09 Установка головки воздушной				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6117-0301-0901 1119-1001-0101	Установка головки воздушной	шт.	<u>4084</u> 4136	<u>4112</u> 3990
Подраздел 6117-04 Газопроводы				
Группа 6117-0401 Газопроводы				
Подгруппа 6117-0401-01 Отбор газа				
Отбор газа				
6117-0401-0101 1119-0901-0101	с трубопровода с установкой вентиля	шт.	<u>1496</u> 1520	<u>1520</u> 1456
6117-0401-0102 1119-0901-0201	из топочного пространства импульсной трубкой	шт.	<u>6995</u> 7089	<u>7056</u> 6849
Подгруппа 6117-0401-02 Испытания газопровода				
6117-0401-0201 1119-1101-0101	Испытание газопровода пневматическое	м	<u>2100</u> 2136	<u>2120</u> 2039
Подгруппа 6117-0401-03 Обрезка газопровода				
Обрезка газопровода действующего внутреннего, диаметр				
6117-0401-0301 1119-1201-0101	до 50 мм	шт.	<u>14010</u> 14352	<u>14267</u> 13595
6117-0401-0302 1119-1201-0102	до 100 мм	шт.	<u>25161</u> 25776	<u>25619</u> 24415
Подгруппа 6117-0401-04 Прочие работы				
6117-0401-0401 1119-1001-0301	Установка щита огнезащитного из кровельной стали и листового асбеста	м ²	<u>7034</u> 7057	<u>7046</u> 6993
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				
6118-0101-0101 1120-0101-0101	диаметр до 200 мм	м ²	<u>7653</u> 7776	<u>7720</u> 7380
6118-0101-0102 1120-0101-0102	периметр до 600 мм	м ²	<u>7653</u> 7776	<u>7720</u> 7380
6118-0101-0103 1120-0101-0103	периметр 800, 1000 мм.	м ²	<u>7027</u> 7139	<u>7088</u> 6778
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальные) из листовой стали, толщина 0,6 мм				
6118-0101-0104 1120-0101-0104	диаметр до 250 мм	м ²	<u>7654</u> 7778	<u>7722</u> 7381
6118-0101-0105 1120-0101-0105	диаметр до 355 мм	м ²	<u>6969</u> 7082	<u>7030</u> 6720
6118-0101-0106 1120-0101-0106	диаметр до 450 мм	м ²	<u>6076</u> 6174	<u>6129</u> 5861
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>6067</u> 6164	<u>6120</u> 5852
6118-0101-0108 1120-0101-0108	диаметр до 800 мм	м ²	<u>4690</u> 4764	<u>4730</u> 4527
6118-0101-0109 1120-0101-0109	периметр 900 мм	м ²	<u>7027</u> 7139	<u>7088</u> 6778
6118-0101-0110 1120-0101-0110	периметр от 1100 до 1600 мм	м ²	<u>6076</u> 6174	<u>6129</u> 5861
6118-0101-0111 1120-0101-0111	периметр до 2400 мм	м ²	<u>4670</u> 4743	<u>4710</u> 4508

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0101-0112 1120-0101-0112	периметр до 3200 мм	м ²	<u>3819</u> 3879	<u>3852</u> 3687
6118-0101-0113 1120-0101-0113	периметр до 3600 мм	м ²	<u>3620</u> 3674	<u>3650</u> 3498
6118-0101-0114 1120-0101-0114	периметр 4000 мм	м ²	<u>3299</u> 3349	<u>3326</u> 3188
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>3299</u> 3349	<u>3326</u> 3188
6118-0101-0116 1120-0101-0116	периметр до 5200 мм	м ²	<u>3203</u> 3249	<u>3228</u> 3101
6118-0101-0117 1120-0101-0117	периметр до 7200 мм	м ²	<u>2725</u> 2761	<u>2745</u> 2646
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>3812</u> 3872	<u>3845</u> 3680
6118-0101-0119 1120-0101-0119	диаметр до 1250 мм	м ²	<u>3612</u> 3667	<u>3642</u> 3491
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>8259</u> 8383	<u>8327</u> 7987
6118-0101-0202 1120-0101-0202	периметр до 600 мм	м ²	<u>8259</u> 8383	<u>8327</u> 7987
6118-0101-0203 1120-0101-0203	периметр до 800, 1000 мм	м ²	<u>7895</u> 8008	<u>7957</u> 7646
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>8261</u> 8385	<u>8328</u> 7988
6118-0101-0205 1120-0101-0205	диаметр до 355 мм	м ²	<u>7837</u> 7950	<u>7899</u> 7588
6118-0101-0206 1120-0101-0206	диаметр до 450 мм	м ²	<u>6399</u> 6497	<u>6452</u> 6183
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>6388</u> 6485	<u>6440</u> 6173
6118-0101-0208 1120-0101-0208	диаметр до 800 мм	м ²	<u>5029</u> 5102	<u>5069</u> 4866
6118-0101-0209 1120-0101-0209	периметр 900 мм	м ²	<u>7895</u> 8008	<u>7957</u> 7646
6118-0101-0210 1120-0101-0210	периметр от 1100 до 1600 мм	м ²	<u>6399</u> 6497	<u>6452</u> 6183
6118-0101-0211 1120-0101-0211	периметр до 2400 мм	м ²	<u>5010</u> 5084	<u>5050</u> 4848
6118-0101-0212 1120-0101-0212	периметр до 3200 мм	м ²	<u>4208</u> 4268	<u>4241</u> 4076
6118-0101-0213 1120-0101-0213	периметр до 3600 мм	м ²	<u>4035</u> 4090	<u>4065</u> 3913
6118-0101-0214 1120-0101-0214	периметр 4000 мм	м ²	<u>3639</u> 3689	<u>3666</u> 3527
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 0,9 мм				
6118-0101-0215 1120-0101-0215	периметр 3700 мм; от 4100 до 4500 мм	м ²	<u>3682</u> 3732	<u>3709</u> 3570

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0101-0216 1120-0101-0216	периметр до 5200 мм	м ²	<u>3543</u> 3589	<u>3568</u> 3442
6118-0101-0217 1120-0101-0217	периметр до 7200 мм	м ²	<u>3072</u> 3108	<u>3092</u> 2993
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 1 мм				
6118-0101-0218 1120-0101-0218	диаметр от 900 до 1000 мм	м ²	<u>4201</u> 4261	<u>4234</u> 4069
6118-0101-0219 1120-0101-0219	диаметр до 1250 мм	м ²	<u>4028</u> 4083	<u>4058</u> 3906
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 1,2 мм				
6118-0101-0220 1120-0101-0220	диаметр 1400 мм	м ²	<u>3391</u> 3437	<u>3416</u> 3289
6118-0101-0221 1120-0101-0221	диаметр 1600 мм	м ²	<u>3162</u> 3205	<u>3186</u> 3067
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 1,4 мм				
6118-0101-0222 1120-0101-0222	диаметр 1800 мм	м ²	<u>3042</u> 3083	<u>3064</u> 2952
6118-0101-0223 1120-0101-0223	диаметр 2000 мм	м ²	<u>2787</u> 2825	<u>2808</u> 2703
Подгруппа 6118-0101-03 Прокладка воздуховодов класса Н (нормальные) из оцинкованной стали				
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 0,5 мм				
6118-0101-0301 1120-0101-0301	диаметр до 200 мм	м ²	<u>7653</u> 7776	<u>7720</u> 7380
6118-0101-0302 1120-0101-0302	периметр до 600 мм	м ²	<u>7653</u> 7776	<u>7720</u> 7380
6118-0101-0303 1120-0101-0303	периметр 800, 1000 мм	м ²	<u>7027</u> 7139	<u>7088</u> 6778
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 0,6 мм				
6118-0101-0304 1120-0101-0304	диаметр до 250 мм	м ²	<u>7654</u> 7778	<u>7722</u> 7381
6118-0101-0305 1120-0101-0305	диаметр до 355 мм	м ²	<u>6969</u> 7082	<u>7030</u> 6720
6118-0101-0306 1120-0101-0306	диаметр до 450 мм	м ²	<u>6076</u> 6174	<u>6129</u> 5861
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 0,7 мм				
6118-0101-0307 1120-0101-0307	диаметр от 500 до 560 мм	м ²	<u>6067</u> 6164	<u>6120</u> 5852
6118-0101-0308 1120-0101-0308	диаметр до 800 мм	м ²	<u>4690</u> 4764	<u>4730</u> 4527
6118-0101-0309 1120-0101-0309	периметр 900 мм	м ²	<u>7024</u> 7137	<u>7085</u> 6775
6118-0101-0310 1120-0101-0310	периметр от 1100 до 1600 мм	м ²	<u>6083</u> 6181	<u>6137</u> 5868
6118-0101-0311 1120-0101-0311	периметр до 2400 мм	м ²	<u>4685</u> 4759	<u>4726</u> 4522
6118-0101-0312 1120-0101-0312	периметр до 3200 мм	м ²	<u>3814</u> 3873	<u>3846</u> 3682
6118-0101-0313 1120-0101-0313	периметр до 3600 мм	м ²	<u>3620</u> 3675	<u>3650</u> 3498
6118-0101-0314 1120-0101-0314	периметр 4000 мм	м ²	<u>3305</u> 3355	<u>3332</u> 3193

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 0,9 мм			
<u>6118-0101-0315</u> <u>1120-0101-0315</u>	периметр 3700; от 4100 до 4500 мм	м ²	<u>3299</u> 3349	<u>3326</u> 3188
<u>6118-0101-0316</u> <u>1120-0101-0316</u>	периметр до 5200 мм	м ²	<u>3203</u> 3249	<u>3228</u> 3101
<u>6118-0101-0317</u> <u>1120-0101-0317</u>	периметр до 7200 мм	м ²	<u>2725</u> 2761	<u>2745</u> 2646
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 1 мм			
<u>6118-0101-0318</u> <u>1120-0101-0318</u>	диаметр от 900 до 1000 мм	м ²	<u>3812</u> 3872	<u>3845</u> 3680
<u>6118-0101-0319</u> <u>1120-0101-0319</u>	диаметр до 1250 мм	м ²	<u>3612</u> 3667	<u>3642</u> 3491
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 1,2 мм			
<u>6118-0101-0320</u> <u>1120-0101-0320</u>	диаметр 1400 мм	м ²	<u>3110</u> 3157	<u>3136</u> 3008
<u>6118-0101-0321</u> <u>1120-0101-0321</u>	диаметр 1600 мм	м ²	<u>2893</u> 2936	<u>2917</u> 2798
	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> <u>1120-0101-0401</u>	диаметр до 200 мм	м ²	<u>8259</u> 8383	<u>8327</u> 7987
<u>6118-0101-0402</u> <u>1120-0101-0402</u>	периметр до 600 мм	м ²	<u>8259</u> 8383	<u>8327</u> 7987
<u>6118-0101-0403</u> <u>1120-0101-0403</u>	периметр 800, 1000 мм	м ²	<u>7895</u> 8008	<u>7957</u> 7646
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 0,6 мм			
<u>6118-0101-0404</u> <u>1120-0101-0404</u>	диаметр до 250 мм	м ²	<u>8363</u> 8487	<u>8431</u> 8091
<u>6118-0101-0405</u> <u>1120-0101-0405</u>	диаметр до 355 мм	м ²	<u>7837</u> 7950	<u>7899</u> 7588
<u>6118-0101-0406</u> <u>1120-0101-0406</u>	диаметр до 450 мм	м ²	<u>6399</u> 6497	<u>6452</u> 6183
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 0,7 мм			
<u>6118-0101-0407</u> <u>1120-0101-0407</u>	диаметр от 500 до 560 мм	м ²	<u>6388</u> 6485	<u>6440</u> 6173
<u>6118-0101-0408</u> <u>1120-0101-0408</u>	диаметр до 800 мм	м ²	<u>5029</u> 5102	<u>5069</u> 4866
<u>6118-0101-0409</u> <u>1120-0101-0409</u>	периметр 900 мм	м ²	<u>7895</u> 8008	<u>7957</u> 7646
<u>6118-0101-0410</u> <u>1120-0101-0410</u>	периметр от 1100 до 1600 мм	м ²	<u>6399</u> 6497	<u>6452</u> 6183
<u>6118-0101-0411</u> <u>1120-0101-0411</u>	периметр до 2400 мм	м ²	<u>5010</u> 5084	<u>5050</u> 4848
<u>6118-0101-0412</u> <u>1120-0101-0412</u>	периметр до 3200	м ²	<u>4208</u> 4268	<u>4241</u> 4076
<u>6118-0101-0413</u> <u>1120-0101-0413</u>	периметр до 3600 мм	м ²	<u>3870</u> 3925	<u>3900</u> 3748
<u>6118-0101-0414</u> <u>1120-0101-0414</u>	периметр 4000 мм	м ²	<u>3501</u> 3552	<u>3529</u> 3390
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 0,9 мм			
<u>6118-0101-0415</u> <u>1120-0101-0415</u>	периметр 3700 мм, от 4100 до 4500 мм	м ²	<u>3682</u> 3732	<u>3709</u> 3570

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0101-0416 1120-0101-0416	периметр до 5200 мм	м ²	<u>3543</u> 3589	<u>3568</u> 3442
6118-0101-0417 1120-0101-0417	периметр до 7200 мм	м ²	<u>3072</u> 3108	<u>3092</u> 2993
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 1 мм				
6118-0101-0418 1120-0101-0418	диаметр от 900 до 1000 мм	м ²	<u>4201</u> 4261	<u>4234</u> 4069
6118-0101-0419 1120-0101-0419	диаметр до 1250 мм	м ²	<u>4028</u> 4083	<u>4058</u> 3906
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 1,2 мм				
6118-0101-0420 1120-0101-0420	диаметр 1400 мм	м ²	<u>3391</u> 3437	<u>3416</u> 3289
6118-0101-0421 1120-0101-0421	диаметр 1600 мм	м ²	<u>3162</u> 3205	<u>3186</u> 3067
Подгруппа 6118-0101-05 Прокладка воздуховодов Н (нормальные) из коррозионностойкой стали				
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,5 мм				
6118-0101-0501 1120-0101-0501	диаметр до 200 мм	м ²	<u>8319</u> 8454	<u>8393</u> 8020
6118-0101-0502 1120-0101-0502	периметр до 600 мм	м ²	<u>8341</u> 8476	<u>8415</u> 8042
6118-0101-0503 1120-0101-0503	периметр 800, 1000 мм	м ²	<u>7715</u> 7840	<u>7783</u> 7440
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,6 мм				
6118-0101-0504 1120-0101-0504	диаметр до 250 мм	м ²	<u>8343</u> 8478	<u>8417</u> 8044
6118-0101-0505 1120-0101-0505	диаметр до 355 мм	м ²	<u>7657</u> 7782	<u>7725</u> 7382
6118-0101-0506 1120-0101-0506	диаметр до 450 мм	м ²	<u>6719</u> 6828	<u>6778</u> 6479
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,7 мм				
6118-0101-0507 1120-0101-0507	диаметр от 500 до 560 мм	м ²	<u>6710</u> 6818	<u>6769</u> 6471
6118-0101-0508 1120-0101-0508	диаметр до 800 мм	м ²	<u>5159</u> 5240	<u>5203</u> 4978
6118-0101-0509 1120-0101-0509	периметр 900 мм	м ²	<u>7715</u> 7840	<u>7783</u> 7440
6118-0101-0510 1120-0101-0510	периметр от 1100 до 1600 мм	м ²	<u>6719</u> 6828	<u>6778</u> 6479
6118-0101-0511 1120-0101-0511	периметр до 2400 мм	м ²	<u>5138</u> 5220	<u>5183</u> 4958
6118-0101-0512 1120-0101-0512	периметр до 3200 мм	м ²	<u>4196</u> 4262	<u>4232</u> 4049
6118-0101-0513 1120-0101-0513	периметр до 3600 мм	м ²	<u>3991</u> 4053	<u>4025</u> 3855
6118-0101-0514 1120-0101-0514	периметр 4000 мм	м ²	<u>3639</u> 3695	<u>3669</u> 3514
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,9 мм				
6118-0101-0515 1120-0101-0515	периметр 3700 от 4100 до 4500 мм	м ²	<u>3639</u> 3695	<u>3669</u> 3514

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0101-0516 1120-0101-0516	периметр до 5200 мм	м²	<u>3515</u> 3566	<u>3543</u> 3402
6118-0101-0517 1120-0101-0517	периметр до 7200 мм	м²	<u>2932</u> 2971	<u>2953</u> 2845
	Прокладка воздухопроводов класса Н (нормальных) из коррозионностойкой стали, толщина 1 мм			
6118-0101-0518 1120-0101-0518	диаметр от 900 до 1000 мм	м²	<u>4189</u> 4255	<u>4225</u> 4043
6118-0101-0519 1120-0101-0519	диаметр до 1250 мм	м²	<u>3984</u> 4046	<u>4018</u> 3849
	Подгруппа 6118-0101-06 Прокладка воздухопроводов П (плотные) из коррозионностойкой стали			
	Прокладка воздухопроводов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,5 мм			
6118-0101-0601 1120-0101-0601	диаметр до 200 мм	м²	<u>8948</u> 9083	<u>9022</u> 8649
6118-0101-0602 1120-0101-0602	периметр до 600 мм	м²	<u>8948</u> 9083	<u>9022</u> 8649
6118-0101-0603 1120-0101-0603	периметр 800, 1000 мм	м²	<u>8584</u> 8709	<u>8652</u> 8309
	Прокладка воздухопроводов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,6 мм			
6118-0101-0604 1120-0101-0604	диаметр до 250 мм	м²	<u>8950</u> 9085	<u>9024</u> 8651
6118-0101-0605 1120-0101-0605	диаметр до 355 мм	м²	<u>8526</u> 8651	<u>8594</u> 8251
6118-0101-0606 1120-0101-0606	диаметр до 450 мм	м²	<u>7042</u> 7150	<u>7101</u> 6802
	Прокладка воздухопроводов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,7 мм			
6118-0101-0607 1120-0101-0607	диаметр от 500 до 560 мм	м²	<u>7031</u> 7138	<u>7089</u> 6791
6118-0101-0608 1120-0101-0608	диаметр до 800 мм	м²	<u>5497</u> 5579	<u>5542</u> 5316
6118-0101-0609 1120-0101-0609	периметр 900 мм	м²	<u>8584</u> 8709	<u>8652</u> 8309
6118-0101-0610 1120-0101-0610	периметр от 1100 до 1600 мм	м²	<u>7042</u> 7150	<u>7101</u> 6802
6118-0101-0611 1120-0101-0611	периметр до 2400 мм	м²	<u>5479</u> 5560	<u>5523</u> 5298
6118-0101-0612 1120-0101-0612	периметр до 3200 мм	м²	<u>4585</u> 4651	<u>4621</u> 4438
6118-0101-0613 1120-0101-0613	периметр до 3600 мм	м²	<u>4407</u> 4468	<u>4440</u> 4271
6118-0101-0614 1120-0101-0614	периметр 4000 мм	м²	<u>3979</u> 4035	<u>4009</u> 3854
	Прокладка воздухопроводов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,9 мм			
6118-0101-0615 1120-0101-0615	периметр 3700; от 4100 до 4500 мм	м²	<u>4021</u> 4077	<u>4052</u> 3897
6118-0101-0616 1120-0101-0616	периметр до 5200 мм	м²	<u>3855</u> 3906	<u>3883</u> 3742
6118-0101-0617 1120-0101-0617	периметр до 7200 мм	м²	<u>3278</u> 3318	<u>3300</u> 3191

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Прокладка воздухопроводов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 1 мм			
6118-0101-0618 1120-0101-0618	диаметр от 900 до 1000 мм	м²	<u>4578</u> 4643	<u>4613</u> 4432
6118-0101-0619 1120-0101-0619	диаметр до 1250 мм	м²	<u>4400</u> 4461	<u>4433</u> 4264
	Прокладка воздухопроводов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 1,2 мм			
6118-0101-0620 1120-0101-0620	диаметр 1400 мм	м²	<u>3690</u> 3741	<u>3718</u> 3577
6118-0101-0621 1120-0101-0621	диаметр 1600 мм	м²	<u>3438</u> 3485	<u>3464</u> 3332
	Прокладка воздухопроводов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 1,4 мм			
6118-0101-0622 1120-0101-0622	диаметр 1800 мм	м²	<u>3832</u> 3886	<u>3861</u> 3712
6118-0101-0623 1120-0101-0623	диаметр 2000 мм	м²	<u>3021</u> 3063	<u>3044</u> 2928
	Подгруппа 6118-0101-07 Прокладка воздухопроводов алюминиевых гибких неизолированных			
	Воздуховод алюминиевый гибкий неизолированный, диаметр до 250 мм,			
6118-0101-0701 1120-0101-0701	прокладка	м	<u>2672</u> 2713	<u>2693</u> 2578
6118-0101-0702 1120-0101-0702	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт	<u>2646</u> 2682	<u>2665</u> 2564
6118-0101-0703 1120-0101-0703	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт	<u>1291</u> 1308	<u>1300</u> 1254
	Воздуховод алюминиевый гибкий неизолированный, диаметр до 355 мм			
6118-0101-0704 1120-0101-0704	прокладка	м	<u>3499</u> 3552	<u>3527</u> 3378
6118-0101-0705 1120-0101-0705	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт	<u>3495</u> 3542	<u>3520</u> 3390
6118-0101-0706 1120-0101-0706	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт	<u>1549</u> 1569	<u>1559</u> 1503
	Воздуховод алюминиевый гибкий неизолированный, диаметр до 502 мм			
6118-0101-0707 1120-0101-0707	прокладка	м	<u>4631</u> 4699	<u>4667</u> 4476
6118-0101-0708 1120-0101-0708	Добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт	<u>4982</u> 5048	<u>5017</u> 4831
6118-0101-0709 1120-0101-0709	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт	<u>2331</u> 2361	<u>2347</u> 2261
	Подгруппа 6118-0101-08 Прокладка воздухопроводов алюминиевых гибких изолированных			
	Воздуховод алюминиевый гибкий изолированный, диаметр 250 мм,			
6118-0101-0801 1120-0101-0801	прокладка	м	<u>4844</u> 4893	<u>4870</u> 4734
6118-0101-0802 1120-0101-0802	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт	<u>3964</u> 4017	<u>3992</u> 3844
6118-0101-0803 1120-0101-0803	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт	<u>2596</u> 2630	<u>2614</u> 2518
	Воздуховод алюминиевый гибкий изолированный, диаметр 355 мм			
6118-0101-0804 1120-0101-0804	прокладка	м	<u>6452</u> 6517	<u>6486</u> 6303
6118-0101-0805 1120-0101-0805	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт	<u>5276</u> 5345	<u>5312</u> 5118

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0101-0806 1120-0101-0806	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт	<u>3316</u> 3358	<u>3338</u> 3219
	Воздуховод алюминиевый гибкий изолированный, диаметр до 502 мм			
6118-0101-0807 1120-0101-0807	прокладка	м	<u>8427</u> 8514	<u>8473</u> 8231
6118-0101-0808 1120-0101-0808	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт	<u>5554</u> 5620	<u>5589</u> 5403
6118-0101-0809 1120-0101-0809	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт	<u>4868</u> 4932	<u>4902</u> 4724
	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			
6118-0201-0101 1120-0201-0101	масса до 20 кг	шт.	<u>6925</u> 7025	<u>6978</u> 6712
6118-0201-0102 1120-0201-0102	масса до 50 кг	шт.	<u>8617</u> 8739	<u>8681</u> 8353
6118-0201-0103 1120-0201-0103	масса до 70 кг	шт.	<u>14031</u> 14207	<u>14125</u> 13647
6118-0201-0104 1120-0201-0104	масса до 100 кг	шт.	<u>16307</u> 16532	<u>16427</u> 15816
6118-0201-0105 1120-0201-0105	масса до 125 кг	шт.	<u>20156</u> 20437	<u>20306</u> 19538
6118-0201-0106 1120-0201-0106	масса до 150 кг	шт.	<u>25273</u> 25616	<u>25456</u> 24517
6118-0201-0107 1120-0201-0107	масса до 250 кг	шт.	<u>29773</u> 30207	<u>30003</u> 28814
	Подгруппа 6118-0201-02 Установка воздухораспределителей, предназначенных для подачи воздуха в верхнюю зону			
	Установка воздухораспределителей, предназначенных для подачи воздуха в верхнюю зону			
6118-0201-0208 1120-0201-0108	масса до 10 кг	шт.	<u>9822</u> 9968	<u>9900</u> 9457
6118-0201-0209 1120-0201-0109	масса до 30 кг	шт.	<u>12302</u> 12480	<u>12398</u> 11858
6118-0201-0210 1120-0201-0110	масса до 50 кг	шт.	<u>17333</u> 17544	<u>17447</u> 16807
6118-0201-0211 1120-0201-0111	масса до 100 кг	шт.	<u>24215</u> 24580	<u>24438</u> 23433
6118-0201-0212 1120-0201-0112	масса до 150 кг	шт.	<u>34189</u> 34723	<u>34515</u> 33045
6118-0201-0213 1120-0201-0113	масса до 250 кг	шт.	<u>51676</u> 52541	<u>52206</u> 49828
6118-0201-0214 1120-0201-0114	масса до 415 кг	шт.	<u>76479</u> 77762	<u>77263</u> 73730
	Группа 6118-0202 Решетки			
	Подгруппа 6118-0202-01 Установка решеток жалюзийных			
	Установка решеток жалюзийных			
6118-0202-0101 1120-0301-0101	площадь в свету до 0,5 м2.	шт.	<u>5654</u> 5745	<u>5704</u> 5462

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0202-0102 1120-0301-0102	площадь в свету до 1 м2.	шт.	<u>7917</u> 8037	<u>7983</u> 7661
6118-0202-0103 1120-0301-0103	площадь в свету до 1,5 м2.	шт.	<u>9794</u> 9938	<u>9873</u> 9486
6118-0202-0104 1120-0301-0104	площадь в свету до 2,5 м2.	шт.	<u>12708</u> 12891	<u>12808</u> 12321
6118-0202-0105 1120-0301-0105	площадь в свету до 3,5 м2. а	шт.	<u>15051</u> 15268	<u>15169</u> 14586
6118-0202-0106 1120-0301-0106	площадь в свету до 5 м2.	шт.	<u>20852</u> 21143	<u>21011</u> 20226
6118-0202-0107 1120-0301-0107	площадь в свету до 6,5 м2.	шт.	<u>24268</u> 24618	<u>24459</u> 23511
Подгруппа 6118-0202-02 Установка решеток жалюзийных стальных				
Установка решеток жалюзийных стальных, неподвижных, односекционных				
6118-0202-0201 1120-0301-0201	размер 150x490 мм	шт.	<u>6029</u> 6119	<u>6078</u> 5836
6118-0202-0202 1120-0301-0202	размер 150x580 мм	шт.	<u>6180</u> 6270	<u>6229</u> 5987
Установка решеток жалюзийных стальных, штампованных, нерегулируемых (РШ)				
6118-0202-0203 1120-0301-0203	номер 150, размер 200x200 мм.	шт.	<u>5716</u> 5805	<u>5764</u> 5523
6118-0202-0204 1120-0301-0204	номер 200, размер 252x252 мм	шт.	<u>5817</u> 5907	<u>5866</u> 5625
Установка решеток жалюзийных стальных, регулирующих (РР)				
6118-0202-0205 1120-0301-0205	номер 1, размер 100x200 мм	шт.	<u>6724</u> 6814	<u>6773</u> 6532
6118-0202-0206 1120-0301-0206	номер 2, размер 100x400 мм	шт.	<u>7468</u> 7557	<u>7517</u> 7275
6118-0202-0207 1120-0301-0207	номер 3, размер 200x200 мм	шт.	<u>7058</u> 7147	<u>7106</u> 6865
6118-0202-0208 1120-0301-0208	номер 4, размер 200x400 мм	шт.	<u>8991</u> 9080	<u>9039</u> 8798
6118-0202-0209 1120-0301-0209	номер 5, размер 200x600 мм	шт.	<u>8870</u> 8959	<u>8919</u> 8677
Установка решеток жалюзийных стальных, регулирующих (Р)				
6118-0202-0210 1120-0301-0210	номер 150, размер 150x150 мм	шт.	<u>5627</u> 5716	<u>5676</u> 5430
6118-0202-0211 1120-0301-0211	номер 200, размер 200x200 мм	шт.	<u>5752</u> 5840	<u>5800</u> 5554
Подгруппа 6118-0202-03 Установка решеток вентиляционных пластиковых (алюминиевых)				
6118-0202-0301 1120-0302-0101	Установка решеток вентиляционных пластиковых (алюминиевых), площадь в свету до 0,05 м2	шт.	<u>1284</u> 1305	<u>1295</u> 1235
6118-0202-0302 1120-0302-0102	Установка решеток вентиляционных пластиковых (алюминиевых), площадь в свету до 0,2 м2	шт.	<u>1617</u> 1644	<u>1631</u> 1555
6118-0202-0303 1120-0302-0105	Установка решеток вентиляционных пластиковых (алюминиевых), площадь в свету до 0,36 м2 в конструкцию подвесных потолков	шт.	<u>3076</u> 3129	<u>3104</u> 2958
Группа 6118-0203 Клапаны и заслонки				
Подгруппа 6118-0203-01 Установка клапанов обратных				
Установка клапанов обратных				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0203-0101 1120-0401-0101	диаметр до 355 мм	шт.	<u>5718</u> 5802	<u>5762</u> 5530
6118-0203-0102 1120-0401-0102	диаметр до 560 мм	шт.	<u>7088</u> 7191	<u>7142</u> 6855
6118-0203-0103 1120-0401-0103	диаметр до 800 мм	шт.	<u>10886</u> 11043	<u>10969</u> 10534
6118-0203-0104 1120-0401-0104	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>20048</u> 20297	<u>20180</u> 19493
6118-0203-0105 1120-0401-0105	периметр до 1000 мм.	шт.	<u>5718</u> 5802	<u>5762</u> 5530
6118-0203-0106 1120-0401-0106	периметр до 1600 мм	шт.	<u>7088</u> 7191	<u>7142</u> 6855
6118-0203-0107 1120-0401-0107	периметр до 2400 мм	шт.	<u>10886</u> 11043	<u>10969</u> 10534
6118-0203-0108 1120-0401-0108	периметр до 3200 м	шт.	<u>20048</u> 20297	<u>20180</u> 19493
6118-0203-0109 1120-0401-0109	периметр до 4500 мм	шт.	<u>23663</u> 23948	<u>23814</u> 23027
Подгруппа 6118-0203-02 Установка клапанов лепестковых				
Установка клапанов лепестковых к осевым вентиляторам				
6118-0203-0201 1120-0401-0110	до 4 номера	шт.	<u>15389</u> 15623	<u>15517</u> 14858
6118-0203-0202 1120-0401-0111	до 5 номера	шт.	<u>20886</u> 21179	<u>21047</u> 20221
6118-0203-0203 1120-0401-0112	до 8 номера	шт.	<u>27193</u> 27563	<u>27397</u> 26355
6118-0203-0204 1120-0401-0113	до 12,5 номера	шт.	<u>35958</u> 36498	<u>36255</u> 34733
Подгруппа 6118-0203-03 Установка клапанов огнезадерживающих				
Установка клапанов огнезадерживающих, периметр				
6118-0203-0301 1120-0401-0115	до 1600 мм	шт.	<u>20909</u> 21241	<u>21091</u> 20157
6118-0203-0302 1120-0401-0116	до 3200 мм	шт.	<u>28796</u> 29228	<u>29030</u> 27826
6118-0203-0303 1120-0401-0117	до 4500 мм	шт.	<u>40242</u> 40816	<u>40554</u> 38958
Подгруппа 6118-0203-04 Установка клапанов перекидных				
Установка клапанов перекидных				
6118-0203-0401 1120-0401-0114	утепленных в шахте	шт.	<u>15195</u> 15437	<u>15322</u> 14653
6118-0203-0402 1120-0401-0118	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>9742</u> 9878	<u>9814</u> 9428
6118-0203-0403 1120-0401-0119	диаметр до 1600 мм	шт.	<u>12475</u> 12651	<u>12567</u> 12068
6118-0203-0404 1120-0401-0120	диаметр до 2000 мм	шт.	<u>14199</u> 14404	<u>14306</u> 13726
6118-0203-0405 1120-0401-0121	диаметр до 3600 мм	шт.	<u>24146</u> 24471	<u>24317</u> 23400
6118-0203-0406 1120-0401-0122	диаметр до 4000 мм	шт.	<u>34200</u> 34615	<u>34419</u> 33249
Подгруппа 6118-0203-05 Установка клапанов воздушных К-0,5 (Н-503 мм)				
Установка клапанов воздушных К-0,5 (Н-503 мм), производительность				
6118-0203-0501 1120-2601-1001	до 20 тыс м3/час	шт.	<u>25814</u> 26238	<u>26038</u> 24843

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0203-0502 1120-2601-1002	до 40 тыс м3/час	шт.	<u>31806</u> 32331	<u>32083</u> 30606
6118-0203-0503 1120-2601-1003	до 160 тыс м3/час	шт.	<u>70873</u> 72054	<u>71495</u> 68173
6118-0203-0504 1120-2601-1004	до 250 тыс м3/час	шт.	<u>117299</u> 119263	<u>118333</u> 112816
Подгруппа 6118-0203-06 Установка клапанов воздушных К-1 (Н-1003 мм)				
Установка клапанов воздушных К-1 (Н-1003 мм), производительность				
6118-0203-0601 1120-2601-1005	до 20 тыс м3/час	шт.	<u>37712</u> 38330	<u>38038</u> 36298
6118-0203-0602 1120-2601-1006	до 40 тыс м3/час	шт.	<u>85585</u> 87006	<u>86334</u> 82339
6118-0203-0603 1120-2601-1007	до 160 тыс м3/час	шт.	<u>134858</u> 137107	<u>136043</u> 129724
6118-0203-0604 1120-2601-1008	до 250 тыс м3/час	шт.	<u>166272</u> 169045	<u>167730</u> 159938
Подгруппа 6118-0203-07 Установка клапанов воздушных для обвода воздухонагревателей				
Установка клапанов воздушных для обвода воздухонагревателей, производительность				
6118-0203-0701 1120-2601-1009	до 40 тыс м3/час	шт.	<u>32959</u> 33484	<u>33236</u> 31759
6118-0203-0702 1120-2601-1010	до 80 тыс м3/ча	шт.	<u>77328</u> 78598	<u>77996</u> 74425
6118-0203-0703 1120-2601-1011	до 160 тыс м3/час	шт.	<u>86385</u> 87807	<u>87137</u> 83144
6118-0203-0704 1120-2601-1012	до 200 тыс м3/час	шт.	<u>165284</u> 168033	<u>166734</u> 159012
6118-0203-0705 1120-2601-1013	до 250 тыс м3/час	шт.	<u>200810</u> 204154	<u>202570</u> 193175
Подгруппа 6118-0203-08 Установка заслонок воздушных или клапанов воздушных КВР с ручным приводом				
Установка заслонок воздушных или клапанов КВР с ручным приводом				
6118-0203-0801 1120-0501-0101	диаметр до 250 мм	шт.	<u>6575</u> 6660	<u>6620</u> 6376
6118-0203-0802 1120-0501-0102	диаметр до 355 мм	шт.	<u>7560</u> 7655	<u>7610</u> 7339
6118-0203-0803 1120-0501-0103	диаметр до 560 мм	шт.	<u>9776</u> 9895	<u>9839</u> 9503
6118-0203-0804 1120-0501-0104	диаметр до 800 мм	шт.	<u>13125</u> 13302	<u>13219</u> 12719
6118-0203-0805 1120-0501-0105	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>16242</u> 16461	<u>16358</u> 15739
6118-0203-0806 1120-0501-0106	периметр до 1000 мм	шт.	<u>6574</u> 6660	<u>6619</u> 6375
6118-0203-0807 1120-0501-0107	периметр до 1600 мм	шт.	<u>7560</u> 7655	<u>7610</u> 7339
6118-0203-0808 1120-0501-0108	периметр до 2400 мм	шт.	<u>9928</u> 10047	<u>9991</u> 9655
6118-0203-0809 1120-0501-0109	периметр до 4000 мм	шт.	<u>15021</u> 15204	<u>15118</u> 14603
Подгруппа 6118-0203-09 Установка заслонок воздушных или клапанов воздушных КВР с электрическим или пневматическим приводом				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Установка заслонок воздушных или клапанов воздушных КВР с электрическим или пневматическим приводом			
6118-0203-0901 1120-0501-0201	диаметр до 250 мм	шт.	<u>8298</u> 8412	<u>8358</u> 8033
6118-0203-0902 1120-0501-0202	диаметр до 355 мм	шт.	<u>8837</u> 8966	<u>8905</u> 8539
6118-0203-0903 1120-0501-0203	диаметр до 560 мм	шт.	<u>12353</u> 12514	<u>12438</u> 11982
6118-0203-0904 1120-0501-0204	диаметр до 800 мм	шт.	<u>15903</u> 16126	<u>16021</u> 15391
6118-0203-0905 1120-0501-0205	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>20695</u> 20989	<u>20850</u> 20021
6118-0203-0906 1120-0501-0206	периметр до 1000 мм	шт.	<u>8298</u> 8412	<u>8358</u> 8033
6118-0203-0907 1120-0501-0207	периметр до 1600 мм	шт.	<u>8837</u> 8966	<u>8905</u> 8539
6118-0203-0908 1120-0501-0208	периметр до 2400 мм	шт.	<u>12713</u> 12878	<u>12801</u> 12333
6118-0203-0909 1120-0501-0209	периметр до 4000 мм	шт.	<u>19586</u> 19846	<u>19724</u> 18992
	Подгруппа 6118-0203-10 Установка клапанов воздушных утепленных КВУ с электрическим или пневматическим приводом			
	Установка клапанов воздушных утепленных КВУ с электрическим или пневматическим приводом			
6118-0203-1001 1120-0501-0301	периметр до 3200 мм	шт.	<u>19593</u> 19839	<u>19728</u> 19025
6118-0203-1002 1120-0501-0302	периметр до 5600 мм	шт.	<u>27739</u> 28069	<u>27919</u> 26980
6118-0203-1003 1120-0501-0303	периметр до 6800 мм	шт.	<u>33735</u> 34131	<u>33953</u> 32827
6118-0203-1004 1120-0501-0304	периметр до 7600 мм	шт.	<u>36777</u> 37224	<u>37024</u> 35751
	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			
6118-0204-0101 1120-0701-0101	диаметр 200 мм	шт.	<u>4812</u> 4844	<u>4829</u> 4742
6118-0204-0102 1120-0701-0102	диаметр 250 мм	шт.	<u>6089</u> 6121	<u>6106</u> 6019
6118-0204-0103 1120-0701-0103	диаметр 315 мм	шт.	<u>7159</u> 7202	<u>7182</u> 7065
6118-0204-0104 1120-0701-0104	диаметр 400 мм	шт.	<u>7984</u> 8033	<u>8010</u> 7875
6118-0204-0105 1120-0701-0105	диаметр 450 мм	шт.	<u>9749</u> 9816	<u>9784</u> 9603
6118-0204-0106 1120-0701-0106	диаметр 500 мм	шт.	<u>10960</u> 11026	<u>10995</u> 10814
6118-0204-0107 1120-0701-0107	диаметр 630 мм	шт.	<u>12596</u> 12671	<u>12636</u> 12432
6118-0204-0108 1120-0701-0108	диаметр 710 мм	шт.	<u>15104</u> 15215	<u>15163</u> 14860
6118-0204-0109 1120-0701-0109	диаметр 800 мм	шт.	<u>16161</u> 16275	<u>16222</u> 15912

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0204-0110 1120-0701-0110	диаметр 1000 мм	шт.	<u>21073</u> 21218	<u>21150</u> 20758
6118-0204-0111 1120-0701-0111	диаметр 1250 мм	шт.	<u>28546</u> 28753	<u>28656</u> 28095
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>21681</u> 21723	<u>21703</u> 21587
6118-0204-0202 1120-0701-0202	периметр 1300 мм	шт.	<u>25018</u> 25085	<u>25053</u> 24872
6118-0204-0203 1120-0701-0203	периметр 1600 мм	шт.	<u>30463</u> 30529	<u>30498</u> 30317
6118-0204-0204 1120-0701-0204	периметр 2000 мм	шт.	<u>33069</u> 33144	<u>33109</u> 32905
6118-0204-0205 1120-0701-0205	периметр 2600 мм	шт.	<u>47426</u> 47567	<u>47500</u> 47115
6118-0204-0206 1120-0701-0206	периметр 3200 мм	шт.	<u>54295</u> 54440	<u>54372</u> 53980
6118-0204-0207 1120-0701-0207	периметр 3600 мм	шт.	<u>62047</u> 62253	<u>62156</u> 61594
6118-0204-0208 1120-0701-0208	периметр 4000 мм	шт.	<u>76637</u> 76888	<u>76770</u> 76084
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>10355</u> 10387	<u>10372</u> 10285
6118-0204-0302 1120-0701-0302	диаметр 250 мм	шт.	<u>11825</u> 11857	<u>11842</u> 11755
6118-0204-0303 1120-0701-0303	диаметр 315 мм	шт.	<u>15702</u> 15745	<u>15725</u> 15608
6118-0204-0304 1120-0701-0304	диаметр 400 мм	шт.	<u>21663</u> 21712	<u>21689</u> 21554
6118-0204-0305 1120-0701-0305	диаметр 450 мм	шт.	<u>26670</u> 26737	<u>26705</u> 26524
6118-0204-0306 1120-0701-0306	диаметр 500 мм	шт.	<u>31322</u> 31388	<u>31357</u> 31176
6118-0204-0307 1120-0701-0307	диаметр 630 мм	шт.	<u>45052</u> 45127	<u>45092</u> 44888
6118-0204-0308 1120-0701-0308	диаметр 710 мм	шт.	<u>50723</u> 50834	<u>50782</u> 50479
6118-0204-0309 1120-0701-0309	диаметр 800 мм	шт.	<u>57874</u> 57988	<u>57935</u> 57625
6118-0204-0310 1120-0701-0310	диаметр 1000 мм	шт.	<u>97308</u> 97453	<u>97385</u> 96993
6118-0204-0311 1120-0701-0311	диаметр 1250 мм	шт.	<u>123793</u> 124000	<u>123903</u> 123342
Подгруппа 6118-0204-04 Установка над шахтами зонтов из листовой оцинкованной стали, прямоугольного сечения				
Установка над шахтами зонтов из листовой оцинкованной стали прямоугольного сечения				
6118-0204-0401 1120-0701-0401	периметр 1000 мм	шт.	<u>21681</u> 21723	<u>21703</u> 21587

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0204-0402 1120-0701-0402	периметр 1300 мм	шт.	<u>25018</u> 25085	<u>25053</u> 24872
6118-0204-0403 1120-0701-0403	периметр 1600 мм	шт.	<u>30463</u> 30529	<u>30498</u> 30317
6118-0204-0404 1120-0701-0404	периметр 2000 мм	шт.	<u>33069</u> 33144	<u>33109</u> 32905
6118-0204-0405 1120-0701-0405	периметр 2600 мм	шт.	<u>47426</u> 47567	<u>47500</u> 47115
6118-0204-0406 1120-0701-0406	периметр 3200 мм	шт.	<u>54299</u> 54444	<u>54376</u> 53984
6118-0204-0407 1120-0701-0407	периметр 3600 мм	шт.	<u>62047</u> 62253	<u>62156</u> 61594
6118-0204-0408 1120-0701-0408	периметр 4000 мм	шт.	<u>76637</u> 76888	<u>76770</u> 76084
Подгруппа 6118-0204-05 Установка зонтов над оборудованием				
6118-0204-0501 1120-0701-0501	Установка зонтов над оборудованием	м²	<u>13662</u> 13738	<u>13702</u> 13485
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				
6118-0205-0101 1120-1001-0101	тип ГТК 1-1 диаметр обечайки 125 мм	шт.	<u>24746</u> 24834	<u>24792</u> 24547
6118-0205-0102 1120-1001-0102	тип ГТК 1-2 диаметр обечайки 200 мм	шт.	<u>31066</u> 31154	<u>31112</u> 30867
6118-0205-0103 1120-1001-0103	тип ГТК 1-3 диаметр обечайки 250 мм	шт.	<u>34757</u> 34845	<u>34803</u> 34558
6118-0205-0104 1120-1001-0104	тип ГТК 1-4 диаметр обечайки 315 мм	шт.	<u>48988</u> 49112	<u>49053</u> 48708
6118-0205-0105 1120-1001-0105	тип ГТК 1-5 диаметр обечайки 400 мм	шт.	<u>58294</u> 58442	<u>58372</u> 57961
6118-0205-0106 1120-1001-0106	тип ГТК 1-6 диаметр обечайки 500 мм	шт.	<u>70965</u> 71113	<u>71042</u> 70632
6118-0205-0107 1120-1001-0107	тип ГТК 2-1 диаметр обечайки 125 мм	шт.	<u>21409</u> 21497	<u>21455</u> 21210
6118-0205-0108 1120-1001-0108	тип ГТК 2-2 диаметр обечайки 200 мм	шт.	<u>26823</u> 26911	<u>26869</u> 26624
6118-0205-0109 1120-1001-0109	тип ГТК 2-3 диаметр обечайки 250 мм	шт.	<u>29713</u> 29801	<u>29759</u> 29514
6118-0205-0110 1120-1001-0110	тип ГТК 2-4 диаметр обечайки 315 мм	шт.	<u>39178</u> 39302	<u>39243</u> 38898
6118-0205-0111 1120-1001-0111	тип ГТК 2-5 диаметр обечайки 400 мм	шт.	<u>46935</u> 47083	<u>47013</u> 46602
6118-0205-0112 1120-1001-0112	тип ГТК 2-6 диаметр обечайки 500 мм	шт.	<u>57614</u> 57762	<u>57691</u> 57281
Подгруппа 6118-0205-02 Установка глушителей шума вентиляционных установок трубчатых, типа ГТП				
Установка глушителей шума вентиляционных установок трубчатых				
6118-0205-0201 1120-1001-0201	тип ГТП 1-1 сечение 200x100 мм	шт.	<u>40135</u> 40223	<u>40181</u> 39936
6118-0205-0202 1120-1001-0202	тип ГТП 1-2 сечение 300x200 мм	шт.	<u>51464</u> 51588	<u>51529</u> 51184
6118-0205-0203 1120-1001-0203	тип ГТП 1-3 сечение 400x200 мм	шт.	<u>61704</u> 61852	<u>61782</u> 61371

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0205-0204 1120-1001-0204	тип ГТП 1-4 сечение 400х300 мм	шт.	<u>67713</u> 67861	<u>67790</u> 67380
6118-0205-0205 1120-1001-0205	тип ГТП 1-5 сечение 400х400 мм	шт.	<u>73650</u> 73798	<u>73728</u> 73317
6118-0205-0206 1120-1001-0206	тип ГТП 2-1 сечение 200х100 мм	шт.	<u>40111</u> 40199	<u>40157</u> 39912
6118-0205-0207 1120-1001-0207	тип ГТП 2-2 сечение 300х200 мм	шт.	<u>51431</u> 51555	<u>51496</u> 51151
6118-0205-0208 1120-1001-0208	тип ГТП 2-3 сечение 400х200 мм	шт.	<u>61668</u> 61816	<u>61746</u> 61335
6118-0205-0209 1120-1001-0209	тип ГТП 2-4 сечение 400х300 мм	шт.	<u>67671</u> 67819	<u>67748</u> 67338
6118-0205-0210 1120-1001-0210	тип ГТП 2-5 сечение 400х400 мм	шт.	<u>73603</u> 73751	<u>73681</u> 73270
Подгруппа 6118-0205-03 Установка глушителей шума вентиляционных установок пластинчатых				
Установка глушителей шумавентиляционных установок пластинчатых				
6118-0205-0301 1120-1001-0301	тип ПП, ВП 1-1 размер пластин 100х500х750 мм	шт.	<u>32449</u> 32512	<u>32483</u> 32312
6118-0205-0302 1120-1001-0302	тип ПП, ВП 1-2 размер пластин 100х500х1000 мм	шт.	<u>39051</u> 39114	<u>39085</u> 38914
6118-0205-0303 1120-1001-0303	тип ПП, ВП 1-3 размер пластин 100х1000х1000 мм	шт.	<u>73606</u> 73669	<u>73640</u> 73469
6118-0205-0304 1120-1001-0304	тип ПП, ВП 2-1 размер пластин 200х500х750 мм	шт.	<u>32991</u> 33061	<u>33028</u> 32840
6118-0205-0305 1120-1001-0305	тип ПП, ВП 2-2 размер пластин 200х500х1000 мм	шт.	<u>39596</u> 39666	<u>39633</u> 39445
6118-0205-0306 1120-1001-0306	тип ПП, ВП 2-3 размер пластин 200х1000х1000 мм	шт.	<u>74160</u> 74230	<u>74197</u> 74009
6118-0205-0307 1120-1001-0307	тип ПП, ВП 3-1 размер пластин 400х500х750 мм	шт.	<u>47696</u> 47777	<u>47739</u> 47517
6118-0205-0308 1120-1001-0308	тип ПП, ВП 3-2 размер пластин 400х500х1000 мм	шт.	<u>58941</u> 59022	<u>58984</u> 58762
6118-0205-0309 1120-1001-0309	тип ПП, ВП 3-3 размер пластин 400х1000х1000 мм	шт.	<u>75244</u> 75325	<u>75287</u> 75065
Группа 6118-0206 Двери и люки герметические				
Подгруппа 6118-0206-01 Установка дверей и люков герметических				
Установка дверей герметических штампованных				
6118-0206-0101 1120-1101-0101	размер 1250х500 мм	шт.	<u>72635</u> 72837	<u>72740</u> 72212
6118-0206-0102 1120-1101-0102	размер 900х400 мм	шт.	<u>61808</u> 62008	<u>61912</u> 61376
Установка дверей герметических неутепленных				
6118-0206-0103 1120-1101-0103	размер 1250х500 мм	шт.	<u>72635</u> 72837	<u>72740</u> 72212
6118-0206-0104 1120-1101-0104	размер 900х400 мм	шт.	<u>61808</u> 62008	<u>61912</u> 61376
Установка дверей герметических утепленных				
6118-0206-0105 1120-1101-0105	размер 1250х500 мм	шт.	<u>85542</u> 85744	<u>85647</u> 85119
6118-0206-0106 1120-1101-0106	размер 900х400 мм	шт.	<u>70961</u> 71161	<u>71065</u> 70529
6118-0206-0107 1120-1101-0107	Установка люка герметического	шт.	<u>11781</u> 11909	<u>11848</u> 11516
Группа 6118-0207 Камеры				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6118-0207-01 Установка камер обслуживания			
	Установка камер обслуживания			
6118-0207-0101 1120-2601-0801	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>33001</u> 33503	<u>33267</u> 31855
6118-0207-0102 1120-2601-0802	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>35542</u> 36088	<u>35832</u> 34299
6118-0207-0103 1120-2601-0803	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>37557</u> 38138	<u>37865</u> 36237
6118-0207-0104 1120-2601-0804	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>44657</u> 45357	<u>45027</u> 43064
6118-0207-0105 1120-2601-0805	производительность до 63 тыс м3/час.	шт.	<u>64243</u> 65249	<u>64776</u> 61957
6118-0207-0106 1120-2601-0806	производительность до 80 тыс м3/ча	шт.	<u>89909</u> 91266	<u>90627</u> 86822
6118-0207-0107 1120-2601-0807	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>94975</u> 96414	<u>95736</u> 91693
6118-0207-0108 1120-2601-0808	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>115932</u> 117727	<u>116881</u> 111845
6118-0207-0109 1120-2601-0809	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>165387</u> 167975	<u>166761</u> 159517
6118-0207-0110 1120-2601-0810	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>166021</u> 168617	<u>167398</u> 160128
	Подгруппа 6118-0207-02 Установка камер воздушных			
	Установка камер воздушных ВК-0,5 (В-622 мм)			
6118-0207-0201 1120-2601-0901	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>32934</u> 33434	<u>33199</u> 31792
6118-0207-0202 1120-2601-0902	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>36062</u> 36615	<u>36354</u> 34799
6118-0207-0203 1120-2601-0903	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>36758</u> 37322	<u>37055</u> 35468
6118-0207-0204 1120-2601-0904	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>64226</u> 65225	<u>64752</u> 61942
6118-0207-0205 1120-2601-0905	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>115244</u> 117090	<u>116214</u> 111028
6118-0207-0206 1120-2601-0906	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>149915</u> 152343	<u>151190</u> 144369
	Установка камер воздушных ВК-1 (В-1122 мм)			
6118-0207-0207 1120-2601-0907	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>41685</u> 42338	<u>42034</u> 40205
6118-0207-0208 1120-2601-0908	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>80149</u> 81422	<u>80824</u> 77252
6118-0207-0209 1120-2601-0909	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>109629</u> 111385	<u>110558</u> 105626
6118-0207-0210 1120-2601-0910	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>142550</u> 144859	<u>143769</u> 137283
	Подгруппа 6118-0207-03 Установка камер орошения			
	Установка камер орошения			
6118-0207-0301 1120-2601-0101	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>94803</u> 96220	<u>95570</u> 91672
6118-0207-0302 1120-2601-0102	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>115787</u> 117570	<u>116761</u> 111848
6118-0207-0303 1120-2601-0103	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>259717</u> 263793	<u>261914</u> 250579
6118-0207-0304 1120-2601-0104	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>283010</u> 287479	<u>285412</u> 272979

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0207-0305 1120-2601-0105	производительность до 63 тыс м3/час.	шт.	<u>425768</u> 432356	<u>429332</u> 411019
6118-0207-0306 1120-2601-0106	производительность до 80 тыс м3/ча	шт.	<u>469715</u> 477041	<u>473665</u> 453280
6118-0207-0307 1120-2601-0107	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>762484</u> 774705	<u>769061</u> 735048
6118-0207-0308 1120-2601-0108	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>907577</u> 922268	<u>915479</u> 874558
6118-0207-0309 1120-2601-0109	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>1084794</u> 1102415	<u>1094287</u> 1045199
6118-0207-0310 1120-2601-0110	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>1264270</u> 1284952	<u>1275409</u> 1217766
Подгруппа 6118-0207-04 Установка камер приточных типовых				
Установка камер приточных типовых без секции орошения				
6118-0207-0401 1120-2501-0101	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>220516</u> 224015	<u>222370</u> 212738
6118-0207-0402 1120-2501-0102	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>316980</u> 321939	<u>319630</u> 306034
6118-0207-0403 1120-2501-0103	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>359063</u> 364606	<u>362027</u> 346781
6118-0207-0404 1120-2501-0104	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>628970</u> 638785	<u>634242</u> 607296
6118-0207-0405 1120-2501-0105	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>993245</u> 1009114	<u>1001751</u> 958109
6118-0207-0406 1120-2501-0106	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>1076349</u> 1093670	<u>1085673</u> 1038002
6118-0207-0407 1120-2501-0107	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>1547170</u> 1572164	<u>1560506</u> 1491685
6118-0207-0408 1120-2501-0108	производительность до 150 тыс м3/час	шт.	<u>1583949</u> 1609458	<u>1597521</u> 1527057
Установка камер приточных типовых с секцией орошения				
6118-0207-0409 1120-2501-0109	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>297724</u> 302443	<u>300242</u> 287250
6118-0207-0410 1120-2501-0110	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>417056</u> 423621	<u>420592</u> 402521
6118-0207-0411 1120-2501-0111	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>577049</u> 586132	<u>581922</u> 556909
6118-0207-0412 1120-2501-0112	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>874693</u> 888765	<u>882278</u> 843600
6118-0207-0413 1120-2501-0113	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>1457867</u> 1479321	<u>1469375</u> 1410309
6118-0207-0414 1120-2501-0114	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>1603309</u> 1627299	<u>1616235</u> 1550140
6118-0207-0415 1120-2501-0115	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>2266101</u> 2300972	<u>2284721</u> 2188676
6118-0207-0416 1120-2501-0116	производительность до 150 тыс м3/час	шт.	<u>2447698</u> 2485554	<u>2467817</u> 2363347
Группа 6118-0208 Прочие элементы				
Подгруппа 6118-0208-01 Установка дефлекторов				
Установка дефлектора				
6118-0208-0101 1120-0801-0101	диаметр патрубка 280 мм	шт.	<u>18605</u> 18801	<u>18711</u> 18150
6118-0208-0102 1120-0801-0102	диаметр патрубка 400 мм	шт.	<u>24352</u> 24584	<u>24477</u> 23814

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0208-0103 1120-0801-0103	диаметр патрубка 500 мм	шт.	<u>36722</u> 37053	<u>36902</u> 35956
6118-0208-0104 1120-0801-0104	диаметр патрубка 630 мм	шт.	<u>55056</u> 55561	<u>55330</u> 53890
6118-0208-0105 1120-0801-0105	диаметр патрубка 710 мм	шт.	<u>79556</u> 80310	<u>79966</u> 77813
6118-0208-0106 1120-0801-0106	диаметр патрубка 800 мм	шт.	<u>88329</u> 89083	<u>88739</u> 86586
6118-0208-0107 1120-0801-0107	диаметр патрубка 900 мм	шт.	<u>118882</u> 119953	<u>119466</u> 116413
6118-0208-0108 1120-0801-0108	диаметр патрубка 1000 мм	шт.	<u>130901</u> 131971	<u>131485</u> 128432
Подгруппа 6118-0208-02 Установка узлов прохода вытяжных вентиляционных шахт				
Установка узлов прохода вытяжных вентиляционных шахт				
6118-0208-0201 1120-0901-0101	диаметр патрубка до 250 мм	шт.	<u>12074</u> 12265	<u>12178</u> 11636
6118-0208-0202 1120-0901-0102	диаметр патрубка до 355 мм	шт.	<u>13225</u> 13434	<u>13339</u> 12747
6118-0208-0203 1120-0901-0103	диаметр патрубка до 560 мм	шт.	<u>15836</u> 16084	<u>15971</u> 15269
6118-0208-0204 1120-0901-0104	диаметр патрубка до 800 мм	шт.	<u>20445</u> 20761	<u>20618</u> 19724
6118-0208-0205 1120-0901-0105	диаметр патрубка до 1000 мм	шт.	<u>26201</u> 26599	<u>26419</u> 25293
6118-0208-0206 1120-0901-0106	диаметр патрубка до 1250 мм	шт.	<u>30548</u> 31006	<u>30798</u> 29503
Подгруппа 6118-0208-03 Установка вставок гибких к радиальным вентиляторам				
6118-0208-0301 1120-1201-0101	Установка вставок гибких к радиальным вентиляторам	м ²	<u>26731</u> 27183	<u>26976</u> 25727
Подгруппа 6118-0208-04 Установка кронштейнов под вентиляционное оборудование				
6118-0208-0401 1120-1301-0101	Установка кронштейнов под вентиляционное оборудование	кг	<u>285</u> 289	<u>287</u> 275
Подгруппа 6118-0208-05 Установка виброизоляторов				
Установка виброизолятора				
6118-0208-0501 1120-2401-0101	номер 38	шт.	<u>6325</u> 6360	<u>6343</u> 6247
6118-0208-0502 1120-2401-0102	номер 39	шт.	<u>7117</u> 7159	<u>7139</u> 7024
6118-0208-0503 1120-2401-0103	номер 40	шт.	<u>5790</u> 5835	<u>5814</u> 5689
6118-0208-0504 1120-2401-0104	номер 41	шт.	<u>8458</u> 8509	<u>8485</u> 8344
6118-0208-0505 1120-2401-0105	номер 42	шт.	<u>10868</u> 10927	<u>10899</u> 10737
6118-0208-0506 1120-2401-0106	номер 43	шт.	<u>12293</u> 12357	<u>12327</u> 12149
6118-0208-0507 1120-2401-0107	номер 44	шт.	<u>19630</u> 19711	<u>19673</u> 19447
6118-0208-0508 1120-2401-0108	номер 45	шт.	<u>26685</u> 26777	<u>26733</u> 26477
Подраздел 6118-03 Вентиляторы				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Группа 6118-0301 Вентиляторы			
	Подгруппа 6118-0301-01 Установка вентиляторов радиальных			
	Установка вентилятора радиального			
6118-0301-0101 1120-1401-0101	масса до 0,05 т	шт.	<u>29113</u> 29559	<u>29355</u> 28083
6118-0301-0102 1120-1401-0102	масса до 0,12	шт.	<u>39730</u> 40353	<u>40070</u> 38292
6118-0301-0103 1120-1401-0103	масса до 0,2 т	шт.	<u>46857</u> 47585	<u>47259</u> 45187
6118-0301-0104 1120-1401-0104	масса до 0,4 т	шт.	<u>54088</u> 54940	<u>54561</u> 52137
6118-0301-0105 1120-1401-0105	масса до 0,6 т	шт.	<u>68787</u> 69861	<u>69391</u> 66337
6118-0301-0106 1120-1401-0106	масса до 0,9 т	шт.	<u>84669</u> 85996	<u>85420</u> 81653
6118-0301-0107 1120-1401-0107	масса до 1,1 т	шт.	<u>101203</u> 102813	<u>102118</u> 97548
6118-0301-0108 1120-1401-0108	масса до 2 т	шт.	<u>134421</u> 136518	<u>135607</u> 129649
6118-0301-0109 1120-1401-0109	масса до 2,5 т	шт.	<u>185023</u> 188002	<u>186734</u> 178286
6118-0301-0110 1120-1401-0110	масса до 3,5 т	шт.	<u>253978</u> 257567	<u>256032</u> 245849
	Подгруппа 6118-0301-02 Установка вентиляторов осевых			
	Установка вентилятора осевого			
6118-0301-0201 1120-1501-0101	масса до 0,025 т	шт.	<u>19994</u> 20326	<u>20168</u> 19233
6118-0301-0202 1120-1501-0102	масса до 0,05 т	шт.	<u>27465</u> 27919	<u>27704</u> 26418
6118-0301-0203 1120-1501-0103	масса до 0,1 т	шт.	<u>67470</u> 68340	<u>67927</u> 65470
6118-0301-0204 1120-1501-0104	масса до 0,2 т	шт.	<u>88862</u> 90086	<u>89506</u> 86034
6118-0301-0205 1120-1501-0105	масса до 0,3 т	шт.	<u>124456</u> 126273	<u>125414</u> 120259
6118-0301-0206 1120-1501-0106	масса до 0,6 т	шт.	<u>186792</u> 189641	<u>188294</u> 180201
	Подгруппа 6118-0301-03 Установка вентиляторов крышных			
	Установка вентилятора крышного			
6118-0301-0301 1120-1601-0101	масса до 0,1 т	шт.	<u>35008</u> 35511	<u>35283</u> 33873
6118-0301-0302 1120-1601-0102	масса до 0,2 т	шт.	<u>51582</u> 52365	<u>52012</u> 49814
6118-0301-0303 1120-1601-0103	масса до 0,4 т	шт.	<u>76979</u> 78119	<u>77613</u> 74415
6118-0301-0304 1120-1601-0104	масса до 0,7 т	шт.	<u>112585</u> 114318	<u>113559</u> 108710
	Подраздел 6118-04 Климатические устройства			
	Группа 6118-0401 Агрегаты воздушно-отопительные			
	Подгруппа 6118-0401-01 Установка агрегатов воздушно-отопительных			
	Установка агрегатов воздушно-отопительных			
6118-0401-0101 1120-1701-0101	масса до 0,25 т	шт.	<u>38693</u> 39309	<u>39032</u> 37367

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0401-0102 1120-1701-0102	масса до 0,4 т	шт.	<u>48902</u> 49692	<u>49339</u> 47202
6118-0401-0103 1120-1701-0103	масса до 0,8 т	шт.	<u>100686</u> 102310	<u>101597</u> 97151
Группа 6118-0402 Калориферы				
Подгруппа 6118-0402-01 Установка калориферов				
Установка калориферов				
6118-0402-0101 1120-1801-0101	масса до 0,1 т	шт.	<u>23428</u> 23803	<u>23634</u> 22576
6118-0402-0102 1120-1801-0102	масса до 0,2 т	шт.	<u>28675</u> 29126	<u>28925</u> 27667
6118-0402-0103 1120-1801-0103	масса до 0,3 т	шт.	<u>34545</u> 35095	<u>34853</u> 33309
6118-0402-0104 1120-1801-0104	масса до 0,4 т	шт.	<u>40332</u> 40981	<u>40698</u> 38881
6118-0402-0105 1120-1801-0105	масса до 0,5 т	шт.	<u>41945</u> 42619	<u>42325</u> 40434
6118-0402-0106 1120-1801-0106	масса до 0,6 т	шт.	<u>48671</u> 49460	<u>49119</u> 46906
Группа 6118-0403 Воздухонагреватели				
Подгруппа 6118-0403-01 Установка воздухонагревателей для обводного канала однорядных				
Установка воздухонагревателей для обводного канала однорядных				
6118-0403-0101 1120-2601-0401	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>47441</u> 48058	<u>47769</u> 46047
6118-0403-0102 1120-2601-0402	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>54915</u> 55663	<u>55315</u> 53232
6118-0403-0103 1120-2601-0403	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>71398</u> 72425	<u>71946</u> 69091
6118-0403-0104 1120-2601-0404	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>96477</u> 97827	<u>97197</u> 93452
6118-0403-0105 1120-2601-0405	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>128879</u> 130737	<u>129870</u> 124703
6118-0403-0106 1120-2601-0406	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>171546</u> 173927	<u>172819</u> 166223
6118-0403-0107 1120-2601-0407	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>196700</u> 199575	<u>198243</u> 190263
6118-0403-0108 1120-2601-0408	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>263090</u> 266887	<u>265126</u> 254595
6118-0403-0109 1120-2601-0409	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>317087</u> 321811	<u>319628</u> 306509
6118-0403-0110 1120-2601-0410	производительность до 250 тыс м3/ча	шт.	<u>414434</u> 420505	<u>417694</u> 400852
Подгруппа 6118-0403-02 Установка воздухонагревателей для обводного канала двухрядных				
Установка воздухонагревателей для обводного канала двухрядных				
6118-0403-0201 1120-2601-0501	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>53057</u> 53776	<u>53441</u> 51435
6118-0403-0202 1120-2601-0502	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>62926</u> 63811	<u>63400</u> 60935
6118-0403-0203 1120-2601-0503	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>83048</u> 84275	<u>83705</u> 80292
6118-0403-0204 1120-2601-0504	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>111585</u> 113194	<u>112446</u> 107978

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0403-0205 1120-2601-0505	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>151159</u> 153401	<u>152361</u> 146123
6118-0403-0206 1120-2601-0506	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>206685</u> 209669	<u>208287</u> 200008
6118-0403-0207 1120-2601-0507	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>237678</u> 241258	<u>239608</u> 229660
6118-0403-0208 1120-2601-0508	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>317902</u> 322640	<u>320451</u> 307294
6118-0403-0209 1120-2601-0509	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>386765</u> 392685	<u>389962</u> 373500
6118-0403-0210 1120-2601-0510	производительность до 250 тыс м3/ча	шт.	<u>487282</u> 494653	<u>491253</u> 470778
	Подгруппа 6118-0403-03 Установка воздухонагревателей без обводного канала однорядных			
	Установка воздухонагревателей без обводного канала однорядных			
6118-0403-0301 1120-2601-0601	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>94068</u> 95369	<u>94769</u> 91162
6118-0403-0302 1120-2601-0602	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>109955</u> 111526	<u>110800</u> 106437
6118-0403-0303 1120-2601-0603	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>170003</u> 172350	<u>171272</u> 164773
6118-0403-0304 1120-2601-0604	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>196609</u> 199408	<u>198121</u> 190355
6118-0403-0305 1120-2601-0605	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>246149</u> 249725	<u>248075</u> 238164
6118-0403-0306 1120-2601-0606	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>321479</u> 326131	<u>323973</u> 311077
6118-0403-0307 1120-2601-0607	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>396292</u> 402112	<u>399419</u> 383275
6118-0403-0308 1120-2601-0608	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>493613</u> 500770	<u>497446</u> 477600
	Подгруппа 6118-0403-04 Установка воздухонагревателей без обводного канала двухрядных			
	Установка воздухонагревателей без обводного канала двухрядных			
6118-0403-0401 1120-2601-0701	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>106241</u> 107747	<u>107049</u> 102868
6118-0403-0402 1120-2601-0702	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>125825</u> 127664	<u>126810</u> 121699
6118-0403-0403 1120-2601-0703	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>194335</u> 197091	<u>195818</u> 188171
6118-0403-0404 1120-2601-0704	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>234155</u> 237586	<u>235998</u> 226460
6118-0403-0405 1120-2601-0705	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>293230</u> 297599	<u>295571</u> 283439
6118-0403-0406 1120-2601-0706	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>374367</u> 379910	<u>377328</u> 361935
6118-0403-0407 1120-2601-0707	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>468207</u> 475239	<u>471968</u> 452429
6118-0403-0408 1120-2601-0708	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>575608</u> 584146	<u>580164</u> 556451
	Подраздел 6118-05 Системы кондиционирования			
	Группа 6118-0501 Кондиционеры-доводчики эжекционные			
	Подгруппа 6118-0501-01 Установка кондиционеров-доводчиков эжекционных			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0501-0101 1120-2301-0101	Установка кондиционеров- доводчиков эжекционных	шт.	<u>10585</u> 10765	<u>10679</u> 10178
	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>90405</u> 91892	<u>91210</u> 87061
6118-0502-0102 1120-2601-1102	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>107892</u> 109674	<u>108851</u> 103878
6118-0502-0103 1120-2601-1103	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>244656</u> 248780	<u>246884</u> 235376
6118-0502-0104 1120-2601-1104	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>299438</u> 304460	<u>302136</u> 288136
6118-0502-0105 1120-2601-1105	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>426967</u> 434118	<u>430813</u> 410866
6118-0502-0106 1120-2601-1106	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>493269</u> 501537	<u>497719</u> 474692
6118-0502-0107 1120-2601-1107	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>790103</u> 803340	<u>797180</u> 760274
6118-0502-0108 1120-2601-1108	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>1011077</u> 1028255	<u>1020280</u> 972384
6118-0502-0109 1120-2601-1109	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>1380146</u> 1403362	<u>1392566</u> 1327866
6118-0502-0110 1120-2601-1110	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>1514177</u> 1539640	<u>1527818</u> 1456905
	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>15905</u> 16121	<u>16019</u> 15425
6118-0503-0102 1120-2601-1202	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>16703</u> 16932	<u>16824</u> 16192
6118-0503-0103 1120-2601-1203	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>22505</u> 22821	<u>22672</u> 21803
6118-0503-0104 1120-2601-1204	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>34072</u> 34559	<u>34328</u> 32988
6118-0503-0105 1120-2601-1205	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>44962</u> 45623	<u>45309</u> 43479
6118-0503-0106 1120-2601-1206	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>63811</u> 64739	<u>64300</u> 61755
	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>44265</u> 44919	<u>44610</u> 42778
6118-0504-0102 1120-2601-1402	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>48505</u> 49229	<u>48888</u> 46854
6118-0504-0103 1120-2601-1403	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>63598</u> 64580	<u>64119</u> 61366
6118-0504-0104 1120-2601-1404	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>68578</u> 69644	<u>69145</u> 66155
6118-0504-0105 1120-2601-1405	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>153364</u> 155783	<u>154636</u> 147832

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0504-0106 1120-2601-1406	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>161407</u> 163964	<u>162754</u> 155565
6118-0504-0107 1120-2601-1407	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>263724</u> 267977	<u>265960</u> 253995
Установка блока присоединительного БП-2				
6118-0504-0108 1120-2601-1408	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>1567724</u> 1593185	<u>1581645</u> 1509433
6118-0504-0109 1120-2601-1409	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>1724260</u> 1752238	<u>1739540</u> 1660149
Подгруппа 6118-0504-02 Установка блоков приемных				
Установка блоков приемных				
6118-0504-0201 1120-2601-1501	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>73352</u> 74431	<u>73924</u> 70896
6118-0504-0202 1120-2601-1502	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>81602</u> 82820	<u>82247</u> 78829
6118-0504-0203 1120-2601-1503	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>93508</u> 94929	<u>94265</u> 90275
6118-0504-0204 1120-2601-1504	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>106025</u> 107655	<u>106891</u> 102311
6118-0504-0205 1120-2601-1505	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>173903</u> 176686	<u>175384</u> 167580
6118-0504-0206 1120-2601-1506	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>194020</u> 197139	<u>195677</u> 186924
6118-0504-0207 1120-2601-1507	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>236485</u> 240332	<u>238542</u> 227751
6118-0504-0208 1120-2601-1508	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>273685</u> 278170	<u>276096</u> 263511
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>9927</u> 10080	<u>10008</u> 9578
6118-0505-0102 1120-2601-1602	Установка кондиционера оконного, мощность свыше 3 кВт	шт.	<u>11263</u> 11439	<u>11355</u> 10862
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>24433</u> 24847	<u>24659</u> 23509
6118-0505-0202 1120-2601-1604	мощность до 8 кВт	шт.	<u>27713</u> 28184	<u>27970</u> 26664
6118-0505-0203 1120-2601-1605	мощность свыше 8 кВт	шт.	<u>30301</u> 30816	<u>30582</u> 29154
Установка сплит-системы с внутренним блоком на полу				
6118-0505-0204 1120-2601-1606	мощность до 5 кВт	шт.	<u>26487</u> 26933	<u>26730</u> 25492
6118-0505-0205 1120-2601-1607	мощность до 8 кВт	шт.	<u>29871</u> 30376	<u>30146</u> 28746
6118-0505-0206 1120-2601-1608	мощность свыше 8 кВт	шт.	<u>35387</u> 35986	<u>35713</u> 34053
Подгруппа 6118-0505-03 Установка сплит-систем кассетного типа				
Установка сплит-системы кассетного типа с внутренним блоком				
6118-0505-0301 1120-2601-1609	мощность до 5 кВт	шт.	<u>29723</u> 30220	<u>29994</u> 28614
6118-0505-0302 1120-2601-1610	мощность до 8 кВт	шт.	<u>32057</u> 32594	<u>32350</u> 30860

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0505-0303 1120-2601-1611	мощность свыше 8 кВт	шт.	<u>35786</u> 36386	<u>36113</u> 34446
Установка сплит-системы канального типа с внутренним блоком				
6118-0505-0304 1120-2601-1612	мощность до 5 кВт	шт.	<u>31551</u> 32080	<u>31839</u> 30373
6118-0505-0305 1120-2601-1613	мощность до 8 кВт	шт.	<u>34776</u> 35359	<u>35094</u> 33475
6118-0505-0306 1120-2601-1614	мощность свыше 8 кВт	шт.	<u>37363</u> 37990	<u>37705</u> 35964
Группа 6118-0506 Мультизональные системы				
Подгруппа 6118-0506-01 Установка мультизональных систем				
6118-0506-0101 1120-2601-1701	Установка наружного блока системы мультизональной, мощность до 15 кВт	шт.	<u>44540</u> 45383	<u>45059</u> 42818
6118-0506-0102 1120-2601-1702	Установка внутреннего блока системы мультизональной, мощность до 15 кВт	шт.	<u>42178</u> 42940	<u>42623</u> 40586
Группа 6118-0507 Вентиляторные доводчики (фанкойлы) и холодильные машины (чиллеры)				
Подгруппа 6118-0507-01 Монтаж фанкойлов				
6118-0507-0101 1120-2701-0101	Монтаж фанкойла, теплохолодопроизводительностью до 10 кВт	шт.	<u>79214</u> 80532	<u>79905</u> 76230
Подгруппа 6118-0507-02 Монтаж чиллеров				
6118-0507-0201 1120-2701-0201	Монтаж чиллера, производительность до 5300 кВт	шт.	<u>1343983</u> 1365668	<u>1355099</u> 1292703
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				
6119-0101-0101 1121-0201-0101	сечение до 2,5 мм ²	м	<u>347</u> 353	<u>350</u> 332
6119-0101-0102 1121-0201-0103	сечение до 6 мм ²	м	<u>396</u> 402	<u>399</u> 378
6119-0101-0103 1121-0201-0105	сечение до 16 мм ²	м	<u>477</u> 485	<u>481</u> 457
6119-0101-0104 1121-0201-0107	сечение до 35 мм ²	м	<u>732</u> 742	<u>738</u> 704
6119-0101-0105 1121-0201-0109	сечение до 70 мм ²	м	<u>926</u> 938	<u>933</u> 892
Добавлять на каждый следующий проложенный провод				
6119-0101-0106 1121-0201-0102	к норме 6119-0601-0101	м	<u>130</u> 132	<u>131</u> 124
6119-0101-0107 1121-0201-0104	к норме 6119-0601-0102	м	<u>136</u> 139	<u>138</u> 131
6119-0101-0108 1121-0201-0106	к норме 6119-0601-0103	м	<u>201</u> 204	<u>203</u> 193
6119-0101-0109 1121-0201-0108	к норме 6119-0601-0104	м	<u>355</u> 359	<u>357</u> 344
6119-0101-0110 1121-0201-0110	к норме 6119-0601-0105	м	<u>563</u> 569	<u>566</u> 545

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6119-0101-02 Прокладка провода в проложенном коробе (кабель-канале)			
	Прокладка в проложенном коробе (кабель-канале) провода,			
<u>6119-0101-0201</u> <u>1121-0201-0201</u>	сечение до 6 мм ²	м	<u>278</u> 282	<u>280</u> 265
<u>6119-0101-0202</u> <u>1121-0201-0202</u>	сечение до 16 мм ²	м	<u>340</u> 345	<u>343</u> 325
<u>6119-0101-0203</u> <u>1121-0201-0203</u>	сечение до 35 мм ²	м	<u>472</u> 478	<u>475</u> 456
<u>6119-0101-0204</u> <u>1121-0201-0204</u>	сечение до 70 мм ²	м	<u>576</u> 583	<u>580</u> 557
	Подгруппа 6119-0101-03 Прокладка провода в проложенном лотке			
	Прокладка в проложенном лотке провода,			
<u>6119-0101-0301</u> <u>1121-0201-0301</u>	сечение до 6 мм ²	м	<u>211</u> 214	<u>212</u> 202
<u>6119-0101-0302</u> <u>1121-0201-0302</u>	сечение до 16 мм ²	м	<u>255</u> 259	<u>257</u> 244
<u>6119-0101-0303</u> <u>1121-0201-0303</u>	сечение до 35 мм ²	м	<u>375</u> 380	<u>378</u> 364
<u>6119-0101-0304</u> <u>1121-0201-0304</u>	сечение до 70 мм ²	м	<u>458</u> 463	<u>460</u> 444
	Подгруппа 6119-0101-05 Прокладка провода в проложенном электротехническом плинтусе			
	Прокладка в проложенном электротехническом плинтусе одного провода,			
<u>6119-0101-0501</u> <u>1308-0206-3201</u>	сечение до 2х2,5 мм ²	м	<u>1218</u> 1239	<u>1229</u> 1205
<u>6119-0101-0502</u> <u>1308-0206-3202</u>	сечение до 3х4 мм ²	м	<u>1331</u> 1354	<u>1343</u> 1316
<u>6119-0101-0503</u> <u>1308-0206-3203</u>	сечение до 2,5 мм ²	м	<u>1382</u> 1405	<u>1394</u> 1367
<u>6119-0101-0504</u> <u>1308-0206-3204</u>	сечение до 4 мм ²	м	<u>1736</u> 1765	<u>1751</u> 1717
	Подгруппа 6119-0101-06 Прокладка провода по деревянному основанию			
<u>6119-0101-0601</u> <u>1308-0206-0201</u>	Прокладка по деревянному основанию провода на изоляторах	м	<u>556</u> 565	<u>561</u> 551
	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> <u>1121-0202-0101</u>	под штукатурку по стене или в готовых бороздах	м	<u>788</u> 800	<u>795</u> 755
<u>6119-0102-0102</u> <u>1121-0202-0102</u>	в пустотах перекрытия	м	<u>598</u> 607	<u>603</u> 573
<u>6119-0102-0103</u> <u>1121-0202-0103</u>	в полу	м	<u>604</u> 613	<u>609</u> 579
	Группа 6119-0103 Монтаж шинопроводов			
	Подгруппа 6119-0103-01 Монтаж шинопровода осветительного			
<u>6119-0103-0101</u> <u>1308-0206-2901</u>	Монтаж шинопровода осветительного по установленным конструкциям	шт.	<u>2559</u> 2604	<u>2584</u> 2530
	Группа 6119-0104 Прокладка проводов троссовых			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6119-0104-01 Прокладка проводов тросовых			
	Прокладка линии провода тросового, количество проводов в линии до 4,			
6119-0104-0101 1308-0206-0401	сечение жил провода до 6 мм ²	м	<u>1659</u> 1679	<u>1670</u> 1647
6119-0104-0102 1308-0206-0402	сечение жил провода до 16 мм ²	м	<u>1988</u> 2013	<u>2001</u> 1972
6119-0104-0103 1308-0206-0403	сечение жил провода до 35 мм ²	м	<u>2412</u> 2444	<u>2430</u> 2392
6119-0104-0104 1308-0206-0404	Прокладка линии кабеля тросового, количество кабелей в линии до 4, сечение жил кабеля до 16 мм ²	м	<u>3109</u> 3154	<u>3134</u> 3081
	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,			
6119-0105-0101 1308-0206-1401	количество и сечение до 2х6 мм ²	м	<u>593</u> 603	<u>598</u> 587
6119-0105-0102 1308-0206-1402	количество и сечение до 4х16 мм ²	м	<u>740</u> 752	<u>747</u> 732
6119-0105-0103 1308-0206-1403	количество и сечение до 4х35 мм ²	м	<u>1026</u> 1043	<u>1035</u> 1015
6119-0105-0104 1308-0206-1404	количество и сечение до 4х70 мм ²	м	<u>1415</u> 1439	<u>1428</u> 1400
6119-0105-0105 1308-0206-1405	количество и сечение до 4х16 + 2х6 мм ²	м	<u>851</u> 866	<u>859</u> 842
6119-0105-0106 1308-0206-1406	количество и сечение до 4х35 + 2х6 мм ²	м	<u>1073</u> 1091	<u>1082</u> 1061
6119-0105-0107 1308-0206-1407	количество и сечение до 4х70 + 2х6 мм ²	м	<u>1380</u> 1403	<u>1393</u> 1365
6119-0105-0108 1308-0206-1408	количество и сечение до 6х16 + 2х6 мм ²	м	<u>1028</u> 1045	<u>1037</u> 1016
6119-0105-0109 1308-0206-1409	количество и сечение до 6х35 + 2х6 мм ²	м	<u>1294</u> 1316	<u>1306</u> 1280
	Подраздел 6119-02 Кабельные линии			
	Группа 6119-0201 Прокладка кабеля			
	Подгруппа 6119-0201-01 Прокладка кабеля с креплением скобами			
	Прокладка кабеля с креплением скобами,			
6119-0201-0101 1121-0301-0101	сечение до 6 мм ²	м	<u>1365</u> 1388	<u>1378</u> 1304
6119-0201-0102 1121-0301-0102	сечение до 10 мм ²	м	<u>1502</u> 1527	<u>1516</u> 1435
6119-0201-0103 1121-0301-0103	сечение до 16 мм ²	м	<u>1589</u> 1615	<u>1604</u> 1518
	Группа 6119-0202 Монтаж вводов кабельных			
	Подгруппа 6119-0202-01 Монтаж вводов кабельных гибких			
	Монтаж ввода кабельного гибкого, наружный			
6119-0202-0101 1121-0302-0101	диаметр до 27 мм	шт.	<u>4385</u> 4430	<u>4408</u> 4253
6119-0202-0102 1121-0302-0102	диаметр до 48 мм	шт.	<u>4862</u> 4915	<u>4889</u> 4707
6119-0202-0103 1121-0302-0103	диаметр до 60 мм	шт.	<u>5281</u> 5342	<u>5312</u> 5108

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6119-0202-0104 1121-0302-0104	диаметр до 78 мм	шт.	<u>5753</u> 5822	<u>5789</u> 5558
	Подраздел 6119-03 Кабеленесущие системы			
	Группа 6119-0301 Прокладка труб			
	Подгруппа 6119-0301-01 Прокладка труб стальных			
	Прокладка трубы стальной, по стенам, с креплением,			
6119-0301-0101 1121-0101-0101	диаметр до 25 мм	м	<u>1373</u> 1394	<u>1384</u> 1317
6119-0301-0102 1121-0101-0102	диаметр до 40 мм	м	<u>1765</u> 1793	<u>1780</u> 1691
6119-0301-0103 1121-0101-0103	диаметр до 50 мм	м	<u>1913</u> 1942	<u>1928</u> 1832
6119-0301-0104 1121-0101-0104	диаметр до 80 мм	м	<u>2714</u> 2757	<u>2737</u> 2597
	Прокладка трубы стальной, в готовой борозде, по основанию пола,			
6119-0301-0105 1121-0101-0105	диаметр до 25 мм	м	<u>595</u> 602	<u>599</u> 575
6119-0301-0106 1121-0101-0106	диаметр до 40 мм	м	<u>665</u> 673	<u>669</u> 641
6119-0301-0107 1121-0101-0107	диаметр до 50 мм	м	<u>755</u> 765	<u>761</u> 728
6119-0301-0108 1121-0101-0108	диаметр до 80 мм	м	<u>1026</u> 1041	<u>1034</u> 988
	Прокладка трубы стальной по установленным конструкциям, в опалубке фундамента или перекрытия,			
6119-0301-0109 1308-0206-1711	диаметр до 25 мм	м	<u>1896</u> 1919	<u>1909</u> 1884
6119-0301-0110 1308-0206-1712	диаметр до 40 мм	м	<u>2313</u> 2343	<u>2329</u> 2296
6119-0301-0111 1308-0206-1713	диаметр до 50 мм	м	<u>2681</u> 2717	<u>2701</u> 2660
6119-0301-0112 1308-0206-1714	диаметр до 80 мм	м	<u>3404</u> 3455	<u>3432</u> 3373
6119-0301-0113 1308-0206-1715	диаметр до 100 мм	м	<u>4273</u> 4340	<u>4311</u> 4233
	Прокладка трубы стальной по установленным конструкциям, по ферме, колонне, или другим стальным конструкциям,			
6119-0301-0114 1308-0206-1716	диаметр до 40 мм	м	<u>2029</u> 2053	<u>2043</u> 2017
6119-0301-0115 1308-0206-1717	диаметр до 50 мм	м	<u>2309</u> 2338	<u>2325</u> 2294
6119-0301-0116 1308-0206-1718	диаметр до 80 мм	м	<u>2945</u> 2987	<u>2969</u> 2922
6119-0301-0117 1308-0206-1719	диаметр до 100 мм	м	<u>3567</u> 3619	<u>3597</u> 3539
	Подгруппа 6119-0301-02 Прокладка труб полимерных			
	Прокладка открытая по стене с креплением трубы полимерной,			
6119-0301-0201 1121-0101-0201	диаметр до 25 мм	м	<u>1274</u> 1295	<u>1285</u> 1216
6119-0301-0202 1121-0101-0202	диаметр до 32 мм	м	<u>1503</u> 1528	<u>1516</u> 1434
6119-0301-0203 1121-0101-0203	диаметр до 50 мм	м	<u>1544</u> 1569	<u>1557</u> 1475
6119-0301-0204 1121-0101-0204	диаметр до 63 мм	м	<u>1637</u> 1663	<u>1651</u> 1567

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Прокладка в готовой борозде по основанию пола трубы полимерной, диаметр до			
<u>6119-0301-0205</u> <u>1121-0101-0205</u>	диаметр до 25 мм	м	<u>782</u> 795	<u>788</u> 746
<u>6119-0301-0206</u> <u>1121-0101-0206</u>	диаметр до 32 мм	м	<u>845</u> 859	<u>852</u> 806
<u>6119-0301-0207</u> <u>1121-0101-0207</u>	диаметр до 50 мм	м	<u>897</u> 912	<u>905</u> 857
<u>6119-0301-0208</u> <u>1121-0101-0208</u>	диаметр до 63 мм	м	<u>1084</u> 1101	<u>1093</u> 1037
	Группа 6119-0302 Прокладка коробов			
	Подгруппа 6119-0302-01 Прокладка коробов (кабель-каналов) полимерных			
	Прокладка короба (кабель-канала) полимерного,			
<u>6119-0302-0101</u> <u>1121-0102-0101</u>	периметр до 60 мм	м	<u>1011</u> 1028	<u>1020</u> 966
<u>6119-0302-0102</u> <u>1121-0102-0102</u>	периметр до 160 мм	м	<u>1113</u> 1132	<u>1123</u> 1063
<u>6119-0302-0103</u> <u>1121-0102-0103</u>	периметр до 320 мм	м	<u>1725</u> 1754	<u>1740</u> 1648
	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> <u>1121-0103-0101</u>	ширина 120 мм	м	<u>3334</u> 3372	<u>3354</u> 3229
<u>6119-0303-0102</u> <u>1121-0103-0102</u>	ширина 200-400 мм	м	<u>4025</u> 4061	<u>4044</u> 3924
	Прокладка по потолку на С-подвесах потолочных лотка металлического оцинкованного,			
<u>6119-0303-0103</u> <u>1121-0103-0103</u>	ширина 120 мм	м	<u>5372</u> 5405	<u>5390</u> 5283
<u>6119-0303-0104</u> <u>1121-0103-0104</u>	ширина 200-400 мм	м	<u>5273</u> 5304	<u>5290</u> 5188
	Прокладка по потолку на подвесах из перфоленты лотка металлического оцинкованного,			
<u>6119-0303-0105</u> <u>1121-0103-0105</u>	ширина 120 мм	м	<u>3496</u> 3537	<u>3517</u> 3382
<u>6119-0303-0106</u> <u>1121-0103-0106</u>	ширина 200-400 мм	м	<u>3462</u> 3502	<u>3483</u> 3353
	Прокладка по потолку на подвесах из шпилек лотка металлического оцинкованного,			
<u>6119-0303-0107</u> <u>1121-0103-0107</u>	ширина 120 мм	м	<u>7541</u> 7619	<u>7582</u> 7326
<u>6119-0303-0108</u> <u>1121-0103-0108</u>	ширина 200-400 мм	м	<u>7488</u> 7565	<u>7529</u> 7276
	Подраздел 6119-04 Электрическое освещение			
	Группа 6119-0401 Установка светильников			
	Подгруппа 6119-0401-01 Монтаж светильников с лампами светодиодными			
	Монтаж светильника с лампами светодиодными, устанавливаемого			
<u>6119-0401-0101</u> <u>1121-0401-0101</u>	с подвесом на крюке	шт.	<u>2042</u> 2076	<u>2060</u> 1951
<u>6119-0401-0102</u> <u>1121-0401-0105</u>	в оконном проеме	шт.	<u>4199</u> 4269	<u>4236</u> 4011

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6119-0401-0103 1121-0401-0106	на полу	шт.	<u>10205</u> 10363	<u>10289</u> 9781
6119-0401-0104 1121-0401-0107	Монтаж светильника с лампами светодиодными, подвешиваемого на смонтированном тросе	шт.	<u>2341</u> 2376	<u>2360</u> 2249
6119-0401-0105 1121-0401-0108	Установка светильника с лампами светодиодными, местного освещения	шт.	<u>2916</u> 2965	<u>2943</u> 2785
Подгруппа 6119-0401-02 Монтаж светильников с лампами люминесцентными				
Монтаж светильника с лампами люминесцентными, устанавливаемого на штырях,				
6119-0401-0201 1121-0401-0501	количество ламп до 2	шт.	<u>6066</u> 6139	<u>6105</u> 5866
6119-0401-0202 1121-0401-0502	количество ламп до 4	шт.	<u>7762</u> 7863	<u>7816</u> 7483
6119-0401-0203 1121-0401-0503	количество ламп до 6	шт.	<u>11849</u> 11992	<u>11928</u> 11462
6119-0401-0204 1121-0401-0504	количество ламп до 10	шт.	<u>17113</u> 17347	<u>17237</u> 16482
Монтаж светильника с лампами люминесцентными, устанавливаемого на подвесках (штангах),				
6119-0401-0205 1121-0401-0505	количество ламп 1	шт.	<u>4274</u> 4346	<u>4312</u> 4076
6119-0401-0206 1121-0401-0506	количество ламп 2	шт.	<u>5769</u> 5866	<u>5820</u> 5501
6119-0401-0207 1121-0401-0507	количество ламп 4	шт.	<u>6677</u> 6789	<u>6736</u> 6367
Установка светильника с лампами люминесцентными в подвесном потолке,				
6119-0401-0208 1121-0401-0508	количество ламп 1	шт.	<u>5281</u> 5366	<u>5326</u> 5046
6119-0401-0209 1121-0401-0509	количество ламп 2	шт.	<u>7635</u> 7763	<u>7705</u> 7290
6119-0401-0210 1121-0401-0510	количество ламп 4	шт.	<u>9876</u> 10044	<u>9969</u> 9427
Монтаж светильника с лампами люминесцентными в подвесном потолке со встроенной пускорегулирующей аппаратурой (ПРА), устанавливаемого на				
6119-0401-0211 1121-0401-0511	подвесах, количество ламп до 6	шт.	<u>19763</u> 20123	<u>19991</u> 18937
6119-0401-0212 1121-0401-0512	профиле, закрепленном на подвесах, количество ламп до 6	шт.	<u>15951</u> 16224	<u>16106</u> 15221
6119-0401-0213 1121-0401-0513	закладных деталях, количество ламп до 6	шт.	<u>13803</u> 14047	<u>13949</u> 13189
6119-0401-0214 1121-0401-0514	Установка светильника с лампами люминесцентными для освещения витрин	шт.	<u>5272</u> 5358	<u>5323</u> 5053
Подгруппа 6119-0401-03 Установка люстр и подвесных светильников				
Установка люстр и подвесных светильников,				
6119-0401-0301 1121-0401-0301	количество ламп до 5	шт.	<u>5126</u> 5209	<u>5170</u> 4907
6119-0401-0302 1121-0401-0302	количество ламп до 12	шт.	<u>9802</u> 9959	<u>9885</u> 9381
6119-0401-0303 1121-0401-0303	количество ламп до 30	шт.	<u>20914</u> 21242	<u>21087</u> 20031

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6119-0401-0304 1121-0401-0304	количество ламп до 50	шт.	<u>38150</u> 38722	<u>38451</u> 36613
6119-0401-0305 1121-0401-0305	количество ламп до 75	шт.	<u>65992</u> 66993	<u>66520</u> 63305
6119-0401-0306 1121-0401-0306	количество ламп до 100	шт.	<u>101834</u> 103424	<u>102672</u> 97560
Подгруппа 6119-0401-04 Установка бра				
6119-0401-0401 1121-0401-0201	Установка бра с плафонами, количество ламп до 2	шт.	<u>3850</u> 3894	<u>3874</u> 3732
Подгруппа 6119-0401-05 Установка указателей световых				
6119-0401-0501 1121-0401-0401	Установка указателя светового настенного	шт.	<u>2781</u> 2828	<u>2807</u> 2654
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				
6119-0402-0101 1121-0202-0201	утопленного типа при скрытой проводке	шт.	<u>1081</u> 1099	<u>1091</u> 1034
6119-0402-0102 1121-0202-0202	неутопленного типа при открытой проводке	шт.	<u>923</u> 938	<u>931</u> 881
6119-0402-0103 1121-0202-0203	Установка в полой стене (ГКЛ) выключателя одноклавишного или двухклавишного, штепсельной розетки	шт.	<u>1024</u> 1040	<u>1032</u> 980
Подгруппа 6119-0402-02 Установка звонков электрических				
6119-0402-0201 1308-0305-1401	Установка звонка электрического с кнопкой	шт.	<u>3112</u> 3165	<u>3140</u> 3078
Подраздел 6119-05 Устройства распределительные				
Группа 6119-0501 Монтаж устройств вводно-распределительных				
Подгруппа 6119-0501-01 Монтаж устройств вводно-распределительных				
6119-0501-0101 1121-0501-0101	Монтаж устройства вводно- распределительного	шт.	<u>52272</u> 52853	<u>52593</u> 50715
Подраздел 6119-06 Электросиловые установки				
Группа 6119-0601 Монтаж трансформаторов				
Подгруппа 6119-0601-01 Установка трансформаторов				
6119-0601-0101 1121-0502-0201	Установка трансформатора понижающего, мощность до 0,25 кВ•А	шт.	<u>6896</u> 7011	<u>6959</u> 6585
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,				
6119-0602-0101 1121-0502-0101	масса до 3 кг	шт.	<u>15651</u> 15864	<u>15764</u> 15072
6119-0602-0102 1121-0502-0102	масса до 6 кг	шт.	<u>17749</u> 17988	<u>17873</u> 17095
6119-0602-0103 1121-0502-0103	масса до 10 кг	шт.	<u>21109</u> 21398	<u>21258</u> 20323
6119-0602-0104 1121-0502-0104	масса до 20 кг	шт.	<u>24726</u> 25077	<u>24910</u> 23773

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6119-0602-0105 1121-0502-0105	масса до 40 кг	шт.	<u>30568</u> 31023	<u>30812</u> 29342
6119-0602-0106 1121-0502-0106	масса до 50 кг	шт.	<u>34679</u> 35204	<u>34961</u> 33262
	Установка щитка группового осветительного, устанавливаемого распорными дюбелями в готовой нише или на стене,			
6119-0602-0107 1121-0502-0107	масса до 3 кг	шт.	<u>10770</u> 10921	<u>10852</u> 10361
6119-0602-0108 1121-0502-0108	масса до 10 кг	шт.	<u>12317</u> 12494	<u>12413</u> 11836
6119-0602-0109 1121-0502-0109	масса до 20 кг	шт.	<u>14740</u> 14960	<u>14861</u> 14148
6119-0602-0110 1121-0502-0110	масса до 30 кг	шт.	<u>19546</u> 19850	<u>19714</u> 18731
6119-0602-0111 1121-0502-0111	масса до 40 кг	шт.	<u>26199</u> 26621	<u>26435</u> 25074
6119-0602-0112 1121-0502-0112	масса до 50 кг	шт.	<u>30032</u> 30519	<u>30302</u> 28726
	Подгруппа 6119-0602-02 Установка счетчиков			
	Установка счетчика на готовое основание			
6119-0602-0201 1308-0305-1001	однофазного	шт.	<u>1940</u> 1973	<u>1958</u> 1918
6119-0602-0202 1308-0305-1002	трехфазного	шт.	<u>4606</u> 4685	<u>4648</u> 4555
	Группа 6119-0603 Установка внутренних бытовых электроприборов			
	Подгруппа 6119-0603-01 Установка приборов нагревательных			
6119-0603-0101 1308-0305-1202	Установка электроплиты	шт.	<u>9797</u> 9965	<u>9886</u> 9687
6119-0603-0102 1308-0305-1201	Установка электрополотенцесушителя	шт.	<u>5038</u> 5125	<u>5084</u> 4983
6119-0603-0103 1308-0305-1203	Установка электрического конвектора, встраиваемого в конструкцию пола	шт.	<u>6543</u> 6590	<u>6568</u> 6512
	Подгруппа 6119-0603-02 Установка вентиляторов			
6119-0603-0201 1308-0305-1501	Установка вентилятора потолочного или настенного	шт.	<u>6616</u> 6736	<u>6687</u> 6540
	Группа 6119-0604 Монтаж установок театрально-зрелищных предприятий			
	Подгруппа 6119-0604-01 Монтаж автотрансформаторов			
6119-0604-0101 1308-0306-0101	Монтаж автотрансформатора, до 30 щеток	шт.	<u>131898</u> 133485	<u>132749</u> 131251
	Подгруппа 6119-0604-02 Монтаж регуляторов сценических реверсивных			
	Монтаж регулятора сценического реверсивного,			
6119-0604-0201 1308-0306-0201	количество ручек до 30	шт.	<u>166931</u> 169096	<u>168082</u> 165961
6119-0604-0202 1308-0306-0202	количество ручек до 60	шт.	<u>251036</u> 253970	<u>252605</u> 249959
6119-0604-0203 1308-0306-0203	количество ручек до 120	шт.	<u>289858</u> 293366	<u>291727</u> 288416
	Монтаж электропривода к регулятору сценическому реверсивному,			
6119-0604-0204 1308-0306-0204	двухвальному	шт.	<u>779107</u> 791768	<u>785762</u> 771481

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6119-0604-0205 1308-0306-0205	трехвальному	шт.	<u>985952</u> 1001516	<u>994144</u> 976888
Подгруппа 6119-0604-03 Монтаж регуляторов электрических				
Монтаж пульта регулирования,				
6119-0604-0301 1308-0306-0301	количество ручек до 24	шт.	<u>234243</u> 238025	<u>236231</u> 231965
6119-0604-0302 1308-0306-0302	количество ручек до 60	шт.	<u>550579</u> 559691	<u>555362</u> 544921
6119-0604-0303 1308-0306-0303	количество ручек до 120	шт.	<u>970423</u> 986669	<u>978947</u> 960242
6119-0604-0304 1308-0306-0304	количество ручек до 200	шт.	<u>1552605</u> 1578386	<u>1566140</u> 1536659
6119-0604-0305 1308-0306-0305	количество ручек до 240	шт.	<u>1730572</u> 1759387	<u>1745698</u> 1712702
Монтаж щита				
6119-0604-0306 1308-0306-0306	группового (шкаф), 120 ручек переключений	шт.	<u>866312</u> 880756	<u>873892</u> 857297
6119-0604-0307 1308-0306-0308	распределительного или шкафа ввода на один трансформатор, мощность 225 кВт•А	шт.	<u>239661</u> 242886	<u>241369</u> 238086
6119-0604-0308 1308-0306-0310	Монтаж шкафа секционного типа ШС	шт.	<u>154160</u> 156084	<u>155182</u> 153309
6119-0604-0309 1308-0306-0307	Монтаж блока театрального регуляторов света, мощность 5 кВт	шт.	<u>41563</u> 42251	<u>41923</u> 41115
6119-0604-0310 1308-0306-0309	Монтаж стойки тиристорных регуляторов до 15 блоков типа ШРН	шт.	<u>928942</u> 943777	<u>936724</u> 919806
Монтаж стойки промежуточной коммутации,				
6119-0604-0311 1308-0306-0311	тип СПК-60	шт.	<u>387997</u> 393802	<u>391064</u> 384531
6119-0604-0312 1308-0306-0312	тип СПК-120	шт.	<u>629591</u> 639452	<u>634789</u> 623421
6119-0604-0313 1308-0306-0313	тип СПК-180	шт.	<u>902249</u> 916634	<u>909826</u> 893063
Подгруппа 6119-0604-04 Монтаж темнителей зрительных залов				
Монтаж темнителя зрительного зала,				
6119-0604-0401 1308-0306-0401	мощность 10 кВт	шт.	<u>75346</u> 76398	<u>75917</u> 74801
6119-0604-0402 1308-0306-0402	мощность 30 кВт	шт.	<u>79813</u> 80945	<u>80427</u> 79216
6119-0604-0403 1308-0306-0403	мощность 35 кВт	шт.	<u>99162</u> 100613	<u>99947</u> 98357
Подгруппа 6119-0604-05 Монтаж трансформаторов силовых (сухих)				
Монтаж автотрансформатора силового (сухого) переходного,				
6119-0604-0501 1308-0306-0501	напряжение 380/220 В	шт.	<u>79667</u> 80798	<u>80280</u> 79070
6119-0604-0502 1308-0306-0502	мощность 225 кВт•А	шт.	<u>94877</u> 96248	<u>95619</u> 94123
Подгруппа 6119-0604-06 Монтаж арматуры осветительной сценической				
Монтаж софита				
6119-0604-0601 1308-0306-0601	(рамка-подсвет) четырехкамерного	шт.	<u>37953</u> 38577	<u>38281</u> 37553
6119-0604-0602 1308-0306-0602	с выпрямительным устройством или ксеноновой лампой, диапроектор и диапрожектор	шт.	<u>91461</u> 92943	<u>92240</u> 90511

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж прожектора			
<u>6119-0604-0603</u> <u>1308-0306-0603</u>	мощность до 3 кВт	шт.	<u>28761</u> 29229	<u>29007</u> 28461
<u>6119-0604-0604</u> <u>1308-0306-0604</u>	с дистанционным управлением	шт.	<u>116890</u> 118840	<u>117915</u> 115640
<u>6119-0604-0605</u> <u>1308-0306-0605</u>	театрального низковольтным с понижающим трансформатором и ультрафиолетового излучения с дросселями	шт.	<u>42342</u> 43044	<u>42711</u> 41892
<u>6119-0604-0606</u> <u>1308-0306-0606</u>	Монтаж светильников и прожекторов театральных мощностью до 1 кВт	шт.	<u>38840</u> 39464	<u>39168</u> 38440
	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>67007</u> 68127	<u>67599</u> 66255
<u>6119-0604-0702</u> <u>1308-0306-0702</u>	Монтаж приставки и приспособления для осветительной арматуры	шт.	<u>27668</u> 28136	<u>27914</u> 27368
<u>6119-0604-0703</u> <u>1308-0306-0703</u>	Монтаж коммутатора релейного КР-10	шт.	<u>142945</u> 145139	<u>144073</u> 141630
	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>970161</u> 986541	<u>978771</u> 959661
	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>559685</u> 566089	<u>563202</u> 557538
<u>6119-0604-0902</u> <u>1308-0306-0902</u>	количество ручек до 60	шт.	<u>936567</u> 949292	<u>943482</u> 930312
<u>6119-0604-0903</u> <u>1308-0306-0903</u>	количество ручек до 90	шт.	<u>1308761</u> 1327726	<u>1319030</u> 1298450
<u>6119-0604-0904</u> <u>1308-0306-0904</u>	количество ручек до 120	шт.	<u>1680955</u> 1706160	<u>1694577</u> 1666588
	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>269271</u> 273176	<u>271284</u> 267101
	Подгруппа 6119-0604-11 Монтаж коробок с зажимами переходных и штепсельных сценических			
	Монтаж коробки клеммной,			
<u>6119-0604-1101</u> <u>1308-0306-1101</u>	количество зажимов до 24х24	шт.	<u>120166</u> 121434	<u>120839</u> 119482
<u>6119-0604-1102</u> <u>1308-0306-1102</u>	количество зажимов до 36х36	шт.	<u>149708</u> 151198	<u>150498</u> 148883
<u>6119-0604-1103</u> <u>1308-0306-1103</u>	количество зажимов до 48х48	шт.	<u>192139</u> 194073	<u>193163</u> 191032
<u>6119-0604-1104</u> <u>1308-0306-1104</u>	количество зажимов до 60х60	шт.	<u>230193</u> 232497	<u>231412</u> 228851
<u>6119-0604-1105</u> <u>1308-0306-1105</u>	количество зажимов до 80х80	шт.	<u>379992</u> 382972	<u>381607</u> 379257

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6119-0604-1106 1308-0306-1106	количество зажимов до 120х120	шт.	<u>542744</u> 547574	<u>545333</u> 540833
	Монтаж коробки штепсельной до 6 соединений,			
6119-0604-1107 1308-0306-1107	тип КШГ, КШП, КШО	шт.	<u>76921</u> 77905	<u>77437</u> 76302
6119-0604-1108 1308-0306-1108	тип КШС	шт.	<u>126714</u> 128682	<u>127746</u> 125471
6119-0604-1109 1308-0306-1109	Монтаж лючка для штепсельной коробки, тип ЛП-6	шт.	<u>17554</u> 17645	<u>17606</u> 17616
	Подгруппа 6119-0604-12 Монтаж петель гибких			
	Заготовка петли гибкой самоукладывающейся,			
6119-0604-1201 1308-0306-1201	количество проводов до 20	м	<u>118580</u> 119939	<u>119310</u> 118112
6119-0604-1202 1308-0306-1202	количество проводов до 40	м	<u>119911</u> 121270	<u>120641</u> 119443
6119-0604-1203 1308-0306-1203	количество проводов до 80	м	<u>166957</u> 169096	<u>168097</u> 165989
6119-0604-1204 1308-0306-1204	количество проводов до 120	м	<u>186674</u> 189125	<u>187978</u> 185506
6119-0604-1205 1308-0306-1205	количество проводов до 180	м	<u>220962</u> 223959	<u>222553</u> 219444
	Монтаж петли гибкой (без заготовки) самоукладывающейся,			
6119-0604-1206 1308-0306-1206	количество проводов до 20	шт.	<u>170569</u> 172219	<u>171492</u> 170343
6119-0604-1207 1308-0306-1207	количество проводов до 40	шт.	<u>194531</u> 196541	<u>195649</u> 194080
6119-0604-1208 1308-0306-1208	количество проводов до 80	шт.	<u>293330</u> 296948	<u>295268</u> 291838
6119-0604-1209 1308-0306-1209	количество проводов до 120	шт.	<u>389734</u> 394832	<u>392451</u> 387165
6119-0604-1210 1308-0306-1210	количество проводов до 180	шт.	<u>516491</u> 523587	<u>520261</u> 512600
	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,			
6120-0101-0101 1303-0501-0108	грузоподъемность 400 кг, количество остановок 9, высота шахты 29 м	шт.	<u>2039575</u> 2072830	<u>2057450</u> 2019010
6120-0101-0102 1303-0501-0111	грузоподъемность 630 кг, количество остановок 12, высота шахты 42 м	шт.	<u>2842074</u> 2888497	<u>2867035</u> 2813418
6120-0101-0103 1303-0501-0114	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 12, высота шахты 44 м	шт.	<u>3202191</u> 3254594	<u>3230381</u> 3169672
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта			
6120-0101-0104 1303-0501-0109	к норме 6120-0101-0101	шт.	<u>135227</u> 137376	<u>136383</u> 133965
6120-0101-0105 1303-0501-0112	к норме 6120-0101-0102	шт.	<u>138017</u> 140202	<u>139193</u> 136743
6120-0101-0106 1303-0501-0115	к норме 6120-0101-0103	шт.	<u>153666</u> 156112	<u>154983</u> 152233

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта,			
<u>6120-0101-0107</u> <u>1303-0501-0110</u>	к норме 6120-0501-0101	м	<u>24658</u> 25030	<u>24859</u> 24453
<u>6120-0101-0108</u> <u>1303-0501-0113</u>	к норме 6120-0101-0102	м	<u>28713</u> 29154	<u>28951</u> 28465
<u>6120-0101-0109</u> <u>1303-0501-0116</u>	к норме 6120-0101-0103	м	<u>32272</u> 32774	<u>32542</u> 31986
	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> <u>1303-0501-0204</u>	грузоподъемность 630 кг, количество остановок 18, высота шахты 65 м	шт.	<u>4621450</u> 4699368	<u>4663388</u> 4572884
<u>6120-0101-0202</u> <u>1303-0501-0207</u>	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 20, высота шахты 72 м	шт.	<u>5276439</u> 5365353	<u>5324138</u> 5221044
<u>6120-0101-0203</u> <u>1303-0501-0210</u>	грузоподъемность 1600 кг, количество остановок 23, высота шахты 84 м	шт.	<u>6087328</u> 6189812	<u>6142195</u> 6023495
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта,			
<u>6120-0101-0204</u> <u>1303-0501-0205</u>	к норме 6120-0101-0201	шт.	<u>107441</u> 109161	<u>108411</u> 106426
<u>6120-0101-0205</u> <u>1303-0501-0208</u>	к норме 6120-0101-0202	шт.	<u>115073</u> 116917	<u>116103</u> 113983
<u>6120-0101-0206</u> <u>1303-0501-0211</u>	к норме 6120-0101-0203	шт.	<u>120075</u> 122000	<u>121146</u> 118933
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта,			
<u>6120-0101-0207</u> <u>1303-0501-0206</u>	к норме 6120-0101-0201	м	<u>30026</u> 30503	<u>30295</u> 29748
<u>6120-0101-0208</u> <u>1303-0501-0209</u>	к норме 6120-0101-0202	м	<u>32234</u> 32746	<u>32520</u> 31934
<u>6120-0101-0209</u> <u>1303-0501-0212</u>	к норме 6120-0101-0203	м	<u>33175</u> 33702	<u>33468</u> 32865
	Подгруппа 6120-0101-03 Монтаж лифтов грузопассажирских, скорость движения кабины 2,0 м/с			
	Монтаж лифта грузопассажирского, скорость движения кабины 2 м/с,			
<u>6120-0101-0301</u> <u>1303-0501-0306</u>	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 20, высота шахты 79 м	шт.	<u>5370989</u> 5461524	<u>5419530</u> 5314554
<u>6120-0101-0302</u> <u>1303-0501-0309</u>	грузоподъемность 1600 кг, количество остановок 23, высота шахты 92 м	шт.	<u>6207058</u> 6311600	<u>6263000</u> 6141901
	Монтаж лифта грузопассажирского с проходной кабиной, скорость движения кабины 2 м/с,			
<u>6120-0101-0303</u> <u>1303-0501-0601</u>	грузоподъемность 630 кг, количество остановок 12, высота шахты 37 м	шт.	<u>3151459</u> 3203782	<u>3178755</u> 3118787
<u>6120-0101-0304</u> <u>1303-0501-0604</u>	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 12, высота шахты 37 м	шт.	<u>3494944</u> 3553114	<u>3525303</u> 3458421

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6120-0101-0305 1303-0501-0607	грузоподъемность 1600 кг, количество остановок 12, высота шахты 42 м	шт.	<u>4337411</u> 4407000	<u>4373777</u> 4295448
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта			
6120-0101-0306 1303-0501-0307	к норме 6120-0101-0301	шт.	<u>119038</u> 120948	<u>120103</u> 117905
6120-0101-0307 1303-0501-0310	к норме 6120-0101-0302	шт.	<u>124655</u> 126659	<u>125769</u> 123463
6120-0101-0308 1303-0501-0602	к норме 6120-0101-0303	шт.	<u>145175</u> 147504	<u>146428</u> 143798
6120-0101-0309 1303-0501-0605	к норме 6120-0101-0304	шт.	<u>154473</u> 156933	<u>155796</u> 153033
6120-0101-0310 1303-0501-0608	к норме 6120-0101-0305	шт.	<u>161586</u> 164167	<u>162975</u> 160069
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта,			
6120-0101-0311 1303-0501-0308	к норме 6120-0101-0301	м	<u>30599</u> 31083	<u>30869</u> 30317
6120-0101-0312 1303-0501-0311	к норме 6120-0101-0302	м	<u>31648</u> 32150	<u>31927</u> 31356
6120-0101-0313 1303-0501-0603	к норме 6120-0101-0303	м	<u>30002</u> 30465	<u>30252</u> 29741
6120-0101-0314 1303-0501-0606	к норме 6120-0101-0304	м	<u>32745</u> 33255	<u>33020</u> 32454
6120-0101-0315 1303-0501-0609	к норме 6120-0101-0305	м	<u>30594</u> 31074	<u>30853</u> 30318
	Подгруппа 6120-0101-04 Монтаж лифтов грузопассажирских, скорость движения кабины 4 м/с			
	Монтаж лифта грузопассажирского, скорость движения кабины 4,0 м/с,			
6120-0101-0401 1303-0501-0312	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 16, высота шахты 66 м	шт.	<u>4949327</u> 5031053	<u>4992004</u> 4898666
6120-0101-0402 1303-0501-0315	грузоподъемность 1600 кг, количество остановок 35, высота шахты 132 м	шт.	<u>10134371</u> 10302274	<u>10222025</u> 10031304
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта			
6120-0101-0403 1303-0501-0313	к норме 6120-0101-0401	шт.	<u>165327</u> 167979	<u>166714</u> 163777
6120-0101-0404 1303-0501-0316	к норме 6120-0101-0402	шт.	<u>164678</u> 167335	<u>166068</u> 163121
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта,			
6120-0101-0409 1303-0501-0314	к норме 6120-0101-0401	м	<u>35338</u> 35898	<u>35632</u> 35015
6120-0101-0412 1303-0501-0317	к норме 6120-0101-0402	м	<u>35836</u> 36405	<u>36134</u> 35509
	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,			
6120-0101-0501 1303-0501-0401	грузоподъемность 500 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>2632170</u> 2672110	<u>2654348</u> 2597294

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6120-0101-0502</u> 1303-0501-0402	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>3076909</u> 3123813	<u>3103059</u> 3035920
<u>6120-0101-0503</u> 1303-0501-0403	грузоподъемность 2000 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>3338348</u> 3389303	<u>3366799</u> 3293772
<u>6120-0101-0504</u> 1303-0501-0404	грузоподъемность 3200 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>3847983</u> 3906893	<u>3880954</u> 3796325
<u>6120-0101-0505</u> 1303-0501-0405	грузоподъемность 5000 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>4526197</u> 4595775	<u>4565700</u> 4464486
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта			
<u>6120-0101-0506</u> 1303-0501-0406	к норме 6120-0101-0501	шт.	<u>146146</u> 148587	<u>147512</u> 144672
<u>6120-0101-0507</u> 1303-0501-0407	к норме 6120-0101-0502	шт.	<u>161153</u> 163870	<u>162688</u> 159514
<u>6120-0101-0508</u> 1303-0501-0408	к норме 6120-0101-0503	шт.	<u>174693</u> 177654	<u>176372</u> 172910
<u>6120-0101-0509</u> 1303-0501-0409	к норме 6120-0101-0504	шт.	<u>197753</u> 201129	<u>199681</u> 195720
<u>6120-0101-0510</u> 1303-0501-0410	к норме 6120-0101-0505	шт.	<u>227923</u> 231825	<u>230155</u> 225577
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта,			
<u>6120-0101-0511</u> 1303-0501-0411	к нормам 6120-0101-(0501, 0502)	м	<u>38720</u> 39380	<u>39070</u> 38280
<u>6120-0101-0512</u> 1303-0501-0412	к норме 6120-0101-0503	м	<u>40271</u> 40953	<u>40634</u> 39809
<u>6120-0101-0513</u> 1303-0501-0413	к норме 6120-0101-0504	м	<u>43932</u> 44676	<u>44328</u> 43428
<u>6120-0101-0514</u> 1303-0501-0414	к норме 6120-0101-0505	м	<u>46464</u> 47256	<u>46884</u> 45936
	Добавлять за каждую дополнительную шахтную дверь при проходной кабине,			
<u>6120-0101-0515</u> 1303-0501-0415	к нормам 6120-0101-(0501, 0502, 0503)	шт.	<u>95025</u> 96675	<u>95900</u> 93975
<u>6120-0101-0516</u> 1303-0501-0416	к нормам 6120-0101-(0504, 0505)	шт.	<u>98826</u> 100542	<u>99736</u> 97734
	Подгруппа 6120-0101-06 Монтаж лифтов малогазовых и грузовых тротуарных со скоростью движения кабины до 0,5 м/с			
	Монтаж лифта малогазового и грузового тротуарного, скорость движения кабины до 0,5 м/с			
<u>6120-0101-0601</u> 1303-0501-0501	грузоподъемность 100 кг, количество остановок 6 в глухой шахте, высота шахты 21 м	шт.	<u>1403073</u> 1426175	<u>1415397</u> 1388879
<u>6120-0101-0602</u> 1303-0501-0502	грузоподъемность 100 кг, количество остановок 2 в металлокаркасной шахте, высота шахты 7 м	шт.	<u>399854</u> 406394	<u>403474</u> 395704
<u>6120-0101-0603</u> 1303-0501-0503	грузоподъемность 500 кг, количество остановок 3, высота шахты 8,3 м	шт.	<u>1363737</u> 1386223	<u>1376090</u> 1349505
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике малогазового лифта,			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6120-0101-0604 1303-0501-0504	к норме 6120-0101-0601	шт.	<u>87505</u> 88904	<u>88259</u> 86619
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике малогрузового лифта,			
6120-0101-0605 1303-0501-0505	к норме 6120-0101-0601	м	<u>22380</u> 22764	<u>22590</u> 22140
	Добавлять за каждую дополнительную шахтную дверь при проходной кабине,			
6120-0101-0606 1303-0501-0506	к норме 6120-0101-0601	шт.	<u>67140</u> 68292	<u>67770</u> 66420
6120-0101-0607 1303-0501-0507	к норме 6120-0101-0602	шт.	<u>25627</u> 26061	<u>25858</u> 25333
	Установка дополнительной шахтной двери при проходной кабине (платформе) тротуарного лифта			
6120-0101-0608 1303-0501-0508	Установка дополнительной шахтной двери при проходной кабине (платформе) тротуарного лифта	шт.	<u>85790</u> 87262	<u>86595</u> 84870
	Группа 6120-0102 Монтаж подъемников			
	Подгруппа 6120-0102-01 Монтаж подъемников для маломобильных групп людей			
	Монтаж подъемника для маломобильных групп людей			
6120-0102-0101 1303-0502-0101	наклонного, перемещение на 5 м	подъемн ик	<u>87076</u> 88601	<u>87930</u> 86114
6120-0102-0102 1303-0502-0103	вертикального, перемещение на 2 остановки	подъемн ик	<u>177311</u> 180439	<u>179085</u> 175340
	Добавлять или уменьшать за каждый метр перемещения, более или менее указанных в характеристике подъемника,			
6120-0102-0105 1303-0502-0102	к норме 6120-0102-0101	м	<u>11840</u> 12045	<u>11952</u> 11711
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку перемещения, более или менее указанных в характеристике подъемника,			
6120-0102-0108 1303-0502-0104	к норме 6120-0102-0102	остановк а	<u>73414</u> 74703	<u>74139</u> 72600
	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			
6120-0201-0101 1303-0901-0101	высота подъема до 3,75 м	эскалато р	<u>2294507</u> 2335180	<u>2316521</u> 2268716
6120-0201-0102 1303-0901-0102	высотой подъема от 3,75 до 5,9 м	эскалато р	<u>3216339</u> 3273411	<u>3247320</u> 3180084
6120-0201-0103 1303-0901-0103	высотой подъема от 5,9 до 10 м	эскалато р	<u>4356780</u> 4432576	<u>4399204</u> 4306075
	Группа 6120-0202 Монтаж пассажирских конвейеров (траволаторов)			
	Подгруппа 6120-0202-01 Монтаж пассажирских конвейеров (траволаторов)			
6120-0202-0101 1303-0902-0101	Монтаж пассажирского конвейера (траволатора) наклонного	траволат ор	<u>3695999</u> 3761713	<u>3731687</u> 3654418
	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			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Укладка трубопроводов из труб водопроводных хризотилцементных с соединением при помощи муфт, диаметр труб			
6121-0101-0101 1122-0101-0101	100 мм	км	<u>5077115</u> 5104244	<u>5090058</u> 5014023
6121-0101-0102 1122-0101-0102	150 мм	км	<u>6531643</u> 6564410	<u>6546059</u> 6458632
6121-0101-0103 1122-0101-0103	200 мм	км	<u>10405791</u> 10442237	<u>10421370</u> 10326896
6121-0101-0104 1122-0101-0104	250 мм	км	<u>13867461</u> 13913056	<u>13885596</u> 13770739
6121-0101-0105 1122-0101-0105	300 мм	км	<u>17257733</u> 17309643	<u>17276107</u> 17152249
6121-0101-0106 1122-0101-0106	350 мм	км	<u>25592642</u> 25666989	<u>25621478</u> 25434482
6121-0101-0107 1122-0101-0107	400 мм	км	<u>25776056</u> 25855493	<u>25804017</u> 25613749
6121-0101-0108 1122-0101-0108	500 мм	км	<u>40646275</u> 40766416	<u>40691211</u> 40428372
	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			
6121-0102-0101 1122-0201-0101	65 мм	км	<u>1734011</u> 1763364	<u>1749146</u> 1656308
6121-0102-0102 1122-0201-0102	80 мм	км	<u>1742388</u> 1771964	<u>1757237</u> 1664749
6121-0102-0103 1122-0201-0103	100 мм	км	<u>1790682</u> 1821166	<u>1805800</u> 1711256
6121-0102-0104 1122-0201-0104	125 мм	км	<u>2151258</u> 2188349	<u>2168450</u> 2056292
6121-0102-0105 1122-0201-0105	150 мм	км	<u>2173746</u> 2210962	<u>2190990</u> 2078813
6121-0102-0106 1122-0201-0106	200 мм	км	<u>2636182</u> 2682123	<u>2657566</u> 2520059
6121-0102-0107 1122-0201-0107	250 мм	км	<u>3938079</u> 4010060	<u>3975514</u> 3757079
6121-0102-0108 1122-0201-0108	300 мм	км	<u>4425417</u> 4507206	<u>4465872</u> 4222867
6121-0102-0109 1122-0201-0109	350 мм	км	<u>5389740</u> 5491118	<u>5440303</u> 5140808
6121-0102-0110 1122-0201-0110	400 мм	км	<u>6227317</u> 6344412	<u>6284146</u> 5942273
6121-0102-0111 1122-0201-0111	500 мм	км	<u>8355872</u> 8514300	<u>8428702</u> 7973986
6121-0102-0112 1122-0201-0112	600 мм	км	<u>10615353</u> 10818317	<u>10704961</u> 10131831
6121-0102-0113 1122-0201-0113	700 мм	км	<u>12711754</u> 12979428	<u>12839895</u> 12145637
6121-0102-0114 1122-0201-0114	800 мм	км	<u>15092897</u> 15395454	<u>15228251</u> 14399231
6121-0102-0115 1122-0201-0115	900 мм	км	<u>16427032</u> 16767095	<u>16561701</u> 15721065
6121-0102-0116 1122-0201-0116	1000 мм	км	<u>18275366</u> 18647064	<u>18409019</u> 17518849

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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> <u>1122-0201-0201</u>	65 мм	км	<u>1401614</u> <u>1425519</u>	<u>1414553</u> <u>1337240</u>
<u>6121-0102-0202</u> <u>1122-0201-0202</u>	80 мм	км	<u>23090807</u> <u>23114892</u>	<u>23103444</u> <u>23026481</u>
<u>6121-0102-0203</u> <u>1122-0201-0203</u>	100 мм	км	<u>30190357</u> <u>30215350</u>	<u>30203264</u> <u>30124245</u>
<u>6121-0102-0204</u> <u>1122-0201-0204</u>	150 мм	км	<u>42990031</u> <u>43020427</u>	<u>43004520</u> <u>42911141</u>
<u>6121-0102-0205</u> <u>1122-0201-0205</u>	200 мм	км	<u>55860152</u> <u>55898412</u>	<u>55878359</u> <u>55763102</u>
<u>6121-0102-0206</u> <u>1122-0201-0206</u>	250 мм	км	<u>70770904</u> <u>70833520</u>	<u>70804456</u> <u>70613010</u>
<u>6121-0102-0207</u> <u>1122-0201-0207</u>	300 мм	км	<u>93759067</u> <u>93831694</u>	<u>93795883</u> <u>93578774</u>
	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> <u>1122-0301-0101</u>	50 мм	км	<u>1762371</u> <u>1792919</u>	<u>1779578</u> <u>1685628</u>
<u>6121-0103-0102</u> <u>1122-0301-0102</u>	75 мм	км	<u>1837349</u> <u>1869270</u>	<u>1855180</u> <u>1758592</u>
<u>6121-0103-0103</u> <u>1122-0301-0103</u>	100 мм	км	<u>2024261</u> <u>2059732</u>	<u>2044063</u> <u>1938488</u>
<u>6121-0103-0104</u> <u>1122-0301-0104</u>	125 мм	км	<u>2470221</u> <u>2513510</u>	<u>2493109</u> <u>2366525</u>
<u>6121-0103-0105</u> <u>1122-0301-0105</u>	150 мм	км	<u>3006199</u> <u>3058468</u>	<u>3035451</u> <u>2881129</u>
<u>6121-0103-0106</u> <u>1122-0301-0106</u>	200 мм	км	<u>3910979</u> <u>3986394</u>	<u>3957533</u> <u>3754121</u>
<u>6121-0103-0107</u> <u>1122-0301-0107</u>	250 мм	км	<u>4390975</u> <u>4475509</u>	<u>4440114</u> <u>4213623</u>
<u>6121-0103-0108</u> <u>1122-0301-0108</u>	300 мм	км	<u>5121512</u> <u>5224033</u>	<u>5180511</u> <u>4912531</u>
<u>6121-0103-0109</u> <u>1122-0301-0109</u>	350 мм	км	<u>6136114</u> <u>6258196</u>	<u>6203624</u> <u>5880667</u>
<u>6121-0103-0110</u> <u>1122-0301-0110</u>	400 мм	км	<u>6710577</u> <u>6847775</u>	<u>6784870</u> <u>6431207</u>
<u>6121-0103-0111</u> <u>1122-0301-0111</u>	500 мм	км	<u>8584035</u> <u>8763644</u>	<u>8683286</u> <u>8222360</u>
<u>6121-0103-0112</u> <u>1122-0301-0112</u>	600 мм	км	<u>10414335</u> <u>10645257</u>	<u>10533494</u> <u>9976748</u>
<u>6121-0103-0113</u> <u>1122-0301-0113</u>	700 мм	км	<u>12371423</u> <u>12647626</u>	<u>12506716</u> <u>11852315</u>
<u>6121-0103-0114</u> <u>1122-0301-0114</u>	800 мм	км	<u>14567221</u> <u>14889665</u>	<u>14717793</u> <u>13949111</u>
<u>6121-0103-0115</u> <u>1122-0301-0115</u>	900 мм	км	<u>20130201</u> <u>20596976</u>	<u>20376427</u> <u>19274811</u>
<u>6121-0103-0116</u> <u>1122-0301-0116</u>	1000 мм	км	<u>21720941</u> <u>22220797</u>	<u>21965837</u> <u>20810557</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0103-0117 1122-0301-0117	1100 мм	км	<u>26827655</u> 27453191	<u>27141807</u> 25692253
6121-0103-0118 1122-0301-0118	1200 мм	км	<u>27930066</u> 28586057	<u>28240564</u> 26760677
6121-0103-0119 1122-0301-0119	1300 мм	км	<u>33063248</u> 33834386	<u>33426272</u> 31677669
6121-0103-0120 1122-0301-0120	1400 мм	км	<u>34273345</u> 35067026	<u>34621968</u> 32871469
6121-0103-0121 1122-0301-0121	1500 мм	км	<u>42128618</u> 43126018	<u>42618328</u> 40319934
6121-0103-0122 1122-0301-0122	1600 мм	км	<u>43308509</u> 44328885	<u>43778818</u> 41484844
Подгруппа 6121-0103-02 Укладка трубопроводов из стальных водопроводных труб с пневматическим испытанием				
Укладка трубопроводов из стальных водопроводных труб с пневматическим испытанием, диаметр труб				
6121-0103-0201 1122-0301-0201	50 мм	км	<u>2678216</u> 2731460	<u>2712157</u> 2557898
6121-0103-0202 1122-0301-0202	75 мм	км	<u>2752370</u> 2806810	<u>2787239</u> 2629980
6121-0103-0203 1122-0301-0203	100 мм	км	<u>2929002</u> 2986657	<u>2966065</u> 2799895
6121-0103-0204 1122-0301-0204	125 мм	км	<u>3425263</u> 3491824	<u>3467877</u> 3275459
6121-0103-0205 1122-0301-0205	150 мм	км	<u>3937503</u> 4012598	<u>3986172</u> 3767385
6121-0103-0206 1122-0301-0206	200 мм	км	<u>4935967</u> 5036726	<u>5006167</u> 4728747
6121-0103-0207 1122-0301-0207	250 мм	км	<u>5496081</u> 5606897	<u>5571805</u> 5262362
6121-0103-0208 1122-0301-0208	300 мм	км	<u>6216099</u> 6343561	<u>6303928</u> 5950367
6121-0103-0209 1122-0301-0209	350 мм	км	<u>7376931</u> 7526593	<u>7479215</u> 7056741
6121-0103-0210 1122-0301-0210	400 мм	км	<u>7934153</u> 8097030	<u>8046182</u> 7589798
6121-0103-0211 1122-0301-0211	500 мм	км	<u>9991556</u> 10200600	<u>10136532</u> 9554564
6121-0103-0212 1122-0301-0212	600 мм	км	<u>12061795</u> 12331469	<u>12255919</u> 11534235
6121-0103-0213 1122-0301-0213	700 мм	км	<u>14205290</u> 14518434	<u>14429456</u> 13586002
6121-0103-0214 1122-0301-0214	800 мм	км	<u>16362002</u> 16714064	<u>16613714</u> 15641604
6121-0103-0215 1122-0301-0215	900 мм	км	<u>22257944</u> 22760130	<u>22631221</u> 21279842
6121-0103-0216 1122-0301-0216	1000 мм	км	<u>23793863</u> 24319791	<u>24181255</u> 22758361
6121-0103-0217 1122-0301-0217	1100 мм	км	<u>29274872</u> 29929159	<u>29760376</u> 27990747
6121-0103-0218 1122-0301-0218	1200 мм	км	<u>30326324</u> 31000409	<u>30826270</u> 29004813
6121-0103-0219 1122-0301-0219	1300 мм	км	<u>35936583</u> 36733124	<u>36527330</u> 34368949

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6121-0103-0220</u> <u>1122-0301-0220</u>	1400 мм	км	<u>37071294</u> <u>37877602</u>	<u>37668779</u> <u>35483887</u>
<u>6121-0103-0221</u> <u>1122-0301-0221</u>	1500 мм	км	<u>45218471</u> <u>46229349</u>	<u>45995298</u> <u>43202110</u>
<u>6121-0103-0222</u> <u>1122-0301-0222</u>	1600 мм	км	<u>46211523</u> <u>47228933</u>	<u>46992468</u> <u>44180815</u>
	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> <u>1122-0401-0101</u>	до 500 мм	км	<u>8818628</u> <u>8981662</u>	<u>8667823</u> <u>8366942</u>
<u>6121-0104-0102</u> <u>1122-0401-0102</u>	до 600 мм	км	<u>10773742</u> <u>10993527</u>	<u>10606635</u> <u>10240649</u>
<u>6121-0104-0103</u> <u>1122-0401-0103</u>	до 700 мм	км	<u>15332735</u> <u>15653031</u>	<u>15052388</u> <u>14551585</u>
<u>6121-0104-0104</u> <u>1122-0401-0104</u>	до 800 мм	км	<u>15701633</u> <u>16032876</u>	<u>15411145</u> <u>14913255</u>
<u>6121-0104-0105</u> <u>1122-0401-0105</u>	до 900 мм	км	<u>21169951</u> <u>21622523</u>	<u>20718864</u> <u>20085809</u>
<u>6121-0104-0106</u> <u>1122-0401-0106</u>	до 1000 мм	км	<u>21887784</u> <u>22360835</u>	<u>21430147</u> <u>20782311</u>
<u>6121-0104-0107</u> <u>1122-0401-0107</u>	до 1200 мм	км	<u>28813983</u> <u>29496287</u>	<u>28215237</u> <u>27395255</u>
<u>6121-0104-0108</u> <u>1122-0401-0108</u>	до 1400 мм	км	<u>36454587</u> <u>37349129</u>	<u>35775859</u> <u>34668774</u>
<u>6121-0104-0109</u> <u>1122-0401-0109</u>	до 1600 мм	км	<u>43370891</u> <u>44474935</u>	<u>42517677</u> <u>41277318</u>
	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> <u>1122-0501-0101</u>	50 мм	км	<u>1060637</u> <u>1081887</u>	<u>1073623</u> <u>1012276</u>
<u>6121-0105-0102</u> <u>1122-0501-0102</u>	65 мм	км	<u>1113767</u> <u>1136418</u>	<u>1127569</u> <u>1063084</u>
<u>6121-0105-0117</u> <u>1122-0501-0117</u>	1100 мм	км	<u>11750546</u> <u>12097534</u>	<u>11828260</u> <u>11266156</u>
<u>6121-0105-0118</u> <u>1122-0501-0118</u>	1200 мм	км	<u>12967427</u> <u>13333970</u>	<u>13056054</u> <u>12428178</u>
	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>1797105</u> <u>1799512</u>	<u>1798371</u> <u>1790533</u>
<u>6121-0105-0202</u> <u>1122-0501-0202</u>	110 мм	км	<u>2600543</u> <u>2603061</u>	<u>2601867</u> <u>2593658</u>
<u>6121-0105-0203</u> <u>1122-0501-0203</u>	160 мм	км	<u>5552131</u> <u>5555635</u>	<u>5554020</u> <u>5542365</u>
<u>6121-0105-0204</u> <u>1122-0501-0204</u>	225 мм	км	<u>10379061</u> <u>10383933</u>	<u>10381690</u> <u>10365379</u>
<u>6121-0105-0205</u> <u>1122-0501-0205</u>	315 мм	км	<u>19944614</u> <u>19951674</u>	<u>19948431</u> <u>19924587</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6121-0105-03 Укладка трубопроводов из полимерных раструбных труб			
	Укладка трубопроводов из полимерных раструбных труб, диаметр			
6121-0105-0301 1122-0501-0301	110 мм	км	<u>626450</u> 637112	<u>632358</u> 597574
6121-0105-0302 1122-0501-0302	160 мм	км	<u>683906</u> 695549	<u>690372</u> 652407
6121-0105-0303 1122-0501-0303	225 мм	км	<u>756184</u> 769100	<u>763413</u> 721372
6121-0105-0304 1122-0501-0304	315 мм	км	<u>1047316</u> 1068092	<u>1060908</u> 998396
	Подгруппа 6121-0105-04 Укладка трубопроводов в траншею из полимерных труб			
	Укладка трубопроводов в траншею из полимерных труб, наружный диаметр			
6121-0105-0403 1122-0501-0401	110 мм	км	<u>1304127</u> 1324695	<u>1316211</u> 1243013
6121-0105-0404 1122-0501-0402	125 мм	км	<u>1391006</u> 1413300	<u>1404364</u> 1325741
6121-0105-0405 1122-0501-0403	140 мм	км	<u>1496872</u> 1521185	<u>1511686</u> 1426798
6121-0105-0406 1122-0501-0404	160 мм	км	<u>1529397</u> 1554269	<u>1544569</u> 1457922
6121-0105-0407 1122-0501-0405	180 мм	км	<u>1556964</u> 1582307	<u>1572453</u> 1484345
6121-0105-0408 1122-0501-0406	200 мм	км	<u>2835038</u> 2887324	<u>2872332</u> 2695073
6121-0105-0409 1122-0501-0407	225 мм	км	<u>2871651</u> 2924570	<u>2909379</u> 2730159
6121-0105-0410 1122-0501-0408	250 мм	км	<u>3220400</u> 3280471	<u>3263419</u> 3061530
6121-0105-0411 1122-0501-0409	280 мм	км	<u>3426461</u> 3490672	<u>3472521</u> 3257528
6121-0105-0412 1122-0501-0410	315 мм	км	<u>4267340</u> 4365053	<u>4342063</u> 4059931
6121-0105-0413 1122-0501-0411	355 мм	км	<u>5843023</u> 5969722	<u>5937451</u> 5555583
6121-0105-0414 1122-0501-0412	400 мм	км	<u>6006535</u> 6136962	<u>6104022</u> 5715994
6121-0105-0415 1122-0501-0413	450 мм	км	<u>6366821</u> 6505516	<u>6470681</u> 6058910
6121-0105-0416 1122-0501-0414	500 мм	км	<u>6573330</u> 6717468	<u>6681461</u> 6256197
6121-0105-0417 1122-0501-0415	560 мм	км	<u>7032547</u> 7187240	<u>7148817</u> 6693223
6121-0105-0418 1122-0501-0416	630 мм	км	<u>7923835</u> 8094908	<u>8052155</u> 7569976
6121-0105-0419 1122-0501-0417	710 мм	км	<u>8740324</u> 8926355	<u>8880591</u> 8358994
6121-0105-0420 1122-0501-0418	800 мм	км	<u>9634857</u> 9841076	<u>9790637</u> 9212849
6121-0105-0421 1122-0501-0419	900 мм	км	<u>10297927</u> 10517932	<u>10464385</u> 9845394
6121-0105-0422 1122-0501-0420	1000 мм	км	<u>10866195</u> 11099048	<u>11042595</u> 10387403

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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> <u>1122-1601-0101</u>	до 300 мм	км	<u>2187659</u> <u>2215167</u>	<u>2194174</u> <u>2084254</u>
<u>6121-0106-0102</u> <u>1122-1601-0102</u>	до 400 мм	км	<u>2549611</u> <u>2582817</u>	<u>2554832</u> <u>2429826</u>
<u>6121-0106-0103</u> <u>1122-1601-0103</u>	до 500 мм	км	<u>2961967</u> <u>3002154</u>	<u>2965499</u> <u>2823713</u>
<u>6121-0106-0104</u> <u>1122-1601-0104</u>	до 600 мм	км	<u>3348990</u> <u>3395617</u>	<u>3349524</u> <u>3193163</u>
<u>6121-0106-0105</u> <u>1122-1601-0105</u>	до 700 мм	км	<u>3681497</u> <u>3734758</u>	<u>3678049</u> <u>3511398</u>
<u>6121-0106-0106</u> <u>1122-1601-0106</u>	до 800 мм	км	<u>4018272</u> <u>4078909</u>	<u>4010251</u> <u>3834026</u>
<u>6121-0106-0107</u> <u>1122-1601-0107</u>	до 900 мм	км	<u>4442275</u> <u>4511795</u>	<u>4429286</u> <u>4240000</u>
<u>6121-0106-0108</u> <u>1122-1601-0108</u>	до 1000 мм	км	<u>4821482</u> <u>4899511</u>	<u>4802251</u> <u>4603460</u>
<u>6121-0106-0109</u> <u>1122-1601-0109</u>	до 1200 мм	км	<u>5633142</u> <u>5730423</u>	<u>5599351</u> <u>5381985</u>
	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> <u>1122-0601-0101</u>	50 мм	км	<u>1787977</u> <u>1801207</u>	<u>1796138</u> <u>1757755</u>
<u>6121-0201-0102</u> <u>1122-0601-0102</u>	75 мм	км	<u>2162812</u> <u>2176044</u>	<u>2170974</u> <u>2132583</u>
<u>6121-0201-0103</u> <u>1122-0601-0103</u>	100 мм	км	<u>2787544</u> <u>2800954</u>	<u>2795839</u> <u>2756997</u>
<u>6121-0201-0104</u> <u>1122-0601-0104</u>	125 мм	км	<u>3318518</u> <u>3332656</u>	<u>3327429</u> <u>3286033</u>
<u>6121-0201-0105</u> <u>1122-0601-0105</u>	150 мм	км	<u>4025730</u> <u>4045924</u>	<u>4039643</u> <u>3981008</u>
<u>6121-0201-0106</u> <u>1122-0601-0106</u>	200 мм	км	<u>5273774</u> <u>5296567</u>	<u>5289627</u> <u>5224008</u>
<u>6121-0201-0107</u> <u>1122-0601-0107</u>	250 мм	км	<u>6557880</u> <u>6584668</u>	<u>6576525</u> <u>6499451</u>
<u>6121-0201-0108</u> <u>1122-0601-0108</u>	300 мм	км	<u>7701133</u> <u>7731192</u>	<u>7722064</u> <u>7635544</u>
<u>6121-0201-0109</u> <u>1122-0601-0109</u>	350 мм	км	<u>9335522</u> <u>9380093</u>	<u>9368545</u> <u>9237022</u>
<u>6121-0201-0110</u> <u>1122-0601-0110</u>	400 мм	км	<u>10584816</u> <u>10634879</u>	<u>10621707</u> <u>10472110</u>
<u>6121-0201-0111</u> <u>1122-0601-0111</u>	500 мм	км	<u>13189378</u> <u>13258666</u>	<u>13242497</u> <u>13043761</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0201-0112 1122-0601-0112	600 мм	км	<u>15198483</u> 15274488	<u>15257053</u> 15040754
6121-0201-0113 1122-0601-0113	700 мм	км	<u>17134020</u> 17217953	<u>17198231</u> 16958526
6121-0201-0114 1122-0601-0114	800 мм	км	<u>20147172</u> 20242203	<u>20220101</u> 19929633
6121-0201-0115 1122-0601-0115	900 мм	км	<u>22612409</u> 22726310	<u>22701537</u> 22364766
6121-0201-0116 1122-0601-0116	1000 мм	км	<u>25685171</u> 25817083	<u>25787764</u> 25393374
6121-0201-0117 1122-0601-0117	1100 мм	км	<u>28207471</u> 28354028	<u>28320980</u> 27881975
6121-0201-0118 1122-0601-0118	1200 мм	км	<u>30568850</u> 30724922	<u>30690547</u> 30222314
	Нанесение усиленной антикоррозионной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стальные трубопроводы, диаметр труб			
6121-0201-0119 1122-0601-0201	50 мм	км	<u>2459288</u> 2477582	<u>2470634</u> 2417778
6121-0201-0120 1122-0601-0202	75 мм	км	<u>2957011</u> 2975041	<u>2968406</u> 2915752
6121-0201-0121 1122-0601-0203	100 мм	км	<u>3822638</u> 3840785	<u>3834107</u> 3781092
6121-0201-0122 1122-0601-0204	125 мм	км	<u>4605516</u> 4624621	<u>4617569</u> 4561664
6121-0201-0123 1122-0601-0205	150 мм	км	<u>5541695</u> 5569412	<u>5560838</u> 5480390
6121-0201-0124 1122-0601-0206	200 мм	км	<u>7258218</u> 7289331	<u>7279915</u> 7190449
6121-0201-0125 1122-0601-0207	250 мм	км	<u>8894878</u> 8930748	<u>8919898</u> 8816794
6121-0201-0126 1122-0601-0208	300 мм	км	<u>10566093</u> 10606439	<u>10594227</u> 10478131
6121-0201-0127 1122-0601-0209	350 мм	км	<u>12419105</u> 12470931	<u>12457271</u> 12306616
6121-0201-0128 1122-0601-0210	400 мм	км	<u>14277976</u> 14338810	<u>14322367</u> 14141362
6121-0201-0129 1122-0601-0211	500 мм	км	<u>17365787</u> 17441363	<u>17423430</u> 17207819
6121-0201-0130 1122-0601-0212	600 мм	км	<u>20156973</u> 20242963	<u>20221917</u> 19975922
6121-0201-0131 1122-0601-0213	700 мм	км	<u>22941691</u> 23047365	<u>23022162</u> 22720132
6121-0201-0132 1122-0601-0214	800 мм	км	<u>27158424</u> 27279799	<u>27251161</u> 26878819
6121-0201-0133 1122-0601-0215	900 мм	км	<u>30987681</u> 31137746	<u>31104623</u> 30649955
6121-0201-0134 1122-0601-0216	1000 мм	км	<u>34705317</u> 34872670	<u>34834794</u> 34324479
6121-0201-0135 1122-0601-0217	1100 мм	км	<u>38023244</u> 38207615	<u>38165460</u> 37608070
6121-0201-0136 1122-0601-0218	1200 мм	км	<u>41190780</u> 41388314	<u>41344214</u> 40746333
	Нанесение весьма усиленной антикоррозионной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стальные трубопроводы, диаметр труб			
6121-0201-0137 1122-0601-0301	50 мм	км	<u>3376454</u> 3399221	<u>3390805</u> 3324176

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0201-0138 1122-0601-0302	75 мм	км	<u>4129507</u> 4152367	<u>4143908</u> 4076963
6121-0201-0139 1122-0601-0303	100 мм	км	<u>5426330</u> 5449504	<u>5441001</u> 5373381
6121-0201-0140 1122-0601-0304	125 мм	км	<u>6511845</u> 6537390	<u>6527931</u> 6453074
6121-0201-0141 1122-0601-0305	150 мм	км	<u>7985859</u> 8024424	<u>8012540</u> 7900752
6121-0201-0142 1122-0601-0306	200 мм	км	<u>10486135</u> 10528999	<u>10516084</u> 10392975
6121-0201-0143 1122-0601-0307	250 мм	км	<u>12931714</u> 12981438	<u>12966435</u> 12823533
6121-0201-0144 1122-0601-0308	300 мм	км	<u>15209297</u> 15264214	<u>15247620</u> 15089624
6121-0201-0145 1122-0601-0309	350 мм	км	<u>18078813</u> 18150410	<u>18130871</u> 17913249
6121-0201-0146 1122-0601-0310	400 мм	км	<u>20494713</u> 20575580	<u>20553174</u> 20307123
6121-0201-0147 1122-0601-0311	500 мм	км	<u>25317079</u> 25422043	<u>25396443</u> 25090954
6121-0201-0148 1122-0601-0312	600 мм	км	<u>29511846</u> 29634907	<u>29604865</u> 29248005
6121-0201-0149 1122-0601-0313	700 мм	км	<u>33112409</u> 33251286	<u>33217027</u> 32815143
6121-0201-0150 1122-0601-0314	800 мм	км	<u>38896435</u> 39055115	<u>39016287</u> 38523238
6121-0201-0151 1122-0601-0315	900 мм	км	<u>44136240</u> 44329468	<u>44285294</u> 43701243
6121-0201-0152 1122-0601-0316	1000 мм	км	<u>49892567</u> 50116455	<u>50063910</u> 49383072
6121-0201-0153 1122-0601-0317	1100 мм	км	<u>55505327</u> 55771217	<u>55708626</u> 54903534
6121-0201-0154 1122-0601-0318	1200 мм	км	<u>60698141</u> 60990589	<u>60923955</u> 60032456
	Подгруппа 6121-0201-07 Нанесение битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стальные трубопроводы			
	Нанесение на стальные трубопроводы битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции			
6121-0201-0701 1122-0601-0701	нормальной, диаметр труб более 1200 мм	м²	<u>7864</u> 7905	<u>7896</u> 7770
6121-0201-0702 1122-0601-0702	усиленной, диаметр труб более 1200 мм	м²	<u>10537</u> 10590	<u>10578</u> 10418
6121-0201-0703 1122-0601-0703	весьма усиленной, диаметр труб более 1200 мм	м²	<u>15847</u> 15921	<u>15903</u> 15674
	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			
6121-0201-0801 1122-0601-0801	50 мм	км	<u>786539</u> 793742	<u>790316</u> 767158
6121-0201-0802 1122-0601-0802	75 мм	км	<u>951414</u> 959463	<u>955635</u> 929754
6121-0201-0803 1122-0601-0803	100 мм	км	<u>1174594</u> 1183205	<u>1179110</u> 1151421

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0201-0804 1122-0601-0804	125 мм	км	<u>1360140</u> 1369339	<u>1364964</u> 1335387
6121-0201-0805 1122-0601-0805	150 мм	км	<u>1611561</u> 1624547	<u>1621037</u> 1577070
6121-0201-0806 1122-0601-0806	200 мм	км	<u>2695013</u> 2718073	<u>2710855</u> 2619838
6121-0201-0807 1122-0601-0807	250 мм	км	<u>3091135</u> 3115453	<u>3107787</u> 3011857
6121-0201-0808 1122-0601-0808	300 мм	км	<u>3858098</u> 3890312	<u>3880325</u> 3752982
6121-0201-0809 1122-0601-0809	350 мм	км	<u>4557669</u> 4608964	<u>4597732</u> 4431875
6121-0201-0810 1122-0601-0810	400 мм	км	<u>4926676</u> 4979135	<u>4967656</u> 4797698
6121-0201-0811 1122-0601-0811	500 мм	км	<u>6055290</u> 6125784	<u>6112224</u> 5899866
6121-0201-0812 1122-0601-0812	600 мм	км	<u>7436466</u> 7520974	<u>7503336</u> 7245412
6121-0201-0813 1122-0601-0813	700 мм	км	<u>8521530</u> 8623060	<u>8601156</u> 8287341
6121-0201-0814 1122-0601-0814	800 мм	км	<u>10523699</u> 10644237	<u>10619436</u> 10224281
6121-0201-0815 1122-0601-0815	900 мм	км	<u>17418692</u> 17678107	<u>17623631</u> 16739232
6121-0201-0816 1122-0601-0816	1000 мм	км	<u>19263763</u> 19552444	<u>19492636</u> 18513893
6121-0201-0817 1122-0601-0817	1100 мм	км	<u>23649051</u> 24024970	<u>23947505</u> 22665035
6121-0201-0818 1122-0601-0818	1200 мм	км	<u>26019638</u> 26434643	<u>26348395</u> 24929090
6121-0201-0819 1122-0601-0819	1400 мм	км	<u>37267699</u> 37908290	<u>37771956</u> 35572890
Нанесение усиленной антикоррозионной изоляции из полимерных липких лент на стальные трубопроводы, диаметр труб				
6121-0201-0820 1122-0601-0901	50 мм	км	<u>1264964</u> 1276539	<u>1271034</u> 1233830
6121-0201-0821 1122-0601-0902	75 мм	км	<u>1531656</u> 1544426	<u>1538353</u> 1497305
6121-0201-0822 1122-0601-0903	100 мм	км	<u>1875991</u> 1889313	<u>1882977</u> 1840151
6121-0201-0823 1122-0601-0904	125 мм	км	<u>2172204</u> 2186078	<u>2179480</u> 2134875
6121-0201-0824 1122-0601-0905	150 мм	км	<u>2300193</u> 2314169	<u>2310233</u> 2262982
6121-0201-0825 1122-0601-0906	200 мм	км	<u>3751051</u> 3777280	<u>3769099</u> 3666818
6121-0201-0826 1122-0601-0907	250 мм	км	<u>4388106</u> 4415766	<u>4407080</u> 4299508
6121-0201-0827 1122-0601-0908	300 мм	км	<u>5269361</u> 5303519	<u>5292898</u> 5160185
6121-0201-0828 1122-0601-0909	350 мм	км	<u>6308259</u> 6364009	<u>6351465</u> 6170608
6121-0201-0829 1122-0601-0910	400 мм	км	<u>6910130</u> 6967392	<u>6954378</u> 6768439
6121-0201-0830 1122-0601-0911	500 мм	км	<u>8327560</u> 8400947	<u>8386394</u> 8165563

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6121-0201-0831</u> <u>1122-0601-0912</u>	600 мм	км	<u>10663099</u> <u>10761246</u>	<u>10740733</u> <u>10441306</u>
<u>6121-0201-0832</u> <u>1122-0601-0913</u>	700 мм	км	<u>12038424</u> <u>12156672</u>	<u>12131403</u> <u>11767993</u>
<u>6121-0201-0833</u> <u>1122-0601-0914</u>	800 мм	км	<u>14144885</u> <u>14273748</u>	<u>14245622</u> <u>13847203</u>
<u>6121-0201-0834</u> <u>1122-0601-0915</u>	900 мм	км	<u>22300542</u> <u>22582943</u>	<u>22523293</u> <u>21564628</u>
<u>6121-0201-0835</u> <u>1122-0601-0916</u>	1000 мм	км	<u>24323491</u> <u>24628558</u>	<u>24564203</u> <u>23529460</u>
<u>6121-0201-0836</u> <u>1122-0601-0917</u>	1100 мм	км	<u>28307779</u> <u>28684276</u>	<u>28605169</u> <u>27322615</u>
<u>6121-0201-0837</u> <u>1122-0601-0918</u>	1200 мм	км	<u>32907004</u> <u>33363279</u>	<u>33266851</u> <u>31704423</u>
<u>6121-0201-0838</u> <u>1122-0601-0919</u>	1400 мм	км	<u>46973857</u> <u>47705026</u>	<u>47551853</u> <u>45042067</u>
Нанесение весьма усиленной антикоррозионной изоляции из полимерных липких лент на стальные трубопроводы, диаметр труб				
<u>6121-0201-0839</u> <u>1122-0601-1001</u>	50 мм	км	<u>1740184</u> <u>1756075</u>	<u>1748518</u> <u>1697445</u>
<u>6121-0201-0840</u> <u>1122-0601-1002</u>	75 мм	км	<u>2115225</u> <u>2132772</u>	<u>2124427</u> <u>2068027</u>
<u>6121-0201-0841</u> <u>1122-0601-1003</u>	100 мм	км	<u>2576499</u> <u>2594506</u>	<u>2585942</u> <u>2528059</u>
<u>6121-0201-0842</u> <u>1122-0601-1004</u>	125 мм	км	<u>2984802</u> <u>3003361</u>	<u>2994535</u> <u>2934873</u>
<u>6121-0201-0843</u> <u>1122-0601-1005</u>	150 мм	км	<u>2968196</u> <u>2982709</u>	<u>2978431</u> <u>2929448</u>
<u>6121-0201-0844</u> <u>1122-0601-1006</u>	200 мм	км	<u>4872967</u> <u>4903381</u>	<u>4893909</u> <u>4775883</u>
<u>6121-0201-0845</u> <u>1122-0601-1007</u>	250 мм	км	<u>5722202</u> <u>5753679</u>	<u>5743779</u> <u>5622132</u>
<u>6121-0201-0846</u> <u>1122-0601-1008</u>	300 мм	км	<u>6780145</u> <u>6817153</u>	<u>6805328</u> <u>6661112</u>
<u>6121-0201-0847</u> <u>1122-0601-1009</u>	350 мм	км	<u>8193110</u> <u>8256396</u>	<u>8241882</u> <u>8035416</u>
<u>6121-0201-0848</u> <u>1122-0601-1010</u>	400 мм	км	<u>9033600</u> <u>9098895</u>	<u>9083767</u> <u>8870544</u>
<u>6121-0201-0849</u> <u>1122-0601-1011</u>	500 мм	км	<u>10817173</u> <u>10898247</u>	<u>10881645</u> <u>10635433</u>
<u>6121-0201-0850</u> <u>1122-0601-1012</u>	600 мм	км	<u>13963963</u> <u>14076321</u>	<u>14052188</u> <u>13705977</u>
<u>6121-0201-0851</u> <u>1122-0601-1013</u>	700 мм	км	<u>15560536</u> <u>15694952</u>	<u>15665855</u> <u>15251769</u>
<u>6121-0201-0852</u> <u>1122-0601-1014</u>	800 мм	км	<u>18599581</u> <u>18742635</u>	<u>18711643</u> <u>18240661</u>
<u>6121-0201-0853</u> <u>1122-0601-1015</u>	900 мм	км	<u>27704458</u> <u>28020160</u>	<u>27952971</u> <u>26879454</u>
<u>6121-0201-0854</u> <u>1122-0601-1016</u>	1000 мм	км	<u>29905714</u> <u>30238812</u>	<u>30167691</u> <u>29036370</u>
<u>6121-0201-0855</u> <u>1122-0601-1017</u>	1100 мм	км	<u>36941500</u> <u>37406548</u>	<u>37307706</u> <u>35716485</u>
<u>6121-0201-0856</u> <u>1122-0601-1018</u>	1200 мм	км	<u>39275890</u> <u>39762291</u>	<u>39658739</u> <u>37992951</u>
<u>6121-0201-0857</u> <u>1122-0601-1019</u>	1400 мм	км	<u>56013264</u> <u>56817318</u>	<u>56647107</u> <u>53883975</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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> <u>1122-0601-0401</u>	50 мм	км	<u>397837</u> 403702	<u>401321</u> 382355
<u>6121-0202-0102</u> <u>1122-0601-0402</u>	75 мм	км	<u>426089</u> 431957	<u>429576</u> 410596
<u>6121-0202-0103</u> <u>1122-0601-0403</u>	100 мм	км	<u>469555</u> 475455	<u>473067</u> 454004
<u>6121-0202-0104</u> <u>1122-0601-0404</u>	125 мм	км	<u>530909</u> 537366	<u>534748</u> 513867
<u>6121-0202-0105</u> <u>1122-0601-0405</u>	150 мм	км	<u>561797</u> 568271	<u>565645</u> 544702
<u>6121-0202-0106</u> <u>1122-0601-0406</u>	200 мм	км	<u>648236</u> 654900	<u>652183</u> 630599
<u>6121-0202-0107</u> <u>1122-0601-0407</u>	250 мм	км	<u>782426</u> 790214	<u>787045</u> 761831
<u>6121-0202-0108</u> <u>1122-0601-0408</u>	300 мм	км	<u>855272</u> 863085	<u>859906</u> 834607
<u>6121-0202-0109</u> <u>1122-0601-0409</u>	350 мм	км	<u>996408</u> 1005712	<u>1001938</u> 971851
<u>6121-0202-0110</u> <u>1122-0601-0410</u>	400 мм	км	<u>1286314</u> 1295701	<u>1291893</u> 1261507
<u>6121-0202-0111</u> <u>1122-0601-0411</u>	500 мм	км	<u>1620189</u> 1632655	<u>1627665</u> 1587640
<u>6121-0202-0112</u> <u>1122-0601-0412</u>	600 мм	км	<u>1918747</u> 1933554	<u>1927647</u> 1880148
<u>6121-0202-0113</u> <u>1122-0601-0413</u>	700 мм	км	<u>2165296</u> 2182252	<u>2175501</u> 2121172
<u>6121-0202-0114</u> <u>1122-0601-0414</u>	800 мм	км	<u>2492177</u> 2511581	<u>2503875</u> 2441750
<u>6121-0202-0115</u> <u>1122-0601-0415</u>	900 мм	км	<u>2820271</u> 2842575	<u>2833739</u> 2762397
<u>6121-0202-0116</u> <u>1122-0601-0416</u>	1000 мм	км	<u>3096843</u> 3121067	<u>3111475</u> 3034018
<u>6121-0202-0117</u> <u>1122-0601-0417</u>	1100 мм	км	<u>3460767</u> 3488750	<u>3477691</u> 3388276
<u>6121-0202-0118</u> <u>1122-0601-0418</u>	1200 мм	км	<u>3640411</u> 3668469	<u>3657370</u> 3567650
	Нанесение усиленной антикоррозионной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стыки и фасонные части стальных трубопроводов, диаметр труб			
<u>6121-0202-0119</u> <u>1122-0601-0501</u>	50 мм	км	<u>495635</u> 502925	<u>499980</u> 476467
<u>6121-0202-0120</u> <u>1122-0601-0502</u>	75 мм	км	<u>535473</u> 542767	<u>539820</u> 516289
<u>6121-0202-0121</u> <u>1122-0601-0503</u>	100 мм	км	<u>589976</u> 597296	<u>594342</u> 570734
<u>6121-0202-0122</u> <u>1122-0601-0504</u>	125 мм	км	<u>686777</u> 694906	<u>691624</u> 665396

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0202-0123 1122-0601-0505	150 мм	км	<u>727874</u> 736010	<u>732726</u> 706475
6121-0202-0124 1122-0601-0506	200 мм	км	<u>838388</u> 846742	<u>843352</u> 816353
6121-0202-0125 1122-0601-0507	250 мм	км	<u>1031353</u> 1041519	<u>1037407</u> 1004582
6121-0202-0126 1122-0601-0508	300 мм	км	<u>1137409</u> 1147599	<u>1143475</u> 1110554
6121-0202-0127 1122-0601-0509	350 мм	км	<u>1327637</u> 1339798	<u>1334884</u> 1295623
6121-0202-0128 1122-0601-0510	400 мм	км	<u>1726788</u> 1739028	<u>1734081</u> 1694518
6121-0202-0129 1122-0601-0511	500 мм	км	<u>2171806</u> 2187987	<u>2181538</u> 2129642
6121-0202-0130 1122-0601-0512	600 мм	км	<u>2435618</u> 2454752	<u>2447153</u> 2385864
6121-0202-0131 1122-0601-0513	700 мм	км	<u>2869573</u> 2891243	<u>2882634</u> 2813226
6121-0202-0132 1122-0601-0514	800 мм	км	<u>3295004</u> 3319937	<u>3310053</u> 3230261
6121-0202-0133 1122-0601-0515	900 мм	км	<u>3713056</u> 3741344	<u>3730169</u> 3639653
6121-0202-0134 1122-0601-0516	1000 мм	км	<u>4065350</u> 4095945	<u>4083848</u> 3986035
6121-0202-0135 1122-0601-0517	1100 мм	км	<u>4553341</u> 4588813	<u>4574815</u> 4461541
6121-0202-0136 1122-0601-0518	1200 мм	км	<u>4752143</u> 4787651	<u>4773633</u> 4660195
	Нанесение весьма усиленной антикоррозионной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стыки и фасонные части стальных трубопроводов, диаметр труб			
6121-0202-0137 1122-0601-0601	50 мм	км	<u>655908</u> 665281	<u>661509</u> 631327
6121-0202-0138 1122-0601-0602	75 мм	км	<u>708220</u> 717595	<u>713822</u> 683631
6121-0202-0139 1122-0601-0603	100 мм	км	<u>786118</u> 795518	<u>791742</u> 761487
6121-0202-0140 1122-0601-0604	125 мм	км	<u>902625</u> 912734	<u>908661</u> 876070
6121-0202-0141 1122-0601-0605	150 мм	км	<u>957303</u> 967427	<u>963348</u> 930702
6121-0202-0142 1122-0601-0606	200 мм	км	<u>1124503</u> 1134801	<u>1130639</u> 1097411
6121-0202-0143 1122-0601-0607	250 мм	км	<u>1357151</u> 1369113	<u>1364289</u> 1325705
6121-0202-0144 1122-0601-0608	300 мм	км	<u>1488715</u> 1500712	<u>1495872</u> 1457158
6121-0202-0145 1122-0601-0609	350 мм	км	<u>1742453</u> 1756691	<u>1750943</u> 1704990
6121-0202-0146 1122-0601-0610	400 мм	км	<u>2310199</u> 2324492	<u>2318723</u> 2272547
6121-0202-0147 1122-0601-0611	500 мм	км	<u>2939969</u> 2959235	<u>2951578</u> 2889822
6121-0202-0148 1122-0601-0612	600 мм	км	<u>3360170</u> 3382782	<u>3373799</u> 3301357

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0202-0149 1122-0601-0613	700 мм	км	<u>3918805</u> 3945412	<u>3934870</u> 3849707
6121-0202-0150 1122-0601-0614	800 мм	км	<u>4493976</u> 4524034	<u>4512124</u> 4415895
6121-0202-0151 1122-0601-0615	900 мм	км	<u>5053574</u> 5087784	<u>5074255</u> 4964811
6121-0202-0152 1122-0601-0616	1000 мм	км	<u>5576047</u> 5613676	<u>5598803</u> 5478421
6121-0202-0153 1122-0601-0617	1100 мм	км	<u>6270944</u> 6315102	<u>6297663</u> 6156521
6121-0202-0154 1122-0601-0618	1200 мм	км	<u>6621578</u> 6665889	<u>6648369</u> 6506608
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				
6121-0202-0401 1122-0601-1101	50 мм	км	<u>316847</u> 321425	<u>319486</u> 304242
6121-0202-0402 1122-0601-1102	75 мм	км	<u>340786</u> 345504	<u>343507</u> 327802
6121-0202-0403 1122-0601-1103	100 мм	км	<u>378001</u> 382866	<u>380810</u> 364617
6121-0202-0404 1122-0601-1104	125 мм	км	<u>409773</u> 414791	<u>412669</u> 395955
6121-0202-0405 1122-0601-1105	150 мм	км	<u>441235</u> 446402	<u>444219</u> 427007
6121-0202-0406 1122-0601-1106	200 мм	км	<u>505732</u> 511072	<u>508815</u> 491013
6121-0202-0407 1122-0601-1107	250 мм	км	<u>583545</u> 589379	<u>586911</u> 567448
6121-0202-0408 1122-0601-1108	300 мм	км	<u>639943</u> 646056	<u>643475</u> 623097
6121-0202-0409 1122-0601-1109	350 мм	км	<u>718785</u> 725488	<u>722661</u> 700317
6121-0202-0410 1122-0601-1110	400 мм	км	<u>799371</u> 806658	<u>803590</u> 779312
6121-0202-0411 1122-0601-1111	500 мм	км	<u>1000066</u> 1009368	<u>1005468</u> 974531
6121-0202-0412 1122-0601-1112	600 мм	км	<u>1192199</u> 1203381	<u>1198705</u> 1161550
6121-0202-0413 1122-0601-1113	700 мм	км	<u>1371058</u> 1383950	<u>1378571</u> 1335772
6121-0202-0414 1122-0601-1114	800 мм	км	<u>1563433</u> 1578209	<u>1572052</u> 1523031
6121-0202-0415 1122-0601-1115	900 мм	км	<u>1797274</u> 1814387	<u>1807272</u> 1750543
6121-0202-0416 1122-0601-1116	1000 мм	км	<u>1974728</u> 1993271	<u>1985568</u> 1924116
6121-0202-0417 1122-0601-1117	1100 мм	км	<u>2142166</u> 2162174	<u>2153864</u> 2087552
6121-0202-0418 1122-0601-1118	1200 мм	км	<u>2312370</u> 2333835	<u>2324922</u> 2253783
6121-0202-0419 1122-0601-1119	1400 мм	км	<u>2745511</u> 2771324	<u>2760617</u> 2675144

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Нанесение усиленной антикоррозионной изоляции из полимерных липких лент на стыки и фасонные части стальных трубопроводов, диаметр труб			
<u>6121-0202-0420</u> <u>1122-0601-1201</u>	50 мм	км	<u>419710</u> 425647	<u>423154</u> 403446
<u>6121-0202-0421</u> <u>1122-0601-1202</u>	75 мм	км	<u>449198</u> 455176	<u>452647</u> 432813
<u>6121-0202-0422</u> <u>1122-0601-1203</u>	100 мм	км	<u>506134</u> 512463	<u>509808</u> 488807
<u>6121-0202-0423</u> <u>1122-0601-1204</u>	125 мм	км	<u>565851</u> 572471	<u>569695</u> 547723
<u>6121-0202-0424</u> <u>1122-0601-1205</u>	150 мм	км	<u>610350</u> 617105	<u>614273</u> 591851
<u>6121-0202-0425</u> <u>1122-0601-1206</u>	200 мм	км	<u>712531</u> 719585	<u>716627</u> 693197
<u>6121-0202-0426</u> <u>1122-0601-1207</u>	250 мм	км	<u>833772</u> 841617	<u>838328</u> 812256
<u>6121-0202-0427</u> <u>1122-0601-1208</u>	300 мм	км	<u>948486</u> 957078	<u>953483</u> 924950
<u>6121-0202-0428</u> <u>1122-0601-1209</u>	350 мм	км	<u>1064501</u> 1073848	<u>1069939</u> 1038902
<u>6121-0202-0429</u> <u>1122-0601-1210</u>	400 мм	км	<u>1189389</u> 1199603	<u>1195338</u> 1161434
<u>6121-0202-0430</u> <u>1122-0601-1211</u>	500 мм	км	<u>1486459</u> 1499491	<u>1494066</u> 1450863
<u>6121-0202-0431</u> <u>1122-0601-1212</u>	600 мм	км	<u>1761687</u> 1777156	<u>1770727</u> 1719471
<u>6121-0202-0432</u> <u>1122-0601-1213</u>	700 мм	км	<u>2010512</u> 2028025	<u>2020753</u> 1962760
<u>6121-0202-0433</u> <u>1122-0601-1214</u>	800 мм	км	<u>2282828</u> 2303041	<u>2294657</u> 2227757
<u>6121-0202-0434</u> <u>1122-0601-1215</u>	900 мм	км	<u>2581224</u> 2604042	<u>2594593</u> 2519099
<u>6121-0202-0435</u> <u>1122-0601-1216</u>	1000 мм	км	<u>2818151</u> 2843019	<u>2832726</u> 2750474
<u>6121-0202-0436</u> <u>1122-0601-1217</u>	1100 мм	км	<u>3093140</u> 3120094	<u>3108937</u> 3019785
<u>6121-0202-0437</u> <u>1122-0601-1218</u>	1200 мм	км	<u>3347539</u> 3376477	<u>3364505</u> 3268789
<u>6121-0202-0438</u> <u>1122-0601-1219</u>	1400 мм	км	<u>3946423</u> 3980645	<u>3966506</u> 3853371
	Нанесение весьма усиленной антикоррозионной изоляции из полимерных липких лент на стыки и фасонные части стальных трубопроводов, диаметр труб			
<u>6121-0202-0439</u> <u>1122-0601-1301</u>	50 мм	км	<u>518342</u> 525545	<u>522515</u> 498660
<u>6121-0202-0440</u> <u>1122-0601-1302</u>	75 мм	км	<u>562252</u> 569588	<u>566505</u> 542208
<u>6121-0202-0441</u> <u>1122-0601-1303</u>	100 мм	км	<u>629006</u> 636680	<u>633446</u> 608043
<u>6121-0202-0442</u> <u>1122-0601-1304</u>	125 мм	км	<u>714411</u> 722467	<u>719069</u> 692399
<u>6121-0202-0443</u> <u>1122-0601-1305</u>	150 мм	км	<u>772394</u> 780590	<u>777135</u> 749999
<u>6121-0202-0444</u> <u>1122-0601-1306</u>	200 мм	км	<u>909070</u> 917626	<u>914008</u> 885670
<u>6121-0202-0445</u> <u>1122-0601-1307</u>	250 мм	км	<u>1066679</u> 1076153	<u>1072113</u> 1040739

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0202-0446 1122-0601-1308	300 мм	км	<u>1224456</u> 1234976	<u>1230476</u> 1195675
6121-0202-0447 1122-0601-1309	350 мм	км	<u>1381326</u> 1392843	<u>1387945</u> 1349831
6121-0202-0448 1122-0601-1310	400 мм	км	<u>1549994</u> 1562664	<u>1557283</u> 1515372
6121-0202-0449 1122-0601-1311	500 мм	км	<u>1924454</u> 1940411	<u>1933634</u> 1880906
6121-0202-0450 1122-0601-1312	600 мм	км	<u>2293134</u> 2312317	<u>2304211</u> 2240840
6121-0202-0451 1122-0601-1313	700 мм	км	<u>2584136</u> 2605304	<u>2596338</u> 2526445
6121-0202-0452 1122-0601-1314	800 мм	км	<u>2947113</u> 2971844	<u>2961408</u> 2879776
6121-0202-0453 1122-0601-1315	900 мм	км	<u>3310384</u> 3337708	<u>3326181</u> 3236009
6121-0202-0454 1122-0601-1316	1000 мм	км	<u>3619432</u> 3649353	<u>3636712</u> 3538010
6121-0202-0455 1122-0601-1317	1100 мм	км	<u>3979342</u> 4011851	<u>3998138</u> 3890886
6121-0202-0456 1122-0601-1318	1200 мм	км	<u>4332775</u> 4368093	<u>4353270</u> 4236712
6121-0202-0457 1122-0601-1319	1400 мм	км	<u>5105646</u> 5147269	<u>5129862</u> 4992523
Подраздел 6121-03 Промывка трубопроводов				
Группа 6121-0301 Промывка трубопроводов				
Подгруппа 6121-0301-01 Промывка трубопроводов с дезинфекцией				
Промывка трубопроводов с дезинфекцией, диаметр				
6121-0301-0101 1122-0701-0101	50-65 мм	км	<u>235977</u> 240265	<u>237498</u> 225229
6121-0301-0102 1122-0701-0102	75-80 мм	км	<u>238648</u> 243391	<u>239404</u> 228032
6121-0301-0103 1122-0701-0103	100 мм	км	<u>242368</u> 247747	<u>242058</u> 231936
6121-0301-0104 1122-0701-0104	125 мм	км	<u>294218</u> 301250	<u>292879</u> 281868
6121-0301-0105 1122-0701-0105	150 мм	км	<u>300209</u> 308264	<u>297154</u> 288156
6121-0301-0106 1122-0701-0106	200 мм	км	<u>314806</u> 325353	<u>307570</u> 303477
6121-0301-0107 1122-0701-0107	250 мм	км	<u>381200</u> 395883	<u>368770</u> 368673
6121-0301-0108 1122-0701-0108	300 мм	км	<u>404709</u> 423407	<u>385545</u> 393348
6121-0301-0109 1122-0701-0109	350 мм	км	<u>479798</u> 504116	<u>452949</u> 467670
6121-0301-0110 1122-0701-0110	400 мм	км	<u>511388</u> 541100	<u>475491</u> 500826
6121-0301-0111 1122-0701-0111	450 мм	км	<u>687636</u> 725839	<u>642723</u> 672343
6121-0301-0112 1122-0701-0112	500 мм	км	<u>728667</u> 773876	<u>672002</u> 715408
6121-0301-0113 1122-0701-0113	600 мм	км	<u>823073</u> 884402	<u>739368</u> 814494

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0301-0114 1122-0701-0114	700 мм	км	<u>1027353</u> 1109161	<u>912782</u> 1019923
6121-0301-0115 1122-0701-0115	800 мм	км	<u>1156255</u> 1260073	<u>1004764</u> 1155214
6121-0301-0116 1122-0701-0116	900 мм	км	<u>1441796</u> 1572768	<u>1249986</u> 1441443
6121-0301-0117 1122-0701-0117	1000 мм	км	<u>1603377</u> 1761938	<u>1365286</u> 1611034
6121-0301-0118 1122-0701-0118	1100 мм	км	<u>1924776</u> 2116403	<u>1636498</u> 1934767
6121-0301-0119 1122-0701-0119	1200 мм	км	<u>2124482</u> 2350209	<u>1779004</u> 2144373
6121-0301-0120 1122-0701-0120	1300 мм	км	<u>2573908</u> 2840719	<u>2168143</u> 2593850
6121-0301-0121 1122-0701-0121	1400 мм	км	<u>2791769</u> 3095781	<u>2323605</u> 2822511
6121-0301-0122 1122-0701-0122	1500 мм	км	<u>3045941</u> 3393352	<u>2504976</u> 3089283
6121-0301-0123 1122-0701-0123	1600 мм	км	<u>3318267</u> 3712179	<u>2699303</u> 3375110
Подгруппа 6121-0301-02 Промывка трубопроводов без дезинфекции				
Промывка трубопроводов без дезинфекции, диаметр				
6121-0301-0201 1122-0701-0201	50-65 мм	км	<u>94698</u> 96487	<u>95183</u> 90421
6121-0301-0202 1122-0701-0202	75-80 мм	км	<u>96141</u> 98203	<u>96168</u> 91943
6121-0301-0203 1122-0701-0203	100 мм	км	<u>98159</u> 100602	<u>97546</u> 94071
6121-0301-0204 1122-0701-0204	125 мм	км	<u>119530</u> 122806	<u>118213</u> 114729
6121-0301-0205 1122-0701-0205	150 мм	км	<u>122777</u> 126667	<u>120431</u> 118154
6121-0301-0206 1122-0701-0206	200 мм	км	<u>130682</u> 136066	<u>125829</u> 126493
6121-0301-0207 1122-0701-0207	250 мм	км	<u>159958</u> 167669	<u>151895</u> 155490
6121-0301-0208 1122-0701-0208	300 мм	км	<u>172750</u> 182879	<u>160631</u> 168984
6121-0301-0209 1122-0701-0209	350 мм	км	<u>207236</u> 220599	<u>190403</u> 203431
6121-0301-0210 1122-0701-0210	400 мм	км	<u>224292</u> 240879	<u>202051</u> 221423
6121-0301-0211 1122-0701-0211	450 мм	км	<u>299164</u> 320284	<u>271401</u> 294746
6121-0301-0212 1122-0701-0212	500 мм	км	<u>322124</u> 347584	<u>287081</u> 318966
6121-0301-0213 1122-0701-0213	600 мм	км	<u>372964</u> 408034	<u>321801</u> 372596
6121-0301-0214 1122-0701-0214	700 мм	км	<u>471330</u> 518502	<u>401271</u> 472543
6121-0301-0215 1122-0701-0215	800 мм	км	<u>540210</u> 600402	<u>448311</u> 545203
6121-0301-0216 1122-0701-0216	900 мм	км	<u>675232</u> 751248	<u>558887</u> 681932
6121-0301-0217 1122-0701-0217	1000 мм	км	<u>763792</u> 856548	<u>619367</u> 775352

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0301-0218 1122-0701-0218	1100 мм	км	<u>916400</u> 1028383	<u>741804</u> 930677
6121-0301-0219 1122-0701-0219	1200 мм	км	<u>1023000</u> 1155133	<u>814604</u> 1043127
6121-0301-0220 1122-0701-0220	1300 мм	км	<u>1235068</u> 1391097	<u>990090</u> 1257312
6121-0301-0221 1122-0701-0221	1400 мм	км	<u>1358068</u> 1537347	<u>1074090</u> 1387062
6121-0301-0222 1122-0701-0222	1500 мм	км	<u>1499108</u> 1705047	<u>1170410</u> 1535842
6121-0301-0223 1122-0701-0223	1600 мм	км	<u>1630308</u> 1861047	<u>1260010</u> 1674242
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				
6121-0401-0101 1122-0801-0101	50-100 мм	т	<u>572907</u> 576223	<u>574714</u> 563607
6121-0401-0102 1122-0801-0102	125-200 мм	т	<u>492733</u> 495937	<u>494646</u> 483952
6121-0401-0103 1122-0801-0103	250-450 мм	т	<u>441048</u> 444052	<u>442832</u> 432809
6121-0401-0104 1122-0801-0104	500-1000 мм	т	<u>342327</u> 344712	<u>343833</u> 335833
Установка фасонных частей стальных сварных, диаметр				
6121-0401-0105 1122-0801-0105	100-250 мм	т	<u>3847100</u> 3919655	<u>3899051</u> 3704513
6121-0401-0106 1122-0801-0106	300-800 мм	т	<u>2536058</u> 2583150	<u>2571702</u> 2446977
6121-0401-0107 1122-0801-0107	900-1600 мм	т	<u>1728772</u> 1759154	<u>1751961</u> 1671792
Подгруппа 6121-0401-02 Установка полиэтиленовых фасонных частей.				
Установка фасонных частей полиэтиленовых:				
6121-0401-0201 1122-0801-0201	отводы, колени, патрубки, переходы	шт.	<u>4098</u> 4208	<u>4184</u> 3918
6121-0401-0202 1122-0801-0202	тройники	шт.	<u>6041</u> 6204	<u>6169</u> 5776
6121-0401-0203 1122-0801-0203	крестовины	шт.	<u>8184</u> 8405	<u>8357</u> 7825
Группа 6121-0402 Установка задвижек, клапанов				
Подгруппа 6121-0402-01 Установка задвижек или клапанов обратных чугунных				
Установка задвижек или клапанов обратных чугунных, диаметр				
6121-0402-0101 1122-0901-0101	50 мм	шт.	<u>5293</u> 5367	<u>5332</u> 5093
6121-0402-0102 1122-0901-0102	80 мм	шт.	<u>8637</u> 8753	<u>8698</u> 8322
6121-0402-0103 1122-0901-0103	100 мм	шт.	<u>8829</u> 8949	<u>8892</u> 8506
6121-0402-0104 1122-0901-0104	125 мм	шт.	<u>11305</u> 11466	<u>11390</u> 10866

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0402-0105 1122-0901-0105	150 мм	шт.	<u>12824</u> 12996	<u>12919</u> 12350
6121-0402-0106 1122-0901-0106	200 мм	шт.	<u>23261</u> 23623	<u>23476</u> 22290
6121-0402-0107 1122-0901-0107	250 мм	шт.	<u>35138</u> 35716	<u>35504</u> 33594
6121-0402-0108 1122-0901-0108	300 мм	шт.	<u>47000</u> 47792	<u>47501</u> 44885
6121-0402-0109 1122-0901-0109	350 мм	шт.	<u>56197</u> 57138	<u>56792</u> 53683
6121-0402-0110 1122-0901-0110	400 мм	шт.	<u>72599</u> 73796	<u>73355</u> 69398
6121-0402-0111 1122-0901-0111	500 мм	шт.	<u>100024</u> 101754	<u>101151</u> 95744
6121-0402-0112 1122-0901-0112	600 мм	шт.	<u>138346</u> 140683	<u>139868</u> 132551
6121-0402-0113 1122-0901-0113	800 мм	шт.	<u>236692</u> 240745	<u>239309</u> 226608
6121-0402-0114 1122-0901-0114	1000 мм	шт.	<u>345000</u> 351177	<u>349096</u> 329808
6121-0402-0115 1122-0901-0115	1200 мм	шт.	<u>490220</u> 498897	<u>495951</u> 468842
Подгруппа 6121-0402-02 Установка задвижек или клапанов обратных стальных				
Установка задвижек или клапанов обратных стальных, диаметр				
6121-0402-0201 1122-0901-0201	50 мм	шт.	<u>6641</u> 6737	<u>6692</u> 6377
6121-0402-0202 1122-0901-0202	100 мм	шт.	<u>12529</u> 12712	<u>12626</u> 12031
6121-0402-0203 1122-0901-0203	150 мм	шт.	<u>19480</u> 19779	<u>19659</u> 18680
6121-0402-0204 1122-0901-0204	200 мм	шт.	<u>29143</u> 29611	<u>29421</u> 27887
6121-0402-0205 1122-0901-0205	250 мм	шт.	<u>37376</u> 37969	<u>37732</u> 35790
6121-0402-0206 1122-0901-0206	300 мм	шт.	<u>51810</u> 52655	<u>52311</u> 49546
6121-0402-0207 1122-0901-0207	400 мм	шт.	<u>80568</u> 81890	<u>81373</u> 77031
6121-0402-0208 1122-0901-0208	500 мм	шт.	<u>111322</u> 113129	<u>112399</u> 106481
6121-0402-0209 1122-0901-0209	600 мм	шт.	<u>158696</u> 161402	<u>160422</u> 151919
6121-0402-0210 1122-0901-0210	800 мм	шт.	<u>332745</u> 338306	<u>336346</u> 318904
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>2374</u> 2410	<u>2394</u> 2284
6121-0403-0102 1122-1201-0102	80 мм	шт.	<u>3608</u> 3660	<u>3637</u> 3480
6121-0403-0103 1122-1201-0103	100 мм	шт.	<u>4715</u> 4784	<u>4753</u> 4549

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0403-0104 1122-1201-0104	125 мм	шт.	<u>5590</u> 5671	<u>5635</u> 5393
6121-0403-0105 1122-1201-0105	150 мм	шт.	<u>7162</u> 7265	<u>7219</u> 6907
6121-0403-0106 1122-1201-0106	200 мм	шт.	<u>11062</u> 11226	<u>11154</u> 10665
6121-0403-0107 1122-1201-0107	250 мм	шт.	<u>14475</u> 14673	<u>14585</u> 13995
6121-0403-0108 1122-1201-0108	300 мм	шт.	<u>19924</u> 20205	<u>20081</u> 19245
6121-0403-0109 1122-1201-0109	350 мм	шт.	<u>22101</u> 22410	<u>22273</u> 21347
6121-0403-0110 1122-1201-0110	400 мм	шт.	<u>24019</u> 24351	<u>24204</u> 23211
6121-0403-0111 1122-1201-0111	500 мм	шт.	<u>63645</u> 64803	<u>64487</u> 60688
6121-0403-0112 1122-1201-0112	600 мм	шт.	<u>67190</u> 68398	<u>68068</u> 64100
6121-0403-0113 1122-1201-0113	700 мм	шт.	<u>79537</u> 80964	<u>80567</u> 75874
6121-0403-0114 1122-1201-0114	800 мм	шт.	<u>110456</u> 112475	<u>111931</u> 105287
6121-0403-0115 1122-1201-0115	900 мм	шт.	<u>124633</u> 126856	<u>126253</u> 118935
6121-0403-0116 1122-1201-0116	1000 мм	шт.	<u>137830</u> 140283	<u>139624</u> 131548
6121-0403-0117 1122-1201-0117	1200 мм	шт.	<u>166958</u> 169933	<u>169131</u> 159340
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>9481</u> 9621	<u>9559</u> 9099
Установка вантузов двойных				
6121-0501-0102 1122-1001-0102	Установка вантузов двойных	шт.	<u>14430</u> 14653	<u>14548</u> 13827
Группа 6121-0502 Гидранты				
Подгруппа 6121-0502-01 Гидранты пожарные				
Установка гидрантов пожарных				
6121-0502-0101 1122-1001-0103	Установка гидрантов пожарных	шт.	<u>11971</u> 12119	<u>12054</u> 11562
Группа 6121-0503 Колонки				
Подгруппа 6121-0503-01 Установка колонок				
Установка колонок водоразборных				
6121-0503-0101 1122-1001-0104	Установка колонок водоразборных	шт.	<u>48790</u> 50196	<u>49158</u> 47340
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				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0601-0101 1122-1101-0101	50 мм	шт.	<u>13968</u> 14270	<u>14199</u> 13361
6121-0601-0102 1122-1101-0102	80 мм	шт.	<u>19979</u> 20411	<u>20310</u> 19114
6121-0601-0103 1122-1101-0103	100 мм	шт.	<u>23352</u> 23860	<u>23760</u> 22351
6121-0601-0104 1122-1101-0104	150 мм	шт.	<u>36335</u> 37158	<u>37051</u> 34812
6121-0601-0105 1122-1101-0105	200 мм	шт.	<u>48715</u> 49810	<u>49671</u> 46694
6121-0601-0106 1122-1101-0106	250 мм	шт.	<u>69655</u> 71278	<u>71122</u> 66769
6121-0601-0107 1122-1101-0107	300 мм	шт.	<u>80838</u> 82644	<u>82477</u> 77408
6121-0601-0108 1122-1101-0108	400 мм	шт.	<u>102712</u> 105010	<u>104808</u> 98300
6121-0601-0109 1122-1101-0109	500 мм	шт.	<u>129308</u> 132182	<u>131891</u> 123748
6121-0601-0110 1122-1101-0110	600 мм	шт.	<u>183667</u> 187799	<u>187384</u> 175328
6121-0601-0111 1122-1101-0111	700 мм	шт.	<u>193032</u> 197340	<u>196990</u> 184421
6121-0601-0112 1122-1101-0112	800 мм	шт.	<u>231298</u> 236360	<u>235925</u> 221221
6121-0601-0113 1122-1101-0113	900 мм	шт.	<u>261193</u> 266906	<u>266420</u> 249796
6121-0601-0114 1122-1101-0114	1000 мм	шт.	<u>302514</u> 309154	<u>308566</u> 289421
6121-0601-0115 1122-1101-0115	1200 мм	шт.	<u>349352</u> 356904	<u>356181</u> 334224
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				
6121-0602-0101 1122-1101-0201	50 мм	шт.	<u>24685</u> 24981	<u>24840</u> 23866
6121-0602-0102 1122-1101-0202	75 мм	шт.	<u>33896</u> 34289	<u>34102</u> 32814
6121-0602-0103 1122-1101-0203	100 мм	шт.	<u>39670</u> 40101	<u>39897</u> 38479
6121-0602-0104 1122-1101-0204	125 мм	шт.	<u>65815</u> 66710	<u>66375</u> 63442
6121-0602-0105 1122-1101-0205	150 мм	шт.	<u>72485</u> 73392	<u>73053</u> 70088
6121-0602-0106 1122-1101-0206	200 мм	шт.	<u>73793</u> 74495	<u>74164</u> 71909
6121-0602-0107 1122-1101-0207	250 мм	шт.	<u>138065</u> 139957	<u>139354</u> 133025
6121-0602-0108 1122-1101-0208	300 мм	шт.	<u>168729</u> 170954	<u>170229</u> 162794
6121-0602-0109 1122-1101-0209	350 мм	шт.	<u>203995</u> 206600	<u>205751</u> 197065
6121-0602-0110 1122-1101-0210	400 мм	шт.	<u>251346</u> 254494	<u>253463</u> 242966

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0602-0111 1122-1101-0211	450 мм	шт.	<u>322086</u> 326146	<u>324817</u> 311268
6121-0602-0112 1122-1101-0212	500 мм	шт.	<u>326410</u> 330700	<u>329320</u> 315122
6121-0602-0113 1122-1101-0213	600 мм	шт.	<u>393331</u> 398088	<u>396532</u> 380824
6121-0602-0114 1122-1101-0214	700 мм	шт.	<u>537823</u> 544112	<u>542054</u> 521280
6121-0602-0115 1122-1101-0215	800 мм	шт.	<u>662140</u> 669537	<u>667076</u> 642710
6121-0602-0116 1122-1101-0216	900 мм	шт.	<u>814433</u> 823279	<u>820370</u> 791206
6121-0602-0117 1122-1101-0217	1000 мм	шт.	<u>973042</u> 983065	<u>979754</u> 946733
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				
6121-0701-0101 1122-1301-0101	в грунтах сухих	м³	<u>72450</u> 74483	<u>73299</u> 69464
6121-0701-0102 1122-1301-0102	в грунтах мокрых	м³	<u>123072</u> 125262	<u>123613</u> 117596
Подгруппа 6121-0701-02 Устройство водопроводных кирпичных колодцев				
Устройство водопроводных кирпичных колодцев круглых				
6121-0701-0201 1122-1301-0201	с конической верхней частью, в грунтах сухих	м³	<u>83304</u> 84491	<u>83270</u> 69380
6121-0701-0202 1122-1301-0202	с конической верхней частью, в грунтах мокрых	м³	<u>110582</u> 112066	<u>110705</u> 95589
Устройство водопроводных кирпичных колодцев прямоугольных				
6121-0701-0203 1122-1301-0203	с перекрытием из сборного железобетона, в грунтах сухих	м³	<u>75184</u> 79076	<u>77937</u> 63998
6121-0701-0204 1122-1301-0204	с перекрытием из сборного железобетона, в грунтах мокрых	м³	<u>95463</u> 100317	<u>99267</u> 83846
Подгруппа 6121-0701-03 Устройство водопроводных бетонных колодцев				
Устройство водопроводных бетонных колодцев круглых с монолитными стенами и покрытием из сборного железобетона,				
6121-0701-0301 1122-1301-0301	в грунтах сухих	м³	<u>152734</u> 162358	<u>159477</u> 151503
6121-0701-0302 1122-1301-0302	в грунтах мокрых	м³	<u>188576</u> 198419	<u>195279</u> 185669
Устройство водопроводных бетонных колодцев прямоугольных с монолитными стенами и покрытием из сборного железобетона,				
6121-0701-0303 1122-1301-0303	в грунтах сухих	м³	<u>93479</u> 99889	<u>96793</u> 92698
6121-0701-0304 1122-1301-0304	в грунтах мокрых	м³	<u>129725</u> 139323	<u>136206</u> 129726
Подгруппа 6121-0701-04 Устройство путевых водоразборных кранов				
Устройство путевых водоразборных кранов				
6121-0701-0401 1122-1301-0401	Устройство путевых водоразборных кранов	шт.	<u>138470</u> 139147	<u>138860</u> 136733

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6121-0701-05 Устройство круглых колодцев из сборного полимербетона			
	Устройство круглых колодцев из сборного полимербетона,			
6121-0701-0501 1122-1301-0501	в грунтах сухих	м³	<u>75558</u> 77253	<u>76044</u> 73734
6121-0701-0502 1122-1301-0502	в грунтах мокрых	м³	<u>81472</u> 82569	<u>81456</u> 79160
	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			
6121-0801-0101 1122-1401-0101	1200 мм	м	<u>128082</u> 131093	<u>130223</u> 122748
6121-0801-0102 1122-1401-0102	1400 мм	м	<u>143397</u> 146759	<u>145783</u> 137420
6121-0801-0103 1122-1401-0103	1600 мм	м	<u>165175</u> 169050	<u>167926</u> 158288
	Продавливание с разработкой грунта вручную на длину до 20 м, диаметр труб			
6121-0801-0104 1122-1401-0104	1200 мм	м	<u>137957</u> 141175	<u>140242</u> 132227
6121-0801-0105 1122-1401-0105	1400 мм	м	<u>153085</u> 156645	<u>155609</u> 146728
6121-0801-0106 1122-1401-0106	1600 мм	м	<u>179510</u> 183685	<u>182470</u> 172053
	Продавливание с разработкой грунта вручную на длину до 40 м, диаметр труб			
6121-0801-0107 1122-1401-0107	1200 мм	м	<u>156812</u> 160434	<u>159391</u> 150326
6121-0801-0108 1122-1401-0108	1400 мм	м	<u>174324</u> 178343	<u>177184</u> 167115
6121-0801-0109 1122-1401-0109	1600 мм	м	<u>198434</u> 203007	<u>201685</u> 190222
	Подгруппа 6121-0801-02 Продавливание без разработки грунта (прокол)			
	Продавливание без разработки грунта (прокол) на длину до 10 м, диаметр труб			
6121-0801-0201 1122-1401-0201	100 мм	м	<u>28947</u> 29631	<u>29429</u> 27696
6121-0801-0202 1122-1401-0202	150 мм	м	<u>31536</u> 32279	<u>32060</u> 30170
6121-0801-0203 1122-1401-0203	200 мм	м	<u>32176</u> 32932	<u>32710</u> 30782
6121-0801-0204 1122-1401-0204	250 мм	м	<u>36473</u> 37326	<u>37075</u> 34897
6121-0801-0205 1122-1401-0205	300 мм	м	<u>37082</u> 37946	<u>37692</u> 35480
6121-0801-0206 1122-1401-0206	350 мм	м	<u>41484</u> 42447	<u>42165</u> 39696
6121-0801-0207 1122-1401-0207	400 мм	м	<u>41698</u> 42666	<u>42384</u> 39900
	Продавливание без разработки грунта (прокол) на длину до 30 м, диаметр труб			
6121-0801-0208 1122-1401-0208	100 мм	м	<u>30820</u> 31544	<u>31331</u> 29489
6121-0801-0209 1122-1401-0209	150 мм	м	<u>35138</u> 35962	<u>35721</u> 33619

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0801-0210 1122-1401-0210	200 мм	м	<u>35697</u> 36532	<u>36288</u> 34154
6121-0801-0211 1122-1401-0211	250 мм	м	<u>40039</u> 40972	<u>40700</u> 38311
6121-0801-0212 1122-1401-0212	300 мм	м	<u>40630</u> 41574	<u>41299</u> 38877
6121-0801-0213 1122-1401-0213	350 мм	м	<u>46763</u> 47846	<u>47531</u> 44749
6121-0801-0214 1122-1401-0214	400 мм	м	<u>47003</u> 48092	<u>47777</u> 44978
Продавливание без разработки грунта (прокол) на длину до 50 м, диаметр труб				
6121-0801-0215 1122-1401-0215	100 мм	м	<u>36022</u> 36870	<u>36622</u> 34468
6121-0801-0216 1122-1401-0216	150 мм	м	<u>42038</u> 43025	<u>42736</u> 40221
6121-0801-0217 1122-1401-0217	200 мм	м	<u>42620</u> 43619	<u>43328</u> 40778
6121-0801-0218 1122-1401-0218	250 мм	м	<u>48640</u> 49777	<u>49445</u> 46542
6121-0801-0219 1122-1401-0219	300 мм	м	<u>49176</u> 50323	<u>49990</u> 47056
6121-0801-0220 1122-1401-0220	350 мм	м	<u>55312</u> 56599	<u>56226</u> 52930
6121-0801-0221 1122-1401-0221	400 мм	м	<u>55531</u> 56822	<u>56450</u> 53139
Подгруппа 6121-0801-03 Протаскивание в футляр стальных труб				
Протаскивание в футляр стальных труб, диаметр				
6121-0801-0301 1122-1401-0301	100 мм	м	<u>5210</u> 5287	<u>5250</u> 4996
6121-0801-0302 1122-1401-0302	150 мм	м	<u>5653</u> 5736	<u>5696</u> 5426
6121-0801-0303 1122-1401-0303	200 мм	м	<u>5829</u> 5911	<u>5872</u> 5601
6121-0801-0304 1122-1401-0304	250 мм	м	<u>6318</u> 6401	<u>6361</u> 6088
6121-0801-0305 1122-1401-0305	300 мм	м	<u>6585</u> 6668	<u>6628</u> 6355
6121-0801-0306 1122-1401-0306	350 мм	м	<u>7376</u> 7468	<u>7424</u> 7123
6121-0801-0307 1122-1401-0307	400 мм	м	<u>7705</u> 7797	<u>7753</u> 7451
6121-0801-0308 1122-1401-0308	450 мм	м	<u>8560</u> 8663	<u>8614</u> 8276
6121-0801-0309 1122-1401-0309	500 мм	м	<u>9644</u> 9747	<u>9698</u> 9359
6121-0801-0310 1122-1401-0310	600 мм	м	<u>10081</u> 10184	<u>10135</u> 9796
6121-0801-0311 1122-1401-0311	700 мм	м	<u>11144</u> 11259	<u>11204</u> 10829
6121-0801-0312 1122-1401-0312	800 мм	м	<u>11631</u> 11745	<u>11691</u> 11315
6121-0801-0313 1122-1401-0313	900 мм	м	<u>12900</u> 13027	<u>12966</u> 12548
6121-0801-0314 1122-1401-0314	1000 мм	м	<u>13832</u> 13959	<u>13898</u> 13480

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0801-0315 1122-1401-0315	1100 мм	м	<u>14430</u> 14567	<u>14502</u> 14050
6121-0801-0316 1122-1401-0316	1200 мм	м	<u>14880</u> 15017	<u>14951</u> 14499
6121-0801-0317 1122-1401-0317	1400 мм	м	<u>16601</u> 16757	<u>16683</u> 16167
	Подгруппа 6121-0801-04 Заделка битумом и прядью концов футляра			
	Заделка концов футляра битумом и прядью, диаметр			
6121-0801-0401 1122-1401-0401	800 мм	шт.	<u>79905</u> 80909	<u>80594</u> 77763
6121-0801-0402 1122-1401-0402	900 мм	шт.	<u>91942</u> 93089	<u>92729</u> 89512
6121-0801-0403 1122-1401-0403	1000 мм	шт.	<u>99139</u> 100290	<u>99928</u> 96710
6121-0801-0404 1122-1401-0404	1200 мм	шт.	<u>116459</u> 117790	<u>117371</u> 113667
6121-0801-0405 1122-1401-0405	1400 мм	шт.	<u>135544</u> 137022	<u>136556</u> 132459
6121-0801-0406 1122-1401-0406	1600 мм	шт.	<u>157301</u> 158942	<u>158424</u> 153890
	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			
6121-0802-0101 1122-1401-0501	400 мм	м	<u>99898</u> 100798	<u>100552</u> 96870
6121-0802-0102 1122-1401-0502	500 мм	м	<u>119786</u> 120751	<u>120488</u> 116551
6121-0802-0103 1122-1401-0503	600 мм	м	<u>181598</u> 182645	<u>182359</u> 178112
6121-0802-0104 1122-1401-0504	700 мм	м	<u>184116</u> 185218	<u>184917</u> 180432
6121-0802-0105 1122-1401-0505	800 мм	м	<u>216451</u> 217647	<u>217320</u> 212475
	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			
6121-0802-0201 1122-1401-0801	до 110 мм, в грунтах 1-2 группы	м	<u>8111</u> 8199	<u>8159</u> 7800
	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			
6121-0802-0301 1122-1401-0901	до 110 мм, в грунтах 1-2 группы	м	<u>2257</u> 2300	<u>2283</u> 2151
6121-0802-0302 1122-1401-0902	до 160 мм, в грунтах 1-2 группы	м	<u>3892</u> 3967	<u>3938</u> 3710
	Подгруппа 6121-0802-04 Монтаж и демонтаж установки горизонтально направленного бурения			
	Монтаж и демонтаж установки горизонтально направленного бурения с			
6121-0802-0401 1122-1401-1001	тяговым усилием 60 тс	установк а	<u>32565</u> 33005	<u>32916</u> 30460

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0802-0402 1122-1401-1002	тяговым усилием 75 тс	установк а	<u>34178</u> 34627	<u>34534</u> 31939
6121-0802-0403 1122-1401-1003	тяговым усилием 100 тс	установк а	<u>37845</u> 38349	<u>38256</u> 35357
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				
6121-0802-0501 1122-1401-1101	110 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>14182</u> 14379	<u>14331</u> 13612
6121-0802-0502 1122-1401-1102	225 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>26574</u> 26869	<u>26805</u> 25713
6121-0802-0503 1122-1401-1103	315 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>41094</u> 41545	<u>41452</u> 39845
6121-0802-0504 1122-1401-1104	400 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>58562</u> 59165	<u>59039</u> 56882
6121-0802-0505 1122-1401-1105	500 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>78052</u> 78812	<u>78655</u> 75939
6121-0802-0506 1122-1401-1106	630 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>125565</u> 126649	<u>126443</u> 122370
6121-0802-0507 1122-1401-1107	710 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>161904</u> 163321	<u>163054</u> 157690
6121-0802-0508 1122-1401-1108	800 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>192634</u> 194263	<u>193957</u> 187805
6121-0802-0509 1122-1401-1109	900 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>272549</u> 274631	<u>274250</u> 266192
6121-0802-0510 1122-1401-1110	1000 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>310820</u> 313134	<u>312712</u> 303771
Прокладка трубопроводов методом горизонтального направленного бурения с поэтапным расширением бурового канала протяженностью до 200 м из полимерных труб, диаметр				
6121-0802-0511 1122-1401-1301	110 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>14518</u> 14737	<u>14691</u> 13881
6121-0802-0512 1122-1401-1302	225 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>24313</u> 24582	<u>24523</u> 23541
6121-0802-0513 1122-1401-1303	315 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>38476</u> 38896	<u>38809</u> 37337
6121-0802-0514 1122-1401-1304	400 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>59235</u> 59856	<u>59735</u> 57388
6121-0802-0515 1122-1401-1305	500 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>79441</u> 80230	<u>80078</u> 77095
6121-0802-0516 1122-1401-1306	630 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>120593</u> 121611	<u>121416</u> 117637
6121-0802-0517 1122-1401-1307	710 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>162338</u> 163703	<u>163442</u> 158201
6121-0802-0518 1122-1401-1308	800 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>192957</u> 194528	<u>194228</u> 188206
6121-0802-0519 1122-1401-1309	900 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>267853</u> 269945	<u>269582</u> 261389
6121-0802-0520 1122-1401-1310	1000 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>306468</u> 308797	<u>308393</u> 299287
Подгруппа 6121-0802-06 Прокладка трубопроводов методом горизонтального направленного бурения из стальных труб				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Прокладка трубопроводов методом горизонтального направленного бурения при протяженности бурового канала до 100 м из стальных труб, диаметр			
<u>6121-0802-0601</u> 1122-1401-1201	325 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>39879</u> 40321	<u>40228</u> 38640
<u>6121-0802-0602</u> 1122-1401-1202	426 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>56069</u> 56653	<u>56532</u> 54429
<u>6121-0802-0603</u> 1122-1401-1203	530 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>102661</u> 103669	<u>103481</u> 99605
<u>6121-0802-0604</u> 1122-1401-1204	630 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>127733</u> 128940	<u>128715</u> 124090
<u>6121-0802-0605</u> 1122-1401-1205	720 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>155281</u> 156696	<u>156432</u> 151026
<u>6121-0802-0606</u> 1122-1401-1206	820 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>217170</u> 219015	<u>218671</u> 211637
<u>6121-0802-0607</u> 1122-1401-1207	920 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>262714</u> 264814	<u>264418</u> 256257
<u>6121-0802-0608</u> 1122-1401-1208	1020 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>300508</u> 302857	<u>302414</u> 293318
<u>6121-0802-0609</u> 1122-1401-1209	1220 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>382217</u> 385074	<u>384534</u> 373539
<u>6121-0802-0610</u> 1122-1401-1210	1420 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>473722</u> 477124	<u>476481</u> 463464
	Прокладка трубопроводов методом горизонтального направленного бурения при протяженности бурового канала до 200 м из стальных труб, диаметр			
<u>6121-0802-0611</u> 1122-1401-1401	325 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>37179</u> 37588	<u>37502</u> 36056
<u>6121-0802-0612</u> 1122-1401-1402	426 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>56707</u> 57309	<u>57193</u> 54910
<u>6121-0802-0613</u> 1122-1401-1403	530 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>98560</u> 99510	<u>99332</u> 95716
<u>6121-0802-0614</u> 1122-1401-1404	630 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>123278</u> 124421	<u>124206</u> 119871
<u>6121-0802-0615</u> 1122-1401-1405	720 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>156381</u> 157739	<u>157481</u> 152211
<u>6121-0802-0616</u> 1122-1401-1406	820 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>218086</u> 219865	<u>219528</u> 212643
<u>6121-0802-0617</u> 1122-1401-1407	920 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>259304</u> 261415	<u>261036</u> 252738
<u>6121-0802-0618</u> 1122-1401-1408	1020 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>296580</u> 298923	<u>298503</u> 289298
<u>6121-0802-0619</u> 1122-1401-1409	1220 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>378912</u> 381784	<u>381268</u> 370100
<u>6121-0802-0620</u> 1122-1401-1410	1420 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>471033</u> 474460	<u>473843</u> 460595
	Подраздел 6121-09 Сопутствующие работы			
	Группа 6121-0901 Сопутствующие работы			
	Подгруппа 6121-0901-01 Подвешивание подземных коммуникаций при пересечении их трассой трубопровода			
	Подвешивание подземных коммуникации при пересечении их трассой трубопровода,			
<u>6121-0901-0101</u> 1122-1501-0101	площадь сечения коробов до 0,1 м ²	м	<u>23044</u> 23186	<u>23132</u> 22640
<u>6121-0901-0102</u> 1122-1501-0102	площадь сечения коробов до 0,25 м ²	м	<u>27614</u> 27768	<u>27708</u> 27175
<u>6121-0901-0103</u> 1122-1501-0103	площадь сечения коробов до 0,4 м ²	м	<u>31048</u> 31213	<u>31148</u> 30577

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0901-0104 1122-1501-0104	площадь сечения коробов до 0,6 м ²	м	<u>35048</u> 35224	<u>35154</u> 34546
	Подгруппа 6121-0901-02 Постоянные бетонные упоры на трубопроводе			
	Устройство постоянных бетонных упоров на трубопроводе, диаметр труб			
6121-0901-0201 1122-1501-0201	100 мм	км	<u>64644</u> 73060	<u>66600</u> 64190
6121-0901-0202 1122-1501-0202	125; 150 мм	км	<u>69381</u> 77832	<u>71129</u> 68629
6121-0901-0203 1122-1501-0203	200 мм	км	<u>83838</u> 97206	<u>86579</u> 84115
6121-0901-0204 1122-1501-0204	250 мм	км	<u>104792</u> 128731	<u>109751</u> 107837
6121-0901-0205 1122-1501-0205	300 мм	км	<u>131297</u> 168053	<u>139026</u> 137637
6121-0901-0206 1122-1501-0206	350; 400 мм	км	<u>198208</u> 253534	<u>209455</u> 207546
6121-0901-0207 1122-1501-0207	450; 500 мм	км	<u>288887</u> 380039	<u>307446</u> 306344
6121-0901-0208 1122-1501-0208	600 мм	км	<u>548275</u> 741765	<u>589105</u> 588999
6121-0901-0209 1122-1501-0209	700 мм	км	<u>692235</u> 960361	<u>750394</u> 752868
6121-0901-0210 1122-1501-0210	800 мм	км	<u>889116</u> 898517	<u>845039</u> 848554
6121-0901-0211 1122-1501-0211	900 мм	км	<u>1302751</u> 1316096	<u>1234847</u> 1244327
6121-0901-0212 1122-1501-0212	1000 мм	км	<u>1467421</u> 1482443	<u>1397348</u> 1402120
6121-0901-0213 1122-1501-0213	1200 мм	км	<u>3116513</u> 3149387	<u>2938642</u> 2972046
6121-0901-0214 1122-1501-0214	1400 мм	км	<u>4287475</u> 4332690	<u>4040043</u> 4087190
6121-0901-0215 1122-1501-0215	1600 мм	км	<u>6568397</u> 6638757	<u>6175324</u> 6258997
	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			
6122-0101-0101 1123-0101-0101	песчаного	м ³	<u>7660</u> 10160	<u>9273</u> 10305
6122-0101-0102 1123-0101-0102	щебеночного	м ³	<u>10632</u> 14526	<u>12249</u> 12628
6122-0101-0103 1123-0101-0103	гравийного	м ³	<u>4874</u> 4953	<u>4915</u> 4640
6122-0101-0104 1123-0101-0104	бетонного	м ³	<u>41181</u> 41437	<u>39039</u> 38567
6122-0101-0105 1123-0101-0105	железобетонного	м ³	<u>60317</u> 61791	<u>58837</u> 58410
	Подраздел 6122-02 Трубопроводы наружных сетей канализации			
	Группа 6122-0201 Хризотилцементные безнапорные трубопроводы			
	Подгруппа 6122-0201-01 Укладка трубопроводов из хризотилцементных безнапорных труб			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Укладка трубопроводов из хризотилцементных безнапорных труб, диаметр			
6122-0201-0101 1123-0201-0101	150 мм	км	<u>1995423</u> 2030085	<u>2014075</u> 1912927
6122-0201-0102 1123-0201-0102	200 мм	км	<u>2276489</u> 2316433	<u>2298974</u> 2180914
6122-0201-0103 1123-0201-0103	300 мм	км	<u>3118492</u> 3172955	<u>3149041</u> 2990703
6122-0201-0104 1123-0201-0104	400 мм	км	<u>4928634</u> 5010817	<u>4976593</u> 4732110
	Группа 6122-0202 Керамические канализационные трубопроводы			
	Подгруппа 6122-0202-01 Укладка трубопроводов из керамических канализационных труб			
	Укладка трубопровода из керамических канализационных труб, диаметр			
6122-0202-0101 1123-0301-0101	150 мм	м	<u>4634</u> 4694	<u>4665</u> 4468
6122-0202-0102 1123-0301-0102	200 мм	м	<u>5377</u> 5442	<u>5411</u> 5198
6122-0202-0103 1123-0301-0103	250 мм	м	<u>6869</u> 6949	<u>6911</u> 6651
6122-0202-0104 1123-0301-0104	300 мм	м	<u>9667</u> 9791	<u>9743</u> 9332
6122-0202-0105 1123-0301-0105	350 мм	м	<u>11747</u> 11896	<u>11841</u> 11345
6122-0202-0106 1123-0301-0106	400 мм	м	<u>13396</u> 13568	<u>13505</u> 12934
6122-0202-0107 1123-0301-0107	450 мм	м	<u>15871</u> 16080	<u>16005</u> 15311
6122-0202-0108 1123-0301-0108	500 мм	м	<u>17293</u> 17519	<u>17436</u> 16687
6122-0202-0109 1123-0301-0109	550 мм	м	<u>20322</u> 20594	<u>20497</u> 19592
6122-0202-0110 1123-0301-0110	600 мм	м	<u>20943</u> 21215	<u>21117</u> 20210
	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			
6122-0203-0101 1123-0401-0101	400 мм	м	<u>2792</u> 2851	<u>2832</u> 2659
6122-0203-0102 1123-0401-0102	500 мм	м	<u>3026</u> 3089	<u>3068</u> 2882
6122-0203-0103 1123-0401-0103	600 мм	м	<u>3501</u> 3574	<u>3551</u> 3335
6122-0203-0104 1123-0401-0104	800 мм	м	<u>5058</u> 5164	<u>5129</u> 4820
6122-0203-0105 1123-0401-0105	1000 мм	м	<u>9806</u> 9971	<u>9912</u> 9413
6122-0203-0106 1123-0401-0106	1200 мм	м	<u>11753</u> 11951	<u>11879</u> 11282
6122-0203-0107 1123-0401-0107	1400 мм	м	<u>14217</u> 14458	<u>14371</u> 13644
6122-0203-0108 1123-0401-0108	1600 мм	м	<u>17713</u> 18014	<u>17900</u> 16992

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6122-0203-0109 1123-0401-0109	2000 мм	м	<u>28155</u> 28623	<u>28467</u> 26973
6122-0203-0110 1123-0401-0110	2400 мм	м	<u>42879</u> 43599	<u>43342</u> 41034
Подгруппа 6122-0203-02 Укладка трубопроводов из бетонных раструбных труб				
Укладка трубопроводов из бетонных раструбных труб, диаметр				
6122-0203-0201 1123-0401-0201	150 мм	м	<u>4233</u> 4302	<u>4274</u> 4049
6122-0203-0202 1123-0401-0202	200 мм	м	<u>4251</u> 4320	<u>4292</u> 4065
6122-0203-0203 1123-0401-0203	300 мм	м	<u>5850</u> 5932	<u>5898</u> 5628
6122-0203-0204 1123-0401-0204	400 мм	м	<u>7149</u> 7242	<u>7204</u> 6899
6122-0203-0205 1123-0401-0205	500 мм	м	<u>8359</u> 8474	<u>8426</u> 8047
6122-0203-0206 1123-0401-0206	600 мм	м	<u>9306</u> 9435	<u>9381</u> 8960
6122-0203-0207 1123-0401-0207	800 мм	м	<u>12968</u> 13148	<u>13077</u> 12499
6122-0203-0208 1123-0401-0208	1000 мм	м	<u>16933</u> 17176	<u>17080</u> 16302
Подгруппа 6122-0203-03 Укладка трубопроводов из железобетонных безнапорных фальцевых труб				
Укладка трубопроводов из железобетонных безнапорных фальцевых труб с жестким соединением, диаметр труб				
6122-0203-0301 1123-0401-0301	400 мм	м	<u>8399</u> 8556	<u>8480</u> 7990
6122-0203-0302 1123-0401-0302	500 мм	м	<u>10809</u> 11011	<u>10914</u> 10282
6122-0203-0303 1123-0401-0303	600 мм	м	<u>12171</u> 12399	<u>12290</u> 11576
6122-0203-0304 1123-0401-0304	800 мм	м	<u>16005</u> 16324	<u>16182</u> 15236
6122-0203-0305 1123-0401-0305	1000 мм	м	<u>22144</u> 22561	<u>22412</u> 21049
6122-0203-0306 1123-0401-0306	1200 мм	м	<u>26724</u> 27225	<u>27043</u> 25408
6122-0203-0307 1123-0401-0307	1400 мм	м	<u>31636</u> 32222	<u>32001</u> 30093
6122-0203-0308 1123-0401-0308	1600 мм	м	<u>34559</u> 35197	<u>34955</u> 32874
6122-0203-0309 1123-0401-0309	2000 мм	м	<u>42760</u> 43541	<u>43233</u> 40696
6122-0203-0310 1123-0401-0310	2400 мм	м	<u>58330</u> 59396	<u>58966</u> 55551
6122-0203-0311 1123-0401-0401	3000 мм	м	<u>81967</u> 83483	<u>82597</u> 77957
6122-0203-0312 1123-0401-0402	3500 мм	м	<u>103584</u> 105458	<u>104191</u> 98622
Укладка трубопроводов из железобетонных безнапорных фальцевых труб с гибким соединением, диаметр труб				
6122-0203-0313 1123-0401-0501	400 мм	м	<u>8116</u> 8262	<u>8205</u> 7724

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6122-0203-0314</u> <u>1123-0401-0502</u>	500 мм	м	<u>10459</u> 10648	<u>10575</u> 9956
<u>6122-0203-0315</u> <u>1123-0401-0503</u>	600 мм	м	<u>11751</u> 11963	<u>11882</u> 11184
<u>6122-0203-0316</u> <u>1123-0401-0504</u>	800 мм	м	<u>15515</u> 15811	<u>15706</u> 14783
<u>6122-0203-0317</u> <u>1123-0401-0505</u>	1000 мм	м	<u>21776</u> 22177	<u>22036</u> 20713
<u>6122-0203-0318</u> <u>1123-0401-0506</u>	1200 мм	м	<u>25551</u> 26018	<u>25853</u> 24306
<u>6122-0203-0319</u> <u>1123-0401-0507</u>	1400 мм	м	<u>29958</u> 30500	<u>30300</u> 28512
<u>6122-0203-0320</u> <u>1123-0401-0508</u>	1600 мм	м	<u>32427</u> 33003	<u>32791</u> 30864
<u>6122-0203-0321</u> <u>1123-0401-0509</u>	2000 мм	м	<u>36935</u> 37580	<u>37338</u> 35169
<u>6122-0203-0322</u> <u>1123-0401-0510</u>	2400 мм	м	<u>49001</u> 49833	<u>49518</u> 46719
	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>8012</u> 8163	<u>8072</u> 7626
<u>6122-0203-0502</u> <u>1123-0401-0602</u>	400 мм	м	<u>8899</u> 9066	<u>8960</u> 8471
<u>6122-0203-0503</u> <u>1123-0401-0603</u>	500 мм	м	<u>11105</u> 11313	<u>11195</u> 10568
<u>6122-0203-0504</u> <u>1123-0401-0604</u>	600 мм	м	<u>12617</u> 12853	<u>12719</u> 12006
<u>6122-0203-0505</u> <u>1123-0401-0605</u>	800 мм	м	<u>16474</u> 16801	<u>16628</u> 15688
<u>6122-0203-0506</u> <u>1123-0401-0606</u>	1000 мм	м	<u>21337</u> 21732	<u>21589</u> 20286
	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>8417</u> 8562	<u>8505</u> 8027
<u>6122-0203-0508</u> <u>1123-0401-0702</u>	до 400 мм	м	<u>9590</u> 9754	<u>9689</u> 9148
<u>6122-0203-0509</u> <u>1123-0401-0703</u>	до 500 мм	м	<u>11637</u> 11839	<u>11760</u> 11093
<u>6122-0203-0510</u> <u>1123-0401-0704</u>	до 600 мм	м	<u>13270</u> 13502	<u>13411</u> 12650
<u>6122-0203-0511</u> <u>1123-0401-0705</u>	до 800 мм	м	<u>17801</u> 18120	<u>18004</u> 16992
<u>6122-0203-0512</u> <u>1123-0401-0706</u>	до 1000 мм	м	<u>22890</u> 23289	<u>23144</u> 21811
	Группа 6122-0204 Канализационные полимерные безнапорные трубопроводы			
	Подгруппа 6122-0204-01 Укладка трубопроводов из полипропиленовых гофрированных труб			
	Укладка трубопроводов из полипропиленовых двухслойных гофрированных труб, диаметр			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6122-0204-0101 1123-1401-0101	100 мм	м	<u>2420</u> 2425	<u>2423</u> 2408
6122-0204-0102 1123-1401-0102	160 мм	м	<u>4343</u> 4350	<u>4347</u> 4324
6122-0204-0103 1123-1401-0103	200 мм	м	<u>5242</u> 5251	<u>5247</u> 5220
6122-0204-0104 1123-1401-0104	250 мм	м	<u>11339</u> 11352	<u>11347</u> 11306
6122-0204-0105 1123-1401-0105	300 мм	м	<u>16146</u> 16158	<u>16153</u> 16114
6122-0204-0106 1123-1401-0106	400 мм	м	<u>27592</u> 27606	<u>27600</u> 27556
6122-0204-0107 1123-1401-0107	500 мм	м	<u>40935</u> 40951	<u>40944</u> 40892
6122-0204-0108 1123-1401-0108	600 мм	м	<u>59410</u> 59432	<u>59423</u> 59353
6122-0204-0109 1123-1401-0109	800 мм	м	<u>80203</u> 80232	<u>80220</u> 80129
6122-0204-0110 1123-1401-0110	1000 мм	м	<u>147800</u> 147843	<u>147825</u> 147690
6122-0204-0111 1123-1401-0111	1200 мм	м	<u>177454</u> 177507	<u>177485</u> 177319
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				
6122-0205-0101 1123-1001-0101	до 150 мм	км	<u>374571</u> 381002	<u>378230</u> 357161
6122-0205-0102 1123-1001-0102	до 200 мм	км	<u>504267</u> 512930	<u>509217</u> 480732
6122-0205-0103 1123-1001-0103	до 250 мм	км	<u>583856</u> 593918	<u>589641</u> 556587
Укладка трубопровода из дренажных асбестоцементных труб на иловых площадках, диаметр				
6122-0205-0104 1123-1001-0201	100 мм	м	<u>580</u> 590	<u>585</u> 553
6122-0205-0105 1123-1001-0202	150 мм	м	<u>631</u> 641	<u>636</u> 601
6122-0205-0106 1123-1001-0203	200 мм	м	<u>671</u> 683	<u>677</u> 640
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				
6122-0301-0101 1123-0501-0101	150 мм	м	<u>2581</u> 2615	<u>2607</u> 2534
6122-0301-0102 1123-0501-0102	200 мм	м	<u>3237</u> 3279	<u>3270</u> 3181
6122-0301-0103 1123-0501-0103	300 мм	м	<u>4785</u> 4847	<u>4833</u> 4702

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6122-0301-0104 1123-0501-0104	400 мм	м	<u>6064</u> 6140	<u>6124</u> 5962
6122-0301-0105 1123-0501-0105	500 мм	м	<u>7460</u> 7552	<u>7532</u> 7335
6122-0301-0106 1123-0501-0106	600 мм	м	<u>8735</u> 8842	<u>8818</u> 8590
6122-0301-0107 1123-0501-0107	800 мм	м	<u>11493</u> 11635	<u>11604</u> 11304
6122-0301-0108 1123-0501-0108	1000 мм	м	<u>14292</u> 14468	<u>14429</u> 14057
6122-0301-0109 1123-0501-0109	1200 мм	м	<u>16563</u> 16768	<u>16722</u> 16291
6122-0301-0110 1123-0501-0110	1400 мм	м	<u>18926</u> 19161	<u>19109</u> 18614
6122-0301-0111 1123-0501-0201	более 1400 мм	м	<u>37022</u> 37480	<u>37379</u> 36417
Подраздел 6122-04 Колодцы, коллекторы, жиросъемники				
Группа 6122-0401 Колодцы канализационные				
Подгруппа 6122-0401-01 Устройство канализационных круглых колодцев				
Устройство канализационных круглых сборных железобетонных колодцев, диаметр				
6122-0401-0101 1123-0601-0101	0,7 м в сухих грунтах	м³	<u>197089</u> 202185	<u>199551</u> 188815
6122-0401-0102 1123-0601-0102	0,7 м в мокрых грунтах	м³	<u>244884</u> 250275	<u>247358</u> 234909
6122-0401-0103 1123-0601-0103	1 м в сухих грунтах	м³	<u>112100</u> 115030	<u>112908</u> 107435
6122-0401-0104 1123-0601-0104	1 м в мокрых грунтах	м³	<u>140547</u> 143528	<u>141284</u> 134957
6122-0401-0105 1123-0601-0105	1,5 м в сухих грунтах	м³	<u>84995</u> 87372	<u>85149</u> 81554
6122-0401-0106 1123-0601-0106	1,5 м в мокрых грунтах	м³	<u>108009</u> 110413	<u>108097</u> 103794
6122-0401-0107 1123-0601-0107	2 м в сухих грунтах	м³	<u>78153</u> 80355	<u>78087</u> 74954
6122-0401-0108 1123-0601-0108	2 м в мокрых грунтах	м³	<u>101709</u> 103904	<u>101564</u> 97874
Устройство канализационных круглых бетонных монолитных колодцев, диаметр				
6122-0401-0109 1123-0601-0401	0,7 метра, в сухих грунтах	м³	<u>411929</u> 417428	<u>411730</u> 394202
6122-0401-0110 1123-0601-0402	0,7 метра, в мокрых грунтах	м³	<u>437286</u> 443179	<u>437308</u> 418530
6122-0401-0111 1123-0601-0403	1,0 метра, в сухих грунтах	м³	<u>260807</u> 264009	<u>259428</u> 249678
6122-0401-0112 1123-0601-0404	1,0 метра, в мокрых грунтах	м³	<u>274393</u> 277742	<u>273097</u> 262891
6122-0401-0113 1123-0601-0405	1,5 метра, в сухих грунтах	м³	<u>200432</u> 202710	<u>198615</u> 191958
6122-0401-0114 1123-0601-0406	1,5 метра, в мокрых грунтах	м³	<u>212746</u> 215173	<u>211004</u> 204052
6122-0401-0115 1123-0601-0407	2 метра, в сухих грунтах	м³	<u>173153</u> 175811	<u>172069</u> 165719
6122-0401-0116 1123-0601-0408	2 метра, в мокрых грунтах	м³	<u>184050</u> 186775	<u>183004</u> 176449
Устройство канализационных круглых колодцев из сборного полимербетона, диаметр				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6122-0401-0117 1123-0601-0601	Устройство круглых колодцев из сборного полимербетона диаметром 1,0 метр в сухих грунтах	м³	<u>126748</u> 128994	<u>126550</u> 123130
6122-0401-0118 1123-0601-0602	Устройство круглых колодцев из сборного полимербетона диаметром 1,0 метр в мокрых грунтах	м³	<u>130444</u> 132459	<u>129895</u> 126387
6122-0401-0119 1123-0601-0603	Устройство круглых колодцев из сборного полимербетона диаметром 1,5 метра в сухих грунтах	м³	<u>85090</u> 86840	<u>85180</u> 82628
6122-0401-0120 1123-0601-0604	Устройство круглых колодцев из сборного полимербетона диаметром 1,5 метра в мокрых грунтах	м³	<u>89092</u> 90588	<u>88796</u> 86151
Подгруппа 6122-0401-02 Устройство канализационных круглых кирпичных колодцев				
Устройство канализационных круглых кирпичных колодцев с покрытием из сборного железобетона, диаметр				
6122-0401-0201 1123-0601-0201	0,7 метра, в сухих грунтах	м³	<u>181422</u> 184341	<u>182032</u> 162635
6122-0401-0202 1123-0601-0202	1,0 метр, в сухих грунтах	м³	<u>117418</u> 119302	<u>117408</u> 102868
6122-0401-0203 1123-0601-0203	1,5 метра, в сухих грунтах	м³	<u>95288</u> 96949	<u>94882</u> 83819
Устройство канализационных круглых кирпичных колодцев с конусным переходом к горловине, диаметр				
6122-0401-0204 1123-0601-0301	1 метр, в сухих грунтах	м³	<u>101361</u> 102903	<u>101246</u> 86533
6122-0401-0205 1123-0601-0302	1,25 метра, в сухих грунтах	м³	<u>99899</u> 101451	<u>99728</u> 85535
6122-0401-0206 1123-0601-0303	1,5 метра, в сухих грунтах	м³	<u>97308</u> 98900	<u>97001</u> 84044
Подгруппа 6122-0401-05 Устройство канализационных прямоугольных колодцев				
Устройство канализационных прямоугольных бетонных монолитных колодцев площадью				
6122-0401-0501 1123-0601-0501	до 3 м² в сухих грунтах	м³	<u>92824</u> 96203	<u>92841</u> 90380
6122-0401-0502 1123-0601-0502	до 3 м² в мокрых грунтах	м³	<u>89397</u> 92101	<u>88750</u> 86987
6122-0401-0503 1123-0601-0503	до 3 м² в просадочных грунтах	м³	<u>105754</u> 109169	<u>105795</u> 103215
6122-0401-0504 1123-0601-0504	более 3 м² в сухих грунтах	м³	<u>80122</u> 83488	<u>80172</u> 78351
6122-0401-0505 1123-0601-0505	более 3 м² в мокрых грунтах	м³	<u>80851</u> 83557	<u>80281</u> 78806
6122-0401-0506 1123-0601-0506	более 3 м² в просадочных грунтах	м³	<u>89666</u> 92908	<u>89683</u> 87726
Подгруппа 6122-0401-07 Устройство смотровых колодцев				
Устройство смотровых колодцев полимерных сборных, диаметр				
6122-0401-0701 1123-0601-0701	1 метр	м	<u>13444</u> 13809	<u>13679</u> 13087
Группа 6122-0402 Промышленные жирословители				
Подгруппа 6122-0402-01 Установка жирословителя				
Установка жирословителя				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6122-0402-0101 1123-0602-0101	вертикального	шт.	<u>31392</u> 32076	<u>31850</u> 29843
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				
6122-0403-0101 1123-0701-0101	0,7 м в сухих грунтах	м³	<u>105556</u> 108394	<u>107145</u> 101235
6122-0403-0102 1123-0701-0102	0,7 м в мокрых грунтах	м³	<u>113514</u> 115893	<u>114832</u> 108798
6122-0403-0103 1123-0701-0103	1 м в сухих грунтах	м³	<u>109221</u> 112013	<u>110751</u> 104602
6122-0403-0104 1123-0701-0104	1 м в мокрых грунтах	м³	<u>116354</u> 118756	<u>117641</u> 111298
Устройство дождеприемных круглых колодцев для дождевой канализации из кирпича, диаметр				
6122-0403-0105 1123-0701-0105	Устройство дождеприемных круглых колодцев для дождевой канализации из кирпича диаметром 0,7 м в сухих грунтах	м³ конструкций колодца	<u>138832</u> 141350	<u>139378</u> 123229
6122-0403-0106 1123-0701-0106	Устройство дождеприемных круглых колодцев для дождевой канализации из кирпича диаметром 0,7 м в мокрых грунтах	м³ конструкций колодца	<u>136985</u> 139224	<u>137397</u> 122490
Группа 6122-0404 Коллекторы для подземных коммуникаций				
Подгруппа 6122-0404-01 Устройство коллекторов для подземных коммуникаций				
Устройство прямоугольных сборных железобетонных коллекторов для подземных коммуникаций,				
6122-0404-0101 1123-0801-0101	односекционных	м³	<u>59945</u> 61751	<u>60442</u> 57616
6122-0404-0102 1123-0801-0102	двухсекционных	м³	<u>70830</u> 72959	<u>71482</u> 68050
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				
6122-0501-0101 1123-0901-0101	гравийного	м³	<u>1507</u> 1534	<u>1523</u> 1439
6122-0501-0102 1123-0901-0102	щебеночного	м³	<u>6619</u> 9856	<u>7962</u> 8411
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				
Присоединение канализационных трубопроводов к существующей сети				
6122-0601-0101 1123-1101-0101	в сухих грунтах	шт.	<u>86571</u> 88564	<u>87512</u> 83164

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6122-0601-0102 1123-1101-0102	в мокрых грунтах	шт.	<u>89208</u> 91214	<u>90156</u> 85761
	Подраздел 6122-07 Люки			
	Группа 6122-0701 Люки			
	Подгруппа 6122-0701-01 Установка люка			
	Установка люка			
6122-0701-0101 1123-1201-0101	Установка люка	шт.	<u>8671</u> 8819	<u>8744</u> 8335
	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			
6122-0801-0101 1123-1301-0101	полимерных геомембран толщиной до 1,5 мм	м ²	<u>2603</u> 2604	<u>2604</u> 2600
	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			
6123-0101-0101 1124-0101-0101	50 мм	км	<u>3286373</u> 3356529	<u>3334285</u> 3130629
6123-0101-0102 1124-0101-0102	70 мм	км	<u>3328732</u> 3399569	<u>3377033</u> 3171099
6123-0101-0103 1124-0101-0103	80 мм	км	<u>3425091</u> 3497084	<u>3474137</u> 3262066
6123-0101-0104 1124-0101-0104	100 мм	км	<u>3869726</u> 3951488	<u>3925050</u> 3685406
6123-0101-0105 1124-0101-0105	125 мм	км	<u>4693684</u> 4792933	<u>4761501</u> 4468048
6123-0101-0106 1124-0101-0106	150 мм	км	<u>5231198</u> 5341809	<u>5306800</u> 4979436
6123-0101-0107 1124-0101-0107	200 мм	км	<u>5837036</u> 5959298	<u>5920409</u> 5555149
6123-0101-0108 1124-0101-0108	250 мм	км	<u>6819860</u> 6962211	<u>6916929</u> 6490270
6123-0101-0109 1124-0101-0109	300 мм	км	<u>7579515</u> 7736521	<u>7686993</u> 7212402
	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			
6123-0101-0201 1124-0101-0201	50 мм	км	<u>3419802</u> 3491921	<u>3468333</u> 3257345
6123-0101-0202 1124-0101-0202	70 мм	км	<u>3458358</u> 3531172	<u>3507334</u> 3294121
6123-0101-0203 1124-0101-0203	80 мм	км	<u>3547943</u> 3622660	<u>3598233</u> 3379312

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0101-0204 1124-0101-0204	100 мм	км	<u>3994595</u> 4078875	<u>4051893</u> 3804454
6123-0101-0205 1124-0101-0205	125 мм	км	<u>4720870</u> 4820458	<u>4788573</u> 4496380
6123-0101-0206 1124-0101-0206	150 мм	км	<u>5739169</u> 5859095	<u>5820618</u> 5463385
6123-0101-0207 1124-0101-0207	200 мм	км	<u>6237896</u> 6366989	<u>6325344</u> 5937365
6123-0101-0208 1124-0101-0208	250 мм	км	<u>7386965</u> 7539418	<u>7490800</u> 7031875
6123-0101-0209 1124-0101-0209	300 мм	км	<u>8086767</u> 8252550	<u>8199931</u> 7695529
6123-0101-0210 1124-0101-0210	350 мм	км	<u>9698767</u> 9896212	<u>9833350</u> 9228609
6123-0101-0211 1124-0101-0211	400 мм	км	<u>10553372</u> 10767579	<u>10699283</u> 10044456
6123-0101-0212 1124-0101-0212	450 мм	км	<u>13676037</u> 13968331	<u>13882110</u> 13019931
6123-0101-0213 1124-0101-0213	500 мм	км	<u>13796234</u> 14090010	<u>14003123</u> 13134657
6123-0101-0214 1124-0101-0214	600 мм	км	<u>15050392</u> 15363043	<u>15266826</u> 14331901
6123-0101-0215 1124-0101-0215	700 мм	км	<u>17535598</u> 17899046	<u>17787140</u> 16698664
6123-0101-0216 1124-0101-0216	800 мм	км	<u>20697260</u> 21108740	<u>20983457</u> 19683857
6123-0101-0217 1124-0101-0217	900 мм	км	<u>24780080</u> 25271297	<u>25120839</u> 23568024
6123-0101-0218 1124-0101-0218	1000 мм	км	<u>27766656</u> 28314174	<u>28147184</u> 26406644
6123-0101-0219 1124-0101-0219	1200 мм	км	<u>40267396</u> 41104699	<u>40896315</u> 38207766
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				
6123-0101-0301 1124-0101-0301	50 мм	км	<u>3701964</u> 3779394	<u>3753900</u> 3525281
6123-0101-0302 1124-0101-0302	70 мм	км	<u>3742210</u> 3820373	<u>3794621</u> 3563651
6123-0101-0303 1124-0101-0303	80 мм	км	<u>3921258</u> 4002741	<u>3975621</u> 3734208
6123-0101-0304 1124-0101-0304	100 мм	км	<u>4256088</u> 4345273	<u>4316561</u> 4052711
6123-0101-0305 1124-0101-0305	125 мм	км	<u>5271905</u> 5382557	<u>5347640</u> 5017900
6123-0101-0306 1124-0101-0306	150 мм	км	<u>6041763</u> 6167221	<u>6126691</u> 5750713
6123-0101-0307 1124-0101-0307	200 мм	км	<u>6650407</u> 6785760	<u>6741299</u> 6331273
6123-0101-0308 1124-0101-0308	250 мм	км	<u>7757779</u> 7916943	<u>7865238</u> 7382814
6123-0101-0309 1124-0101-0309	300 мм	км	<u>8569788</u> 8744527	<u>8688129</u> 8152745

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0101-0310 1124-0101-0310	350 мм	км	<u>10244242</u> 10451694	<u>10384464</u> 9745025
6123-0101-0311 1124-0101-0311	400 мм	км	<u>11135277</u> 11360244	<u>11287193</u> 10595575
6123-0101-0312 1124-0101-0312	450 мм	км	<u>14518595</u> 14828033	<u>14735594</u> 13819433
6123-0101-0313 1124-0101-0313	500 мм	км	<u>14594692</u> 14905002	<u>14811969</u> 13891255
6123-0101-0314 1124-0101-0314	600 мм	км	<u>16055183</u> 16388072	<u>16284114</u> 15285099
6123-0101-0315 1124-0101-0315	700 мм	км	<u>18855082</u> 19245088	<u>19123119</u> 17950604
6123-0101-0316 1124-0101-0316	800 мм	км	<u>22478970</u> 22924556	<u>22786899</u> 21371300
6123-0101-0317 1124-0101-0317	900 мм	км	<u>27199482</u> 27739678	<u>27574686</u> 25865527
6123-0101-0318 1124-0101-0318	1000 мм	км	<u>30103419</u> 30698168	<u>30517064</u> 28625871
6123-0101-0319 1124-0101-0319	1200 мм	км	<u>44587096</u> 45515545	<u>45285751</u> 42297460
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				
6123-0101-0401 1124-0101-0401	50 мм	км	<u>3226950</u> 3296927	<u>3274140</u> 3077279
6123-0101-0402 1124-0101-0402	70 мм	км	<u>3266648</u> 3337371	<u>3314326</u> 3115082
6123-0101-0403 1124-0101-0403	80 мм	км	<u>3328978</u> 3400994	<u>3377545</u> 3174389
6123-0101-0404 1124-0101-0404	100 мм	км	<u>3478632</u> 3553772	<u>3529653</u> 3316902
6123-0101-0405 1124-0101-0405	125 мм	км	<u>4223744</u> 4316058	<u>4287057</u> 4027278
6123-0101-0406 1124-0101-0406	150 мм	км	<u>4743076</u> 4845083	<u>4813051</u> 4521447
6123-0101-0407 1124-0101-0407	200 мм	км	<u>5246137</u> 5358037	<u>5322667</u> 5000817
6123-0101-0408 1124-0101-0408	250 мм	км	<u>6200255</u> 6331837	<u>6289078</u> 5910489
6123-0101-0409 1124-0101-0409	300 мм	км	<u>7009146</u> 7157566	<u>7109957</u> 6681219
6123-0101-0410 1124-0101-0410	350 мм	км	<u>8272878</u> 8448678	<u>8392623</u> 7887049
6123-0101-0411 1124-0101-0411	400 мм	км	<u>8967033</u> 9156155	<u>9095728</u> 8549929
6123-0101-0412 1124-0101-0412	450 мм	км	<u>11511633</u> 11754977	<u>11677306</u> 10976062
6123-0101-0413 1124-0101-0413	500 мм	км	<u>11628158</u> 11872944	<u>11794672</u> 11087279
6123-0101-0414 1124-0101-0414	600 мм	км	<u>12880613</u> 13144074	<u>13056465</u> 12283125
6123-0101-0415 1124-0101-0415	700 мм	км	<u>15019959</u> 15326227	<u>15224079</u> 14323645

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0101-0416 1124-0101-0416	800 мм	км	<u>16937509</u> 17278341	<u>17163209</u> 16155149
6123-0101-0417 1124-0101-0417	900 мм	км	<u>20650044</u> 21066076	<u>20926195</u> 19696034
6123-0101-0418 1124-0101-0418	1000 мм	км	<u>23821197</u> 24184275	<u>24027133</u> 22699465
6123-0101-0419 1124-0101-0419	1200 мм	км	<u>28974850</u> 29406375	<u>29217251</u> 27617498
	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			
6123-0101-0501 1124-0101-0501	300 мм	км	<u>8464668</u> 8637796	<u>8582981</u> 8055177
6123-0101-0502 1124-0101-0502	350 мм	км	<u>10278608</u> 10487638	<u>10421353</u> 9780656
6123-0101-0503 1124-0101-0503	400 мм	км	<u>10680066</u> 10896275	<u>10827370</u> 10164609
6123-0101-0504 1124-0101-0504	450 мм	км	<u>13767438</u> 14060962	<u>13974587</u> 13108119
6123-0101-0505 1124-0101-0505	500 мм	км	<u>13890003</u> 14184926	<u>14097882</u> 13225357
6123-0101-0506 1124-0101-0506	600 мм	км	<u>15837953</u> 16166815	<u>16066367</u> 15084948
6123-0101-0507 1124-0101-0507	700 мм	км	<u>18873956</u> 19263697	<u>19143864</u> 17977163
6123-0101-0508 1124-0101-0508	800 мм	км	<u>22932819</u> 23388758	<u>23250231</u> 21816798
6123-0101-0509 1124-0101-0509	900 мм	км	<u>27016633</u> 27552309	<u>27389225</u> 25705245
6123-0101-0510 1124-0101-0510	1000 мм	км	<u>29950248</u> 30541219	<u>30360684</u> 28496941
6123-0101-0511 1124-0101-0511	1200 мм	км	<u>41998441</u> 42865384	<u>42646313</u> 39867980
6123-0101-0512 1124-0101-0512	1400 мм	км	<u>55046068</u> 56315131	<u>56054098</u> 52142914
	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			
6123-0101-0601 1124-0101-0601	300 мм	км	<u>8947635</u> 9129468	<u>9070701</u> 8512707
6123-0101-0602 1124-0101-0602	350 мм	км	<u>10889189</u> 11109289	<u>11038085</u> 10359028
6123-0101-0603 1124-0101-0603	400 мм	км	<u>11281898</u> 11509027	<u>11435231</u> 10734582
6123-0101-0604 1124-0101-0604	450 мм	км	<u>14646749</u> 14958284	<u>14865238</u> 13941973
6123-0101-0605 1124-0101-0605	500 мм	км	<u>14710554</u> 15022499	<u>14929269</u> 14003150
6123-0101-0606 1124-0101-0606	600 мм	км	<u>17078329</u> 17432286	<u>17323637</u> 16264667
6123-0101-0607 1124-0101-0607	700 мм	км	<u>20396150</u> 20816817	<u>20686965</u> 19424794

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0101-0608 1124-0101-0608	800 мм	км	<u>24892849</u> 25386912	<u>25236551</u> 23677263
6123-0101-0609 1124-0101-0609	900 мм	км	<u>29333122</u> 29914365	<u>29737145</u> 27904192
6123-0101-0610 1124-0101-0610	1000 мм	км	<u>32429226</u> 33067936	<u>32872287</u> 30849620
6123-0101-0611 1124-0101-0611	1200 мм	км	<u>46179729</u> 47135497	<u>46895648</u> 43825194
6123-0101-0612 1124-0101-0612	1400 мм	км	<u>60886664</u> 62299325	<u>62013155</u> 57657363
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				
6123-0101-0701 1124-0101-0701	300 мм	км	<u>7501862</u> 7661128	<u>7610599</u> 7151502
6123-0101-0702 1124-0101-0702	350 мм	км	<u>9200120</u> 9395066	<u>9333129</u> 8771280
6123-0101-0703 1124-0101-0703	400 мм	км	<u>9488981</u> 9689345	<u>9625609</u> 9047896
6123-0101-0704 1124-0101-0704	450 мм	км	<u>11910127</u> 12161190	<u>12081053</u> 11357256
6123-0101-0705 1124-0101-0705	500 мм	км	<u>12050958</u> 12303633	<u>12222829</u> 11492422
6123-0101-0706 1124-0101-0706	600 мм	км	<u>14058397</u> 14345992	<u>14251290</u> 13408729
6123-0101-0707 1124-0101-0707	700 мм	км	<u>16647218</u> 16985647	<u>16873469</u> 15878426
6123-0101-0708 1124-0101-0708	800 мм	км	<u>18973229</u> 19354488	<u>19226852</u> 18100404
6123-0101-0709 1124-0101-0709	900 мм	км	<u>22661595</u> 23115476	<u>22963632</u> 21622123
6123-0101-0710 1124-0101-0710	1000 мм	км	<u>25953732</u> 26355608	<u>26186349</u> 24745814
6123-0101-0711 1124-0101-0711	1200 мм	км	<u>30571253</u> 31032018	<u>30832861</u> 29147489
6123-0101-0712 1124-0101-0712	1400 мм	км	<u>36388054</u> 36933138	<u>36695983</u> 34694771
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				
6123-0102-0101 1124-0102-0101	50 мм	км	<u>5467468</u> 5559182	<u>5526825</u> 5256752
6123-0102-0102 1124-0102-0102	70 мм	км	<u>5562598</u> 5655888	<u>5622860</u> 5347706
6123-0102-0103 1124-0102-0103	80 мм	км	<u>5845105</u> 5942754	<u>5907898</u> 5619033
6123-0102-0104 1124-0102-0104	100 мм	км	<u>6280583</u> 6387908	<u>6350628</u> 6032827
6123-0102-0105 1124-0102-0105	125 мм	км	<u>7210408</u> 7331767	<u>7289764</u> 6931942

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0102-0106 1124-0102-0106	150 мм	км	<u>7788360</u> 7925923	<u>7880334</u> 7465673
6123-0102-0107 1124-0102-0107	200 мм	км	<u>8734499</u> 8887411	<u>8836910</u> 8372934
6123-0102-0108 1124-0102-0108	250 мм	км	<u>11090502</u> 11288088	<u>11222261</u> 10623327
6123-0102-0109 1124-0102-0109	300 мм	км	<u>12740655</u> 12957130	<u>12884076</u> 12223361
6123-0102-0110 1124-0102-0110	400 мм	км	<u>15866635</u> 16137768	<u>16046203</u> 15214813
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				
6123-0103-0101 1124-0103-0101	50 мм	км	<u>5466803</u> 5568803	<u>5531475</u> 5228060
6123-0103-0102 1124-0103-0102	70 мм	км	<u>5592215</u> 5696261	<u>5658032</u> 5348011
6123-0103-0103 1124-0103-0103	80 мм	км	<u>5809661</u> 5917824	<u>5878173</u> 5555681
6123-0103-0104 1124-0103-0104	100 мм	км	<u>6495001</u> 6615737	<u>6572145</u> 6210984
6123-0103-0105 1124-0103-0105	125 мм	км	<u>7282363</u> 7418812	<u>7369590</u> 6962747
6123-0103-0106 1124-0103-0106	150 мм	км	<u>8002312</u> 8155145	<u>8103056</u> 7642662
6123-0103-0107 1124-0103-0107	200 мм	км	<u>8826668</u> 8993781	<u>8935869</u> 8430670
6123-0103-0108 1124-0103-0108	250 мм	км	<u>11129392</u> 11338615	<u>11266843</u> 10624856
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				
6123-0103-0201 1124-0103-0201	300 мм	км	<u>12589196</u> 12822921	<u>12740121</u> 12021327
6123-0103-0202 1124-0103-0202	400 мм	км	<u>15834627</u> 16128099	<u>16023909</u> 15117219
6123-0103-0203 1124-0103-0203	450 мм	км	<u>18922010</u> 19291351	<u>19168804</u> 18059210
6123-0103-0204 1124-0103-0204	500 мм	км	<u>19707760</u> 20090126	<u>19962776</u> 18813514
6123-0103-0205 1124-0103-0205	600 мм	км	<u>21914153</u> 22334320	<u>22190850</u> 20918767
6123-0103-0206 1124-0103-0206	700 мм	км	<u>25073960</u> 25552244	<u>25388285</u> 23935731
6123-0103-0207 1124-0103-0207	800 мм	км	<u>31473426</u> 32060132	<u>31860324</u> 30009332

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0103-0208 1124-0103-0208	900 мм	км	<u>35550203</u> 36212612	<u>35987791</u> 33894721
6123-0103-0209 1124-0103-0209	1000 мм	км	<u>43869417</u> 44700183	<u>44434233</u> 41798349
6123-0103-0210 1124-0103-0210	1200 мм	км	<u>52922506</u> 53920697	<u>53600155</u> 50426021
Прокладка бесканальная трубопроводов обратных в армопенобетонной изоляции диаметром свыше 300 мм при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 150°C, диаметр труб				
6123-0103-0211 1124-0103-0211	300 мм	км	<u>11611007</u> 11831577	<u>11755076</u> 11078927
6123-0103-0212 1124-0103-0212	400 мм	км	<u>14609438</u> 14885753	<u>14789799</u> 13938788
6123-0103-0213 1124-0103-0213	450 мм	км	<u>17811747</u> 18166905	<u>18052307</u> 16992095
6123-0103-0214 1124-0103-0214	500 мм	км	<u>18353175</u> 18716414	<u>18598251</u> 17511030
6123-0103-0215 1124-0103-0215	600 мм	км	<u>20196141</u> 20588840	<u>20457005</u> 19270391
6123-0103-0216 1124-0103-0216	700 мм	км	<u>23237203</u> 23689364	<u>23537972</u> 22170211
6123-0103-0217 1124-0103-0217	800 мм	км	<u>29504451</u> 30062057	<u>29876258</u> 28119723
6123-0103-0218 1124-0103-0218	900 мм	км	<u>33459196</u> 34090506	<u>33880656</u> 31888523
6123-0103-0219 1124-0103-0219	1000 мм	км	<u>41545210</u> 42341106	<u>42091578</u> 39568426
6123-0103-0220 1124-0103-0220	1200 мм	км	<u>50261219</u> 51218790	<u>50917042</u> 47872703
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				
6123-0104-0101 1124-0108-0101	50 мм	км	<u>2667981</u> 2714750	<u>2695806</u> 2539227
6123-0104-0102 1124-0108-0102	70 мм	км	<u>2769753</u> 2817897	<u>2798210</u> 2636355
6123-0104-0103 1124-0108-0103	80 мм	км	<u>2931767</u> 2982704	<u>2961932</u> 2790437
6123-0104-0104 1124-0108-0104	100 мм	км	<u>3143527</u> 3198079	<u>3175903</u> 2991886
6123-0104-0105 1124-0108-0105	125 мм	км	<u>3482252</u> 3542515	<u>3518080</u> 3314384
6123-0104-0106 1124-0108-0106	150 мм	км	<u>4012115</u> 4082143	<u>4054258</u> 3818025
6123-0104-0107 1124-0108-0107	200 мм	км	<u>5063256</u> 5152596	<u>5116932</u> 4818313
6123-0104-0108 1124-0108-0108	250 мм	км	<u>6177301</u> 6287174	<u>6244193</u> 5877406
6123-0104-0109 1124-0108-0109	300 мм	км	<u>6810376</u> 6932993	<u>6885929</u> 6481109

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6123-0104-0110</u> <u>1124-0108-0110</u>	400 мм	км	<u>8118930</u> <u>8262066</u>	<u>8204798</u> <u>7730012</u>
<u>6123-0104-0111</u> <u>1124-0108-0111</u>	500 мм	км	<u>9927315</u> <u>10102507</u>	<u>10032815</u> <u>9451234</u>
<u>6123-0104-0112</u> <u>1124-0108-0112</u>	600 мм	км	<u>11755595</u> <u>11962817</u>	<u>11880804</u> <u>11192737</u>
<u>6123-0104-0113</u> <u>1124-0108-0113</u>	700 мм	км	<u>13442566</u> <u>13679603</u>	<u>13586208</u> <u>12797900</u>
<u>6123-0104-0114</u> <u>1124-0108-0114</u>	800 мм	км	<u>16102009</u> <u>16387322</u>	<u>16276312</u> <u>15329466</u>
<u>6123-0104-0115</u> <u>1124-0108-0115</u>	900 мм	км	<u>19113964</u> <u>19479111</u>	<u>19352223</u> <u>18204943</u>
<u>6123-0104-0116</u> <u>1124-0108-0116</u>	1000 мм	км	<u>21922594</u> <u>22346477</u>	<u>22202476</u> <u>20875988</u>
	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> <u>1124-0108-0201</u>	50 мм	шт.	<u>50066</u> <u>50929</u>	<u>50550</u> <u>47697</u>
<u>6123-0104-0202</u> <u>1124-0108-0202</u>	70 мм	шт.	<u>52574</u> <u>53471</u>	<u>53074</u> <u>50089</u>
<u>6123-0104-0203</u> <u>1124-0108-0203</u>	80 мм	шт.	<u>56828</u> <u>57799</u>	<u>57371</u> <u>54138</u>
<u>6123-0104-0204</u> <u>1124-0108-0204</u>	100 мм	шт.	<u>62189</u> <u>63252</u>	<u>62787</u> <u>59239</u>
<u>6123-0104-0205</u> <u>1124-0108-0205</u>	125 мм	шт.	<u>68719</u> <u>69890</u>	<u>69380</u> <u>65461</u>
<u>6123-0104-0206</u> <u>1124-0108-0206</u>	150 мм	шт.	<u>80915</u> <u>82310</u>	<u>81716</u> <u>77059</u>
<u>6123-0104-0207</u> <u>1124-0108-0207</u>	200 мм	шт.	<u>104654</u> <u>106452</u>	<u>105735</u> <u>99661</u>
<u>6123-0104-0208</u> <u>1124-0108-0208</u>	250 мм	шт.	<u>129991</u> <u>132249</u>	<u>131370</u> <u>123761</u>
<u>6123-0104-0209</u> <u>1124-0108-0209</u>	300 мм	шт.	<u>142210</u> <u>144716</u>	<u>143760</u> <u>135426</u>
<u>6123-0104-0210</u> <u>1124-0108-0210</u>	50 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>21691</u> <u>22053</u>	<u>21896</u> <u>20680</u>
<u>6123-0104-0211</u> <u>1124-0108-0211</u>	70 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>22958</u> <u>23337</u>	<u>23171</u> <u>21888</u>
<u>6123-0104-0212</u> <u>1124-0108-0212</u>	80 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>25139</u> <u>25555</u>	<u>25375</u> <u>23963</u>
<u>6123-0104-0213</u> <u>1124-0108-0213</u>	100 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>27869</u> <u>28332</u>	<u>28134</u> <u>26561</u>
<u>6123-0104-0214</u> <u>1124-0108-0214</u>	125 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>30051</u> <u>30547</u>	<u>30334</u> <u>28645</u>
<u>6123-0104-0215</u> <u>1124-0108-0215</u>	150 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>35142</u> <u>35729</u>	<u>35483</u> <u>33489</u>
<u>6123-0104-0216</u> <u>1124-0108-0216</u>	200 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>44707</u> <u>45455</u>	<u>45148</u> <u>42602</u>
<u>6123-0104-0217</u> <u>1124-0108-0217</u>	250 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>55151</u> <u>56085</u>	<u>55711</u> <u>52540</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0104-0218 1124-0108-0218	300 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>59999</u> 61025	<u>60610</u> 57163
6123-0104-0219 1124-0108-0219	400 мм	шт.	<u>167469</u> 170391	<u>169275</u> 159465
6123-0104-0220 1124-0108-0220	500 мм	шт.	<u>187620</u> 190853	<u>189621</u> 178696
6123-0104-0221 1124-0108-0222	400 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>80288</u> 81637	<u>81090</u> 76498
6123-0104-0222 1124-0108-0223	500 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>219725</u> 223506	<u>222079</u> 209286
6123-0104-0223 1124-0108-0223	600 мм	шт.	<u>219725</u> 223506	<u>222079</u> 209286
6123-0104-0224 1124-0108-0224	700 мм	шт.	<u>243204</u> 247384	<u>245814</u> 231639
6123-0104-0225 1124-0108-0225	800 мм	шт.	<u>286619</u> 291567	<u>289732</u> 272995
6123-0104-0226 1124-0108-0226	900 мм	шт.	<u>328637</u> 334319	<u>332232</u> 313036
6123-0104-0227 1124-0108-0227	1000 мм	шт.	<u>389901</u> 396731	<u>394267</u> 371293
6123-0104-0228 1124-0108-0228	600 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>89764</u> 91258	<u>90652</u> 85551
6123-0104-0229 1124-0108-0229	700 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>97775</u> 99397	<u>98741</u> 93187
6123-0104-0230 1124-0108-0230	800 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>116569</u> 118516	<u>117743</u> 111098
6123-0104-0231 1124-0108-0231	900 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>134190</u> 136438	<u>135557</u> 127900
6123-0104-0232 1124-0108-0232	1000 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>159224</u> 161933	<u>160893</u> 151716
	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			
6123-0104-0301 1124-0108-0301	50 мм	шт.	<u>52050</u> 52952	<u>52561</u> 49578
6123-0104-0302 1124-0108-0302	70 мм	шт.	<u>60596</u> 61649	<u>61201</u> 57700
6123-0104-0303 1124-0108-0303	80 мм	шт.	<u>64883</u> 66010	<u>65531</u> 61780
6123-0104-0304 1124-0108-0304	100 мм	шт.	<u>70272</u> 71491	<u>70975</u> 66907
6123-0104-0305 1124-0108-0305	125 мм	шт.	<u>80286</u> 81680	<u>81097</u> 76435
6123-0104-0306 1124-0108-0306	150 мм	шт.	<u>102924</u> 104734	<u>104035</u> 97948
6123-0104-0307 1124-0108-0307	200 мм	шт.	<u>131382</u> 133696	<u>132814</u> 125023
6123-0104-0308 1124-0108-0308	250 мм	шт.	<u>164988</u> 167921	<u>166826</u> 156968
6123-0104-0309 1124-0108-0309	300 мм	шт.	<u>185441</u> 188743	<u>187523</u> 176420

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0104-0310 1124-0108-0310	400 мм	шт.	<u>228807</u> 232857	<u>231358</u> 217756
6123-0104-0311 1124-0108-0311	500 мм	шт.	<u>264709</u> 269386	<u>267657</u> 251931
6123-0104-0312 1124-0108-0312	600 мм	шт.	<u>319125</u> 324760	<u>322691</u> 303723
6123-0104-0313 1124-0108-0313	700 мм	шт.	<u>389611</u> 397091	<u>394660</u> 370920
6123-0104-0314 1124-0108-0314	800 мм	шт.	<u>477704</u> 486911	<u>483954</u> 454760
6123-0104-0315 1124-0108-0315	900 мм	шт.	<u>598009</u> 609162	<u>605727</u> 568230
6123-0104-0316 1124-0108-0316	1000 мм	шт.	<u>716079</u> 729552	<u>725463</u> 680297
	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			
6123-0104-0401 1124-0108-0401	50 мм	шт.	<u>56494</u> 57481	<u>57062</u> 53794
6123-0104-0402 1124-0108-0402	70 мм	шт.	<u>59040</u> 60063	<u>59624</u> 56223
6123-0104-0403 1124-0108-0403	80 мм	шт.	<u>63305</u> 64402	<u>63933</u> 60283
6123-0104-0404 1124-0108-0404	100 мм	шт.	<u>68710</u> 69899	<u>69393</u> 65425
6123-0104-0405 1124-0108-0405	125 мм	шт.	<u>77806</u> 79153	<u>78585</u> 74081
6123-0104-0406 1124-0108-0406	150 мм	шт.	<u>93790</u> 95424	<u>94782</u> 89280
6123-0104-0407 1124-0108-0407	200 мм	шт.	<u>128801</u> 131066	<u>130200</u> 122574
6123-0104-0408 1124-0108-0408	250 мм	шт.	<u>165826</u> 168776	<u>167676</u> 157763
6123-0104-0409 1124-0108-0409	300 мм	шт.	<u>190375</u> 193810	<u>192558</u> 181129
6123-0104-0410 1124-0108-0410	400 мм	шт.	<u>232048</u> 236193	<u>234696</u> 220756
6123-0104-0411 1124-0108-0411	500 мм	шт.	<u>281697</u> 286735	<u>284929</u> 267969
6123-0104-0412 1124-0108-0412	600 мм	шт.	<u>324994</u> 330791	<u>328720</u> 309184
6123-0104-0413 1124-0108-0413	700 мм	шт.	<u>368642</u> 375222	<u>372885</u> 350674
6123-0104-0414 1124-0108-0414	800 мм	шт.	<u>457961</u> 466187	<u>463305</u> 435594
6123-0104-0415 1124-0108-0415	900 мм	шт.	<u>521726</u> 531102	<u>527835</u> 496270
6123-0104-0416 1124-0108-0416	1000 мм	шт.	<u>603612</u> 614527	<u>610755</u> 574106

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>15383</u> 15974	<u>15559</u> 15058
<u>6123-0104-0502</u> 1124-0108-0502	Монтаж коверов настенных системы ОДК при прокладке стальных трубопроводов предварительно изолированных пенополиуретаном	ковер	<u>1323</u> 1345	<u>1334</u> 1262
<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>2246</u> 2284	<u>2267</u> 2143
<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>2803</u> 2851	<u>2829</u> 2674
<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>24089</u> 24221	<u>24158</u> 23730
<u>6123-0104-0506</u> 1124-0108-0506	Удлинение кабеля системы ОДК. Комплект удлинения трехжильного кабеля при прокладке стальных трубопроводов предварительно изолированных пенополиуретаном	комплек т	<u>6247</u> 6342	<u>6297</u> 5984
	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>21541</u> 21936	<u>21812</u> 20547
<u>6123-0105-0102</u> 1124-0104-0102	150 мм	шт.	<u>47444</u> 48384	<u>48115</u> 45087
<u>6123-0105-0103</u> 1124-0104-0103	200 мм	шт.	<u>68188</u> 69534	<u>69156</u> 64802
<u>6123-0105-0104</u> 1124-0104-0104	250 мм	шт.	<u>112452</u> 114681	<u>114060</u> 106859
<u>6123-0105-0105</u> 1124-0104-0105	300 мм	шт.	<u>117744</u> 120073	<u>119431</u> 111915
<u>6123-0105-0106</u> 1124-0104-0106	350 мм	шт.	<u>139061</u> 141769	<u>141047</u> 132172
<u>6123-0105-0107</u> 1124-0104-0107	400 мм	шт.	<u>152282</u> 155272	<u>154490</u> 144762
<u>6123-0105-0108</u> 1124-0104-0108	450 мм	шт.	<u>196195</u> 200375	<u>199441</u> 186594
<u>6123-0105-0109</u> 1124-0104-0109	500 мм	шт.	<u>203244</u> 207560	<u>206624</u> 193330

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0105-0110 1124-0104-0110	600 мм	шт.	<u>246280</u> 251506	<u>250360</u> 234257
6123-0105-0111 1124-0104-0111	700 мм	шт.	<u>283851</u> 289869	<u>288523</u> 269986
6123-0105-0112 1124-0104-0112	800 мм	шт.	<u>348954</u> 355967	<u>354422</u> 331185
6123-0105-0113 1124-0104-0113	900 мм	шт.	<u>411505</u> 419800	<u>417922</u> 390572
6123-0105-0114 1124-0104-0114	1000 мм	шт.	<u>465096</u> 474486	<u>472312</u> 441422
6123-0105-0115 1124-0104-0115	1200 мм	шт.	<u>579694</u> 591417	<u>588608</u> 550163
6123-0105-0116 1124-0104-0116	1400 мм	шт.	<u>723792</u> 738368	<u>734693</u> 687051
Подгруппа 6123-0105-02 Установка компенсаторов П-образных				
Установка компенсаторов П-образных на трубопроводах, диаметр				
6123-0105-0201 1124-0105-0101	50 мм	шт.	<u>19531</u> 19863	<u>19730</u> 18627
6123-0105-0202 1124-0105-0102	70 мм	шт.	<u>21621</u> 21986	<u>21845</u> 20625
6123-0105-0203 1124-0105-0103	80 мм	шт.	<u>23333</u> 23735	<u>23595</u> 22259
6123-0105-0204 1124-0105-0104	100 мм	шт.	<u>32806</u> 33421	<u>33258</u> 31207
6123-0105-0205 1124-0105-0105	125 мм	шт.	<u>48136</u> 49038	<u>48784</u> 45769
6123-0105-0206 1124-0105-0106	150 мм	шт.	<u>69162</u> 70508	<u>70140</u> 65784
6123-0105-0207 1124-0105-0107	200 мм	шт.	<u>89197</u> 90931	<u>90444</u> 84840
6123-0105-0208 1124-0105-0108	250 мм	шт.	<u>152607</u> 155613	<u>154691</u> 145099
6123-0105-0209 1124-0105-0109	300 мм	шт.	<u>164377</u> 167605	<u>166622</u> 156323
6123-0105-0210 1124-0105-0110	350 мм	шт.	<u>181042</u> 184479	<u>183441</u> 172176
6123-0105-0211 1124-0105-0111	400 мм	шт.	<u>206752</u> 210713	<u>209529</u> 196653
6123-0105-0212 1124-0105-0112	450 мм	шт.	<u>247639</u> 252717	<u>251357</u> 235596
6123-0105-0213 1124-0105-0113	500 мм	шт.	<u>267100</u> 272530	<u>271072</u> 254163
6123-0105-0214 1124-0105-0114	600 мм	шт.	<u>318451</u> 324922	<u>323180</u> 303055
6123-0105-0215 1124-0105-0115	700 мм	шт.	<u>364183</u> 371583	<u>369578</u> 346562
6123-0105-0216 1124-0105-0116	800 мм	шт.	<u>802001</u> 817844	<u>813467</u> 761051
6123-0105-0217 1124-0105-0117	900 мм	шт.	<u>986774</u> 1006259	<u>1000907</u> 936425
6123-0105-0218 1124-0105-0118	1000 мм	шт.	<u>1146728</u> 1169357	<u>1163037</u> 1088272
6123-0105-0219 1124-0105-0119	1200 мм	шт.	<u>1497263</u> 1526993	<u>1518424</u> 1421206
6123-0105-0220 1124-0105-0120	1400 мм	шт.	<u>1986186</u> 2025155	<u>2013682</u> 1885121

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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			
6123-0106-0101 1124-0106-0101	50 мм	шт.	<u>16499</u> 16819	<u>16726</u> 15677
6123-0106-0102 1124-0106-0102	80 мм	шт.	<u>26335</u> 26847	<u>26703</u> 25019
6123-0106-0103 1124-0106-0103	100 мм	шт.	<u>28668</u> 29230	<u>29088</u> 27246
6123-0106-0104 1124-0106-0104	150 мм	шт.	<u>45906</u> 46801	<u>46556</u> 43635
6123-0106-0105 1124-0106-0105	200 мм	шт.	<u>66225</u> 67509	<u>67140</u> 62939
6123-0106-0106 1124-0106-0106	250 мм	шт.	<u>94328</u> 96181	<u>95645</u> 89668
6123-0106-0107 1124-0106-0107	300 мм	шт.	<u>117870</u> 120157	<u>119504</u> 112040
6123-0106-0108 1124-0106-0108	400 мм	шт.	<u>158779</u> 161868	<u>160978</u> 150905
6123-0106-0109 1124-0106-0109	500 мм	шт.	<u>210978</u> 215015	<u>213764</u> 200694
6123-0106-0110 1124-0106-0110	600 мм	шт.	<u>267926</u> 273009	<u>271458</u> 254810
6123-0106-0111 1124-0106-0111	800 мм	шт.	<u>435295</u> 443398	<u>440740</u> 413974
6123-0106-0112 1124-0106-0112	1000 мм	шт.	<u>615103</u> 627523	<u>623872</u> 585129
6123-0106-0113 1124-0106-0113	1200 мм	шт.	<u>848727</u> 865277	<u>860440</u> 805985
	Группа 6123-0107 Грязевики			
	Подгруппа 6123-0107-01 Установка грязевиков			
	Установка грязевиков на трубопроводах, диаметр			
6123-0107-0101 1124-0107-0101	200 мм	шт.	<u>56654</u> 57818	<u>57476</u> 53971
6123-0107-0102 1124-0107-0102	250 мм	шт.	<u>70207</u> 71663	<u>71244</u> 66859
6123-0107-0103 1124-0107-0103	300 мм	шт.	<u>76949</u> 78530	<u>78079</u> 73286
6123-0107-0104 1124-0107-0104	350 мм	шт.	<u>85192</u> 86950	<u>86455</u> 81166
6123-0107-0105 1124-0107-0105	400 мм	шт.	<u>89832</u> 91698	<u>91206</u> 85576
6123-0107-0106 1124-0107-0106	450 мм	шт.	<u>101990</u> 104082	<u>103526</u> 97172
6123-0107-0107 1124-0107-0107	500 мм	шт.	<u>117114</u> 119505	<u>118856</u> 111590
6123-0107-0108 1124-0107-0108	600 мм	шт.	<u>133021</u> 135733	<u>135019</u> 126753
6123-0107-0109 1124-0107-0109	700 мм	шт.	<u>154365</u> 157498	<u>156672</u> 147092
6123-0107-0110 1124-0107-0110	800 мм	шт.	<u>202009</u> 206094	<u>204990</u> 192510

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0107-0111 1124-0107-0111	900 мм	шт.	<u>222547</u> 227091	<u>225908</u> 212047
6123-0107-0112 1124-0107-0112	1000 мм	шт.	<u>303393</u> 309586	<u>307879</u> 289065
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				
6123-0201-0101 1124-0201-0101	50 мм	шт.	<u>49774</u> 50615	<u>50287</u> 47548
6123-0201-0102 1124-0201-0102	80 мм	шт.	<u>59135</u> 60109	<u>59755</u> 56594
6123-0201-0103 1124-0201-0103	100 мм	шт.	<u>77376</u> 78677	<u>78212</u> 74044
Ввода газопровода в здание, диаметр				
6123-0201-0104 1124-0201-0104	15-25 мм	п.м.	<u>2385</u> 2402	<u>2395</u> 2345
6123-0201-0105 1124-0201-0105	32-40 мм	п.м.	<u>2666</u> 2688	<u>2679</u> 2614
6123-0201-0106 1124-0201-0106	Установка крана при вводе газопровода до 50 мм	шт.	<u>606</u> 616	<u>611</u> 578
Группа 6123-0202 Врезка под газом в действующие стальные газопроводы низкого давления со снижением давления				
Подгруппа 6123-0202-01 Врезка штуцером со снижением давления				
Врезка штуцером в действующие стальные газопроводы низкого давления под газом со снижением давления, диаметр врезаемого газопровода до				
6123-0202-0101 1124-0202-0101	70 мм	шт.	<u>33416</u> 34022	<u>33910</u> 31846
6123-0202-0102 1124-0202-0102	80 мм	шт.	<u>38481</u> 39187	<u>39108</u> 36675
6123-0202-0103 1124-0202-0103	100 мм	шт.	<u>43944</u> 44741	<u>44673</u> 41890
6123-0202-0104 1124-0202-0104	125 мм	шт.	<u>49612</u> 50508	<u>50446</u> 47309
6123-0202-0105 1124-0202-0105	150 мм	шт.	<u>63093</u> 64250	<u>64173</u> 60153
6123-0202-0106 1124-0202-0106	200 мм	шт.	<u>91580</u> 93220	<u>93070</u> 87114
6123-0202-0107 1124-0202-0107	250 мм	шт.	<u>110669</u> 112616	<u>112434</u> 105289
6123-0202-0108 1124-0202-0108	300 мм	шт.	<u>132530</u> 134833	<u>134571</u> 126017
6123-0202-0109 1124-0202-0109	400 мм	шт.	<u>174806</u> 177878	<u>177709</u> 166025
6123-0202-0110 1124-0202-0110	500 мм	шт.	<u>190778</u> 194099	<u>194144</u> 180888
6123-0202-0111 1124-0202-0111	600 мм	шт.	<u>220966</u> 224683	<u>224619</u> 209266
6123-0202-0112 1124-0202-0112	700 мм	шт.	<u>231530</u> 235301	<u>235344</u> 218986
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				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0202-0201 1124-0202-0201	75 мм	шт.	<u>20971</u> 21345	<u>21300</u> 19983
6123-0202-0202 1124-0202-0202	125 мм	шт.	<u>26636</u> 27110	<u>27077</u> 25393
6123-0202-0203 1124-0202-0203	150 мм	шт.	<u>41182</u> 41926	<u>41838</u> 39247
6123-0202-0204 1124-0202-0204	200 мм	шт.	<u>64725</u> 66380	<u>68782</u> 62532
6123-0202-0205 1124-0202-0205	250 мм	шт.	<u>74584</u> 75915	<u>75746</u> 71144
6123-0202-0206 1124-0202-0206	300 мм	шт.	<u>89193</u> 90764	<u>90538</u> 84986
6123-0202-0207 1124-0202-0207	500 мм	шт.	<u>127049</u> 129318	<u>129173</u> 121036
6123-0202-0208 1124-0202-0208	700 мм	шт.	<u>156335</u> 159103	<u>158970</u> 148976
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				
6123-0203-0101 1124-0203-0101	50 мм	шт.	<u>21127</u> 21512	<u>21445</u> 20130
6123-0203-0102 1124-0203-0102	70 мм	шт.	<u>22347</u> 22760	<u>22717</u> 21291
6123-0203-0103 1124-0203-0103	80 мм	шт.	<u>25323</u> 25789	<u>25734</u> 24128
6123-0203-0104 1124-0203-0104	100 мм	шт.	<u>30288</u> 30847	<u>30792</u> 28872
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				
6123-0204-0101 1124-0204-0101	50 мм	шт.	<u>19625</u> 19992	<u>20022</u> 18689
6123-0204-0102 1124-0204-0102	63-75 мм	шт.	<u>23874</u> 24326	<u>24394</u> 22743
6123-0204-0103 1124-0204-0103	100 мм	шт.	<u>29518</u> 30073	<u>30151</u> 28127
6123-0204-0104 1124-0204-0104	125 мм	шт.	<u>31552</u> 32136	<u>32224</u> 30078
6123-0204-0105 1124-0204-0105	150 мм	шт.	<u>38796</u> 39525	<u>39633</u> 36968
6123-0204-0106 1124-0204-0106	200 мм	шт.	<u>50114</u> 51033	<u>51187</u> 47534
6123-0204-0107 1124-0204-0107	250 мм	шт.	<u>57701</u> 58722	<u>58897</u> 54757
6123-0204-0108 1124-0204-0108	300 мм	шт.	<u>65370</u> 66493	<u>66665</u> 61954
6123-0204-0109 1124-0204-0109	350 мм	шт.	<u>86306</u> 87855	<u>88143</u> 81710
6123-0204-0110 1124-0204-0110	400 мм	шт.	<u>95073</u> 96768	<u>97160</u> 89927

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0204-0111 1124-0204-0111	500 мм	шт.	<u>109903</u> 111797	<u>112385</u> 103729
	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			
6123-0205-0101 1124-0205-0101	50 мм	шт.	<u>35151</u> 35859	<u>35639</u> 33676
6123-0205-0102 1124-0205-0102	100 мм	шт.	<u>40276</u> 41080	<u>40837</u> 38570
6123-0205-0103 1124-0205-0103	150 мм	шт.	<u>55368</u> 56475	<u>56122</u> 52967
	Группа 6123-0206 Компенсаторы			
	Подгруппа 6123-0206-01 Установка компенсаторов двухлинзовых			
	Установка компенсаторов двухлинзовых, диаметр			
6123-0206-0101 1124-0207-0101	100 мм	шт.	<u>11609</u> 11787	<u>11700</u> 11119
6123-0206-0102 1124-0207-0102	до 150 мм	шт.	<u>15148</u> 15370	<u>15264</u> 14542
6123-0206-0103 1124-0207-0103	200 мм	шт.	<u>18465</u> 18739	<u>18608</u> 17716
6123-0206-0104 1124-0207-0104	300 мм	шт.	<u>28535</u> 28909	<u>28731</u> 27509
6123-0206-0105 1124-0207-0105	400 мм	шт.	<u>40184</u> 40649	<u>40428</u> 38910
6123-0206-0106 1124-0207-0106	500 мм	шт.	<u>44673</u> 45204	<u>44951</u> 43216
6123-0206-0107 1124-0207-0107	600 мм	шт.	<u>57010</u> 57625	<u>57332</u> 55291
	Группа 6123-0207 Прочие устройства для наружных сетей газопроводов			
	Подгруппа 6123-0207-01 Установка свечей газовых			
6123-0207-0101 1124-0206-0101	Установка свечей газовых, условным диаметром 50 мм	шт.	<u>28726</u> 29302	<u>29125</u> 27412
	Подгруппа 6123-0207-02 Устройство контрольной трубки и контрольного пункта			
6123-0207-0201 1124-0207-0201	Устройство контрольной трубки	шт.	<u>21467</u> 21731	<u>21575</u> 20398
6123-0207-0202 1124-0207-0202	Устройство контрольного пункта	шт.	<u>18460</u> 19809	<u>19307</u> 19164
	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			
6123-0301-0101 1124-0301-0101	0,3 т	м³	<u>43700</u> 44532	<u>44248</u> 41496
6123-0301-0102 1124-0301-0102	0,5 т	м³	<u>26930</u> 27439	<u>27263</u> 25578

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0301-0103 1124-0301-0103	0,8 т	м³	<u>21408</u> 21812	<u>21671</u> 20335
6123-0301-0104 1124-0301-0104	1 т	м³	<u>17650</u> 17982	<u>17865</u> 16768
6123-0301-0105 1124-0301-0105	1,2 т	м³	<u>14629</u> 14903	<u>14805</u> 13893
6123-0301-0106 1124-0301-0106	1,3 т	м³	<u>12811</u> 13050	<u>12964</u> 12168
6123-0301-0107 1124-0301-0107	1,5 т	м³	<u>11693</u> 11912	<u>11836</u> 11109
Подгруппа 6123-0301-02 Укладка золошлакопроводов из стальных труб				
Укладка золошлакопроводов из стальных труб, диаметр				
6123-0301-0201 1124-0301-0201	200 мм	км	<u>5717226</u> 5830379	<u>5793606</u> 5456990
6123-0301-0202 1124-0301-0202	250 мм	км	<u>6324667</u> 6448521	<u>6408296</u> 6039682
6123-0301-0203 1124-0301-0203	300 мм	км	<u>6789381</u> 6920936	<u>6877835</u> 6483624
6123-0301-0204 1124-0301-0204	350 мм	км	<u>8131946</u> 8287660	<u>8236194</u> 7768689
6123-0301-0205 1124-0301-0205	400 мм	км	<u>9219480</u> 9395880	<u>9338182</u> 8808999
6123-0301-0206 1124-0301-0206	450 мм	км	<u>10751882</u> 10959912	<u>10891688</u> 10267151
6123-0301-0207 1124-0301-0207	500 мм	км	<u>11324848</u> 11539899	<u>11469421</u> 10823132
6123-0301-0208 1124-0301-0208	600 мм	км	<u>13629314</u> 13880215	<u>13795925</u> 13033585
6123-0301-0209 1124-0301-0209	700 мм	км	<u>19985397</u> 20345628	<u>20221836</u> 19100180
6123-0301-0210 1124-0301-0210	800 мм	км	<u>23192506</u> 23601830	<u>23460286</u> 22177564
6123-0301-0211 1124-0301-0211	900 мм	км	<u>25841997</u> 26302234	<u>26143204</u> 24701998
6123-0301-0212 1124-0301-0212	1000 мм	км	<u>30516750</u> 31073236	<u>30893990</u> 29178466
6123-0301-0213 1124-0301-0213	1200 мм	км	<u>34771271</u> 35433089	<u>35219427</u> 33171978
Подгруппа 6123-0301-03 Установка фасонных сварных стальных частей золошлакопроводов				
Установка фасонных сварных стальных частей золошлакопроводов, диаметр				
6123-0301-0301 1124-0301-0301	200 мм	т	<u>728617</u> 742752	<u>737949</u> 693827
6123-0301-0302 1124-0301-0302	250 мм	т	<u>537075</u> 547527	<u>543988</u> 511407
6123-0301-0303 1124-0301-0303	300 мм	т	<u>449742</u> 458478	<u>455518</u> 428267
6123-0301-0304 1124-0301-0304	350 мм	т	<u>374267</u> 381470	<u>379007</u> 356436
6123-0301-0305 1124-0301-0305	400 мм	т	<u>327402</u> 333699	<u>331548</u> 311836
6123-0301-0306 1124-0301-0306	450 мм	т	<u>299709</u> 305436	<u>303503</u> 285443

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6123-0301-0307</u> <u>1124-0301-0307</u>	500 мм	т	<u>272415</u> <u>277622</u>	<u>275875</u> <u>259489</u>
<u>6123-0301-0308</u> <u>1124-0301-0308</u>	600 мм	т	<u>227789</u> <u>232135</u>	<u>230678</u> <u>216997</u>
<u>6123-0301-0309</u> <u>1124-0301-0309</u>	700 мм	т	<u>213925</u> <u>217917</u>	<u>216497</u> <u>203969</u>
<u>6123-0301-0310</u> <u>1124-0301-0310</u>	800 мм	т	<u>193435</u> <u>197037</u>	<u>195751</u> <u>184435</u>
<u>6123-0301-0311</u> <u>1124-0301-0311</u>	900 мм	т	<u>178633</u> <u>181958</u>	<u>180795</u> <u>170319</u>
<u>6123-0301-0312</u> <u>1124-0301-0312</u>	1000 мм	т	<u>167532</u> <u>170685</u>	<u>169602</u> <u>159769</u>
<u>6123-0301-0313</u> <u>1124-0301-0313</u>	1200 мм	т	<u>139483</u> <u>142107</u>	<u>141216</u> <u>133038</u>
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> <u>1124-0401-0101</u>	до 1,5 м	шт.	<u>2253</u> <u>2289</u>	<u>2273</u> <u>2150</u>
<u>6123-0401-0302</u> <u>1124-0401-0102</u>	более 1,5 м	шт.	<u>2881</u> <u>2927</u>	<u>2906</u> <u>2749</u>
Установка маркера электронного с функцией самовыравнивания и RFID технологией на глубину заложения				
<u>6123-0401-0303</u> <u>1124-0401-0201</u>	до 1,5 м	шт.	<u>2469</u> <u>2508</u>	<u>2490</u> <u>2355</u>
<u>6123-0401-0304</u> <u>1124-0401-0202</u>	более 1,5 м	шт.	<u>3104</u> <u>3153</u>	<u>3131</u> <u>2961</u>
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>143443</u> <u>146238</u>	<u>145226</u> <u>141752</u>
<u>6124-0101-0102</u> <u>1308-0101-0102</u>	мощность 400 кВ•А	шт.	<u>167930</u> <u>171276</u>	<u>170111</u> <u>165931</u>
<u>6124-0101-0103</u> <u>1308-0101-0103</u>	мощность 630 кВ•А	шт.	<u>193021</u> <u>196811</u>	<u>195461</u> <u>190732</u>
<u>6124-0101-0104</u> <u>1308-0101-0104</u>	мощность 1000 кВ•А	шт.	<u>236103</u> <u>240783</u>	<u>239156</u> <u>233281</u>
<u>6124-0101-0105</u> <u>1308-0101-0105</u>	мощность 1600 кВ•А	шт.	<u>998074</u> <u>1018038</u>	<u>1010919</u> <u>986250</u>
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	комплекс т	<u>120674</u> <u>122539</u>	<u>121800</u> <u>119539</u>
<u>6124-0101-0202</u> <u>1308-0101-0602</u>	напряжение 110 кВ	комплекс т	<u>169625</u> <u>172342</u>	<u>171292</u> <u>167969</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0101-0203 1308-0101-0603	напряжение 150 кВ	комплек т	<u>190743</u> 193875	<u>192714</u> 188847
6124-0101-0204 1308-0101-0604	напряжение 220 кВ	комплек т	<u>327411</u> 332796	<u>330768</u> 324141
6124-0101-0205 1308-0101-0605	напряжение 330 кВ	комплек т	<u>529084</u> 537553	<u>534305</u> 523873
Подгруппа 6124-0101-03 Монтаж трансформаторов напряжения измерительных				
Монтаж трансформатора напряжения измерительного,				
6124-0101-0301 1308-0101-0701	напряжение 35 кВ	комплек т	<u>145590</u> 148032	<u>147175</u> 144213
6124-0101-0302 1308-0101-0702	напряжение 110 кВ	комплек т	<u>200582</u> 204030	<u>202805</u> 198576
6124-0101-0303 1308-0101-0703	напряжение 220 кВ	комплек т	<u>343018</u> 349284	<u>347159</u> 339442
6124-0101-0304 1308-0101-0704	напряжение 330 кВ	комплек т	<u>734489</u> 748750	<u>743953</u> 726441
Подгруппа 6124-0101-04 Обработка трансформаторного масла				
6124-0101-0401 1308-0101-1001	Очистка от механических примесей и сушка масла для трансформатора до 35 кВ и другого оборудования	т	<u>13523</u> 13766	<u>13669</u> 13607
Подгруппа 6124-0101-05 Монтаж разъединителей				
Монтаж разъединителя трехполюсного, напряжение 35 кВ на ток 1000 А,				
6124-0101-0501 1308-0101-1101	без заземляющих ножей	комплек т	<u>133932</u> 136185	<u>135314</u> 132629
6124-0101-0502 1308-0101-1102	с одним или двумя заземляющими ножами	комплек т	<u>186025</u> 189300	<u>188051</u> 184164
Подгруппа 6124-0101-06 Монтаж заземлителей				
6124-0101-0601 1308-0101-1301	Монтаж заземлителя однополюсного, напряжение 110 кВ	шт.	<u>97578</u> 99236	<u>98566</u> 96598
Подгруппа 6124-0101-07 Монтаж разрядников				
6124-0101-0701 1308-0101-1501	Монтаж разрядника вентильного трехфазного, напряжение 35 кВ	комплек т	<u>90949</u> 92026	<u>91543</u> 90268
Подгруппа 6124-0101-08 Монтаж ограничителей				
6124-0101-0801 1308-0101-1510	Монтаж ограничителя перенапряжений нелинейного трехфазного, напряжение 220 кВ	комплек т	<u>122727</u> 124798	<u>124096</u> 121644
Подгруппа 6124-0101-09 Монтаж предохранителей				
6124-0101-0901 1308-0101-1601	Монтаж предохранителя, напряжение 35 кВ	шт.	<u>15711</u> 15945	<u>15843</u> 15564
Подгруппа 6124-0101-10 Монтаж изоляторов опорных				
Монтаж изолятора опорного,				
6124-0101-1001 1308-0101-1708	напряжение 35 кВ	шт.	<u>17521</u> 17802	<u>17700</u> 17360
6124-0101-1002 1308-0101-1709	напряжение 110 кВ	шт.	<u>21616</u> 21921	<u>21813</u> 21442
Подгруппа 6124-0101-11 Монтаж гибких ошиновок				
Монтаж шины сборной трехфазной, напряжение 35 кВ, сечение до 400 мм ² ,				
6124-0101-1101 1308-0101-2101	количество проводов в фазе -1	пролет	<u>168232</u> 169532	<u>168298</u> 166196
6124-0101-1102 1308-0101-2102	количество проводов в фазе -2	пролет	<u>246272</u> 248982	<u>247116</u> 243377
Подгруппа 6124-0101-12 Монтаж спусков, петель или перемычек				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж спуска, петли или перемычки (3 фазы), сечение провода до 300 мм ² ,			
<u>6124-0101-1201</u> <u>1308-0101-2301</u>	количество проводов в фазе -1	шт.	<u>28384</u> 28854	<u>28637</u> 28083
<u>6124-0101-1202</u> <u>1308-0101-2302</u>	количество проводов в фазе -2	шт.	<u>121892</u> 123900	<u>122967</u> 120605
	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> <u>1308-0101-2501</u>	мощность до 400 кВ·А	шт.	<u>229941</u> 234563	<u>233050</u> 227356
<u>6124-0101-1302</u> <u>1308-0101-2502</u>	мощность до 1000 кВ·А	шт.	<u>319314</u> 325733	<u>323628</u> 315667
	Подгруппа 6124-0101-14 Монтаж подстанций блочных напряжением 35 кВ			
<u>6124-0101-1401</u> <u>1308-0101-2503</u>	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>5490083</u> 5587749	<u>5547811</u> 5430971
	Подгруппа 6124-0101-15 Монтаж подстанций блочных напряжением 110/35 кВ			
<u>6124-0101-1501</u> <u>1308-0101-2516</u>	Монтаж подстанции блочной напряжением 110/35 кВ по схеме: с одним трансформатором мощностью до 16000 кВ·А блок линия - трансформатор с выключателем	шт.	<u>10016313</u> 10190209	<u>10115576</u> 9910004
	Подгруппа 6124-0101-16 Монтаж блоков с оборудованием для комплектных подстанций			
<u>6124-0101-1601</u> <u>1308-0101-2526</u>	Монтаж блока с оборудованием для комплектных подстанций, 35 кВ с разъединителем или выключателем	шт.	<u>213868</u> 217719	<u>216121</u> 211458
	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> <u>1308-0101-2601</u>	с выключателем	шт.	<u>179762</u> 182906	<u>181531</u> 177853
<u>6124-0101-1702</u> <u>1308-0101-2602</u>	с измерительным трансформатором	шт.	<u>90502</u> 92125	<u>91462</u> 89593
<u>6124-0101-1703</u> <u>1308-0101-2603</u>	с аппаратурой высокочастотной связи или резервной	шт.	<u>57934</u> 58982	<u>58569</u> 57361
<u>6124-0101-1704</u> <u>1308-0101-2604</u>	Монтаж шкафа распределительного устройства 6-10 кВ наружной установки без коридора обслуживания, с выключателем	шт.	<u>145443</u> 147967	<u>146852</u> 143904
	Подгруппа 6124-0101-18 Монтаж устройств распределительных комплектных блочных 110 кВ			
<u>6124-0101-1801</u> <u>1308-0101-2701</u>	Монтаж ячейки распределительного устройства 110 кВ, линии	шт.	<u>2142342</u> 2175242	<u>2160132</u> 2123046
	Группа 6124-0102 Монтаж устройств распределительных закрытых 35 кВ			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6124-0102-01 Монтаж изоляторов			
	Монтаж изолятора напряжением 35 кВ,			
6124-0102-0101 1308-0102-0101	опорного	комплект	<u>24088</u> 24363	<u>24201</u> 23853
6124-0102-0102 1308-0102-0102	проходного	комплект	<u>73898</u> 74852	<u>74327</u> 73159
	Подгруппа 6124-0102-02 Монтаж разъединителей			
6124-0102-0201 1308-0102-0201	Монтаж разъединителя трехполюсного, напряжение 35 кВ, ток до 1000 А	шт.	<u>228325</u> 229248	<u>227802</u> 225914
	Подгруппа 6124-0102-03 Выключатели. Монтаж оборудования			
6124-0102-0301 1308-0102-0301	Монтаж выключателя воздушного трехфазного, напряжение 35 кВ, ток 1600 А	комплект	<u>663269</u> 668430	<u>663737</u> 655614
	Подгруппа 6124-0102-04 Монтаж ошиновок гибких			
6124-0102-0401 1308-0102-0401	Монтаж шины сборной трехфазной, напряжение до 220 кВ, с одним проводом в фазе на подвесном изоляторе	пролет	<u>495611</u> 493065	<u>489824</u> 488936
6124-0102-0402 1308-0102-0402	Монтаж моста шинного трехфазного, с одним проводом в фазе на подвесных изоляторах	пролет	<u>199413</u> 198734	<u>197407</u> 196767
	Подгруппа 6124-0102-05 Монтаж ошиновок из алюминиевых шин			
6124-0102-0501 1308-0102-0501	Монтаж ошиновки трехфазной аппаратов ячеек напряжением 110 кВ алюминиевыми трубами, диаметр 85 мм	пролет	<u>306391</u> 309178	<u>307135</u> 304766
	Группа 6124-0103 Монтаж устройств распределительных закрытых 3-20 кВ			
	Подгруппа 6124-0103-01 Монтаж изоляторов			
	Монтаж изолятора опорного напряжением до 10 кВ,			
6124-0103-0101 1308-0103-0101	количество точек крепления 1	шт.	<u>2540</u> 2582	<u>2563</u> 2512
6124-0103-0102 1308-0103-0102	количество точек крепления 2	шт.	<u>2540</u> 2582	<u>2563</u> 2512
6124-0103-0103 1308-0103-0103	количество точек крепления 4	шт.	<u>4185</u> 4246	<u>4217</u> 4141
6124-0103-0104 1308-0103-0104	Монтаж изолятора опорного, напряжение до 20 кВ	шт.	<u>6758</u> 6842	<u>6799</u> 6693
	Монтаж изолятора проходного с овальным или квадратным фланцем,			
6124-0103-0105 1308-0103-0105	напряжение до 10 кВ	шт.	<u>6204</u> 6254	<u>6211</u> 6133
6124-0103-0106 1308-0103-0106	напряжение до 20 кВ	шт.	<u>8772</u> 8830	<u>8778</u> 8675
	Подгруппа 6124-0103-02 Монтаж трансформаторов тока			
	Монтаж трансформатора тока,			
6124-0103-0201 1308-0103-0201	напряжение до 10 кВ	шт.	<u>12669</u> 12842	<u>12759</u> 12548
6124-0103-0202 1308-0103-0202	напряжение до 20 кВ	шт.	<u>14078</u> 14264	<u>14178</u> 13950
	Подгруппа 6124-0103-03 Монтаж трансформаторов напряжения			
	Монтаж трансформатора напряжения до			
6124-0103-0301 1308-0103-0301	10 кВ, однофазного	шт.	<u>7445</u> 7552	<u>7507</u> 7375

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0103-0302 1308-0103-0302	10 кВ, трехфазного	шт.	<u>13615</u> 13833	<u>13742</u> 13474
6124-0103-0303 1308-0103-0303	20 кВ, трехфазного	шт.	<u>18079</u> 18370	<u>18242</u> 17889
Подгруппа 6124-0103-05 Монтаж трансформаторов силовых				
Монтаж трансформатора силового, масса до				
6124-0103-0501 1308-0103-1101	масса до 1 т	шт.	<u>121362</u> 123300	<u>122468</u> 120100
6124-0103-0502 1308-0103-1102	масса до 3 т	шт.	<u>213859</u> 217484	<u>216091</u> 211523
6124-0103-0503 1308-0103-1103	масса до 7 т	шт.	<u>295004</u> 299695	<u>297796</u> 291966
Подгруппа 6124-0103-06 Монтаж разъединителей однополюсных				
Монтаж разъединителя однополюсного с одной тягой, напряжение до 10 кВ,				
6124-0103-0601 1308-0103-0401	ток до 600 А	шт.	<u>5430</u> 5516	<u>5476</u> 5374
6124-0103-0602 1308-0103-0402	ток до 1000 А	шт.	<u>6665</u> 6760	<u>6718</u> 6604
6124-0103-0603 1308-0103-0403	ток до 3000 А	шт.	<u>12799</u> 13000	<u>12913</u> 12668
6124-0103-0604 1308-0103-0404	ток до 5000 А	шт.	<u>13805</u> 14014	<u>13926</u> 13669
Подгруппа 6124-0103-07 Монтаж разъединителей трехполюсных				
Монтаж разъединителя трехполюсного, напряжение до 10 кВ,				
6124-0103-0701 1308-0103-0501	ток до 600 А	шт.	<u>11927</u> 12102	<u>12017</u> 11798
6124-0103-0702 1308-0103-0502	ток до 1000 А	шт.	<u>22239</u> 22575	<u>22408</u> 21992
6124-0103-0703 1308-0103-0503	ток до 4000 А	шт.	<u>33836</u> 34204	<u>33985</u> 33486
Подгруппа 6124-0103-08 Монтаж приводов к разъединителям				
Монтаж привода к разъединителю с одной тягой,				
6124-0103-0801 1308-0103-0601	рычажный	шт.	<u>22210</u> 22538	<u>22383</u> 21991
6124-0103-0802 1308-0103-0602	червячный	шт.	<u>23070</u> 23401	<u>23242</u> 22840
6124-0103-0803 1308-0103-0603	моторный	шт.	<u>43714</u> 44380	<u>44063</u> 43263
6124-0103-0804 1308-0103-0604	Добавлять при установке дополнительной тяги к нормам 1124-0103-(0801-0803)	шт.	<u>25167</u> 25574	<u>25378</u> 24896
Подгруппа 6124-0103-09 Монтаж выключателей нагрузки				
Монтаж выключателя нагрузки с приводом,				
6124-0103-0901 1308-0103-0701	ручной	шт.	<u>33898</u> 34392	<u>34144</u> 33532
6124-0103-0902 1308-0103-0702	электромагнитный	шт.	<u>57970</u> 58872	<u>58425</u> 57322
Подгруппа 6124-0103-10 Монтаж предохранителей				
6124-0103-1001 1308-0103-1001	Монтаж предохранителя	шт.	<u>6542</u> 6630	<u>6588</u> 6493
Подгруппа 6124-0103-11 Сушка масла				
6124-0103-1101 1308-0103-1301	Сушка масла трансформаторного	т	<u>86971</u> 88323	<u>87690</u> 86211

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6124-0103-12 Заливка электрооборудования маслом сухим трансформаторным			
<u>6124-0103-1201</u> 1308-0103-1401	Заливка трансформатора маслом сухим трансформаторным	т	<u>44739</u> 45648	<u>45376</u> 44263
<u>6124-0103-1202</u> 1308-0103-1402	Заливка электрооборудования (кроме трансформатора) маслом сухим трансформаторным	т	<u>88074</u> 89713	<u>89090</u> 87025
	Подгруппа 6124-0103-13 Монтаж разрядников			
	Монтаж разрядника трехфазного,			
<u>6124-0103-1301</u> 1308-0103-1501	напряжение до 10 кВ	комплек т	<u>18660</u> 18951	<u>18823</u> 18470
<u>6124-0103-1302</u> 1308-0103-1502	напряжение до 20 кВ	комплек т	<u>39666</u> 40344	<u>40066</u> 39228
	Подгруппа 6124-0103-14 Монтаж конденсаторов статических			
	Монтаж конденсатора статического на установленных конструкциях,			
<u>6124-0103-1401</u> 1308-0103-1601	масса до 15 кг	шт.	<u>10536</u> 10713	<u>10633</u> 10434
<u>6124-0103-1402</u> 1308-0103-1602	масса до 25 кг	шт.	<u>10938</u> 11124	<u>11041</u> 10831
<u>6124-0103-1403</u> 1308-0103-1603	масса до 40 кг	шт.	<u>11294</u> 11488	<u>11404</u> 11183
<u>6124-0103-1404</u> 1308-0103-1604	масса до 70 кг	шт.	<u>16896</u> 17188	<u>17061</u> 16720
<u>6124-0103-1405</u> 1308-0103-1605	масса до 100 кг	шт.	<u>18033</u> 18351	<u>18217</u> 17842
<u>6124-0103-1406</u> 1308-0103-1606	масса до 150 кг	шт.	<u>19361</u> 19707	<u>19567</u> 19152
	Подгруппа 6124-0103-15 Монтаж установок (шкафов) комплектных конденсаторных			
	Монтаж установки (шкафа) комплектной конденсаторной на установленных конструкциях,			
<u>6124-0103-1501</u> 1308-0103-1607	масса до 100 кг	шт.	<u>12909</u> 13144	<u>13049</u> 12758
<u>6124-0103-1502</u> 1308-0103-1608	масса до 500 кг	шт.	<u>34541</u> 35200	<u>34966</u> 34122
<u>6124-0103-1503</u> 1308-0103-1609	масса до 900 кг	шт.	<u>46297</u> 47213	<u>46917</u> 45720
<u>6124-0103-1504</u> 1308-0103-1610	масса до 1700 кг	шт.	<u>89749</u> 91519	<u>90943</u> 88634
	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> 1308-0103-1701	сечение до 250 мм ²	м	<u>2540</u> 2582	<u>2562</u> 2514
<u>6124-0103-1602</u> 1308-0103-1702	сечение до 500 мм ²	м	<u>3256</u> 3309	<u>3284</u> 3224
	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> 1308-0103-2101	сечение до 250 мм ²	м	<u>2813</u> 2860	<u>2838</u> 2786
<u>6124-0103-1702</u> 1308-0103-2102	сечение до 350 мм ²	м	<u>3196</u> 3250	<u>3225</u> 3166
<u>6124-0103-1703</u> 1308-0103-2103	сечение до 700 мм ²	м	<u>4119</u> 4188	<u>4156</u> 4080

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0103-1704 1308-0103-2104	сечение до 1000 мм ²	м	<u>4917</u> 4999	<u>4961</u> 4871
	Подгруппа 6124-0103-18 Монтаж шин ответвительных - две полосы в фазе			
6124-0103-1801 1308-0103-2201	Монтаж шины ответвительной - две полосы в фазе, медной или алюминиевой, сечение до 350 мм ²	м	<u>5813</u> 5911	<u>5866</u> 5759
	Подгруппа 6124-0103-19 Монтаж мостов шинных для сборных распределительных устройств			
	Монтаж моста шинного для сборных распределительных устройств,			
6124-0103-1901 1308-0103-2801	количество опорных изоляторов 9	шт.	<u>86560</u> 87651	<u>87131</u> 85998
6124-0103-1902 1308-0103-2802	количество опорных изоляторов 12	шт.	<u>112866</u> 114295	<u>113616</u> 112137
	Подгруппа 6124-0103-20 Монтаж приборов измерения и защиты			
	Монтаж прибора измерения и защиты,			
6124-0103-2001 1308-0103-2901	количество подключаемых концов до 2	шт.	<u>5663</u> 5761	<u>5718</u> 5598
6124-0103-2002 1308-0103-2902	количество подключаемых концов до 6	шт.	<u>6421</u> 6536	<u>6489</u> 6347
6124-0103-2003 1308-0103-2903	количество подключаемых концов до 12	шт.	<u>11264</u> 11461	<u>11375</u> 11136
6124-0103-2004 1308-0103-2904	Монтаж блок-контактора	шт.	<u>7204</u> 7331	<u>7282</u> 7122
	Подгруппа 6124-0103-21 Монтаж аппаратов управления и сигнализации			
	Монтаж аппарата (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа) управления и сигнализации,			
6124-0103-2101 1308-0103-3001	количество подключаемых концов до 2	шт.	<u>5693</u> 5792	<u>5749</u> 5629
6124-0103-2102 1308-0103-3002	количество подключаемых концов до 6	шт.	<u>5693</u> 5792	<u>5749</u> 5629
6124-0103-2103 1308-0103-3003	количество подключаемых концов до 12	шт.	<u>5693</u> 5792	<u>5749</u> 5629
	Подгруппа 6124-0103-22 Монтаж зажимов наборных			
6124-0103-2201 1308-0103-3101	Монтаж зажима наборного без кожуха	шт.	<u>2056</u> 2089	<u>2073</u> 2034
	Подгруппа 6124-0103-23 Монтаж устройства сигнально-блокировочных			
6124-0103-2301 1308-0103-3201	Монтаж устройства сигнально-блокировочного	шт.	<u>10678</u> 10850	<u>10774</u> 10575
	Подгруппа 6124-0103-24 Монтаж камер сборных распределительных устройств			
	Монтаж камеры сборного распределительного устройства			
6124-0103-2401 1308-0103-3301	с масляным выключателем	шт.	<u>128570</u> 130825	<u>129861</u> 127105
6124-0103-2402 1308-0103-3304	с выключателем нагрузки	шт.	<u>111403</u> 113307	<u>112445</u> 110157
6124-0103-2403 1308-0103-3302	трансформатора напряжения, линейного ввода, разрядника или разъединителя	шт.	<u>102941</u> 104732	<u>103955</u> 101776
6124-0103-2404 1308-0103-3303	резервной	шт.	<u>77502</u> 78832	<u>78243</u> 76634

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>347540</u> 344713	<u>342715</u> 342670
	Подгруппа 6124-0103-26 Монтаж комплектных трансформаторных подстанций (КТП)			
	Монтаж шкафа КТП ввода			
<u>6124-0103-2601</u> 1308-0103-3501	высоковольтного	шт.	<u>62640</u> 63775	<u>63339</u> 62079
<u>6124-0103-2602</u> 1308-0103-3502	низковольтного	шт.	<u>71420</u> 72677	<u>72142</u> 70636
	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>18928</u> 19118	<u>19036</u> 18911
<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>65561</u> 66531	<u>66087</u> 64993
<u>6124-0103-2703</u> 1308-0103-3603	Монтаж металлических конструкций	т	<u>1394872</u> 1400301	<u>1397987</u> 1392526
	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>47741</u> 48394	<u>48102</u> 47315
<u>6124-0104-0102</u> 1308-0104-0102	масса до 0,25 т	шт.	<u>65450</u> 66420	<u>65994</u> 64819
<u>6124-0104-0103</u> 1308-0104-0103	масса до 0,50 т	шт.	<u>90920</u> 92318	<u>91732</u> 90015
<u>6124-0104-0104</u> 1308-0104-0104	масса до 1,0 т	шт.	<u>133068</u> 135242	<u>134355</u> 131663
<u>6124-0104-0105</u> 1308-0104-0105	масса до 1,5 т	шт.	<u>163437</u> 166180	<u>165080</u> 161669
<u>6124-0104-0106</u> 1308-0104-0106	масса до 2,0 т	шт.	<u>208319</u> 211924	<u>210522</u> 206005
<u>6124-0104-0107</u> 1308-0104-0107	масса до 2,5 т	шт.	<u>245997</u> 250305	<u>248639</u> 243232
<u>6124-0104-0108</u> 1308-0104-0108	масса до 3,0 т	шт.	<u>260905</u> 265467	<u>263682</u> 257973
	Подгруппа 6124-0104-02 Монтаж шкафов управления и регулирования			
<u>6124-0104-0201</u> 1308-0104-0201	Монтаж шкафа управления и регулирования	шт.	<u>82030</u> 83427	<u>82842</u> 81125
	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>84912</u> 86235	<u>85667</u> 84053

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6124-0104-04 Монтаж устройств автоматических выпрямительных			
	Монтаж устройства автоматического выпрямительного,			
<u>6124-0104-0401</u> <u>1308-0104-0501</u>	масса до 0,1 т	шт.	<u>96717</u> <u>98193</u>	<u>97491</u> <u>95745</u>
<u>6124-0104-0402</u> <u>1308-0104-0502</u>	масса до 0,25 т	шт.	<u>111246</u> <u>112968</u>	<u>112149</u> <u>110112</u>
<u>6124-0104-0403</u> <u>1308-0104-0503</u>	масса до 0,5 т	шт.	<u>148037</u> <u>150333</u>	<u>149241</u> <u>146525</u>
	Группа 6124-0105 Монтаж установок аккумуляторных			
	Подгруппа 6124-0105-01 Монтаж аккумуляторов кислотных стационарных			
	Монтаж аккумулятора кислотного стационарного,			
<u>6124-0105-0101</u> <u>1308-0105-0101</u>	тип С-1, СК-1	шт.	<u>10090</u> <u>10254</u>	<u>10176</u> <u>9982</u>
<u>6124-0105-0102</u> <u>1308-0105-0102</u>	тип С-2, СК-2	шт.	<u>10370</u> <u>10534</u>	<u>10456</u> <u>10262</u>
<u>6124-0105-0103</u> <u>1308-0105-0103</u>	тип С-3, СК-3	шт.	<u>15480</u> <u>15726</u>	<u>15609</u> <u>15318</u>
<u>6124-0105-0104</u> <u>1308-0105-0104</u>	тип С-4, СК-4, С-5, СК-5	шт.	<u>15870</u> <u>16116</u>	<u>15999</u> <u>15708</u>
<u>6124-0105-0105</u> <u>1308-0105-0105</u>	тип С-6, СК-6, С-8, СК-8	шт.	<u>20643</u> <u>20971</u>	<u>20815</u> <u>20427</u>
<u>6124-0105-0106</u> <u>1308-0105-0106</u>	тип С-10, СК-10, С-12, СК-12	шт.	<u>26018</u> <u>26428</u>	<u>26233</u> <u>25748</u>
<u>6124-0105-0107</u> <u>1308-0105-0107</u>	тип С-14, СК-14, С-16, СК-16	шт.	<u>30755</u> <u>31247</u>	<u>31013</u> <u>30431</u>
<u>6124-0105-0108</u> <u>1308-0105-0108</u>	тип С-18, СК-18, С-20, СК-20	шт.	<u>36200</u> <u>36774</u>	<u>36501</u> <u>35822</u>
<u>6124-0105-0109</u> <u>1308-0105-0109</u>	тип С-24, СК-24, С-28, СК-28	шт.	<u>41043</u> <u>41699</u>	<u>41387</u> <u>40611</u>
<u>6124-0105-0110</u> <u>1308-0105-0110</u>	тип С-32, СК-32, С-36, СК-36, С-40, СК-40	шт.	<u>51067</u> <u>51887</u>	<u>51497</u> <u>50527</u>
<u>6124-0105-0111</u> <u>1308-0105-0111</u>	тип С-44, СК-44, С-48, СК-48	шт.	<u>57108</u> <u>58010</u>	<u>57581</u> <u>56514</u>
<u>6124-0105-0112</u> <u>1308-0105-0112</u>	тип С-52, СК-52, С-56, СК-56	шт.	<u>67199</u> <u>68265</u>	<u>67758</u> <u>66497</u>
<u>6124-0105-0113</u> <u>1308-0105-0113</u>	тип С-60, СК-60, С-64, СК-64	шт.	<u>77247</u> <u>78477</u>	<u>77892</u> <u>76437</u>
<u>6124-0105-0114</u> <u>1308-0105-0114</u>	тип С-68, СК-68, С-72, СК-72	шт.	<u>83129</u> <u>84441</u>	<u>83817</u> <u>82265</u>
<u>6124-0105-0115</u> <u>1308-0105-0115</u>	тип С-76, СК-76, С-80, СК-80, С-84, СК-84	шт.	<u>88397</u> <u>89791</u>	<u>89128</u> <u>87479</u>
<u>6124-0105-0116</u> <u>1308-0105-0116</u>	тип С-88, СК-88, С-92, СК-92, С-96, СК-96	шт.	<u>103599</u> <u>105239</u>	<u>104459</u> <u>102519</u>
<u>6124-0105-0117</u> <u>1308-0105-0117</u>	тип С-100, СК-100, С-104, СК-104, С-108, СК-108	шт.	<u>118892</u> <u>120778</u>	<u>119881</u> <u>117650</u>
<u>6124-0105-0118</u> <u>1308-0105-0118</u>	тип С-112, СК-112, С-116, СК-116, С-120, СК-120	шт.	<u>129247</u> <u>131297</u>	<u>130322</u> <u>127897</u>
<u>6124-0105-0119</u> <u>1308-0105-0119</u>	тип С-124, СК-124, С-128, СК-128, С-132, СК-132	шт.	<u>144540</u> <u>146836</u>	<u>145744</u> <u>143028</u>
<u>6124-0105-0120</u> <u>1308-0105-0120</u>	тип С-136, СК-136, С-140, СК-140, С-144, СК-144, С-148, СК-148	шт.	<u>159734</u> <u>162276</u>	<u>161067</u> <u>158060</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>464928</u> 472800	<u>469056</u> 459744
<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>324481</u> 329975	<u>327362</u> 320863
<u>6124-0105-0203</u> 1308-0105-0203	Дополнительный тренировочный цикл "заряд-разряд" при формировании батареи аккумулятора кислотного стационарного	шт.	<u>82331</u> 83725	<u>83062</u> 81413
	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,			
<u>6124-0201-0101</u> 1308-0201-0201	масса 1 м до 1 кг	м	<u>929</u> 928	<u>922</u> 918
<u>6124-0201-0102</u> 1308-0201-0202	масса 1 м до 2 кг	м	<u>1009</u> 1010	<u>1004</u> 997
<u>6124-0201-0103</u> 1308-0201-0203	масса 1 м до 3 кг	м	<u>1125</u> 1128	<u>1121</u> 1111
<u>6124-0201-0104</u> 1308-0201-0204	масса 1 м до 6 кг	м	<u>1650</u> 1654	<u>1643</u> 1629
<u>6124-0201-0105</u> 1308-0201-0205	масса 1 м 9 кг	м	<u>1846</u> 1854	<u>1842</u> 1823
<u>6124-0201-0106</u> 1308-0201-0206	масса 1 м 13 кг	м	<u>2020</u> 2032	<u>2020</u> 1995
	Подгруппа 6124-0201-02 Устройство постели для кабеля			
<u>6124-0201-0201</u> 1308-0201-0301	Устройство постели при одном кабеле в траншее	м	<u>664</u> 674	<u>670</u> 656
<u>6124-0201-0202</u> 1308-0201-0302	Добавлять на каждый последующий кабель к норме 6124-0201-0201	м	<u>204</u> 207	<u>206</u> 201
	Подгруппа 6124-0201-03 Покрытие одного кабеля, проложенного в траншеях,			
	Покрытие кабеля, проложенного в траншеях,			
<u>6124-0201-0301</u> 1308-0201-0401	кирпичом	м	<u>619</u> 631	<u>627</u> 611
<u>6124-0201-0302</u> 1308-0201-0403	плитами	м	<u>655</u> 668	<u>663</u> 647
<u>6124-0201-0303</u> 1308-0201-0405	лентой сигнальной	м	<u>19</u> 19	<u>19</u> 19
	Добавлять на каждый последующий кабель			
<u>6124-0201-0304</u> 1308-0201-0402	к норме 6124-0201-0301	м	<u>318</u> 324	<u>322</u> 314
<u>6124-0201-0305</u> 1308-0201-0404	к норме 6124-0201-0302	м	<u>320</u> 326	<u>324</u> 316
	Подгруппа 6124-0201-04 Присоединение к зажимам жил провода или кабеля			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Присоединение к зажимам жил провода или кабеля,			
6124-0201-0401 1308-0201-0501	сечение до 2,5 мм ²	шт.	<u>581</u> 591	<u>586</u> 575
6124-0201-0402 1308-0201-0502	сечение до 6 мм ²	шт.	<u>630</u> 640	<u>635</u> 623
6124-0201-0403 1308-0201-0503	сечение до 16 мм ²	шт.	<u>726</u> 739	<u>733</u> 718
6124-0201-0404 1308-0201-0504	сечение до 35 мм ²	шт.	<u>823</u> 837	<u>831</u> 814
6124-0201-0405 1308-0201-0505	сечение до 70 мм ²	шт.	<u>872</u> 887	<u>879</u> 862
6124-0201-0406 1308-0201-0506	сечение до 150 мм ²	шт.	<u>1356</u> 1379	<u>1368</u> 1341
6124-0201-0407 1308-0201-0507	сечение до 240 мм ²	шт.	<u>1792</u> 1822	<u>1808</u> 1772
6124-0201-0408 1308-0201-0508	сечение до 400 мм ²	шт.	<u>2712</u> 2758	<u>2736</u> 2682
	Подгруппа 6124-0201-05 Прокладка по дну канала без креплений кабеля до 35 кВ			
	Прокладка по дну канала без креплений кабеля до 35 кВ,			
6124-0201-0501 1308-0201-0601	масса 1 м до 1 кг	м	<u>556</u> 556	<u>553</u> 549
6124-0201-0502 1308-0201-0602	масса 1 м до 2 кг	м	<u>648</u> 649	<u>645</u> 640
6124-0201-0503 1308-0201-0603	масса 1 м до 3 кг	м	<u>828</u> 832	<u>827</u> 817
6124-0201-0504 1308-0201-0604	масса 1 м до 6 кг	м	<u>1120</u> 1126	<u>1119</u> 1106
6124-0201-0505 1308-0201-0605	масса 1 м до 9 кг	м	<u>1398</u> 1407	<u>1399</u> 1381
6124-0201-0506 1308-0201-0606	масса 1 м до 13 кг	м	<u>1643</u> 1655	<u>1645</u> 1622
6124-0201-0507 1308-0201-0607	масса 1 м до 18 кг	м	<u>1996</u> 2012	<u>2000</u> 1970
	Подгруппа 6124-0201-06 Прокладка с креплениями накладными скобами кабеля до 35 кВ			
	Прокладка с креплениями накладными скобами кабеля до 35 кВ,			
6124-0201-0601 1308-0201-0701	масса 1 м до 0,5 кг	м	<u>1446</u> 1449	<u>1441</u> 1431
6124-0201-0602 1308-0201-0702	масса 1 м до 1 кг	м	<u>1663</u> 1668	<u>1658</u> 1646
6124-0201-0603 1308-0201-0703	масса 1 м до 2 кг	м	<u>1908</u> 1914	<u>1903</u> 1888
6124-0201-0604 1308-0201-0704	масса 1 м до 3 кг	м	<u>2390</u> 2400	<u>2386</u> 2364
6124-0201-0605 1308-0201-0705	масса 1 м до 6 кг	м	<u>3051</u> 3064	<u>3046</u> 3018
6124-0201-0606 1308-0201-0706	масса 1 м до 9 кг	м	<u>3876</u> 3895	<u>3872</u> 3834
6124-0201-0607 1308-0201-0707	масса 1 м до 13 кг	м	<u>4946</u> 4971	<u>4941</u> 4891
6124-0201-0638 1308-0201-0708	масса 1 м до 18 кг	м	<u>6127</u> 6158	<u>6121</u> 6060
	Подгруппа 6124-0201-07 Прокладка по установленным конструкциям и лоткам кабеля до 35 кВ			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Прокладка по установленным конструкциям и лоткам кабеля до 35 кВ, крепление на повороте и в конце трассы,			
6124-0201-0701 1308-0201-0801	масса 1 м до 1 кг	м	<u>796</u> 795	<u>790</u> 786
6124-0201-0702 1308-0201-0802	масса 1 м до 2 кг	м	<u>1050</u> 1050	<u>1043</u> 1037
6124-0201-0703 1308-0201-0803	масса 1 м до 3 кг	м	<u>1292</u> 1292	<u>1284</u> 1276
6124-0201-0704 1308-0201-0804	масса 1 м до 6 кг	м	<u>1774</u> 1775	<u>1764</u> 1751
6124-0201-0705 1308-0201-0805	масса 1 м до 9 кг	м	<u>2211</u> 2214	<u>2200</u> 2183
6124-0201-0706 1308-0201-0806	масса 1 м до 13 кг	м	<u>3012</u> 3021	<u>3002</u> 2973
6124-0201-0707 1308-0201-0807	масса 1 м до 18 кг	м	<u>3905</u> 3919	<u>3894</u> 3854
	Прокладка по установленным конструкциям и лоткам кабеля до 35 кВ, крепление по всей длине,			
6124-0201-0708 1308-0201-0810	масса 1 м до 1 кг	м	<u>1197</u> 1195	<u>1187</u> 1182
6124-0201-0709 1308-0201-0811	масса 1 м до 2 кг	м	<u>1449</u> 1448	<u>1438</u> 1431
6124-0201-0710 1308-0201-0812	масса 1 м до 3 кг	м	<u>1760</u> 1758	<u>1747</u> 1738
6124-0201-0711 1308-0201-0813	масса 1 м до 6 кг	м	<u>2523</u> 2522	<u>2506</u> 2490
6124-0201-0712 1308-0201-0814	масса 1 м до 9 кг	м	<u>3328</u> 3328	<u>3307</u> 3286
6124-0201-0713 1308-0201-0815	масса 1 м до 13 кг	м	<u>4563</u> 4569	<u>4540</u> 4504
6124-0201-0714 1308-0201-0816	масса 1 м до 18 кг	м	<u>6099</u> 6107	<u>6068</u> 6020
	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,			
6124-0201-0801 1308-0201-0901	масса 1 м до 1 кг	м	<u>853</u> 852	<u>847</u> 843
6124-0201-0802 1308-0201-0902	масса 1 м до 2 кг	м	<u>1231</u> 1231	<u>1223</u> 1216
6124-0201-0803 1308-0201-0903	масса 1 м до 3 кг	м	<u>1628</u> 1629	<u>1618</u> 1607
6124-0201-0804 1308-0201-0904	масса 1 м до 6 кг	м	<u>2048</u> 2051	<u>2038</u> 2021
6124-0201-0805 1308-0201-0905	масса 1 м до 9 кг	м	<u>2802</u> 2811	<u>2793</u> 2766
6124-0201-0806 1308-0201-0906	масса 1 м до 13 кг	м	<u>3594</u> 3608	<u>3585</u> 3547
6124-0201-0807 1308-0201-0907	масса 1 м до 18 кг	м	<u>4401</u> 4420	<u>4392</u> 4343
	Подгруппа 6124-0201-09 Прокладка подвешиваемого на троссе кабеля до 35 кВ			
	Прокладка, подвешиваемого на троссе, кабеля до 35 кВ,			
6124-0201-0901 1308-0201-1001	масса 1 м до 1 кг	м	<u>2330</u> 2348	<u>2335</u> 2310

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6124-0201-0902</u> <u>1308-0201-1002</u>	масса 1 м до 4 кг	м	<u>3132</u> 3159	<u>3141</u> 3105
Подгруппа 6124-0201-10 Установка конструкций металлических кабельных				
Установка стоек сборных кабельных конструкций (без полок),				
<u>6124-0201-1001</u> <u>1308-0201-1204</u>	масса до 1,6 кг	шт.	<u>1355</u> 1377	<u>1367</u> 1350
<u>6124-0201-1002</u> <u>1308-0201-1205</u>	масса до 2,4 кг	шт.	<u>1392</u> 1415	<u>1405</u> 1387
<u>6124-0201-1003</u> <u>1308-0201-1206</u>	масса до 4 кг	шт.	<u>1426</u> 1450	<u>1440</u> 1421
Установка полок кабельных, на стойках,				
<u>6124-0201-1004</u> <u>1308-0201-1207</u>	масса до 0,4 кг	шт.	<u>120</u> 122	<u>121</u> 118
<u>6124-0201-1005</u> <u>1308-0201-1208</u>	масса до 0,7 кг	шт.	<u>158</u> 161	<u>160</u> 156
<u>6124-0201-1006</u> <u>1308-0201-1209</u>	масса до 0,9 кг	шт.	<u>160</u> 163	<u>162</u> 158
Установка подвесов для прокладки кабеля под перекрытиями со стойками				
<u>6124-0201-1007</u> <u>1308-0201-1211</u>	сдвоенными, масса до 4 кг	шт.	<u>2128</u> 2163	<u>2148</u> 2122
<u>6124-0201-1008</u> <u>1308-0201-1212</u>	раздвинутыми, масса до 8 кг	шт.	<u>2362</u> 2401	<u>2385</u> 2354
Установка конструкций из профильной стали для крепления закладных подвесок,				
<u>6124-0201-1009</u> <u>1308-0201-1213</u>	масса до 1 кг	шт.	<u>811</u> 825	<u>819</u> 806
<u>6124-0201-1010</u> <u>1308-0201-1214</u>	масса до 2 кг	шт.	<u>885</u> 900	<u>894</u> 879
<u>6124-0201-1011</u> <u>1308-0201-1201</u>	Установка полок-кронштейн из угловой стали	т	<u>476080</u> 484034	<u>480512</u> 472137
<u>6124-0201-1012</u> <u>1308-0201-1202</u>	Установка скоб П-образных из полосовой или угловой стали	т	<u>330899</u> 336492	<u>334069</u> 328102
<u>6124-0201-1013</u> <u>1308-0201-1203</u>	Установка конструкций сварных	т	<u>238065</u> 242086	<u>240404</u> 236152
<u>6124-0201-1014</u> <u>1308-0201-1210</u>	Установка оснований одиночных кабельных полок для закрепления на нем одной кабельной полки	шт.	<u>695</u> 707	<u>702</u> 687
<u>6124-0201-1015</u> <u>1308-0201-1215</u>	Установка подвесок кабельных закладных для прокладки кабеля, масса до 6,5 кг	шт.	<u>99</u> 101	<u>100</u> 98
Подгруппа 6124-0201-11 Монтаж коробов для прокладки кабеля				
<u>6124-0201-1101</u> <u>1308-0201-1301</u>	Монтаж коробов стальных со стойками и полками для прокладки кабеля до 35 кВ	м	<u>8706</u> 8746	<u>8688</u> 8616
Подгруппа 6124-0201-12 Монтаж плит асбестоцементных				
<u>6124-0201-1201</u> <u>1308-0201-1401</u>	Монтаж между проложенными кабелями на кабельных конструкциях плит асбестоцементных	м ²	<u>1438</u> 1464	<u>1454</u> 1422
Подгруппа 6124-0201-13 Заделка проходов при прокладке кабеля				
<u>6124-0201-1302</u> <u>1308-0201-1502</u>	Заделка проходов при прокладке кабеля по стенам и потолкам	м уложенн ого кабеля	<u>49</u> 50	<u>50</u> 49

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>2821</u> 2847	<u>2836</u> 2805
<u>6124-0201-1402</u> 1308-0201-1805	количество жил до 7	шт.	<u>3403</u> 3438	<u>3422</u> 3379
<u>6124-0201-1403</u> 1308-0201-1806	количество жил до 10	шт.	<u>6447</u> 6533	<u>6493</u> 6390
<u>6124-0201-1404</u> 1308-0201-1807	количество жил до 14	шт.	<u>6447</u> 6533	<u>6493</u> 6390
<u>6124-0201-1405</u> 1308-0201-1808	количество жил до 19	шт.	<u>6454</u> 6540	<u>6500</u> 6397
<u>6124-0201-1406</u> 1308-0201-1809	количество жил до 27	шт.	<u>6461</u> 6547	<u>6507</u> 6404
<u>6124-0201-1407</u> 1308-0201-1810	количество жил до 37	шт.	<u>11304</u> 11472	<u>11393</u> 11193
	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>3015</u> 3043	<u>3031</u> 2997
<u>6124-0201-1409</u> 1308-0201-1812	количество жил до 7	шт.	<u>3597</u> 3634	<u>3617</u> 3572
<u>6124-0201-1410</u> 1308-0201-1813	количество жил до 10	шт.	<u>4233</u> 4282	<u>4260</u> 4201
	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>5170</u> 5249	<u>5210</u> 5107
<u>6124-0201-1502</u> 1308-0201-1815	сечение одной жилы до 120 мм ²	шт.	<u>5170</u> 5249	<u>5210</u> 5107
<u>6124-0201-1503</u> 1308-0201-1816	сечение одной жилы до 185 мм ²	шт.	<u>10013</u> 10174	<u>10096</u> 9896
<u>6124-0201-1504</u> 1308-0201-1817	сечение одной жилы до 240 мм ²	шт.	<u>10013</u> 10174	<u>10096</u> 9896
	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>10013</u> 10174	<u>10095</u> 9895
<u>6124-0201-1506</u> 1308-0201-1819	сечение одной жилы до 70 мм ²	шт.	<u>10013</u> 10174	<u>10095</u> 9895
	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>10013</u> 10174	<u>10096</u> 9896
<u>6124-0201-1602</u> 1308-0201-1902	сечение одной жилы до 70 мм ²	шт.	<u>10013</u> 10174	<u>10096</u> 9896
<u>6124-0201-1603</u> 1308-0201-1903	сечение одной жилы до 120 мм ²	шт.	<u>14856</u> 15099	<u>14982</u> 14685

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0201-1604 1308-0201-1904	сечение одной жилы до 240 мм ²	шт.	<u>14856</u> 15099	<u>14982</u> 14685
	Установка заделок концевых в резиновой перчатке для 3-5-жильного кабеля, напряжение до 10 кВ			
6124-0201-1605 1308-0201-1905	сечение одной жилы до 35 мм ²	шт.	<u>10013</u> 10174	<u>10096</u> 9896
6124-0201-1606 1308-0201-1906	сечение одной жилы до 70 мм ²	шт.	<u>10013</u> 10174	<u>10096</u> 9896
6124-0201-1607 1308-0201-1907	сечение одной жилы до 120 мм ²	шт.	<u>14856</u> 15099	<u>14982</u> 14685
	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,			
6124-0201-1701 1308-0201-2001	сечение одной жилы до 70 мм ²	шт.	<u>14856</u> 15099	<u>14982</u> 14685
6124-0201-1702 1308-0201-2002	сечение одной жилы до 240 мм ²	шт.	<u>19699</u> 20024	<u>19868</u> 19474
	Установка заделок концевых эпоксидных для 3-5-жильного кабеля, напряжение до 10 кВ,			
6124-0201-1703 1308-0201-2003	сечение одной жилы до 70 мм ²	шт.	<u>14856</u> 15099	<u>14982</u> 14685
6124-0201-1704 1308-0201-2004	сечение одной жилы до 185 мм ²	шт.	<u>14856</u> 15099	<u>14982</u> 14685
	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 мм ² ,			
6124-0201-1801 1308-0201-2101	количество жил до 14	шт.	<u>2142</u> 2177	<u>2161</u> 2119
6124-0201-1802 1308-0201-2102	количество жил до 52	шт.	<u>2626</u> 2669	<u>2650</u> 2597
	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,			
6124-0201-1901 1308-0201-2201	сечение одной жилы до 35 мм ²	шт.	<u>9987</u> 10155	<u>10076</u> 9876
6124-0201-1902 1308-0201-2202	сечение одной жилы до 120 мм ²	шт.	<u>9987</u> 10155	<u>10076</u> 9876
	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,			
6124-0201-2001 1308-0201-2301	сечение одной жилы до 35 мм ²	шт.	<u>5144</u> 5230	<u>5190</u> 5087
6124-0201-2002 1308-0201-2302	сечение одной жилы до 120 мм ²	шт.	<u>9987</u> 10155	<u>10076</u> 9876
	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,			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0201-2101 1308-0201-2401	сечение одной жилы до 35 мм ²	шт.	<u>57594</u> 58318	<u>57935</u> 56948
6124-0201-2102 1308-0201-2402	сечение одной жилы до 70 мм ²	шт.	<u>65065</u> 65906	<u>65469</u> 64350
6124-0201-2103 1308-0201-2403	сечение одной жилы до 120 мм ²	шт.	<u>73063</u> 74026	<u>73534</u> 72273
6124-0201-2104 1308-0201-2404	сечение одной жилы до 185 мм ²	шт.	<u>77969</u> 78997	<u>78478</u> 77150
6124-0201-2105 1308-0201-2405	сечение одной жилы до 240 мм ²	шт.	<u>97118</u> 98433	<u>97785</u> 96133
	Монтаж муфт мачтовых концевых металлических для 3-5-жильного кабеля, напряжение до 10 кВ,			
6124-0201-2106 1308-0201-2406	сечение одной жилы до 16 мм ²	шт.	<u>65361</u> 66178	<u>65740</u> 64615
6124-0201-2107 1308-0201-2407	сечение одной жилы до 35 мм ²	шт.	<u>74936</u> 75896	<u>75394</u> 74106
6124-0201-2108 1308-0201-2408	сечение одной жилы до 70 мм ²	шт.	<u>87401</u> 88543	<u>87961</u> 86471
6124-0201-2109 1308-0201-2409	сечение одной жилы до 120 мм ²	шт.	<u>104147</u> 105544	<u>104846</u> 103065
	Подгруппа 6124-0201-22 Монтаж муфт концевых эпоксидных для 3-жильного кабеля			
	Монтаж муфт концевых эпоксидных для 3-жильного кабеля, напряжение 1 кВ,			
6124-0201-2201 1308-0201-2501	сечение одной жилы до 35 мм ²	шт.	<u>51953</u> 52704	<u>52374</u> 51537
6124-0201-2202 1308-0201-2502	сечение одной жилы до 70 мм ²	шт.	<u>61878</u> 62777	<u>62380</u> 61376
6124-0201-2203 1308-0201-2503	сечение одной жилы до 185 мм ²	шт.	<u>75921</u> 77022	<u>76537</u> 75309
6124-0201-2204 1308-0201-2504	сечение одной жилы до 240 мм ²	шт.	<u>104883</u> 106399	<u>105733</u> 104044
	Монтаж муфт концевых эпоксидных для 3-жильного кабеля, напряжение 10 кВ,			
6124-0201-2205 1308-0201-2505	сечение одной жилы до 35 мм ²	шт.	<u>61483</u> 62382	<u>61987</u> 60980
6124-0201-2206 1308-0201-2506	сечение одной жилы до 70 мм ²	шт.	<u>75438</u> 76538	<u>76056</u> 74825
6124-0201-2207 1308-0201-2507	сечение одной жилы до 120 мм ²	шт.	<u>83587</u> 84793	<u>84267</u> 82923
6124-0201-2208 1308-0201-2508	сечение одной жилы до 185 мм ²	шт.	<u>109483</u> 111063	<u>110372</u> 108611
6124-0201-2209 1308-0201-2509	сечение одной жилы до 240 мм ²	шт.	<u>121511</u> 123266	<u>122498</u> 120541
	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,			
6124-0201-2301 1308-0201-3001	сечение жил до 95 мм ²	шт.	<u>53577</u> 54479	<u>54050</u> 52983
6124-0201-2302 1308-0201-3002	сечение жил до 120 мм ²	шт.	<u>68106</u> 69254	<u>68708</u> 67350
	Подгруппа 6124-0201-24 Монтаж муфт соединительных свинцовых с защитным кожухом для кабеля			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж муфт соединительных свинцовых с защитным кожухом для кабеля, напряжение до 10 кВ, с заливкой кожуха массой,			
6124-0201-2401 1308-0201-2601	сечение жил до 16 мм ²	шт.	<u>35370</u> 35806	<u>35529</u> 34827
6124-0201-2402 1308-0201-2602	сечение жил до 35 мм ²	шт.	<u>40373</u> 40848	<u>40532</u> 39733
6124-0201-2403 1308-0201-2603	сечение жил до 70 мм ²	шт.	<u>45595</u> 46160	<u>45803</u> 44896
6124-0201-2404 1308-0201-2604	сечение жил до 120 мм ²	шт.	<u>50597</u> 51202	<u>50806</u> 49802
	Подгруппа 6124-0201-25 Монтаж муфт соединительных эпоксидных для 3-5-жильного кабеля			
	Монтаж муфты соединительной эпоксидной для 3-5-жильного кабеля, напряжение до 1 кВ,			
6124-0201-2501 1308-0201-2701	сечение одной жилы до 35 мм ²	шт.	<u>30286</u> 30782	<u>30547</u> 29959
6124-0201-2502 1308-0201-2702	сечение одной жилы до 70 мм ²	шт.	<u>35488</u> 36067	<u>35793</u> 35108
6124-0201-2503 1308-0201-2703	сечение одной жилы до 120 мм ²	шт.	<u>41584</u> 42244	<u>41931</u> 41149
6124-0201-2504 1308-0201-2704	сечение одной жилы до 185 мм ²	шт.	<u>52888</u> 53712	<u>53321</u> 52346
6124-0201-2505 1308-0201-2705	сечение одной жилы до 240 мм ²	шт.	<u>61147</u> 62053	<u>61623</u> 60551
	Монтаж муфт соединительных эпоксидных для 3-4-жильного кабеля, напряжение до 10 кВ,			
6124-0201-2506 1308-0201-2706	сечение жил до 35 мм ²	шт.	<u>30475</u> 30976	<u>30740</u> 30146
6124-0201-2507 1308-0201-2707	сечение жил до 70 мм ²	шт.	<u>35678</u> 36260	<u>35985</u> 35295
6124-0201-2508 1308-0201-2708	сечение жил до 120 мм ²	шт.	<u>46616</u> 47363	<u>47010</u> 46125
6124-0201-2509 1308-0201-2709	сечение жил до 185 мм ²	шт.	<u>58110</u> 59025	<u>58593</u> 57509
6124-0201-2510 1308-0201-2710	сечение жил до 240 мм ²	шт.	<u>66370</u> 67366	<u>66895</u> 65714
	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,			
6124-0201-2601 1308-0201-2901	сечение одной жилы до 95 мм ²	шт.	<u>92399</u> 93957	<u>93216</u> 91373
6124-0201-2602 1308-0201-2902	сечение одной жилы до 120 мм ²	шт.	<u>121457</u> 123507	<u>122532</u> 120107
	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 мм ² ,			
6124-0201-2701 1308-0201-2801	количество жил до 7	шт.	<u>14939</u> 15190	<u>15071</u> 14772
6124-0201-2702 1308-0201-2802	количество жил до 14	шт.	<u>16645</u> 16925	<u>16792</u> 16459
6124-0201-2703 1308-0201-2803	количество жил до 37	шт.	<u>20575</u> 20922	<u>20757</u> 20348

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж муфт соединительных поливинилхлоридных для контрольного небронированного кабеля с медными жилами, сечение одной жилы до 6 мм ² ,			
6124-0201-2704 1308-0201-2804	количество жил до 4	шт.	<u>15354</u> 15612	<u>15490</u> 15183
6124-0201-2705 1308-0201-2805	количество жил до 10	шт.	<u>17890</u> 18191	<u>18048</u> 17690
	Подгруппа 6124-0201-28 Монтаж муфт соединительных термоусаживаемых для кабеля			
	Монтаж муфт соединительных термоусаживаемых для 1-жильного кабеля, напряжение до 10 кВ,			
6124-0201-2801 1308-0201-4301	номинальное сечение жил 25, 35, 50 мм ²	шт.	<u>14070</u> 14286	<u>14174</u> 13902
6124-0201-2802 1308-0201-4302	номинальное сечение жил 70, 95, 120 мм ²	шт.	<u>14349</u> 14569	<u>14455</u> 14178
6124-0201-2803 1308-0201-4303	номинальное сечение жил 150, 185, 240 мм ²	шт.	<u>14872</u> 15099	<u>14982</u> 14695
	Монтаж муфт соединительных термоусаживаемых для 3-жильного кабеля, напряжением 6- 10 кВ,			
6124-0201-2804 1308-0201-4305	номинальное сечение жил 25, 35, 50 мм ²	шт.	<u>20879</u> 21199	<u>21033</u> 20628
6124-0201-2805 1308-0201-4306	номинальное сечение жил 70, 95, 120 мм ²	шт.	<u>21459</u> 21787	<u>21617</u> 21201
6124-0201-2806 1308-0201-4307	номинальное сечение жил 150, 185, 240 мм ²	шт.	<u>22272</u> 22610	<u>22434</u> 22004
	Монтаж муфт соединительных термоусаживаемых для 3-жильного кабеля, напряжением 1 кВ,			
6124-0201-2807 1308-0201-4308	номинальное сечение жил 25, 35, 50 мм ²	шт.	<u>15527</u> 15755	<u>15633</u> 15330
6124-0201-2808 1308-0201-4309	номинальное сечение жил 70, 95, 120 мм ²	шт.	<u>15998</u> 16232	<u>16106</u> 15795
6124-0201-2809 1308-0201-4310	номинальное сечение жил 150, 185, 240 мм ²	шт.	<u>16795</u> 17039	<u>16909</u> 16583
	Монтаж муфт соединительных термоусаживаемых для 4-жильного кабеля, напряжение до 1 кВ,			
6124-0201-2810 1308-0201-4311	номинальное сечение жил 25, 35, 50 мм ²	шт.	<u>16828</u> 17074	<u>16942</u> 16614
6124-0201-2811 1308-0201-4312	номинальное сечение жил 70, 95, 120 мм ²	шт.	<u>17333</u> 17586	<u>17450</u> 17113
6124-0201-2812 1308-0201-4313	номинальное сечение жил 150, 185, 240 мм ²	шт.	<u>18193</u> 18457	<u>18316</u> 17963
	Подгруппа 6124-0201-29 Прокладка лотков стальных для крепления соединительных муфт			
6124-0201-2901 1308-0201-3101	Прокладка на установленных полках лотков стальных для крепления соединительных муфт	шт.	<u>1194</u> 1215	<u>1206</u> 1181
	Подгруппа 6124-0201-30 Установка кожухов защитных для эпоксидных муфт			
6124-0201-3001 1308-0201-3201	Установка кожухов защитных для эпоксидных муфт	шт.	<u>5375</u> 5469	<u>5428</u> 5313
	Подгруппа 6124-0201-31 Прокладка в траншеях труб полимерных			
	Прокладка в готовых траншеях труб полимерных,			
6124-0201-3101 1308-0201-3410	диаметр до 110 мм	м	<u>449</u> 457	<u>454</u> 446

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0201-3102 1308-0201-3411	диаметр до 225 мм	м	<u>700</u> 712	<u>707</u> 694
6124-0201-3103 1308-0201-3412	диаметр до 315 мм	м	<u>1067</u> 1087	<u>1080</u> 1058
	Прокладка в траншеях труб полимерных двухслойных гофрированных,			
6124-0201-3104 1308-0201-3413	диаметр 50 мм	м	<u>140</u> 142	<u>141</u> 138
6124-0201-3105 1308-0201-3414	диаметр 63 мм	м	<u>156</u> 159	<u>158</u> 155
6124-0201-3106 1308-0201-3415	диаметр 75 мм	м	<u>171</u> 174	<u>173</u> 169
6124-0201-3107 1308-0201-3416	диаметр 90 мм	м	<u>204</u> 207	<u>206</u> 202
6124-0201-3108 1308-0201-3417	диаметр 110 мм	м	<u>250</u> 254	<u>252</u> 247
6124-0201-3118 1308-0201-3418	диаметр 160 мм	м	<u>278</u> 282	<u>280</u> 275
6124-0201-3119 1308-0201-3419	диаметр 200 мм	м	<u>347</u> 352	<u>350</u> 343
6124-0201-3120 1308-0201-3420	диаметр 250 мм	м	<u>412</u> 418	<u>415</u> 408
	Подгруппа 6124-0201-32 Установка указателей кабельных трасс			
6124-0201-3201 1308-0201-3701	Установка указателей кабельных трасс кабелей, проложенных в земле	шт.	<u>4619</u> 4670	<u>4646</u> 4596
	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>29836</u> 30282	<u>30078</u> 29572
6124-0202-0102 1308-0205-0302	количество рожков 2	шт.	<u>37823</u> 38395	<u>38132</u> 37481
6124-0202-0103 1308-0205-0303	Добавлять за каждый последующий рожок сверх 2 к норме 6124-0202-0102	шт.	<u>8986</u> 9123	<u>9059</u> 8903
	Подгруппа 6124-0202-02 Монтаж кронштейнов "Переход"			
6124-0202-0202 1308-0205-0402	Монтаж кронштейнов "Переход" на стене	шт.	<u>6201</u> 6308	<u>6261</u> 6132
	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>198345</u> 201318	<u>199959</u> 196598
6124-0202-0302 1308-0205-0702	сечение до 25 мм ²	км	<u>233395</u> 236884	<u>235290</u> 231349
	Подгруппа 6124-0202-04 Установка светильников вне зданий			
	Установка светильника вне зданий,			
6124-0202-0401 1308-0205-0901	лампы светодиодные	шт.	<u>13559</u> 13712	<u>13642</u> 13468
6124-0202-0402 1308-0205-0902	лампы люминесцентные	шт.	<u>24459</u> 24781	<u>24634</u> 24271
6124-0202-0403 1308-0205-0904	"Шар венчающий"	шт.	<u>15313</u> 15491	<u>15411</u> 15208
	Подгруппа 6124-0202-05 Монтаж прожекторов			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж прожектора, отдельно устанавливаемого на стальной конструкции,			
6124-0202-0501 1308-0305-0601	на земле, мощность лампы 500 Вт	шт.	<u>10380</u> 10527	<u>10460</u> 10290
6124-0202-0502 1308-0305-0603	на крыше здания, мощность лампы 500 Вт	шт.	<u>24247</u> 24619	<u>24447</u> 24017
6124-0202-0503 1308-0305-0605	на кронштейне, установленном на опоре, лампа мощностью 500 Вт	шт.	<u>29249</u> 29669	<u>29482</u> 29010
	Монтаж прожектора, отдельно устанавливаемого на стальной мачте,			
6124-0202-0504 1308-0305-0607	мощность лампы 500 Вт	шт.	<u>32335</u> 32801	<u>32594</u> 32069
6124-0202-0505 1308-0305-0608	мощность лампы 1000 Вт	шт.	<u>37441</u> 37985	<u>37742</u> 37132
	Подгруппа 6124-0202-06 Монтаж выключателей и розеток			
6124-0202-0601 1308-0305-0103	Монтаж выключателя полугерметического и герметического	шт.	<u>3607</u> 3666	<u>3638</u> 3571
6124-0202-0602 1308-0305-0110	Монтаж розетки штепсельной полугерметической и герметической	шт.	<u>3599</u> 3658	<u>3630</u> 3562
	Подгруппа 6124-0202-07 Монтаж щитков			
	Монтаж щитка до трех групп, устанавливаемого			
6124-0202-0701 1308-0205-1001	в обхват колонн	шт.	<u>9086</u> 9240	<u>9179</u> 8989
6124-0202-0702 1308-0205-1002	в нише цоколя	шт.	<u>9356</u> 9515	<u>9452</u> 9257
	Подгруппа 6124-0202-08 Установка аппаратов пускорегулирующих			
6124-0202-0801 1308-0205-1101	Установка аппарата пускорегулирующего	шт.	<u>6729</u> 6843	<u>6789</u> 6657
	Подгруппа 6124-0202-09 Установка предохранителей столбовых			
	Установка предохранителя столбового			
6124-0202-0901 1308-0205-1201	на опоре деревянной	шт.	<u>10258</u> 10415	<u>10344</u> 10164
6124-0202-0902 1308-0205-1202	на опоре железобетонной	шт.	<u>11778</u> 11955	<u>11876</u> 11673
	Подгруппа 6124-0202-10 Устройство вводов			
	Устройство ввода в здание в стальной трубе, сечение провода до 16 мм ² ,			
6124-0202-1001 1308-0205-1401	количество в линии 2	шт.	<u>42672</u> 43293	<u>43016</u> 42329
6124-0202-1002 1308-0205-1402	количество в линии 3	шт.	<u>57502</u> 58341	<u>57967</u> 57040
6124-0202-1003 1308-0205-1403	количество в линии 4	шт.	<u>70491</u> 71520	<u>71061</u> 69923
	Подгруппа 6124-0202-11 Прокладка кабеля саморегулирующего греющего			
	Прокладка линейная саморегулирующего (нагревательного) греющего кабеля			
6124-0202-1101 1308-0205-1501	по трубе стальной, диаметр до 50 мм	м	<u>664</u> 674	<u>669</u> 658
6124-0202-1102 1308-0205-1502	по трубе стальной, диаметр до 100 мм	м	<u>691</u> 701	<u>696</u> 684
6124-0202-1103 1308-0205-1503	по трубе полимерной, диаметр до 50 мм	м	<u>812</u> 822	<u>817</u> 805
6124-0202-1104 1308-0205-1504	по трубе полимерной, диаметр до 100 мм	м	<u>898</u> 910	<u>905</u> 890
6124-0202-1105 1308-0205-1505	по задвижке, диаметр до 100 мм	м	<u>6801</u> 6833	<u>6818</u> 6781

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0202-1106 1308-0205-1506	по фланцам, диаметр до 100 мм	м	<u>2119</u> 2145	<u>2134</u> 2103
6124-0202-1107 1308-0205-1507	Монтаж соединительной коробки при прокладке кабеля саморегулирующего (нагревательного) греющего	шт.	<u>3294</u> 3321	<u>3308</u> 3276
Группа 6124-0203 Монтаж сетей заземления электротехнических установок				
Подгруппа 6124-0203-01 Монтаж заземлителей вертикальных				
Монтаж заземлителя вертикального из стали				
6124-0203-0101 1308-0208-0101	угловой, размер 50х50х5 мм	шт.	<u>10607</u> 10693	<u>10658</u> 10627
6124-0203-0102 1308-0208-0102	угловой, размер 63х63х6 мм	шт.	<u>14318</u> 14419	<u>14379</u> 14362
6124-0203-0103 1308-0208-0103	круглой, диаметр 12 мм	шт.	<u>5488</u> 5636	<u>5539</u> 5529
6124-0203-0104 1308-0208-0104	круглой, диаметр 16 мм	шт.	<u>6830</u> 7045	<u>6895</u> 6919
Подгруппа 6124-0203-02 Монтаж заземлителей горизонтальных				
Монтаж заземлителей горизонтальных из стали				
6124-0203-0201 1308-0208-0201	круглой, диаметр 12 мм	м	<u>1136</u> 1152	<u>1146</u> 1131
6124-0203-0202 1308-0208-0202	полосовой, сечение 160 мм ²	м	<u>1407</u> 1418	<u>1413</u> 1388
Подгруппа 6124-0203-03 Монтаж проводников заземляющих				
Монтаж скрыто в подливке пола проводника заземляющего,				
6124-0203-0301 1308-0208-0203	из стали полосовой, сечение 100 мм ²	м	<u>1201</u> 1213	<u>1208</u> 1188
6124-0203-0302 1308-0208-0204	из стали круглой, диаметр 8 мм	м	<u>992</u> 1008	<u>1002</u> 987
6124-0203-0303 1308-0208-0205	из стали круглой, диаметр 12 мм	м	<u>1211</u> 1229	<u>1224</u> 1207
Монтаж открыто по строительным основаниям проводника заземляющего,				
6124-0203-0304 1308-0208-0206	из стали полосовой, сечение 100 мм ²	м	<u>1235</u> 1248	<u>1242</u> 1220
6124-0203-0305 1308-0208-0207	из стали полосовой, сечение 160 мм ²	м	<u>1594</u> 1608	<u>1601</u> 1572
6124-0203-0306 1308-0208-0208	из стали круглой, диаметр 8 мм	м	<u>1012</u> 1026	<u>1020</u> 1004
6124-0203-0307 1308-0208-0209	из стали круглой, диаметр 12 мм	м	<u>1267</u> 1286	<u>1280</u> 1261
6124-0203-0308 1308-0208-0210	из провода медного изолированного, сечение 25 мм ²	м	<u>1910</u> 1941	<u>1926</u> 1890
6124-0203-0309 1308-0208-0211	Монтаж перемычки заземляющей тросовой для строительных металлических конструкций, диаметр до 9,2 мм	шт.	<u>1488</u> 1513	<u>1501</u> 1475
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,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0301-0101 1308-0301-0101	масса до 0,05 т	шт.	<u>20095</u> 20438	<u>20289</u> 19966
6124-0301-0102 1308-0301-0102	масса до 0,1 т	шт.	<u>32905</u> 33474	<u>33228</u> 32663
6124-0301-0103 1308-0301-0103	масса до 0,15 т	шт.	<u>39343</u> 40028	<u>39734</u> 39029
6124-0301-0104 1308-0301-0104	масса до 0,25 т	шт.	<u>53057</u> 53992	<u>53597</u> 52590
6124-0301-0105 1308-0301-0105	масса до 0,5 т	шт.	<u>68267</u> 69490	<u>69017</u> 67786
6124-0301-0106 1308-0301-0106	масса до 0,8 т	шт.	<u>106837</u> 108755	<u>108007</u> 106026
6124-0301-0107 1308-0301-0107	масса до 1,2 т	шт.	<u>138444</u> 140858	<u>139945</u> 137403
6124-0301-0108 1308-0301-0108	масса до 2 т	шт.	<u>189739</u> 193126	<u>191893</u> 188223
6124-0301-0109 1308-0301-0109	масса до 3 т	шт.	<u>240772</u> 244858	<u>243351</u> 238873
6124-0301-0110 1308-0301-0110	масса до 5 т	шт.	<u>357699</u> 363997	<u>361714</u> 354812
	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,			
6124-0301-0201 1308-0301-0120	масса до 0,15 т	шт.	<u>8065</u> 8151	<u>8110</u> 8012
6124-0301-0202 1308-0301-0121	масса до 0,25 т	шт.	<u>12285</u> 12457	<u>12375</u> 12176
6124-0301-0203 1308-0301-0122	масса до 0,5 т	шт.	<u>12988</u> 13161	<u>13079</u> 12879
6124-0301-0204 1308-0301-0123	масса до 0,8 т	шт.	<u>12991</u> 13164	<u>13082</u> 12882
6124-0301-0205 1308-0301-0124	масса до 1,2 т	шт.	<u>18750</u> 19013	<u>18889</u> 18582
6124-0301-0206 1308-0301-0125	масса до 3 т	шт.	<u>20308</u> 20570	<u>20446</u> 20140
6124-0301-0207 1308-0301-0126	масса до 5 т	шт.	<u>25338</u> 25686	<u>25521</u> 25114
	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,			
6124-0301-0301 1308-0301-0129	масса до 0,1 т	шт.	<u>12070</u> 12243	<u>12161</u> 11961
6124-0301-0302 1308-0301-0130	масса до 0,15 т	шт.	<u>17383</u> 17642	<u>17519</u> 17218

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6124-0301-0303</u> 1308-0301-0131	масса до 0,5 т	шт.	<u>17522</u> 17780	<u>17657</u> 17357
<u>6124-0301-0304</u> 1308-0301-0132	масса до 0,8 т	шт.	<u>17531</u> 17789	<u>17666</u> 17365
<u>6124-0301-0305</u> 1308-0301-0133	масса до 1,2 т	шт.	<u>23919</u> 24267	<u>24102</u> 23694
<u>6124-0301-0306</u> 1308-0301-0134	масса до 3 т	шт.	<u>36214</u> 36735	<u>36488</u> 35878
<u>6124-0301-0307</u> 1308-0301-0135	масса до 5 т	шт.	<u>41265</u> 41872	<u>41584</u> 40872
	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,			
<u>6124-0301-0401</u> 1308-0301-0301	масса до 1,2 т	шт.	<u>155034</u> 157786	<u>156724</u> 153897
<u>6124-0301-0402</u> 1308-0301-0302	масса до 3 т	шт.	<u>224966</u> 229046	<u>227557</u> 223157
<u>6124-0301-0403</u> 1308-0301-0303	масса до 5 т	шт.	<u>307934</u> 313655	<u>311643</u> 305247
	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>25955</u> 26304	<u>26139</u> 25732
	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>39301</u> 39908	<u>39620</u> 38908
<u>6124-0301-0602</u> 1308-0301-0316	масса до 5 т	шт.	<u>46509</u> 47201	<u>46872</u> 46059
	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>837870</u> 852031	<u>846358</u> 831570

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0301-0702 1308-0301-0402	масса до 10 т	шт.	<u>1115285</u> 1134043	<u>1126706</u> 1106695
	Установка электрической машины переменного тока с возбудителем на валу или постоянного тока, с подшипниками стоячковыми, с горизонтальным валом, поступающей в разобранном виде,			
6124-0301-0703 1308-0301-0407	масса до 5 т	шт.	<u>1042625</u> 1060235	<u>1052979</u> 1035106
6124-0301-0704 1308-0301-0408	масса до 10 т	шт.	<u>1364277</u> 1387249	<u>1377973</u> 1354119
	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			
	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,			
6124-0301-0801 1308-0301-0424	масса до 5 т	шт.	<u>25916</u> 26265	<u>26100</u> 25693
6124-0301-0802 1308-0301-0425	масса до 10 т	шт.	<u>32421</u> 32860	<u>32653</u> 32139
	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,			
6124-0301-0901 1308-0301-0429	масса до 5 т	шт.	<u>46521</u> 47214	<u>46885</u> 46072
6124-0301-0902 1308-0301-0430	масса до 10 т	шт.	<u>52623</u> 53402	<u>53032</u> 52118
	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,			
6124-0301-1001 1308-0301-0201	масса до 0,05 т	шт.	<u>19794</u> 20125	<u>19979</u> 19593
6124-0301-1002 1308-0301-0202	масса до 0,1 т	шт.	<u>21699</u> 22072	<u>21916</u> 21497
6124-0301-1003 1308-0301-0203	масса до 0,15 т	шт.	<u>33694</u> 34279	<u>34031</u> 33375
6124-0301-1004 1308-0301-0204	масса до 0,25 т	шт.	<u>47293</u> 48130	<u>47781</u> 46862
6124-0301-1005 1308-0301-0205	масса до 0,35 т	шт.	<u>71195</u> 72432	<u>71913</u> 70522
6124-0301-1006 1308-0301-0206	масса до 0,5 т	шт.	<u>96018</u> 97598	<u>96953</u> 95214
6124-0301-1007 1308-0301-0207	масса до 0,8 т	шт.	<u>129932</u> 132131	<u>131248</u> 128856

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0301-1008 1308-0301-0208	масса до 1,2 т	шт.	<u>175473</u> 178501	<u>177307</u> 174223
6124-0301-1009 1308-0301-0209	масса до 2 т	шт.	<u>267662</u> 272372	<u>270530</u> 265700
6124-0301-1010 1308-0301-0210	масса до 3 т	шт.	<u>363419</u> 369619	<u>367151</u> 360914
6124-0301-1011 1308-0301-0211	масса до 5 т	шт.	<u>575882</u> 585907	<u>581919</u> 571833
	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,			
6124-0301-1101 1308-0301-0214	масса до 0,25 т	шт.	<u>12027</u> 12199	<u>12117</u> 11918
6124-0301-1102 1308-0301-0215	масса до 0,35 т	шт.	<u>17057</u> 17315	<u>17192</u> 16892
6124-0301-1103 1308-0301-0216	масса до 0,8 т	шт.	<u>22546</u> 22890	<u>22726</u> 22324
6124-0301-1104 1308-0301-0217	масса до 1,2 т	шт.	<u>28935</u> 29370	<u>29164</u> 28655
6124-0301-1105 1308-0301-0218	масса до 2 т	шт.	<u>33995</u> 34515	<u>34268</u> 33658
6124-0301-1106 1308-0301-0219	масса до 3 т	шт.	<u>40603</u> 41209	<u>40921</u> 40210
6124-0301-1107 1308-0301-0220	масса до 5 т	шт.	<u>50663</u> 51441	<u>51071</u> 50158
	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,			
6124-0301-1201 1308-0301-0223	масса до 0,15 т	шт.	<u>12022</u> 12194	<u>12112</u> 11913
6124-0301-1202 1308-0301-0224	масса до 0,25 т	шт.	<u>12024</u> 12196	<u>12114</u> 11915
6124-0301-1203 1308-0301-0225	масса до 0,35 т	шт.	<u>17054</u> 17312	<u>17189</u> 16889
6124-0301-1204 1308-0301-0226	масса до 0,5 т	шт.	<u>18034</u> 18293	<u>18170</u> 17869
6124-0301-1205 1308-0301-0227	масса до 0,8 т	шт.	<u>28921</u> 29355	<u>29149</u> 28641
6124-0301-1206 1308-0301-0228	масса до 1,2 т	шт.	<u>23893</u> 24241	<u>24076</u> 23669
6124-0301-1207 1308-0301-0229	масса до 2 т	шт.	<u>28957</u> 29391	<u>29185</u> 28677
6124-0301-1208 1308-0301-0230	масса до 3 т	шт.	<u>45636</u> 46328	<u>45999</u> 45187
6124-0301-1209 1308-0301-0231	масса до 5 т	шт.	<u>55696</u> 56561	<u>56150</u> 55136

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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> <u>1308-0301-0501</u>	масса до 5 т	шт.	<u>2251022</u> 2289169	<u>2272388</u> 2234065
<u>6124-0301-1302</u> <u>1308-0301-0502</u>	масса до 10 т	шт.	<u>3086690</u> 3138859	<u>3115982</u> 3063473
	Установка электрической машины переменного тока с возбудителем на валу или постоянного тока, с вертикальным валом, поступающей в разобранном виде,			
<u>6124-0301-1303</u> <u>1308-0301-0505</u>	масса до 5 т	шт.	<u>2884032</u> 2932874	<u>2911110</u> 2862659
<u>6124-0301-1304</u> <u>1308-0301-0506</u>	масса до 10 т	шт.	<u>4017956</u> 4085913	<u>4055727</u> 3988089
	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>118628</u> 119383	<u>119039</u> 118142
<u>6124-0301-1402</u> <u>1308-0301-0512</u>	масса до 10 т	шт.	<u>249438</u> 250317	<u>249944</u> 248876
	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>124053</u> 124898	<u>124512</u> 123508
<u>6124-0301-1502</u> <u>1308-0301-0516</u>	масса до 10 т	шт.	<u>269840</u> 271063	<u>270526</u> 269053
	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>22996</u> 23173	<u>23090</u> 22887
<u>6124-0302-0102</u> <u>1308-0303-0402</u>	на ток до 250 А	шт.	<u>28483</u> 28746	<u>28622</u> 28318
<u>6124-0302-0103</u> <u>1308-0303-0403</u>	на ток до 400 А	шт.	<u>36068</u> 36421	<u>36255</u> 35844
	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>15580</u> 15757	<u>15674</u> 15471
<u>6124-0302-0105</u> <u>1308-0303-0405</u>	на ток до 250 А	шт.	<u>20938</u> 21200	<u>21077</u> 20772

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0302-0106 1308-0303-0406	на ток до 400 А	шт.	<u>26470</u> 26822	<u>26656</u> 26244
	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,			
6124-0302-0107 1308-0303-0407	на ток до 100 А	шт.	<u>28051</u> 28313	<u>28189</u> 27880
6124-0302-0108 1308-0303-0408	на ток до 250 А	шт.	<u>34314</u> 34666	<u>34500</u> 34080
6124-0302-0109 1308-0303-0409	на ток до 400 А	шт.	<u>42065</u> 42504	<u>42297</u> 41773
	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,			
6124-0302-0110 1308-0303-0410	на ток до 100 А	шт.	<u>15820</u> 15997	<u>15914</u> 15711
6124-0302-0111 1308-0303-0411	на ток до 250 А	шт.	<u>22211</u> 22474	<u>22350</u> 22042
6124-0302-0112 1308-0303-0412	на ток до 400 А	шт.	<u>33775</u> 34214	<u>34007</u> 33487
	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,			
6124-0302-0113 1308-0303-0413	на ток до 100 А	шт.	<u>12658</u> 12835	<u>12752</u> 12547
6124-0302-0114 1308-0303-0414	на ток до 250 А	шт.	<u>13166</u> 13347	<u>13263</u> 13053
6124-0302-0115 1308-0303-0415	на ток до 400 А	шт.	<u>18695</u> 18966	<u>18840</u> 18521
	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,			
6124-0302-0116 1308-0303-0416	на ток до 100 А	шт.	<u>13564</u> 13758	<u>13672</u> 13446
6124-0302-0117 1308-0303-0417	на ток до 250 А	шт.	<u>19186</u> 19466	<u>19338</u> 19009
6124-0302-0118 1308-0303-0418	на ток до 400 А	шт.	<u>30151</u> 30606	<u>30396</u> 29855
	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,			
6124-0302-0201 1308-0303-0501	на ток до 25 А	шт.	<u>13583</u> 13747	<u>13669</u> 13480
6124-0302-0202 1308-0303-0502	на ток до 100 А	шт.	<u>15522</u> 15691	<u>15612</u> 15418
6124-0302-0203 1308-0303-0503	на ток до 250 А	шт.	<u>24063</u> 24341	<u>24212</u> 23888
6124-0302-0204 1308-0303-0504	на ток до 400 А	шт.	<u>25505</u> 25794	<u>25664</u> 25324

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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> <u>1308-0303-0505</u>	с количеством контактов до 4	комплек т	<u>12421</u> 12586	<u>12508</u> 12317
<u>6124-0302-0206</u> <u>1308-0303-0506</u>	с количеством контактов до 12	комплек т	<u>17430</u> 17677	<u>17560</u> 17271
<u>6124-0302-0207</u> <u>1308-0303-0507</u>	с количеством контактов до 36	комплек т	<u>32391</u> 32883	<u>32649</u> 32070
<u>6124-0302-0208</u> <u>1308-0303-0508</u>	с количеством контактов до 64	комплек т	<u>57106</u> 58008	<u>57579</u> 56515
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, аппарата штепсельного общего назначения с контактами силовых цепей,			
<u>6124-0302-0209</u> <u>1308-0303-0509</u>	на ток до 63 А	комплек т	<u>15713</u> 15893	<u>15807</u> 15599
<u>6124-0302-0210</u> <u>1308-0303-0510</u>	на ток до 100 А	комплек т	<u>15958</u> 16138	<u>16052</u> 15844
<u>6124-0302-0211</u> <u>1308-0303-0511</u>	на ток до 250 А	комплек т	<u>16285</u> 16465	<u>16379</u> 16171
<u>6124-0302-0212</u> <u>1308-0303-0512</u>	на ток до 400 А	комплек т	<u>21404</u> 21678	<u>21548</u> 21229
	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> <u>1308-0303-0601</u>	на ток до 25 А	шт.	<u>7588</u> 7670	<u>7631</u> 7542
<u>6124-0302-0302</u> <u>1308-0303-0602</u>	на ток до 100 А	шт.	<u>14238</u> 14406	<u>14327</u> 14136
<u>6124-0302-0303</u> <u>1308-0303-0603</u>	на ток до 250 А	шт.	<u>16480</u> 16665	<u>16578</u> 16366
<u>6124-0302-0304</u> <u>1308-0303-0604</u>	на ток до 400 А	шт.	<u>22140</u> 22414	<u>22284</u> 21967
<u>6124-0302-0305</u> <u>1308-0303-0605</u>	на ток до 630 А	шт.	<u>30333</u> 30713	<u>30540</u> 30092
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу, автомата одно-, двух-, трехполюсного			
<u>6124-0302-0306</u> <u>1308-0303-0606</u>	на ток до 25 А	шт.	<u>10766</u> 10849	<u>10810</u> 10721
<u>6124-0302-0307</u> <u>1308-0303-0607</u>	на ток до 100 А	шт.	<u>21625</u> 21794	<u>21715</u> 21524
<u>6124-0302-0308</u> <u>1308-0303-0608</u>	на ток до 400 А	шт.	<u>28322</u> 28596	<u>28466</u> 28150
<u>6124-0302-0309</u> <u>1308-0303-0609</u>	на ток до 630 А	шт.	<u>35919</u> 36284	<u>36111</u> 35688
	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> <u>1308-0303-0701</u>	на ток до 70 А	шт.	<u>21489</u> 21755	<u>21630</u> 21317
<u>6124-0302-0402</u> <u>1308-0303-0702</u>	на ток до 160 А	шт.	<u>26708</u> 27060	<u>26895</u> 26479

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6124-0302-05 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, реверсоров и контакторов высокого напряжения			
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу,			
6124-0302-0501 1308-0303-0801	реверсора с вакуумными или электромагнитными контакторами на напряжение 6-10 кВ, на ток до 400 А в шкафу	шт.	<u>471409</u> 479049	<u>475650</u> 466560
6124-0302-0502 1308-0303-0802	контактора вакуумного на напряжение 6-10 кВ, на ток до 400 А	шт.	<u>238823</u> 242801	<u>241012</u> 236295
6124-0302-0503 1308-0303-0803	контактора электромагнитного на напряжение 6-10 кВ, на ток до 400 А	шт.	<u>282532</u> 286808	<u>284888</u> 279815
	Подгруппа 6124-0302-06 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, контакторов и блок-контакторов			
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции, контактора			
6124-0302-0601 1308-0303-0901	постоянного тока до 160 А	шт.	<u>27241</u> 27504	<u>27380</u> 27076
6124-0302-0602 1308-0303-0902	постоянного тока до 400 А	шт.	<u>33175</u> 33532	<u>33359</u> 32946
6124-0302-0603 1308-0303-0903	переменного тока до 160 А	шт.	<u>27604</u> 27866	<u>27742</u> 27438
6124-0302-0604 1308-0303-0904	переменного тока до 400 А	шт.	<u>38949</u> 39397	<u>39181</u> 38658
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции, блок-контактора,			
6124-0302-0605 1308-0303-0905	количество блок-контактов (вспомогательных контактов) до 12	шт.	<u>20157</u> 20403	<u>20286</u> 20006
6124-0302-0606 1308-0303-0906	количество блок-контактов (вспомогательных контактов) до 24	шт.	<u>25163</u> 25495	<u>25338</u> 24957
	Подгруппа 6124-0302-07 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, пускателей магнитных			
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу, пускателя магнитного общего назначения отдельно стоящего,			
6124-0302-0701 1308-0303-1001	на ток до 40 А	шт.	<u>16074</u> 16234	<u>16159</u> 15973
6124-0302-0702 1308-0303-1002	на ток до 100 А	шт.	<u>26325</u> 26564	<u>26452</u> 26172
6124-0302-0703 1308-0303-1003	на ток до 200 А	шт.	<u>35109</u> 35462	<u>35296</u> 34885
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, пускателя магнитного общего назначения отдельно стоящего,			
6124-0302-0704 1308-0303-1004	на ток до 40 А	шт.	<u>19612</u> 19851	<u>19739</u> 19459
6124-0302-0705 1308-0303-1005	на ток до 100 А	шт.	<u>21033</u> 21272	<u>21160</u> 20879
6124-0302-0706 1308-0303-1006	на ток до 160 А	шт.	<u>27412</u> 27761	<u>27596</u> 27190
6124-0302-0707 1308-0303-1007	на ток до 200 А	шт.	<u>27704</u> 28057	<u>27891</u> 27479
	Сборка из нескольких, и монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу, пускателей магнитных общего назначения,			
6124-0302-0708 1308-0303-1008	на ток до 40 А	шт.	<u>22942</u> 23111	<u>23032</u> 22838
6124-0302-0709 1308-0303-1009	на ток до 100 А	шт.	<u>28337</u> 28592	<u>28473</u> 28175

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0302-0710 1308-0303-1010	на ток до 200 А	шт.	<u>30889</u> 31166	<u>31034</u> 30712
	Сборка из нескольких, и монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, пускателей магнитных общего назначения,			
6124-0302-0711 1308-0303-1011	на ток до 40 А	шт.	<u>16539</u> 16708	<u>16629</u> 16435
6124-0302-0712 1308-0303-1012	на ток до 100 А	шт.	<u>21750</u> 22001	<u>21883</u> 21591
6124-0302-0713 1308-0303-1013	на ток до 160 А	шт.	<u>24199</u> 24472	<u>24341</u> 24025
6124-0302-0714 1308-0303-1014	на ток до 200 А	шт.	<u>24305</u> 24578	<u>24447</u> 24131
	Подгруппа 6124-0302-08 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, пускателей ручных			
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу, пускателя ручного общего назначения отдельно стоящего,			
6124-0302-0801 1308-0303-1101	на ток до 25 А	шт.	<u>16351</u> 16527	<u>16444</u> 16242
6124-0302-0802 1308-0303-1102	на ток до 25 А	шт.	<u>13901</u> 14073	<u>13991</u> 13795
	Подгруппа 6124-0302-09 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, постов управления кнопочных			
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу, поста управления кнопочного общего назначения,			
6124-0302-0901 1308-0303-1201	количество элементов поста до 3	шт.	<u>15579</u> 15743	<u>15665</u> 15475
6124-0302-0902 1308-0303-1202	количество элементов поста до 9	шт.	<u>20448</u> 20694	<u>20577</u> 20293
6124-0302-0903 1308-0303-1203	количество элементов поста до 16	шт.	<u>25523</u> 25855	<u>25698</u> 25313
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, поста управления кнопочного общего назначения,			
6124-0302-0904 1308-0303-1204	количество элементов поста до 3	шт.	<u>13474</u> 13638	<u>13560</u> 13376
6124-0302-0905 1308-0303-1205	количество элементов поста до 6	шт.	<u>13523</u> 13688	<u>13610</u> 13425
6124-0302-0906 1308-0303-1206	количество элементов поста до 9	шт.	<u>18278</u> 18525	<u>18408</u> 18128
6124-0302-0907 1308-0303-1207	количество элементов поста до 16	шт.	<u>23164</u> 23492	<u>23336</u> 22961
	Сборка из нескольких, и монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу, постов управления кнопочных общего назначения,			
6124-0302-0910 1308-0303-1210	количество элементов поста до 3	шт.	<u>8688</u> 8770	<u>8731</u> 8640
6124-0302-0911 1308-0303-1211	количество элементов поста до 6	шт.	<u>13594</u> 13759	<u>13681</u> 13494
	Сборка из нескольких, и монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, постов управления кнопочных общего назначения,			
6124-0302-0912 1308-0303-1212	количество элементов поста до 3	пост	<u>7608</u> 7690	<u>7651</u> 7560
6124-0302-0913 1308-0303-1213	количество элементов поста до 6	шт.	<u>12426</u> 12591	<u>12513</u> 12326
	Подгруппа 6124-0302-10 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, переключателей универсальных			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6124-0302-1001</u> 1308-0303-1401	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, переключателя универсального пылеводозащищенного, количество секций до 4	шт.	<u>13382</u> 13543	<u>13469</u> 13284
	Подгруппа 6124-0302-11 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, контроллеров кулачковых			
<u>6124-0302-1101</u> 1308-0303-1601	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, контроллера кулачкового, постоянный или переменный ток до 63 А	шт.	<u>117122</u> 117447	<u>117298</u> 116917
	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>7010</u> 7095	<u>7057</u> 6960
	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>10278</u> 10367	<u>10328</u> 10227
<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>22380</u> 22549	<u>22473</u> 22277
	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>18383</u> 18624	<u>18513</u> 18238
<u>6124-0302-1402</u> 1308-0303-2502	количество зажимов до 20	шт.	<u>27062</u> 27391	<u>27235</u> 26868
<u>6124-0302-1403</u> 1308-0303-2503	количество зажимов до 32	шт.	<u>36942</u> 37439	<u>37204</u> 36639
<u>6124-0302-1404</u> 1308-0303-2504	Добавлять за каждый последующий зажим сверх 32 к норме 6124-0302-1403	шт.	<u>4816</u> 4898	<u>4859</u> 4764
	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>13993</u> 14154	<u>14080</u> 13900
<u>6124-0302-1406</u> 1308-0303-2506	количеством зажимов до 6	шт.	<u>18957</u> 19202	<u>19090</u> 18809
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, коробки (ящика) с зажимами для кабеля или провода, сечением до 16 мм ² ,			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0302-1407 1308-0303-2507	количеством зажимов до 4	шт.	<u>19722</u> 19968	<u>19856</u> 19577
6124-0302-1408 1308-0303-2508	количеством зажимов до 6	шт.	<u>26803</u> 27129	<u>26980</u> 26605
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, коробки (ящика) с зажимами для кабеля или провода, сечением до 32 мм ² ,			
6124-0302-1409 1308-0303-2509	количеством зажимов до 4	шт.	<u>26976</u> 27301	<u>27152</u> 26778
6124-0302-1410 1308-0303-2510	количеством зажимов до 6	шт.	<u>27665</u> 27995	<u>27845</u> 27464
	Подгруппа 6124-0302-15 Установка кожухов металлических для защиты вводов и электрооборудования			
6124-0302-1501 1308-0303-2517	Установка кожуха металлического для защиты вводов и электрооборудования	кг	<u>6181</u> 6259	<u>6222</u> 6132
	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,			
6124-0303-0101 1308-0304-0101	открытого исполнения	м	<u>211495</u> 213525	<u>212639</u> 210613
6124-0303-0102 1308-0304-0102	шкафного исполнения	м	<u>225495</u> 227799	<u>226826</u> 224506
	Подгруппа 6124-0303-02 Монтаж щитов заводского исполнения			
	Монтаж щита заводского исполнения однорядного или двухрядного			
6124-0303-0201 1308-0304-0103	открытого исполнения, глубина до 800 мм	шт.	<u>44538</u> 45306	<u>45002</u> 44136
6124-0303-0202 1308-0304-0104	шкафного исполнения, глубина до 600 мм	шт.	<u>44309</u> 45095	<u>44808</u> 43910
6124-0303-0203 1308-0304-0105	шкафного исполнения, глубина до 800 мм	шт.	<u>52542</u> 53483	<u>53139</u> 52068
	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,			
6124-0303-0301 1308-0304-0201	устанавливаемого на стене	шт.	<u>29116</u> 29349	<u>29253</u> 29004
6124-0303-0302 1308-0304-0202	устанавливаемого на металлическом основании	шт.	<u>12618</u> 12840	<u>12746</u> 12476
	Монтаж блока управления шкафного исполнения или распределительного пункта (шкафа), устанавливаемого на стене,			
6124-0303-0303 1308-0304-0203	высота и ширина до 600x600 мм	шт.	<u>28403</u> 28619	<u>28527</u> 28298
6124-0303-0304 1308-0304-0204	высота и ширина до 1200x1000 мм	шт.	<u>47780</u> 48163	<u>48011</u> 47588
6124-0303-0305 1308-0304-0205	высота и ширина до 1700x1100 мм	шт.	<u>53996</u> 54396	<u>54240</u> 53799
	Монтаж блока управления шкафного исполнения или распределительного пункта (шкафа), устанавливаемого на полу,			
6124-0303-0306 1308-0304-0206	высота и ширина до 1200x1000 мм	шт.	<u>47719</u> 48104	<u>47952</u> 47508
6124-0303-0307 1308-0304-0207	высота и ширина до 1700x1100 мм	шт.	<u>60236</u> 60754	<u>60550</u> 59953

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж блока управления шкафного исполнения или распределительного пункта (шкафа), устанавливаемого в нише,			
6124-0303-0308 1308-0304-0208	высота и ширина до 700х850 мм	шт.	<u>23251</u> 23466	<u>23374</u> 23137
6124-0303-0309 1308-0304-0209	высота и ширина до 1300х850 мм	шт.	<u>35807</u> 36069	<u>35966</u> 35670
	Подгруппа 6124-0303-04 Установка пультов и шкафов управления			
	Установка пульта управления напольного, высота до 1200 мм,			
6124-0303-0401 1308-0304-0301	глубина и ширина по фронту до 700х600 мм	шт.	<u>17915</u> 18273	<u>18153</u> 17740
6124-0303-0402 1308-0304-0302	глубина и ширина по фронту до 700х1000 мм	шт.	<u>21371</u> 21816	<u>21679</u> 21171
6124-0303-0403 1308-0304-0303	Установка вставки пульта управления углового напольного, глубиной до 700 мм	шт.	<u>12812</u> 13085	<u>13006</u> 12694
	Установка шкафа (пульта) управления навесного			
6124-0303-0404 1308-0304-0304	высота, ширина и глубина до 600х600х350 мм	шт.	<u>13477</u> 13733	<u>13635</u> 13355
6124-0303-0405 1308-0304-0305	высота, ширина и глубина до 900х600х500 мм	шт.	<u>15034</u> 15329	<u>15223</u> 14899
6124-0303-0406 1308-0304-0306	высота, ширина и глубина до 1200х600х500 мм	шт.	<u>16223</u> 16543	<u>16432</u> 16075
	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,			
6124-0303-0501 1308-0304-0401	сечение до 10 мм ²	жила	<u>789</u> 802	<u>796</u> 781
6124-0303-0502 1308-0304-0402	сечение до 16 мм ²	жила	<u>1533</u> 1558	<u>1546</u> 1516
6124-0303-0503 1308-0304-0403	сечение до 35 мм ²	жила	<u>1815</u> 1844	<u>1830</u> 1796
6124-0303-0504 1308-0304-0404	сечение до 70 мм ²	жила	<u>2138</u> 2171	<u>2155</u> 2115
6124-0303-0505 1308-0304-0405	сечение до 95 мм ²	жила	<u>2785</u> 2829	<u>2808</u> 2755
6124-0303-0506 1308-0304-0406	сечение до 120 мм ²	жила	<u>3297</u> 3349	<u>3324</u> 3261
6124-0303-0507 1308-0304-0407	сечение до 150 мм ²	жила	<u>3557</u> 3614	<u>3587</u> 3518
6124-0303-0508 1308-0304-0408	сечение до 185 мм ²	жила	<u>4132</u> 4196	<u>4166</u> 4089
6124-0303-0509 1308-0304-0409	сечение до 240 мм ²	жила	<u>4791</u> 4864	<u>4829</u> 4742
	Подгруппа 6124-0303-06 Установка приборов и аппаратов, снятых перед транспортировкой			
6124-0303-0601 1308-0304-0501	Установка прибора или аппарата	шт.	<u>5211</u> 5300	<u>5258</u> 5154
	Установка блока резистора (ящик сопротивлений),			
6124-0303-0602 1308-0304-0502	масса до 15 кг	шт.	<u>5997</u> 6098	<u>6052</u> 5931
6124-0303-0603 1308-0304-0503	масса до 40 кг	шт.	<u>6587</u> 6701	<u>6653</u> 6515
6124-0303-0604 1308-0304-0504	масса до 50 кг	шт.	<u>7246</u> 7367	<u>7317</u> 7169

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0303-0605 1308-0304-0505	масса до 60 кг	шт.	<u>7493</u> 7618	<u>7567</u> 7412
Раздел 6125 Слаботочные сети				
Подраздел 6125-01 Монтаж оборудования телефонной городской связи				
Группа 6125-0101 Монтаж оборудования станций телефонных автоматических				
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>145588</u> 147574	<u>146643</u> 144017
6125-0101-0102 1310-0101-0102	статив массой до 150 кг без сборного кабеля	шт.	<u>74789</u> 75932	<u>75396</u> 73890
6125-0101-0103 1310-0101-0103	статив массой до 300 кг со сборным кабелем	шт.	<u>159890</u> 162105	<u>161067</u> 158139
6125-0101-0104 1310-0101-0104	статив массой до 300 кг без сборного кабеля	шт.	<u>89239</u> 90612	<u>89968</u> 88158
Монтаж оборудования станции АТСКУ				
6125-0101-0105 1310-0101-0105	с креплением секциями типа "Решетка-2"	шт.	<u>31289</u> 31741	<u>31538</u> 30918
6125-0101-0106 1310-0101-0106	с креплением магистральными прогонами	шт.	<u>31289</u> 31741	<u>31538</u> 30918
6125-0101-0107 1310-0101-0107	рамы подпорной	шт.	<u>18765</u> 19022	<u>18907</u> 18559
6125-0101-0108 1310-0101-0108	с включением разъемов жесткозакрепленных - платы с реле	шт.	<u>1187</u> 1206	<u>1197</u> 1172
6125-0101-0109 1310-0101-0109	с включением разъемов свободнозакрепленных - платы с реле	шт.	<u>1655</u> 1681	<u>1669</u> 1634
6125-0101-0110 1310-0101-0110	с подготовкой места установки	шт.	<u>24144</u> 24525	<u>24346</u> 23844
6125-0101-0111 1310-0101-0111	стол специальный	шт.	<u>41540</u> 42183	<u>41895</u> 41019
6125-0101-0112 1310-0101-0112	на винтах в нарезных отверстиях	шт.	<u>251</u> 256	<u>254</u> 249
6125-0101-0113 1310-0101-0113	на винтах и гайках с шайбами	шт.	<u>467</u> 475	<u>471</u> 462
6125-0101-0114 1310-0101-0114	транспарант рядовой со сборной рамкой	шт.	<u>12482</u> 12675	<u>12589</u> 12327
6125-0101-0115 1310-0101-0115	Монтаж оборудования станции АТСКУ - рядового освещения	м	<u>8352</u> 8455	<u>8409</u> 8267
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>215250</u> 218946	<u>217266</u> 212898
6125-0101-0202 1310-0101-0202	ГИ-6	шт.	<u>574000</u> 583856	<u>579376</u> 567728
6125-0101-0203 1310-0101-0203	ГИ-3, РИ-А	шт.	<u>410000</u> 417040	<u>413840</u> 405520
6125-0101-0204 1310-0101-0204	АРБ, ВРД-4, ВРДВ, КП	шт.	<u>143500</u> 145964	<u>144844</u> 141932

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0101-0205 1310-0101-0205	ВШК-ВШКМ, МГ, СВУ, ПКВ, АКС, ПКВ-РИВ	шт.	<u>184500</u> 187668	<u>186228</u> 182484
6125-0101-0206 1310-0101-0206	РСЛВ-3, ИШК, РСЛВ, ГИК-40,	шт.	<u>281875</u> 286715	<u>284515</u> 278795
6125-0101-0207 1310-0101-0207	РСЛВ-2	шт.	<u>328000</u> 333632	<u>331072</u> 324416
6125-0101-0208 1310-0101-0208	РСЛПИ, РСЛПИ-2	шт.	<u>174250</u> 177242	<u>175882</u> 172346
6125-0101-0209 1310-0101-0209	АД-АУД, УАК, КУА, РСЛИ-3	шт.	<u>240875</u> 245011	<u>243131</u> 238243
6125-0101-0210 1310-0101-0210	стола испытательного- измерительного	шт.	<u>97375</u> 99047	<u>98287</u> 96311
6125-0101-0211 1310-0101-0211	стола справок	шт.	<u>56375</u> 57343	<u>56903</u> 55759
6125-0101-0212 1310-0101-0212	при установлении внутристанционных вызовов с выключенными выдержками времени	шт.	<u>774</u> 787	<u>781</u> 765
6125-0101-0213 1310-0101-0213	вызовов контрольных с включением выдержки времени в регистрах и маркерах	шт.	<u>194</u> 197	<u>196</u> 192
6125-0101-0214 1310-0101-0214	через автотренер	шт.	<u>116</u> 118	<u>117</u> 115
6125-0101-0215 1310-0101-0215	измерение шнуровых пар	шт.	<u>20500</u> 20852	<u>20692</u> 20276
6125-0101-0216 1310-0101-0216	выходов ГИ к ПИ, ЛИ и РСЛ	шт.	<u>92763</u> 94355	<u>93631</u> 91749
Подгруппа 6125-0101-03 Оборудование станции "Пентаконта"				
Монтаж оборудования станции "Пентакота"				
6125-0101-0301 1310-0101-0301	каркас ряда	м	<u>28662</u> 29119	<u>28905</u> 28301
6125-0101-0302 1310-0101-0302	промщит	шт.	<u>28908</u> 29366	<u>29152</u> 28545
6125-0101-0303 1310-0101-0303	рама стativa, масса до 50 кг	шт.	<u>15079</u> 15325	<u>15213</u> 14891
6125-0101-0304 1310-0101-0304	рама стativa, масса свыше 50 кг	шт.	<u>18197</u> 18494	<u>18359</u> 17970
6125-0101-0305 1310-0101-0305	рама поворотная	шт.	<u>1432</u> 1454	<u>1444</u> 1414
6125-0101-0306 1310-0101-0306	блок релейный	шт.	<u>782</u> 795	<u>789</u> 773
6125-0101-0307 1310-0101-0307	промщит концентрации на стойке	шт.	<u>429</u> 436	<u>433</u> 424
6125-0101-0308 1310-0101-0308	ящик питания	шт.	<u>12912</u> 13116	<u>13023</u> 12783
6125-0101-0309 1310-0101-0309	таблорядовая сигнализация	шт.	<u>858</u> 872	<u>865</u> 848
Группа 6125-0102 Монтаж оборудования кроссов				
Подгруппа 6125-0102-01 Монтаж оборудования кроссов				
Монтаж оборудования кроссов				
6125-0102-0101 1310-0102-0101	абонентских линий	шт.	<u>67793</u> 68615	<u>68246</u> 66578
6125-0102-0102 1310-0102-0102	соединительных линий	шт.	<u>47179</u> 47752	<u>47495</u> 46361

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>95541</u> 97065	<u>96350</u> 94337
<u>6125-0103-0102</u> 1310-0103-0102	на две системы	шт.	<u>153201</u> 155642	<u>154498</u> 151267
	Монтаж оборудования ИКМ-15 промежуточная станция			
<u>6125-0103-0103</u> 1310-0103-0103	на одну систему	шт.	<u>129457</u> 131517	<u>130551</u> 127820
<u>6125-0103-0104</u> 1310-0103-0104	на две системы	шт.	<u>177367</u> 180190	<u>178866</u> 175124
	Установка при наличии в одном колодце НРП ИКМ-30 линейного генератора			
<u>6125-0103-0105</u> 1310-0103-0105	первого	шт.	<u>27015</u> 27450	<u>27248</u> 26739
<u>6125-0103-0106</u> 1310-0103-0106	каждого последующего	шт.	<u>12436</u> 12636	<u>12543</u> 12308
	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>220375</u> 224159	<u>222439</u> 217967
<u>6125-0103-0202</u> 1310-0103-0202	на две системы	шт.	<u>420250</u> 427466	<u>424186</u> 415658
	Проверка электрическая оборудования ИКМ-15 промежуточной станции			
<u>6125-0103-0203</u> 1310-0103-0203	на одну систему	шт.	<u>18815</u> 19094	<u>18974</u> 18665
<u>6125-0103-0204</u> 1310-0103-0204	на две системы	шт.	<u>37630</u> 38188	<u>37948</u> 37330
	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>110268</u> 112158	<u>111276</u> 109044
<u>6125-0103-0302</u> 1310-0103-0302	на две системы	шт.	<u>165402</u> 168237	<u>166914</u> 163566
	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>11061</u> 11204	<u>11132</u> 10943
<u>6125-0104-0102</u> 1310-0104-0102	Спуск-подъем желобов металлических воздушных	шт.	<u>135776</u> 137320	<u>136567</u> 133830
<u>6125-0104-0103</u> 1310-0104-0103	Закругление желоба металлического воздушного	шт.	<u>7091</u> 7207	<u>7152</u> 7015
<u>6125-0104-0104</u> 1310-0104-0104	Монтаж оборудования желоба вертикального металлического воздушного	шт.	<u>35072</u> 35584	<u>35333</u> 34633
<u>6125-0104-0105</u> 1310-0104-0105	Монтаж оборудования желоба металлического воздушного магистрального или рядового коробчатого	м	<u>12311</u> 12504	<u>12418</u> 12156

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0104-0106 1310-0104-0106	Монтаж оборудования воздушного сигнального АТСКУ	шт.	<u>2154</u> 2190	<u>2174</u> 2130
6125-0104-0107 1310-0104-0107	Монтаж оборудования желобов металлических воздушных: кронштейнов магистральных шин	шт.	<u>359</u> 365	<u>362</u> 355
6125-0104-0108 1310-0104-0108	Монтаж на прямых участках желобов металлических воздушных	м	<u>2842</u> 2887	<u>2867</u> 2806
6125-0104-0109 1310-0104-0109	Вырезка окна для спуска-подъема кабеля желоба металлического воздушного	шт.	<u>3590</u> 3650	<u>3623</u> 3550
Подгруппа 6125-0104-02 Монтаж деталей разных				
6125-0104-0201 1310-0104-0201	Монтаж на колене хомута	шт.	<u>14664</u> 14823	<u>14736</u> 14391
6125-0104-0202 1310-0104-0202	Монтаж угольника настенного магистрального	м	<u>4149</u> 4213	<u>4184</u> 4098
6125-0104-0203 1310-0104-0203	Монтаж угольника настенного (уголка) отдельного	шт.	<u>5215</u> 5298	<u>5261</u> 5149
6125-0104-0204 1310-0104-0204	Монтаж уголка крепления яруса желоба	шт.	<u>4028</u> 4092	<u>4064</u> 3977
6125-0104-0205 1310-0104-0205	Монтаж между рядами швеллера перфорированного для светильников	м	<u>1352</u> 1374	<u>1363</u> 1338
6125-0104-0206 1310-0104-0206	Монтаж реле, ключа, кнопки и др.	шт.	<u>7180</u> 7300	<u>7246</u> 7100
Подгруппа 6125-0104-03 Монтаж на станции типа "Пентаконт" решеток, сеток кабельных				
Монтаж на станции типа "Пентаконт":				
6125-0104-0301 1310-0104-0301	сетки кабельной легкой	шт.	<u>1077</u> 1095	<u>1087</u> 1065
6125-0104-0302 1310-0104-0302	сетка кабельная усиленная	шт.	<u>1077</u> 1095	<u>1087</u> 1065
6125-0104-0303 1310-0104-0303	корзина коническая для пожарных извещателей	шт.	<u>718</u> 730	<u>725</u> 710
6125-0104-0304 1310-0104-0304	решетка кабельная на станции типа ИАТСКЭ "Исток"	шт.	<u>1287</u> 1308	<u>1298</u> 1272
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:				
6125-0105-0101 1310-0105-0101	емкость 40x2, 20x5	шт.	<u>10757</u> 10937	<u>10852</u> 10637
6125-0105-0102 1310-0105-0102	емкость 30x2	шт.	<u>8184</u> 8320	<u>8256</u> 8092
6125-0105-0103 1310-0105-0103	емкость 26x3, 20x4	шт.	<u>9470</u> 9629	<u>9554</u> 9365
6125-0105-0104 1310-0105-0104	емкость 20x3	шт.	<u>7326</u> 7448	<u>7390</u> 7244
6125-0105-0105 1310-0105-0105	емкость 20x2	шт.	<u>6026</u> 6127	<u>6080</u> 5959
6125-0105-0106 1310-0105-0106	емкость 10x3	шт.	<u>4735</u> 4814	<u>4777</u> 4682
6125-0105-0107 1310-0105-0107	емкость 10x2	шт.	<u>3874</u> 3939	<u>3908</u> 3831
6125-0105-0108 1310-0105-0108	емкость 5x3	шт.	<u>3013</u> 3064	<u>3040</u> 2980
6125-0105-0109 1310-0105-0109	емкость 5x2	шт.	<u>2584</u> 2628	<u>2607</u> 2556

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Разделка и включение пистолетом кабеля:			
<u>6125-0105-0110</u> 1310-0105-0110	емкость 20х3	шт.	<u>4292</u> 4364	<u>4330</u> 4244
<u>6125-0105-0111</u> 1310-0105-0111	емкость 20х2	шт.	<u>3863</u> 3928	<u>3897</u> 3820
<u>6125-0105-0112</u> 1310-0105-0112	емкость 10х3	шт.	<u>3005</u> 3056	<u>3032</u> 2972
<u>6125-0105-0113</u> 1310-0105-0113	емкость 10х2	шт.	<u>2575</u> 2618	<u>2598</u> 2546
<u>6125-0105-0114</u> 1310-0105-0114	емкость 5х3	шт.	<u>2146</u> 2182	<u>2165</u> 2122
<u>6125-0105-0115</u> 1310-0105-0115	емкость 5х2	шт.	<u>2146</u> 2182	<u>2165</u> 2122
	Разделка и включение при разделке одного кабеля ТСВ:			
<u>6125-0105-0116</u> 1310-0105-0116	емкость 20х3 пайкой	шт.	<u>4162</u> 4230	<u>4198</u> 4116
<u>6125-0105-0117</u> 1310-0105-0117	емкость 20х3 пистолетом	шт.	<u>3002</u> 3053	<u>3029</u> 2969
<u>6125-0105-0118</u> 1310-0105-0118	емкость 20х2 пайкой	шт.	<u>3733</u> 3794	<u>3765</u> 3692
<u>6125-0105-0119</u> 1310-0105-0119	емкость 20х2 пайкой	шт.	<u>3347</u> 3402	<u>3376</u> 3311
<u>6125-0105-0120</u> 1310-0105-0120	емкость 20х2 пистолетом	шт.	<u>2601</u> 2644	<u>2624</u> 2572
<u>6125-0105-0121</u> 1310-0105-0121	емкость 20х2 пайкой	шт.	<u>3090</u> 3140	<u>3116</u> 3056
<u>6125-0105-0122</u> 1310-0105-0122	емкость 10х3 пайкой	шт.	<u>2601</u> 2644	<u>2624</u> 2572
<u>6125-0105-0123</u> 1310-0105-0123	емкость 10х3 пистолетом	шт.	<u>2145</u> 2181	<u>2164</u> 2121
<u>6125-0105-0124</u> 1310-0105-0124	емкость 10х3 пайкой	шт.	<u>2601</u> 2644	<u>2624</u> 2572
<u>6125-0105-0125</u> 1310-0105-0125	емкость 10х2 пайкой	шт.	<u>2166</u> 2202	<u>2185</u> 2142
<u>6125-0105-0126</u> 1310-0105-0126	емкость 10х2 пистолетом	шт.	<u>1718</u> 1747	<u>1734</u> 1699
<u>6125-0105-0127</u> 1310-0105-0127	емкость 10х2 пайкой	шт.	<u>1737</u> 1766	<u>1753</u> 1718
<u>6125-0105-0128</u> 1310-0105-0128	емкость 5х2 пайкой	шт.	<u>2161</u> 2197	<u>2180</u> 2137
<u>6125-0105-0129</u> 1310-0105-0129	емкость 5х2 пистолетом	шт.	<u>1716</u> 1744	<u>1731</u> 1696
<u>6125-0105-0130</u> 1310-0105-0130	емкость 5х3 пайкой	шт.	<u>1732</u> 1761	<u>1747</u> 1713
	Разделка и включение			
<u>6125-0105-0131</u> 1310-0105-0131	на съемных и несъемных штекерах кабеля станционного сигнальной проводки	шт.	<u>345</u> 351	<u>348</u> 341
<u>6125-0105-0132</u> 1310-0105-0132	кабеля или провода однопарного низкочастотного	шт.	<u>1930</u> 1962	<u>1947</u> 1908
<u>6125-0105-0133</u> 1310-0105-0133	кабеля или провода однопарного высокочастотного или низкочастотного экранированного	шт.	<u>2145</u> 2181	<u>2164</u> 2121
<u>6125-0105-0134</u> 1310-0105-0134	при пайке и отпайке провода одножильного	шт.	<u>131</u> 133	<u>132</u> 129

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0105-0135 1310-0105-0135	в штифты стативов и промщитов с прошивкой ствола кабеля "Пентаконта"	шт.	<u>129</u> 131	<u>130</u> 127
6125-0105-0136 1310-0105-0136	в штифты стативов и промщитов без прошивки ствола кабеля "Пентаконта"	шт.	<u>86</u> 87	<u>87</u> 85
6125-0105-0137 1310-0105-0137	в штифты кросса кабеля "Пентаконта"	шт.	<u>86</u> 87	<u>87</u> 85
Подгруппа 6125-0105-02 Монтаж оборудования кроссировки				
Кроссировка линий в кроссе, длина до 4 м				
6125-0105-0201 1310-0105-0201	двухпроводная	шт.	<u>433</u> 440	<u>437</u> 428
6125-0105-0202 1310-0105-0202	трехпроводная	шт.	<u>435</u> 443	<u>439</u> 431
6125-0105-0203 1310-0105-0203	четырёхпроводная	шт.	<u>867</u> 881	<u>874</u> 857
Кроссировка линий в кроссе, длина свыше 4 м				
6125-0105-0204 1310-0105-0204	двухпроводная	шт	<u>433</u> 440	<u>437</u> 428
6125-0105-0205 1310-0105-0205	трехпроводная	шт	<u>435</u> 443	<u>439</u> 431
6125-0105-0206 1310-0105-0206	четырёхпроводная	шт	<u>867</u> 881	<u>874</u> 857
6125-0105-0207 1310-0105-0207	Монтаж в шкафу, кроссировка	шт.	<u>518</u> 527	<u>523</u> 512
6125-0105-0208 1310-0105-0208	Монтаж с прокладкой через перекидной желоб, кроссировка проводов двухпроводная	шт.	<u>1029</u> 1047	<u>1039</u> 1018
6125-0105-0209 1310-0105-0209	Монтаж с прокладкой через перекидной желоб, кроссировка проводов трехпроводная	шт.	<u>1032</u> 1049	<u>1041</u> 1020
6125-0105-0210 1310-0105-0210	Монтаж с прокладкой через перекидной желоб, кроссировка проводов четырехпроводная	шт.	<u>1034</u> 1051	<u>1043</u> 1023
6125-0105-0211 1310-0105-0211	Монтаж в кроссе или шкафу, кроссировка параллельная	шт.	<u>2055</u> 2091	<u>2075</u> 2033
6125-0105-0212 1310-0105-0212	Кроссировка проводом экранированным	шт.	<u>4133</u> 4203	<u>4171</u> 4088
6125-0105-0213 1310-0105-0213	Кроссировка проводом голым	шт.	<u>518</u> 527	<u>523</u> 512
Подгруппа 6125-0105-03 Прокладка на провододержателях кабелей и проводов питания				
Прокладка на провододержателях кабеля и провода питания				
6125-0105-0301 1310-0105-0301	сечение 6 мм ²	м	<u>526</u> 535	<u>531</u> 520
6125-0105-0302 1310-0105-0302	сечение 10 мм ²	м	<u>670</u> 681	<u>676</u> 662
6125-0105-0303 1310-0105-0303	сечение 25 мм ²	м	<u>719</u> 730	<u>725</u> 710
6125-0105-0304 1310-0105-0304	сечение 35; 70 мм ²	м	<u>1321</u> 1342	<u>1332</u> 1305
6125-0105-0305 1310-0105-0305	сечение 120-150 мм ²	м	<u>1292</u> 1313	<u>1303</u> 1276
Подгруппа 6125-0105-04 Прокладка по воздушным металлическим желобам кабеля				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Прокладка по воздушным металлическим желобам на одном объекте от 10 до 50 км			
6125-0105-0401 1310-0105-0401	с вязкой пакетами кабеля	м	<u>288</u> 293	<u>291</u> 285
6125-0105-0402 1310-0105-0402	без вязки пакетами кабеля	м	<u>169</u> 171	<u>170</u> 166
6125-0105-0403 1310-0105-0403	Прокладка по плоскому кабельроству типа "Решетка" кабеля	м	<u>146</u> 148	<u>147</u> 144
	Подгруппа 6125-0105-05 Прокладка по стенам кабелей и проводов			
	Прокладка кабеля 1 м массой до 1 кг, стена			
6125-0105-0501 1310-0105-0501	деревянная	м	<u>1246</u> 1264	<u>1256</u> 1232
6125-0105-0502 1310-0105-0502	кирпичная	м	<u>1695</u> 1718	<u>1708</u> 1676
6125-0105-0503 1310-0105-0503	бетонная	м	<u>1828</u> 1856	<u>1843</u> 1807
	Прокладка кабеля 1 м массой до 3 кг, стена			
6125-0105-0504 1310-0105-0504	деревянная	м	<u>1693</u> 1719	<u>1707</u> 1674
6125-0105-0505 1310-0105-0505	кирпичная	м	<u>2176</u> 2207	<u>2193</u> 2152
6125-0105-0506 1310-0105-0506	бетонная	м	<u>2275</u> 2309	<u>2294</u> 2248
	Прокладка с креплением проволочными скрепами провода однопарного, стена			
6125-0105-0507 1310-0105-0507	деревянная или оштукатуренная	м	<u>246</u> 249	<u>248</u> 242
6125-0105-0508 1310-0105-0508	кирпичная	м	<u>839</u> 849	<u>845</u> 832
6125-0105-0509 1310-0105-0509	бетонная	м	<u>875</u> 887	<u>882</u> 866
	Подгруппа 6125-0105-06 Прокладка и включение на станции типа "Пентаконт" кабелей и проводов питания и заземления			
	Прокладка и включение на станции типа "Пентаконт"			
6125-0105-0601 1310-0105-0601	в канале подпольного желоба проводов питания	м	<u>174</u> 177	<u>176</u> 172
6125-0105-0602 1310-0105-0602	отводов готовых	шт.	<u>880</u> 895	<u>888</u> 871
6125-0105-0603 1310-0105-0603	по провододержателям проводов заземления	шт.	<u>386</u> 392	<u>389</u> 382
	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			
6125-0201-0101 1310-0201-0101	АТСК 50-200М	шт.	<u>609341</u> 618510	<u>614212</u> 602089
6125-0201-0102 1310-0201-0102	АТСК 100-2000У	шт.	<u>238755</u> 242039	<u>240499</u> 236154
6125-0201-0103 1310-0201-0103	Проверка электрическая, настройка, тренировка сельской связи координатной типа АТСК 100-2000У	шт.	<u>384375</u> 390975	<u>387975</u> 380175
	Группа 6125-0202 Монтаж оборудования связи оперативно-телефонной			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6125-0202-01 Монтаж оборудования станций, пультов и установок оперативно-телефонной связи			
	Монтаж оборудования станции, пульта, установки оперативной телефонной связи с усилительным устройством			
6125-0202-0101 1310-0202-0101	емкость 10 номеров	шт.	<u>28474</u> 28935	<u>28726</u> 28134
6125-0202-0102 1310-0202-0102	емкость 25 номеров	шт.	<u>33246</u> 33707	<u>33498</u> 32906
6125-0202-0103 1310-0202-0103	емкость 50 номеров	шт.	<u>36802</u> 37263	<u>37054</u> 36462
6125-0202-0104 1310-0202-0104	емкость 70 номеров	шт.	<u>44293</u> 44759	<u>44543</u> 43918
6125-0202-0105 1310-0202-0105	емкость 100 номеров	шт.	<u>50447</u> 50942	<u>50679</u> 49825
6125-0202-0106 1310-0202-0106	емкость свыше 100 номеров	шт.	<u>89842</u> 90341	<u>90072</u> 89185
6125-0202-0107 1310-0202-0107	Добавлять к нормам монтажа оборудования каждого дополнительного пульта свыше одного	шт.	<u>311863</u> 316842	<u>314588</u> 308200
6125-0202-0108 1310-0202-0108	Добавлять к нормам монтажа оборудования каждого дополнительного статива свыше одного	шт.	<u>472384</u> 479964	<u>476529</u> 466744
	Подгруппа 6125-0202-02 Монтаж оборудования устройства переговорного (коммутаторы диспетчерской и директорской связи)			
	Монтаж оборудования коммутатора диспетчерской или директорской связи с усилительным устройством			
6125-0202-0201 1310-0202-0201	емкость 5 номеров	шт.	<u>13357</u> 13542	<u>13458</u> 13221
6125-0202-0202 1310-0202-0202	емкость 10 номеров	шт.	<u>19454</u> 19730	<u>19605</u> 19250
6125-0202-0203 1310-0202-0203	емкость 25 номеров	шт.	<u>19698</u> 19975	<u>19850</u> 19495
6125-0202-0204 1310-0202-0204	емкость 50 номеров	шт.	<u>26403</u> 26772	<u>26605</u> 26133
6125-0202-0205 1310-0202-0205	емкость 70 номеров	шт.	<u>28251</u> 28619	<u>28452</u> 27980
	Монтаж оборудования отдельно устанавливаемого			
6125-0202-0206 1310-0202-0206	преобразователя или блока питания	шт.	<u>53506</u> 54340	<u>53963</u> 52882
6125-0202-0207 1310-0202-0207	усилителя дуплексного или абонентского	шт.	<u>68031</u> 69140	<u>68638</u> 67209
	Подгруппа 6125-0202-03 Монтаж оборудования устройств телефонных			
6125-0202-0301 1310-0202-0301	Монтаж оборудования телефонных устройств (концентратора)	шт.	<u>133687</u> 135919	<u>134865</u> 132199
6125-0202-0302 1310-0202-0302	Монтаж оборудования телефонных устройств	шт.	<u>120724</u> 122740	<u>121788</u> 119380
	Группа 6125-0203 Монтаж оборудования аппаратов телефонных			
	Подгруппа 6125-0203-01 Монтаж оборудования аппаратов телефонных			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0203-0101 1310-0203-0101	Монтаж оборудования аппаратов телефонных системы ЦБ или АТС настенных	шт.	<u>3343</u> 3395	<u>3370</u> 3308
6125-0203-0102 1310-0203-0102	Монтаж оборудования аппаратов телефонных системы ЦБ или АТС настольных	шт.	<u>3343</u> 3395	<u>3370</u> 3308
6125-0203-0103 1310-0203-0103	Монтаж оборудования в сырых помещениях таксофонов и аппаратов телефонных	шт.	<u>3915</u> 3974	<u>3947</u> 3876
6125-0203-0104 1310-0203-0104	Монтаж оборудования сигнализации выносной для телефонных аппаратов, устанавливаемых в шумозащитных кабинах	шт.	<u>10742</u> 10897	<u>10819</u> 10606
6125-0203-0105 1310-0203-0105	Монтаж оборудования грозозащиты для воздушных абонентских линий	шт.	<u>19162</u> 19382	<u>19274</u> 18983
	Группа 6125-0204 Монтаж оборудования станций телефонных автоматических квазиэлектронных			
	Подгруппа 6125-0204-01 Монтаж оборудования станции			
	Монтаж оборудования			
6125-0204-0101 1310-0204-0101	устройства центрального управляющего	шт.	<u>377176</u> 383202	<u>380377</u> 372431
6125-0204-0102 1310-0204-0102	устройства автоматического ввода программ	шт.	<u>152848</u> 155290	<u>154145</u> 150925
6125-0204-0103 1310-0204-0103	комплекта абонентского оборудования, емкость до 256 номеров	шт.	<u>1845989</u> 1876182	<u>1861977</u> 1823952
6125-0204-0104 1310-0204-0104	комплекта абонентского оборудования, емкость до 512 номеров	шт.	<u>3143097</u> 3194505	<u>3170319</u> 3105577
6125-0204-0105 1310-0204-0105	комплекта абонентского оборудования, емкость до 1024 номеров	шт.	<u>6027532</u> 6128603	<u>6080882</u> 5959878
6125-0204-0106 1310-0204-0106	комплекта абонентского оборудования, емкость до 2048 номеров	шт.	<u>12199103</u> 12398641	<u>12304765</u> 12053497
	Монтаж оборудования комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе станции			
6125-0204-0107 1310-0204-0107	количество линий до 32	шт.	<u>304134</u> 308944	<u>306689</u> 300337
6125-0204-0108 1310-0204-0108	количество линий до 64	шт.	<u>544195</u> 552817	<u>548775</u> 537403
6125-0204-0109 1310-0204-0109	количество линий до 128	шт.	<u>1101154</u> 1118636	<u>1110440</u> 1087364
6125-0204-0110 1310-0204-0110	количество линий до 256	шт.	<u>2088672</u> 2121884	<u>2106314</u> 2062466
	Монтаж оборудования комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе узла автоматической коммутации			
6125-0204-0111 1310-0204-0111	количество линий до 128	шт.	<u>2521288</u> 2562455	<u>2543087</u> 2491252
6125-0204-0112 1310-0204-0112	количество линий до 256	шт.	<u>5544724</u> 5635301	<u>5592688</u> 5478614
6125-0204-0113 1310-0204-0113	количество линий до 512	шт.	<u>10142421</u> 10308133	<u>10230171</u> 10021501
	Подгруппа 6125-0204-02 Проверка электрическая и настройка устройств центральных управляющих			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Проверка электрическая и настройка			
6125-0204-0201 1310-0204-0201	устройства центрального управляющего	шт.	<u>1445736</u> 1470516	<u>1458952</u> 1429688
6125-0204-0202 1310-0204-0202	устройства автоматического ввода программ	шт.	<u>735120</u> 747720	<u>741840</u> 726960
6125-0204-0203 1310-0204-0203	канала ввода-вывода информации	шт.	<u>91890</u> 93465	<u>92730</u> 90870
	Подгруппа 6125-0204-03 Проверка электрическая и настройка оборудования телефонной периферии			
	Проверка электрическая и настройка комплекта абонентского оборудования станции			
6125-0204-0301 1310-0204-0301	емкость до 256 номеров	шт.	<u>986286</u> 1003191	<u>995302</u> 975338
6125-0204-0302 1310-0204-0302	емкость до 512 номеров	шт.	<u>1506996</u> 1532826	<u>1520772</u> 1490268
6125-0204-0303 1310-0204-0303	емкость до 1024 номеров	шт.	<u>2873094</u> 2922339	<u>2899358</u> 2841202
6125-0204-0304 1310-0204-0304	емкость до 2048 номеров	шт.	<u>5384754</u> 5477049	<u>5433978</u> 5324982
	Проверка электрическая и настройка комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе станции			
6125-0204-0305 1310-0204-0305	количество линий до 32	шт.	<u>196032</u> 199392	<u>197824</u> 193856
6125-0204-0306 1310-0204-0306	количество линий до 64	шт.	<u>324678</u> 330243	<u>327646</u> 321074
6125-0204-0307 1310-0204-0307	количество линий до 128	шт.	<u>649356</u> 660486	<u>655292</u> 642148
6125-0204-0308 1310-0204-0308	количество линий до 256	шт.	<u>1194570</u> 1215045	<u>1205490</u> 1181310
	Проверка электрическая и настройка комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе узла автоматической коммутации			
6125-0204-0309 1310-0204-0309	количество линий до 128	шт.	<u>1268082</u> 1289817	<u>1279674</u> 1254006
6125-0204-0310 1310-0204-0310	количество линий до 256	шт.	<u>2156352</u> 2193312	<u>2176064</u> 2132416
6125-0204-0311 1310-0204-0311	количество линий до 512	шт.	<u>3773616</u> 3838296	<u>3808112</u> 3731728
	Подгруппа 6125-0204-04 Тренировка станции			
	Тренировка комплекта абонентского оборудования станции			
6125-0204-0401 1310-0204-0401	емкость до номеров 256	шт.	<u>3510198</u> 3570363	<u>3542286</u> 3471234
6125-0204-0402 1310-0204-0402	емкость до номеров 512	шт.	<u>5580786</u> 5676441	<u>5631802</u> 5518838
6125-0204-0403 1310-0204-0403	емкость до номеров 1024	шт.	<u>9685206</u> 9851211	<u>9773742</u> 9577698
6125-0204-0404 1310-0204-0404	емкость до номеров 2048	шт.	<u>17354958</u> 17652423	<u>17513606</u> 17162314
	Тренировка комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе станции			
6125-0204-0405 1310-0204-0405	количество линий до 32	шт.	<u>453324</u> 461094	<u>457468</u> 448292
6125-0204-0406 1310-0204-0406	количество линий до 64	шт.	<u>820884</u> 834954	<u>828388</u> 811772
6125-0204-0407 1310-0204-0407	количество линий до 128	шт.	<u>1641768</u> 1669908	<u>1656776</u> 1623544

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0204-0408 1310-0204-0408	количество линий до 256	шт.	<u>3197772</u> 3252582	<u>3227004</u> 3162276
	Тренировка комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе узла автоматической коммутации			
6125-0204-0409 1310-0204-0409	количество линий до 128	шт.	<u>3626592</u> 3688752	<u>3659744</u> 3586336
6125-0204-0410 1310-0204-0410	количество линий до 256	шт.	<u>5880960</u> 5981760	<u>5934720</u> 5815680
6125-0204-0411 1310-0204-0411	количество линий до 512	шт.	<u>10248798</u> 10424463	<u>10342486</u> 10135034
	Группа 6125-0205 Монтаж оборудования станций телефонных интегральных квазиэлектронных ИАТСКЭ "Исток"			
	Подгруппа 6125-0205-01 Монтаж оборудования станций			
6125-0205-0101 1310-0205-0101	Установка и сборка рядовых каркасов	шт.	<u>53205</u> 54051	<u>53655</u> 52527
6125-0205-0102 1310-0205-0102	Установка рамы секций стативов	шт.	<u>2788</u> 2835	<u>2813</u> 2757
6125-0205-0103 1310-0205-0103	Установка кассеты	шт.	<u>300</u> 305	<u>303</u> 297
6125-0205-0104 1310-0205-0104	Установка арматуры рядового освещения	шт.	<u>429</u> 436	<u>433</u> 424
	Подгруппа 6125-0205-02 Прокладка, включение кабелей, проводов, шин			
	Прокладка, включение перемычек кабельных			
6125-0205-0201 1310-0205-0201	длина до 6 м	шт.	<u>986</u> 1003	<u>995</u> 975
6125-0205-0202 1310-0205-0202	Добавлять к норме прокладки, 6125-0205-0201 включения каждого 1 м сверх 6 м перемычек кабельных	шт.	<u>86</u> 87	<u>87</u> 85
	Прокладка, включение перемычек кабельных в кабельном канале			
6125-0205-0203 1310-0205-0203	с укладкой между секциями одного статива	шт.	<u>172</u> 174	<u>173</u> 170
6125-0205-0204 1310-0205-0204	без укладки между секциями одного статива	шт.	<u>129</u> 131	<u>130</u> 127
6125-0205-0205 1310-0205-0205	Крепление кабелей пластинами в кабельном канале (11 пластин)	шт.	<u>1716</u> 1744	<u>1731</u> 1696
6125-0205-0206 1310-0205-0206	Прокладка проводов питающих рядовых	шт.	<u>788</u> 802	<u>796</u> 780
6125-0205-0207 1310-0205-0207	Прокладка по рядам шин магистральных	шт.	<u>1716</u> 1744	<u>1731</u> 1696
	Подгруппа 6125-0205-03 Проверка электрическая и настройка комплекса управляющего			
	Проверка электрическая и настройка			
6125-0205-0301 1310-0205-0301	комплекса управляющего	шт.	<u>3528576</u> 3589056	<u>3560832</u> 3489408
6125-0205-0302 1310-0205-0302	имитатора комплекса управляющего	шт.	<u>202158</u> 205623	<u>204006</u> 199914
	Подгруппа 6125-0205-04 Проверка электрическая оборудования телефонной периферии			
6125-0205-0401 1310-0205-0401	Включение электропитания оборудования	шт.	<u>30750</u> 31278	<u>31038</u> 30414
	Проверка электрическая оборудования			
6125-0205-0402 1310-0205-0402	группы управления автономного режима на 1024 АЛ	шт.	<u>2750574</u> 2797719	<u>2775718</u> 2720042

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0205-0403 1310-0205-0403	КС БАЛ, КС БСЛ (CD, EP, GH, MN)	шт.	<u>36756</u> 37386	<u>37092</u> 36348
6125-0205-0404 1310-0205-0404	КС БСЛ (KL)	шт.	<u>98016</u> 99696	<u>98912</u> 96928
6125-0205-0405 1310-0205-0405	АК, КАТ, ШК/КСЛ	шт.	<u>2050</u> 2085	<u>2069</u> 2028
6125-0205-0406 1310-0205-0406	ККС	шт.	<u>15375</u> 15639	<u>15519</u> 15207
6125-0205-0407 1310-0205-0407	ПТН	шт.	<u>20500</u> 20852	<u>20692</u> 20276
Проверка электрическая комплекта соединительных линий				
6125-0205-0408 1310-0205-0408	КСЛС, КСЛМ, КСЛВЗ, КСЛИЗ	шт.	<u>10250</u> 10426	<u>10346</u> 10138
6125-0205-0409 1310-0205-0409	КСЛТ, КСЛУ, КСЛШ	шт.	<u>15375</u> 15639	<u>15519</u> 15207
Проверка электрическая комплекта внешней связи				
6125-0205-0410 1310-0205-0410	СК	шт.	<u>5125</u> 5213	<u>5173</u> 5069
6125-0205-0411 1310-0205-0411	СКИ	шт.	<u>30750</u> 31278	<u>31038</u> 30414
6125-0205-0412 1310-0205-0412	СКГ	шт.	<u>35875</u> 36491	<u>36211</u> 35483
6125-0205-0413 1310-0205-0413	СКЧ	шт.	<u>56375</u> 57343	<u>56903</u> 55759
Проверка электрическая оборудования трактов цифрового спрряжения				
6125-0205-0414 1310-0205-0414	УУ-ОЦС	шт.	<u>1455500</u> 1480492	<u>1469132</u> 1439596
6125-0205-0415 1310-0205-0415	УСК-1, УСК-2, УСК-4, ФСЛ	шт.	<u>420250</u> 427466	<u>424186</u> 415658
6125-0205-0416 1310-0205-0416	Проверка электрическая оборудования трактов ОКЦ, РСЛ и СЛ	шт.	<u>5125</u> 5213	<u>5173</u> 5069
Подгруппа 6125-0205-05 Проверка автономная оборудования ИАТСКЭ-3				
Проверка электрическая и настройка оборудования ИАТСКЭ-3:				
6125-0205-0501 1310-0205-0501	ПУУЗ	шт.	<u>753375</u> 766311	<u>760431</u> 745143
6125-0205-0502 1310-0205-0502	ВИП, ВЗИ	шт.	<u>20500</u> 20852	<u>20692</u> 20276
6125-0205-0503 1310-0205-0503	КС	шт.	<u>194750</u> 198094	<u>196574</u> 192622
6125-0205-0504 1310-0205-0504	СВУ	шт.	<u>158875</u> 161603	<u>160363</u> 157139
6125-0205-0505 1310-0205-0505	ШК/КСЛ	шт.	<u>12813</u> 13033	<u>12933</u> 12673
6125-0205-0506 1310-0205-0506	СК	шт.	<u>2050</u> 2085	<u>2069</u> 2028
6125-0205-0507 1310-0205-0507	ДВО	шт.	<u>66625</u> 67769	<u>67249</u> 65897
6125-0205-0508 1310-0205-0508	ВП-2, КЛО, ПКД	шт.	<u>302375</u> 307567	<u>305207</u> 299071
6125-0205-0509 1310-0205-0509	интерфейса	шт.	<u>235750</u> 239798	<u>237958</u> 233174
6125-0205-0510 1310-0205-0510	АК, КАТ	шт.	<u>1025</u> 1043	<u>1035</u> 1014

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0205-0511 1310-0205-0511	ВИПП	шт.	<u>10250</u> 10426	<u>10346</u> 10138
6125-0205-0512 1310-0205-0512	ПТН	шт.	<u>35875</u> 36491	<u>36211</u> 35483
Подгруппа 6125-0205-06 Тренировка станции				
6125-0205-0601 1310-0205-0601	Проверка работы связи внутристанционная ИАТСКЭ-1	шт.	<u>4778280</u> 4860180	<u>4821960</u> 4725240
6125-0205-0602 1310-0205-0602	Проверка работы связи внутристанционная ИАТСКЭ-3	шт.	<u>281796</u> 286626	<u>284372</u> 278668
6125-0205-0603 1310-0205-0603	Проверка средств ТЭР ИАТСКЭ-3	шт.	<u>502332</u> 510942	<u>506924</u> 496756
6125-0205-0604 1310-0205-0604	Проверка параметров станции ИАТСКЭ-3	шт.	<u>447198</u> 454863	<u>451286</u> 442234
6125-0205-0605 1310-0205-0605	Проверка работы с существующими АТС связи межстанционной ИАТСКЭ	шт.	<u>398190</u> 405015	<u>401830</u> 393770
6125-0205-0606 1310-0205-0606	Проверка, комплексное испытание станции	шт.	<u>624852</u> 635562	<u>630564</u> 617916
6125-0205-0607 1310-0205-0607	Проверка работы ДВО, ОЭР	шт.	<u>2021580</u> 2056230	<u>2040060</u> 1999140
6125-0205-0608 1310-0205-0608	Проверка качества обслуживания вызовов	шт.	<u>2125722</u> 2162157	<u>2145154</u> 2102126
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				
6125-0301-0101 1310-0301-0101	масса до 100 кг	шт.	<u>36150</u> 36665	<u>36434</u> 35730
6125-0301-0102 1310-0301-0102	масса до 300 кг	шт.	<u>56631</u> 57468	<u>57094</u> 55948
6125-0301-0103 1310-0301-0103	масса свыше 300 кг	шт.	<u>68840</u> 69870	<u>69409</u> 68001
6125-0301-0104 1310-0301-0104	Установка на готовом месте стойки платы дополнительной	шт.	<u>8166</u> 8295	<u>8237</u> 8062
Подгруппа 6125-0301-02 Проверка электрическая и регулировка оборудования				
Проверка электрическая станции ВЧ:				
6125-0301-0201 1310-0301-0201	одноканальная промежуточная	шт.	<u>51250</u> 52130	<u>51730</u> 50690
6125-0301-0202 1310-0301-0202	одноканальная оконечная	шт.	<u>82000</u> 83408	<u>82768</u> 81104
6125-0301-0203 1310-0301-0203	трехканальная промежуточная	шт.	<u>220375</u> 224159	<u>222439</u> 217967
6125-0301-0204 1310-0301-0204	трехканальная оконечная	шт.	<u>292125</u> 297141	<u>294861</u> 288933
Проверка электрическая и регулировка стойки многоканальной станции по группе сложности работ				
6125-0301-0205 1310-0301-0205	первая группа	шт.	<u>435625</u> 443105	<u>439705</u> 430865
6125-0301-0206 1310-0301-0206	вторая группа	шт.	<u>199875</u> 203307	<u>201747</u> 197691
6125-0301-0207 1310-0301-0207	третья группа	шт.	<u>128125</u> 130325	<u>129325</u> 126725

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0301-0208 1310-0301-0208	четвертая группа	шт.	<u>102500</u> 104260	<u>103460</u> 101380
6125-0301-0209 1310-0301-0209	пятая группа	шт.	<u>82000</u> 83408	<u>82768</u> 81104
	Проверка электрическая и регулировка:			
6125-0301-0210 1310-0301-0210	аппаратура тонального вызова или усиления тональной частоты	шт.	<u>25625</u> 26065	<u>25865</u> 25345
6125-0301-0211 1310-0301-0211	плат разных	шт.	<u>10250</u> 10426	<u>10346</u> 10138
6125-0301-0212 1310-0301-0212	комплект преобразовательного и усилительного оборудования многоканальных систем	шт.	<u>51250</u> 52130	<u>51730</u> 50690
	Проверка коммутации, сигнализации:			
6125-0301-0213 1310-0301-0213	станция на одной стойке	шт.	<u>5125</u> 5213	<u>5173</u> 5069
6125-0301-0214 1310-0301-0214	станция на одной плате	шт.	<u>1538</u> 1564	<u>1552</u> 1521
	Группа 6125-0302 Монтаж оборудования станции телефонной междугородной ручной и полуавтоматической			
	Подгруппа 6125-0302-01 Монтаж оборудования станций			
	Монтаж оборудования:			
6125-0302-0101 1310-0302-0101	коммутатор междугородной заказного или управления и наблюдения	шт.	<u>127471</u> 129469	<u>128575</u> 125843
6125-0302-0102 1310-0302-0102	коммутатор производственного контроля телефонистки или кабинный	шт.	<u>69535</u> 70629	<u>70140</u> 68647
6125-0302-0103 1310-0302-0103	переключатель шнуровой с рабочим местом бригадира	шт.	<u>86306</u> 87661	<u>87055</u> 85198
6125-0302-0104 1310-0302-0104	коммутатор испытательно-измерительный	шт.	<u>101985</u> 103591	<u>102872</u> 100687
6125-0302-0105 1310-0302-0105	коммутатор служебной связи	шт.	<u>30234</u> 30692	<u>30478</u> 29873
6125-0302-0106 1310-0302-0106	коммутатор междугородный индивидуальный ЦБ	шт.	<u>38487</u> 39098	<u>38812</u> 38004
6125-0302-0107 1310-0302-0107	коммутатор междугородный индивидуальный МБ	шт.	<u>47942</u> 48705	<u>48348</u> 47342
6125-0302-0108 1310-0302-0108	шкаф вводный к коммутаторам	шт.	<u>38491</u> 39099	<u>38814</u> 38016
6125-0302-0110 1310-0302-0110	статив всех назначений или переговорная кабина	шт.	<u>53881</u> 54726	<u>54330</u> 53202
6125-0302-0109 1310-0302-0109	Изготовление и укладка в коммутаторы ленты кабельной из 5 рамок	шт.	<u>7720</u> 7850	<u>7789</u> 7634
	Подгруппа 6125-0302-02 Проверка электрическая и настройка оборудования			
	Проверка электрическая и настройка:			
6125-0302-0201 1310-0302-0201	коммутатор междугородный	шт.	<u>220375</u> 224159	<u>222439</u> 217967
6125-0302-0202 1310-0302-0202	коммутатор всех назначений, кроме междугородного	шт.	<u>112750</u> 114686	<u>113806</u> 111518
6125-0302-0203 1310-0302-0203	переключатель шнуровой	шт.	<u>35875</u> 36491	<u>36211</u> 35483
6125-0302-0204 1310-0302-0204	статив междугородных линий	шт.	<u>5689</u> 5786	<u>5742</u> 5627

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0302-0205 1310-0302-0205	статив заказной соединительной или служебной линии либо линии прямых абонентов	шт.	<u>4100</u> 4170	<u>4138</u> 4055
6125-0302-0206 1310-0302-0206	статив переговорного пункта	шт.	<u>41000</u> 41704	<u>41384</u> 40552
6125-0302-0207 1310-0302-0207	статив общестанционной сигнализации	шт.	<u>25625</u> 26065	<u>25865</u> 25345
6125-0302-0208 1310-0302-0208	статив лампы занятости	шт.	<u>97375</u> 99047	<u>98287</u> 96311
6125-0302-0209 1310-0302-0209	счетчик продолжительности разговоров	шт.	<u>2870</u> 2919	<u>2897</u> 2839
Подгруппа 6125-0302-03 Тренировка станции				
Настройка линии				
6125-0302-0301 1310-0302-0301	междугородной	шт.	<u>5740</u> 5839	<u>5794</u> 5677
6125-0302-0302 1310-0302-0302	соединительной с АТС	шт.	<u>3229</u> 3284	<u>3259</u> 3193
6125-0302-0303 1310-0302-0303	заказной, прямых абонентов или передаточных	шт.	<u>2255</u> 2294	<u>2276</u> 2230
6125-0302-0304 1310-0302-0304	соединительной, служебной и сигнальной между рабочими местами и переговорными пунктами	шт.	<u>1076</u> 1095	<u>1086</u> 1064
Настройка поля				
6125-0302-0305 1310-0302-0305	местного междугородных коммутаторов	шт.	<u>2563</u> 2607	<u>2587</u> 2535
6125-0302-0306 1310-0302-0306	многократного с повторением рамок, количество до 25	шт.	<u>615</u> 626	<u>621</u> 608
6125-0302-0307 1310-0302-0307	многократного с повторением рамок, количество свыше 25	шт.	<u>718</u> 730	<u>724</u> 710
Настройка пульс-сигнала				
6125-0302-0308 1310-0302-0308	и часового импульса на междугородных коммутаторах	шт.	<u>10250</u> 10426	<u>10346</u> 10138
6125-0302-0309 1310-0302-0309	зуммерного сигнала и цепи индуктора на стативах (кроме полуавтоматики)	шт.	<u>5125</u> 5213	<u>5173</u> 5069
Группа 6125-0303 Монтаж оборудования станций телефонных междугородных автоматических и электронных				
Подгруппа 6125-0303-01 Монтаж оборудования оборудования станций АРМ-20, АРЕ-13				
Монтаж оборудования станции АРМ-20, АРЕ-13				
6125-0303-0101 1310-0303-0101	статив ВДЕ	шт.	<u>53437</u> 54276	<u>53883</u> 52774
6125-0303-0102 1310-0303-0102	статив ВДН без гафельтага	шт.	<u>60738</u> 61654	<u>61225</u> 60017
6125-0303-0103 1310-0303-0103	статив ВДН с гафельтагом	шт.	<u>75249</u> 76395	<u>75858</u> 74342
6125-0303-0104 1310-0303-0104	статив ВДД	шт.	<u>78744</u> 79966	<u>79393</u> 77778
6125-0303-0105 1310-0303-0105	плата рядовых предохранителей	шт.	<u>9497</u> 9663	<u>9590</u> 9387
6125-0303-0106 1310-0303-0106	плата рядовой сигнализации	шт.	<u>9497</u> 9663	<u>9590</u> 9387
6125-0303-0107 1310-0303-0107	устройство сигнально-вызывное ВКЛ	шт.	<u>43112</u> 43799	<u>43477</u> 42568

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0303-0108 1310-0303-0108	стол ДК, СДК	шт.	<u>48319</u> 49027	<u>48710</u> 47745
6125-0303-0109 1310-0303-0109	стол с разделительными гнездами	шт.	<u>40139</u> 40717	<u>40458</u> 39669
6125-0303-0110 1310-0303-0110	коммутатор вспомогательный	шт.	<u>36095</u> 36610	<u>36379</u> 35676
6125-0303-0111 1310-0303-0111	промцит	шт.	<u>27286</u> 27667	<u>27488</u> 26986
6125-0303-0112 1310-0303-0112	табло общестанционное	шт.	<u>9783</u> 9938	<u>9866</u> 9657
6125-0303-0113 1310-0303-0113	ограждение торца ряда	шт.	<u>23883</u> 24264	<u>24085</u> 23582
Подгруппа 6125-0303-02 Монтаж оборудования станций АМТС-3				
Монтаж оборудования станции АМТС-3:				
6125-0303-0201 1310-0303-0201	статив, масса до 200 кг	шт.	<u>83857</u> 84800	<u>84336</u> 83039
6125-0303-0202 1310-0303-0202	статив, масса до 300 кг	шт.	<u>92435</u> 93522	<u>92990</u> 91521
6125-0303-0203 1310-0303-0203	статив, масса до 400 кг	шт.	<u>103314</u> 104565	<u>103957</u> 102247
6125-0303-0204 1310-0303-0204	статив, масса до 500 кг	шт.	<u>103381</u> 104631	<u>104023</u> 102313
6125-0303-0205 1310-0303-0205	промцит	шт.	<u>51213</u> 51976	<u>51618</u> 50613
6125-0303-0206 1310-0303-0206	табло сигнализации общестанционной	шт.	<u>2655</u> 2700	<u>2680</u> 2624
6125-0303-0207 1310-0303-0207	табло сигнализации рядовой	шт.	<u>2011</u> 2046	<u>2031</u> 1988
6125-0303-0208 1310-0303-0208	плата рядовой сигнализации	шт.	<u>3467</u> 3527	<u>3501</u> 3427
Подгруппа 6125-0303-03 Проверка электрическая и настройка оборудования АМТС-3				
Проверка электрическая и настройка оборудования АМТС-3 стативов:				
6125-0303-0301 1310-0303-0301	ГНТ, МГ, МГИ, ВГИ, ИМРА, РУК-ОУ-МРУ, РКЗСЛ-3/ВТА4/4, ВКЗСЛ4/2	шт.	<u>374125</u> 380549	<u>377629</u> 370037
6125-0303-0302 1310-0303-0302	ВКТН, ГИМ-3, ИКШ, ВКШ, ИРСЛГ-У 4/4, АИ-ДТ-ДИВ, ПС	шт.	<u>543250</u> 552578	<u>548338</u> 537314
6125-0303-0303 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>312625</u> 317993	<u>315553</u> 309209
6125-0303-0304 1310-0303-0304	ВК-ВРКШ, РУК-ВРКШ, ИКЗСЛК 4/4	шт.	<u>266500</u> 271076	<u>268996</u> 263588
6125-0303-0305 1310-0303-0305	РК-ПШ, СВУ	шт.	<u>230625</u> 234585	<u>232785</u> 228105
6125-0303-0306 1310-0303-0306	РСЛА-УПФ, ИКТН, ВКЗСЛГ 4/4, ОПУГ-А	шт.	<u>743125</u> 755885	<u>750085</u> 735005
6125-0303-0307 1310-0303-0307	РСЛ-2/4	шт.	<u>907125</u> 922701	<u>915621</u> 897213
6125-0303-0308 1310-0303-0308	АУНК-А, ВСКО 2/4, АПЖА-2	шт.	<u>1158250</u> 1178138	<u>1169098</u> 1145594
6125-0303-0309 1310-0303-0309	АКС-А, ВКЗСЛГ 2/4	шт.	<u>620125</u> 630773	<u>625933</u> 613349
6125-0303-0310 1310-0303-0310	РСЛШ 4/2, УКП	шт.	<u>451000</u> 458744	<u>455224</u> 446072

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0303-0311 1310-0303-0311	РСЛК 2/4	шт.	<u>589375</u> 599495	<u>594895</u> 582935
6125-0303-0312 1310-0303-0312	АПКА-1	шт.	<u>1424750</u> 1449214	<u>1438094</u> 1409182
6125-0303-0313 1310-0303-0313	ТРФ	шт.	<u>240875</u> 245011	<u>243131</u> 238243
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)				
6125-0303-0401 1310-0303-0401	монтаж кросса	шт.	<u>923</u> 938	<u>931</u> 912
6125-0303-0402 1310-0303-0402	монтаж станции	шт.	<u>2358</u> 2398	<u>2380</u> 2332
6125-0303-0403 1310-0303-0403	настройка станции	шт.	<u>13699</u> 13932	<u>13821</u> 13548
Подгруппа 6125-0303-05 Монтаж и настройка АТС электронных типа AXE-10 и EWSD				
АТС электронная типа AXE-10 (или EWSD)				
6125-0303-0501 1310-0303-0501	монтаж кросса	шт.	<u>3526000</u> 3586544	<u>3559024</u> 3487472
6125-0303-0502 1310-0303-0502	монтаж станции	шт.	<u>9055875</u> 9211371	<u>9140691</u> 8956923
6125-0303-0503 1310-0303-0503	настройка станции	шт.	<u>32065718</u> 32610344	<u>32350670</u> 31711251
Подгруппа 6125-0303-06 Монтаж и настройка АТС электронных типа Миником DX-500				
АТС электронная типа Миником DX-500 с количеством до 100				
6125-0303-0601 1310-0303-0601	монтаж кросса	шт.	<u>871</u> 886	<u>879</u> 862
6125-0303-0602 1310-0303-0602	монтаж станции	шт.	<u>2255</u> 2294	<u>2276</u> 2230
6125-0303-0603 1310-0303-0603	настройка станции	шт.	<u>15279</u> 15539	<u>15415</u> 15111
АТС электронная типа Миником DX-500 с количеством до 500				
6125-0303-0604 1310-0303-0604	монтаж кросса	шт.	<u>794</u> 808	<u>802</u> 786
6125-0303-0605 1310-0303-0605	монтаж станции	шт.	<u>1999</u> 2033	<u>2017</u> 1977
6125-0303-0606 1310-0303-0606	настройка станции	шт.	<u>15156</u> 15413	<u>15290</u> 14989
АТС электронная типа Миником DX-500 с количеством свыше 500				
6125-0303-0607 1310-0303-0607	монтаж кросса	шт.	<u>769</u> 782	<u>776</u> 760
6125-0303-0608 1310-0303-0608	монтаж станции	шт.	<u>1948</u> 1981	<u>1966</u> 1926
6125-0303-0609 1310-0303-0609	настройка станции	шт.	<u>14846</u> 15098	<u>14978</u> 14683
Подгруппа 6125-0303-07 Настройка системы диспетчерской связи на базе электронных АТС типа Миником DX-500				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<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>717576</u> 729756	<u>723956</u> 709688
<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>21032</u> 21389	<u>21219</u> 20801
<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>30930</u> 31455	<u>31205</u> 30590
<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>12372</u> 12582	<u>12482</u> 12236
<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>1212456</u> 1233036	<u>1223236</u> 1199128
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>24504</u> 24924	<u>24728</u> 24232
<u>6125-0304-0102</u> 1310-0304-0102	ТТ "на себя" ТТ-12	шт.	<u>61260</u> 62310	<u>61820</u> 60580
<u>6125-0304-0103</u> 1310-0304-0103	ТТ "на себя" ТТ-48	шт.	<u>251166</u> 255471	<u>253462</u> 248378
<u>6125-0304-0104</u> 1310-0304-0104	ТТ "на себя" ТТ-144	шт.	<u>532962</u> 542097	<u>537834</u> 527046
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>551340</u> 560790	<u>556380</u> 545220
<u>6125-0305-0102</u> 1310-0305-0102	1 канал тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>765750</u> 778875	<u>772750</u> 757250
<u>6125-0305-0103</u> 1310-0305-0103	2 канала тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>1268082</u> 1289817	<u>1279674</u> 1254006
<u>6125-0305-0104</u> 1310-0305-0104	3 канала тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>1770414</u> 1800759	<u>1786598</u> 1750762
<u>6125-0305-0105</u> 1310-0305-0105	4 канала тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>2358510</u> 2398935	<u>2380070</u> 2332330
<u>6125-0305-0106</u> 1310-0305-0106	5 каналов тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>3050748</u> 3103038	<u>3078636</u> 3016884

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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> <u>1310-0305-0201</u>	0 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>361434</u> <u>367629</u>	<u>364738</u> <u>357422</u>
<u>6125-0305-0202</u> <u>1310-0305-0202</u>	1 канал ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>471702</u> <u>479787</u>	<u>476014</u> <u>466466</u>
<u>6125-0305-0203</u> <u>1310-0305-0203</u>	2 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>698364</u> <u>710334</u>	<u>704748</u> <u>690612</u>
<u>6125-0305-0204</u> <u>1310-0305-0204</u>	3 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>925026</u> <u>940881</u>	<u>933482</u> <u>914758</u>
<u>6125-0305-0205</u> <u>1310-0305-0205</u>	4 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>1188444</u> <u>1208814</u>	<u>1199308</u> <u>1175252</u>
<u>6125-0305-0206</u> <u>1310-0305-0206</u>	5 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>1488618</u> <u>1514133</u>	<u>1502226</u> <u>1472094</u>
	Настройка между двумя оконечными станциями трехканальной системы при количестве усилительных пунктов между ними			
<u>6125-0305-0207</u> <u>1310-0305-0207</u>	0 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>1139436</u> <u>1158966</u>	<u>1149852</u> <u>1126788</u>
<u>6125-0305-0208</u> <u>1310-0305-0208</u>	1 канал ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>1525374</u> <u>1551519</u>	<u>1539318</u> <u>1508442</u>
<u>6125-0305-0209</u> <u>1310-0305-0209</u>	2 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>2364636</u> <u>2405166</u>	<u>2386252</u> <u>2338388</u>
<u>6125-0305-0210</u> <u>1310-0305-0210</u>	3 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>3197772</u> <u>3252582</u>	<u>3227004</u> <u>3162276</u>
<u>6125-0305-0211</u> <u>1310-0305-0211</u>	4 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>4184058</u> <u>4255773</u>	<u>4222306</u> <u>4137614</u>
<u>6125-0305-0212</u> <u>1310-0305-0212</u>	5 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>5323494</u> <u>5414739</u>	<u>5372158</u> <u>5264402</u>
	Настройка между двумя оконечными станциями двенадцатиканальной системы при количестве усилительных пунктов между ними			
<u>6125-0305-0213</u> <u>1310-0305-0213</u>	0 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>3822624</u> <u>3888144</u>	<u>3857568</u> <u>3780192</u>
<u>6125-0305-0214</u> <u>1310-0305-0214</u>	1 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>4594500</u> <u>4673250</u>	<u>4636500</u> <u>4543500</u>
<u>6125-0305-0215</u> <u>1310-0305-0215</u>	2 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>6064740</u> <u>6168690</u>	<u>6120180</u> <u>5997420</u>
<u>6125-0305-0216</u> <u>1310-0305-0216</u>	3 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>7596240</u> <u>7726440</u>	<u>7665680</u> <u>7511920</u>
<u>6125-0305-0217</u> <u>1310-0305-0217</u>	4 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>9311520</u> <u>9471120</u>	<u>9396640</u> <u>9208160</u>
<u>6125-0305-0218</u> <u>1310-0305-0218</u>	5 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>11271840</u> <u>11465040</u>	<u>11374880</u> <u>11146720</u>
<u>6125-0305-0219</u> <u>1310-0305-0219</u>	6 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>13477200</u> <u>13708200</u>	<u>13600400</u> <u>13327600</u>
<u>6125-0305-0220</u> <u>1310-0305-0220</u>	7 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>15927600</u> <u>16200600</u>	<u>16073200</u> <u>15750800</u>
<u>6125-0305-0221</u> <u>1310-0305-0221</u>	8 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>18561780</u> <u>18879930</u>	<u>18731460</u> <u>18355740</u>
<u>6125-0305-0222</u> <u>1310-0305-0222</u>	9 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>21502260</u> <u>21870810</u>	<u>21698820</u> <u>21263580</u>
<u>6125-0305-0223</u> <u>1310-0305-0223</u>	10 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>24626520</u> <u>25048620</u>	<u>24851640</u> <u>24353160</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0305-0224 1310-0305-0224	11 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>27995820</u> 28475670	<u>28251740</u> 27685060
6125-0305-0225 1310-0305-0225	12 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>31671420</u> 32214270	<u>31960940</u> 31319860
6125-0305-0226 1310-0305-0226	13 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>35530800</u> 36139800	<u>35855600</u> 35136400
6125-0305-0227 1310-0305-0227	14 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>39635220</u> 40314570	<u>39997540</u> 39195260
6125-0305-0228 1310-0305-0228	15 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>43923420</u> 44676270	<u>44324940</u> 43435860
6125-0305-0229 1310-0305-0229	16 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>48517920</u> 49349520	<u>48961440</u> 47979360
6125-0305-0230 1310-0305-0230	17, 18 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>58380780</u> 59381430	<u>58914460</u> 57732740
6125-0305-0231 1310-0305-0231	19, 20 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>69223800</u> 70410300	<u>69856600</u> 68455400
6125-0305-0232 1310-0305-0232	21, 22 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>80863200</u> 82249200	<u>81602400</u> 79965600
6125-0305-0233 1310-0305-0233	23, 24 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>93727800</u> 95334300	<u>94584600</u> 92687400
6125-0305-0234 1310-0305-0234	25, 26 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>107205000</u> 109042500	<u>108185000</u> 106015000
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				
6125-0305-0301 1310-0305-0301	0 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>275670</u> 280395	<u>278190</u> 272610
6125-0305-0302 1310-0305-0302	1 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>429318</u> 436423	<u>433154</u> 424882
6125-0305-0303 1310-0305-0303	2 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>752087</u> 764359	<u>758746</u> 744546
6125-0305-0304 1310-0305-0304	3 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1097040</u> 1114744	<u>1106685</u> 1086294
6125-0305-0305 1310-0305-0305	4 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1506972</u> 1531110	<u>1520157</u> 1492449
6125-0305-0306 1310-0305-0306	5 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1988267</u> 2019948	<u>2005605</u> 1969323
6125-0305-0307 1310-0305-0307	6 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>2540326</u> 2580650	<u>2562424</u> 2516319
6125-0305-0308 1310-0305-0308	7 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>3163661</u> 3213737	<u>3191132</u> 3133949
Настройка между двумя оконечными станциями по четырехпроводным цепям при количестве усилительных пунктов между ними				
6125-0305-0309 1310-0305-0309	0 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>165402</u> 168237	<u>166914</u> 163566
6125-0305-0310 1310-0305-0310	1 канал ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>252871</u> 257071	<u>255136</u> 250239
6125-0305-0311 1310-0305-0311	2 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>384119</u> 390399	<u>387524</u> 380251
6125-0305-0312 1310-0305-0312	3 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>528431</u> 536979	<u>533084</u> 523229
6125-0305-0313 1310-0305-0313	4 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>692018</u> 703129	<u>698082</u> 685315

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0305-0314 1310-0305-0314	5 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>874795</u> 888761	<u>882433</u> 866423
6125-0305-0315 1310-0305-0315	6 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1082973</u> 1100195	<u>1092405</u> 1072698
6125-0305-0316 1310-0305-0316	7 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1310426</u> 1331198	<u>1321816</u> 1298081
6125-0305-0317 1310-0305-0317	8 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1563195</u> 1587915	<u>1576761</u> 1548545
6125-0305-0318 1310-0305-0318	9 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1835240</u> 1864203	<u>1851146</u> 1818117
6125-0305-0319 1310-0305-0319	10 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>2132600</u> 2166204	<u>2151065</u> 2112770
	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			
6125-0305-0401 1310-0305-0401	0 трактов линейный	шт.	<u>1476366</u> 1501671	<u>1489862</u> 1459978
6125-0305-0402 1310-0305-0402	1 трактов линейный	шт.	<u>2079672</u> 2116279	<u>2100106</u> 2055945
6125-0305-0403 1310-0305-0403	2 трактов линейный	шт.	<u>2770269</u> 2819029	<u>2797485</u> 2738665
6125-0305-0404 1310-0305-0404	3 трактов линейный	шт.	<u>3356501</u> 3415583	<u>3389481</u> 3318207
6125-0305-0405 1310-0305-0405	4 трактов линейный	шт.	<u>3948776</u> 4018283	<u>3987575</u> 3903725
6125-0305-0406 1310-0305-0406	5 трактов линейный	шт.	<u>4541134</u> 4621068	<u>4585754</u> 4489325
6125-0305-0407 1310-0305-0407	6 трактов линейный	шт.	<u>5133409</u> 5223768	<u>5183848</u> 5074842
6125-0305-0408 1310-0305-0408	7 трактов линейный	шт.	<u>5725767</u> 5826553	<u>5782026</u> 5660442
6125-0305-0409 1310-0305-0409	8 трактов линейный	шт.	<u>6318041</u> 6429253	<u>6380120</u> 6245960
6125-0305-0410 1310-0305-0410	9 трактов линейный	шт.	<u>6910399</u> 7032038	<u>6978299</u> 6831560
6125-0305-0411 1310-0305-0411	10 трактов линейный	шт.	<u>7502674</u> 7634738	<u>7576393</u> 7417077
6125-0305-0412 1310-0305-0412	11-15 трактов линейный	шт.	<u>9279665</u> 9443008	<u>9370844</u> 9173794
6125-0305-0413 1310-0305-0413	16-20 трактов линейный	шт.	<u>12241205</u> 12456678	<u>12361483</u> 12101547
6125-0305-0414 1310-0305-0414	21-25 трактов линейный	шт.	<u>15198234</u> 15465729	<u>15347525</u> 15024858
6125-0305-0415 1310-0305-0415	26-32 трактов линейный	шт.	<u>18752132</u> 19082183	<u>18936342</u> 18538211
	Настройка между двумя оконечными станциями на симметричных кабельных линиях при количестве основных (питающих) усилительных пунктов между ними			
6125-0305-0416 1310-0305-0416	1 тракта линейного сквозного	шт.	<u>1711136</u> 1741256	<u>1727949</u> 1691614
6125-0305-0417 1310-0305-0417	2 тракта линейного сквозного	шт.	<u>2363139</u> 2404739	<u>2386363</u> 2336177
6125-0305-0418 1310-0305-0418	3 тракта линейного сквозного	шт.	<u>2895769</u> 2946741	<u>2924222</u> 2862732

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0305-0419 1310-0305-0419	4 тракта линейного сквозного	шт.	<u>3422272</u> 3482512	<u>3455898</u> 3383228
6125-0305-0420 1310-0305-0420	5 тракта линейного сквозного	шт.	<u>3954902</u> 4024514	<u>3993757</u> 3909783
6125-0305-0421 1310-0305-0421	6 тракта линейного сквозного	шт.	<u>4481405</u> 4560285	<u>4525434</u> 4430279
6125-0305-0422 1310-0305-0422	7 тракта линейного сквозного	шт.	<u>5014035</u> 5102287	<u>5063292</u> 4956834
6125-0305-0423 1310-0305-0423	8 тракта линейного сквозного	шт.	<u>5546664</u> 5644289	<u>5601151</u> 5483389
6125-0305-0424 1310-0305-0424	9 тракта линейного сквозного	шт.	<u>6073168</u> 6180060	<u>6132828</u> 6003885
6125-0305-0425 1310-0305-0425	10 тракта линейного сквозного	шт.	<u>6605797</u> 6722063	<u>6670687</u> 6530440
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				
6125-0305-0501 1310-0305-0501	до 5 трактов линейных	шт.	<u>3698695</u> 3763800	<u>3735037</u> 3656497
6125-0305-0502 1310-0305-0502	до 10 трактов линейных	шт.	<u>5139535</u> 5229999	<u>5190030</u> 5080900
6125-0305-0503 1310-0305-0503	до 15 трактов линейных	шт.	<u>6581293</u> 6697139	<u>6645959</u> 6506208
6125-0305-0504 1310-0305-0504	до 20 трактов линейных	шт.	<u>8029177</u> 8170509	<u>8108069</u> 7937574
6125-0305-0505 1310-0305-0505	до 25 трактов линейных	шт.	<u>9477062</u> 9643879	<u>9570180</u> 9368940
6125-0305-0506 1310-0305-0506	до 30 трактов линейных	шт.	<u>10924946</u> 11117250	<u>11032291</u> 10800305
6125-0305-0507 1310-0305-0507	до 32 трактов линейных	шт.	<u>12048319</u> 12260425	<u>12166744</u> 11910843
6125-0305-0508 1310-0305-0508	Настройка каждого дополнительного пункта. Добавлять к норме 6125-0305-0507 тракта линейного на коаксиальных кабельных линиях	шт.	<u>289594</u> 294691	<u>292439</u> 286290
Настройка между двумя оконечными станциями на коаксиальных кабельных линиях при количестве основных питающих пунктов между ними				
6125-0305-0509 1310-0305-0509	1 тракта линейного сквозного	шт.	<u>3416146</u> 3476281	<u>3449716</u> 3377170
6125-0305-0510 1310-0305-0510	2 тракта линейного сквозного	шт.	<u>4481405</u> 4560285	<u>4525434</u> 4430279
6125-0305-0511 1310-0305-0511	3 тракта линейного сквозного	шт.	<u>5205389</u> 5297013	<u>5256532</u> 5146003
6125-0305-0512 1310-0305-0512	4 тракта линейного сквозного	шт.	<u>5923164</u> 6027425	<u>5981363</u> 5855587
6125-0305-0513 1310-0305-0513	5 тракта линейного сквозного	шт.	<u>6647148</u> 6764153	<u>6712461</u> 6571311
6125-0305-0514 1310-0305-0514	6 тракта линейного сквозного	шт.	<u>7371048</u> 7500795	<u>7443474</u> 7286953
6125-0305-0515 1310-0305-0515	7, 8 тракта линейного сквозного	шт.	<u>7634300</u> 7768681	<u>7709312</u> 7547201
6125-0305-0516 1310-0305-0516	9, 10 тракта линейного сквозного	шт.	<u>10266817</u> 10447536	<u>10367695</u> 10149684

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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> <u>1310-0305-0601</u>	0 трактов групповых первичных	шт.	<u>563592</u> <u>573252</u>	<u>568744</u> <u>557336</u>
<u>6125-0305-0602</u> <u>1310-0305-0602</u>	1 трактов групповых первичных	шт.	<u>658129</u> <u>669714</u>	<u>664596</u> <u>650621</u>
<u>6125-0305-0603</u> <u>1310-0305-0603</u>	2 трактов групповых первичных	шт.	<u>789755</u> <u>803657</u>	<u>797515</u> <u>780745</u>
<u>6125-0305-0604</u> <u>1310-0305-0604</u>	3 трактов групповых первичных	шт.	<u>875742</u> <u>891160</u>	<u>884351</u> <u>865749</u>
<u>6125-0305-0605</u> <u>1310-0305-0605</u>	4 трактов групповых первичных	шт.	<u>967939</u> <u>984980</u>	<u>977454</u> <u>956894</u>
<u>6125-0305-0606</u> <u>1310-0305-0606</u>	5, 6 трактов групповых первичных	шт.	<u>1151747</u> <u>1172021</u>	<u>1163064</u> <u>1138607</u>
<u>6125-0305-0607</u> <u>1310-0305-0607</u>	7, 8 трактов групповых первичных	шт.	<u>1335556</u> <u>1359062</u>	<u>1348674</u> <u>1320320</u>
<u>6125-0305-0608</u> <u>1310-0305-0608</u>	9, 10 трактов групповых первичных	шт.	<u>1513739</u> <u>1540385</u>	<u>1528613</u> <u>1496469</u>
	Настройка между двумя оконечными станциями при количестве пунктов транзита между ними			
<u>6125-0305-0609</u> <u>1310-0305-0609</u>	0 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>404316</u> <u>411246</u>	<u>408012</u> <u>399828</u>
<u>6125-0305-0610</u> <u>1310-0305-0610</u>	1 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>473820</u> <u>482160</u>	<u>478475</u> <u>468414</u>
<u>6125-0305-0611</u> <u>1310-0305-0611</u>	2 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>572142</u> <u>582211</u>	<u>577760</u> <u>565617</u>
<u>6125-0305-0612</u> <u>1310-0305-0612</u>	3 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>639751</u> <u>651021</u>	<u>646050</u> <u>632447</u>
<u>6125-0305-0613</u> <u>1310-0305-0613</u>	4 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>704687</u> <u>717094</u>	<u>711616</u> <u>696645</u>
<u>6125-0305-0614</u> <u>1310-0305-0614</u>	5, 6 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>836313</u> <u>851037</u>	<u>844535</u> <u>826770</u>
<u>6125-0305-0615</u> <u>1310-0305-0615</u>	7, 8 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>967020</u> <u>984039</u>	<u>976517</u> <u>955989</u>
<u>6125-0305-0616</u> <u>1310-0305-0616</u>	9, 10 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>1105691</u> <u>1125153</u>	<u>1116555</u> <u>1093076</u>
	Настройка между двумя оконечными станциями групповых третичных на кабельных линиях при количестве пунктов транзита между ними			
<u>6125-0305-0617</u> <u>1310-0305-0617</u>	0 трактов	шт.	<u>208284</u> <u>211854</u>	<u>210188</u> <u>205972</u>
<u>6125-0305-0618</u> <u>1310-0305-0618</u>	1 трактов	шт.	<u>243036</u> <u>247311</u>	<u>245419</u> <u>240265</u>
<u>6125-0305-0619</u> <u>1310-0305-0619</u>	2 трактов	шт.	<u>289594</u> <u>294691</u>	<u>292439</u> <u>286290</u>
<u>6125-0305-0620</u> <u>1310-0305-0620</u>	3 трактов	шт.	<u>322980</u> <u>328669</u>	<u>326158</u> <u>319294</u>
<u>6125-0305-0621</u> <u>1310-0305-0621</u>	4 трактов	шт.	<u>355365</u> <u>361620</u>	<u>358856</u> <u>351311</u>
<u>6125-0305-0622</u> <u>1310-0305-0622</u>	5, 6 трактов	шт.	<u>421219</u> <u>428634</u>	<u>425358</u> <u>416414</u>
<u>6125-0305-0623</u> <u>1310-0305-0623</u>	7, 8 трактов	шт.	<u>487910</u> <u>496503</u>	<u>492712</u> <u>482339</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0305-0624 1310-0305-0624	9, 10 трактов	шт.	<u>553764</u> 563518	<u>559214</u> 547443
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				
6125-0305-0701 1310-0305-0701	0 каналов связи	шт.	<u>62485</u> 63556	<u>63056</u> 61792
6125-0305-0702 1310-0305-0702	1, 2 каналов связи	шт.	<u>98740</u> 100478	<u>99711</u> 97614
6125-0305-0703 1310-0305-0703	3, 4 каналов связи	шт.	<u>125082</u> 127284	<u>126312</u> 123655
6125-0305-0704 1310-0305-0704	5, 6 каналов связи	шт.	<u>151341</u> 154004	<u>152827</u> 149614
6125-0305-0705 1310-0305-0705	7, 8 каналов связи	шт.	<u>184310</u> 187554	<u>186121</u> 182207
6125-0305-0706 1310-0305-0706	9, 10 каналов связи	шт.	<u>210568</u> 214274	<u>212637</u> 208166
6125-0305-0707 1310-0305-0707	11, 12 каналов связи	шт.	<u>243537</u> 247824	<u>245930</u> 240758
6125-0305-0708 1310-0305-0708	13, 14 каналов связи	шт.	<u>269795</u> 274544	<u>272446</u> 266718
6125-0305-0709 1310-0305-0709	15, 16 каналов связи	шт.	<u>296137</u> 301350	<u>299047</u> 292759
6125-0305-0710 1310-0305-0710	17, 18 каналов связи	шт.	<u>329106</u> 334900	<u>332340</u> 325352
6125-0305-0711 1310-0305-0711	19, 20 каналов связи	шт.	<u>355365</u> 361620	<u>358856</u> 351311
Настройка между двумя оконечными станциями по подготовленным линейным трактам при количестве пунктов транзита между ними				
6125-0305-0712 1310-0305-0712	0 каналов телевизионных	шт.	<u>2137974</u> 2174619	<u>2157518</u> 2114242
6125-0305-0713 1310-0305-0713	1 каналов телевизионных	шт.	<u>2572920</u> 2617020	<u>2596440</u> 2544360
6125-0305-0714 1310-0305-0714	2 каналов телевизионных	шт.	<u>3522450</u> 3582825	<u>3554650</u> 3483350
6125-0305-0715 1310-0305-0715	3 каналов телевизионных	шт.	<u>4349460</u> 4424010	<u>4389220</u> 4301180
6125-0305-0716 1310-0305-0716	4 каналов телевизионных	шт.	<u>5268360</u> 5358660	<u>5316520</u> 5209880
6125-0305-0717 1310-0305-0717	5 каналов телевизионных	шт.	<u>6273024</u> 6380544	<u>6330368</u> 6203392
6125-0305-0718 1310-0305-0718	6 каналов телевизионных	шт.	<u>7351200</u> 7477200	<u>7418400</u> 7269600
6125-0305-0719 1310-0305-0719	7 каналов телевизионных	шт.	<u>8576400</u> 8723400	<u>8654800</u> 8481200
6125-0305-0720 1310-0305-0720	8 каналов телевизионных	шт.	<u>9801600</u> 9969600	<u>9891200</u> 9692800
6125-0305-0721 1310-0305-0721	9 каналов телевизионных	шт.	<u>11149320</u> 11340420	<u>11251240</u> 11025560
6125-0305-0722 1310-0305-0722	10 каналов телевизионных	шт.	<u>12619560</u> 12835860	<u>12734920</u> 12479480
6125-0305-0723 1310-0305-0723	11 каналов телевизионных	шт.	<u>14151060</u> 14393610	<u>14280420</u> 13993980

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0305-0724 1310-0305-0724	12 каналов телевизионных	шт.	<u>15805080</u> 16075980	<u>15949560</u> 15629640
6125-0305-0725 1310-0305-0725	13 каналов телевизионных	шт.	<u>17520360</u> 17820660	<u>17680520</u> 17325880
6125-0305-0726 1310-0305-0726	14 каналов телевизионных	шт.	<u>19296900</u> 19627650	<u>19473300</u> 19082700
6125-0305-0727 1310-0305-0727	15, 16 каналов телевизионных	шт.	<u>23156280</u> 23553180	<u>23367960</u> 22899240
6125-0305-0728 1310-0305-0728	17, 18 каналов телевизионных	шт.	<u>27383220</u> 27852570	<u>27633540</u> 27079260
6125-0305-0729 1310-0305-0729	19, 20 каналов телевизионных	шт.	<u>31977720</u> 32525820	<u>32270040</u> 31622760
6125-0305-0730 1310-0305-0730	21, 22 каналов телевизионных	шт.	<u>36939780</u> 37572930	<u>37277460</u> 36529740
6125-0305-0731 1310-0305-0731	23, 24 каналов телевизионных	шт.	<u>42208140</u> 42931590	<u>42593980</u> 41739620
6125-0305-0732 1310-0305-0732	25, 26 каналов телевизионных	шт.	<u>47844060</u> 48664110	<u>48281420</u> 47312980
6125-0305-0733 1310-0305-0733	29, 30 каналов телевизионных	шт.	<u>53847540</u> 54770490	<u>54339780</u> 53249820
6125-0305-0734 1310-0305-0734	27, 28 каналов телевизионных	шт.	<u>60218580</u> 61250730	<u>60769060</u> 59550140
	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			
6125-0305-0801 1310-0305-0801	до 10	шт.	<u>1414992</u> 1438807	<u>1427774</u> 1399856
6125-0305-0802 1310-0305-0802	до 15	шт.	<u>1972401</u> 2005551	<u>1990202</u> 1951363
6125-0305-0803 1310-0305-0803	до 20	шт.	<u>2535936</u> 2578526	<u>2558812</u> 2508928
6125-0305-0804 1310-0305-0804	до 25	шт.	<u>3093345</u> 3145270	<u>3121240</u> 3060435
6125-0305-0805 1310-0305-0805	до 32	шт.	<u>3876168</u> 3941204	<u>3911112</u> 3834968
	Подгруппа 6125-0305-09 Настройка между двумя оконечными станциями каналов вещания по подготовленным каналам ВЧ систем			
6125-0305-0901 1310-0305-0901	Канал вещания по подготовленным каналам ВЧ систем	шт.	<u>1298712</u> 1320972	<u>1310584</u> 1284296
	Подгруппа 6125-0305-10 Настройка каналов сельской связи			
	Настройка между двумя оконечными станциями канала ВЧ шестиканальной системы:			
6125-0305-1001 1310-0305-1001	количество усилительных пунктов между ними 0	шт.	<u>434946</u> 442401	<u>438922</u> 430118
6125-0305-1002 1310-0305-1002	количество усилительных пунктов между ними 1	шт.	<u>649356</u> 660486	<u>655292</u> 642148
6125-0305-1003 1310-0305-1003	Добавлять к норме 6125-0305-1002 каждого последующего промежуточного усилительного пункта	шт.	<u>49008</u> 49848	<u>49456</u> 48464
	Подраздел 6125-04 Монтаж оборудования радиосвязи, радиовещания, радиофикации и телевидения			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Группа 6125-0401 Монтаж оборудования передатчиков мощностью до 2000 кВт			
	Подгруппа 6125-0401-01 Монтаж оборудования передатчиков коротковолновых мощностью до 2000 кВт			
6125-0401-0101 1310-0401-0201	Монтаж передатчиков вещательных коротковолновых мощностью до 250 кВт	шт.	<u>19426435</u> 19740884	<u>19604503</u> 19211607
	Подгруппа 6125-0401-02 Монтаж оборудования передатчиков мощностью до 100 кВт			
	Монтаж передатчика коротковолнового телеграфно-телефонного			
6125-0401-0201 1310-0401-0102	автоматизированный, мощность 1 кВт	шт.	<u>279315</u> 282813	<u>281848</u> 279290
6125-0401-0202 1310-0401-0103	автоматизированный, мощность 5 кВт	шт.	<u>1212811</u> 1230644	<u>1223454</u> 1203083
6125-0401-0203 1310-0401-0104	автоматизированный, мощность 15-20 кВт	шт.	<u>1331725</u> 1350389	<u>1343408</u> 1323911
6125-0401-0208 1310-0401-0109	автоматизированный, мощность 80-100 кВт	шт.	<u>5245523</u> 5327630	<u>5293254</u> 5192316
6125-0401-0209 1310-0401-0101	неавтоматизированный, мощность 1 кВт	шт.	<u>946377</u> 960537	<u>954829</u> 938667
	Монтаж передатчика вещательного средневолнового			
6125-0401-0204 1310-0401-0105	мощность до 5 кВт	шт.	<u>458008</u> 464918	<u>461994</u> 452898
6125-0401-0205 1310-0401-0106	мощность до 2х21 кВт	шт.	<u>3018307</u> 3066312	<u>3045135</u> 2982563
6125-0401-0206 1310-0401-0107	мощность до 75 кВт	шт.	<u>4693562</u> 4768844	<u>4741850</u> 4664235
	Монтаж аппаратуры сложения двух передатчиков (Т-Мост)			
6125-0401-0207 1310-0401-0108	мощность 2х75 кВт	шт.	<u>1260038</u> 1278742	<u>1271097</u> 1249425
	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			
6125-0402-0101 1310-0402-0101	масса до 10 кг	шт.	<u>44167</u> 44823	<u>44519</u> 43740
6125-0402-0102 1310-0402-0102	масса до 20 кг	шт.	<u>49414</u> 50149	<u>49814</u> 48944
6125-0402-0103 1310-0402-0103	масса до 50 кг	шт.	<u>79194</u> 80381	<u>79856</u> 78278
6125-0402-0104 1310-0402-0104	масса до 100 кг	шт.	<u>84343</u> 85609	<u>85048</u> 83354
	Установка на полу конденсаторов одиночных и групповых, контурных, блокировочных и фильтровых, воздушных (переменный и постоянный), масляных и бумажных			
6125-0402-0105 1310-0402-0105	масса до 10 кг	шт.	<u>24063</u> 24472	<u>24286</u> 23805
6125-0402-0106 1310-0402-0106	масса до 20 кг	шт.	<u>28240</u> 28717	<u>28500</u> 27939
6125-0402-0107 1310-0402-0107	масса до 50 кг	шт.	<u>50111</u> 50913	<u>50551</u> 49489
6125-0402-0108 1310-0402-0108	масса до 100кг	шт.	<u>50114</u> 50917	<u>50554</u> 49492

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Установка на полке конденсаторов одиночных и групповых, контурных, блокировочных и фильтровых, воздушных (переменный и постоянный), масляных и бумажных			
6125-0402-0109 1310-0402-0109	масса до 5 кг	шт.	<u>26134</u> 26566	<u>26363</u> 25846
6125-0402-0110 1310-0402-0110	масса до 10 кг	шт.	<u>31661</u> 32137	<u>31920</u> 31360
6125-0402-0111 1310-0402-0111	масса до 20 кг	шт.	<u>31894</u> 32370	<u>32153</u> 31593
	Подгруппа 6125-0402-02 Монтаж дросселей и трансформаторов			
	Монтаж дросселей и трансформаторов			
6125-0402-0201 1310-0402-0201	масса до 20 кг	шт.	<u>42877</u> 43556	<u>43263</u> 42465
6125-0402-0202 1310-0402-0202	масса до 50 кг	шт.	<u>72510</u> 73636	<u>73154</u> 71679
6125-0402-0203 1310-0402-0203	масса до 100 кг	шт.	<u>115342</u> 117145	<u>116362</u> 113964
6125-0402-0204 1310-0402-0204	масса до 200 кг	шт.	<u>125234</u> 127187	<u>126339</u> 123742
6125-0402-0205 1310-0402-0205	масса до 500 кг	шт.	<u>190490</u> 193480	<u>192172</u> 188193
	Группа 6125-0403 Монтаж оборудования передатчика ультракоротковолнового и станции телевизионной			
	Подгруппа 6125-0403-01 Монтаж оборудования ретрансляторов			
6125-0403-0101 1310-0403-0101	Монтаж оборудования ретрансляторов телевизионных автоматических необслуживаемых с приемом по эфиру мощностью 1 Вт	шт.	<u>54636</u> 55515	<u>55117</u> 53942
	Подгруппа 6125-0403-02 Монтаж оборудования радиостанции УКВ ЧМ вещания			
6125-0403-0201 1310-0403-0201	Монтаж оборудования радиостанции УКВ ЧМ двухпрограммного вещания мощностью 2х4 кВт	шт.	<u>2912587</u> 2958044	<u>2936769</u> 2875424
	Подгруппа 6125-0403-03 Монтаж оборудования станций телевизионных			
6125-0403-0301 1310-0403-0301	Монтаж оборудования радиостанций цветного телевидения однопрограммная мощностью 5/1 кВт	шт.	<u>4108159</u> 4172381	<u>4142334</u> 4055869
	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			
6125-0404-0101 1310-0404-0101	диаметр до 10 мм	м	<u>10250</u> 10426	<u>10346</u> 10138
6125-0404-0102 1310-0404-0102	диаметр до 20 мм	м	<u>17156</u> 17444	<u>17308</u> 16964
6125-0404-0103 1310-0404-0103	диаметр до 30 мм	м	<u>21445</u> 21805	<u>21635</u> 21205
6125-0404-0104 1310-0404-0104	диаметр до 40 мм	м	<u>25625</u> 26065	<u>25865</u> 25345
6125-0404-0105 1310-0404-0105	диаметр до 100 мм	м	<u>19705</u> 20045	<u>19890</u> 19490

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0404-0106 1310-0404-0106	диаметр до 200 мм	м	<u>25734</u> 26166	<u>25962</u> 25446
	Монтаж фидеров однопроводных с установкой специальных изоляторов на стене или потолке из медной трубы			
6125-0404-0107 1310-0404-0107	диаметр до 10 мм	м	<u>9882</u> 10050	<u>9969</u> 9771
6125-0404-0108 1310-0404-0108	диаметр до 20 мм	м	<u>15764</u> 16036	<u>15912</u> 15592
6125-0404-0109 1310-0404-0109	диаметр до 30 мм	м	<u>21445</u> 21805	<u>21635</u> 21205
6125-0404-0110 1310-0404-0110	диаметр до 40 мм	м	<u>23515</u> 23915	<u>23725</u> 23260
	Монтаж короба экранирующего сечением			
6125-0404-0111 1310-0404-0111	до 400х600 мм	м	<u>19577</u> 19897	<u>19745</u> 19373
6125-0404-0112 1310-0404-0112	до 200х300 мм	м	<u>35175</u> 35751	<u>35479</u> 34791
	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			
	Установка дополнительная на пультах и панелях:			
6125-0405-0101 1310-0405-0101	переключатель	шт.	<u>4289</u> 4361	<u>4327</u> 4241
6125-0405-0102 1310-0405-0102	реле	шт.	<u>1971</u> 2005	<u>1989</u> 1949
6125-0405-0103 1310-0405-0103	кнопки	шт.	<u>3294</u> 3350	<u>3323</u> 3257
6125-0405-0104 1310-0405-0104	колодка клеммная на 20 клемм	шт.	<u>3737</u> 3793	<u>3766</u> 3700
	Подгруппа 6125-0405-02 Установка отдельно аппаратуры			
	Установка отдельно ящика кабельного			
6125-0405-0201 1310-0405-0201	на количество клемм 40	шт.	<u>38921</u> 39561	<u>39257</u> 38513
6125-0405-0202 1310-0405-0202	на количество клемм 80	шт.	<u>63625</u> 64681	<u>64201</u> 62953
6125-0405-0203 1310-0405-0203	на количество клемм 120	шт.	<u>90078</u> 91574	<u>90894</u> 89126
	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			
6125-0406-0101 1310-0406-0101	сечение 2х30 мм	м	<u>2234</u> 2270	<u>2253</u> 2210
6125-0406-0102 1310-0406-0102	сечение 1х100 мм	м	<u>2234</u> 2270	<u>2253</u> 2210
6125-0406-0103 1310-0406-0103	сечение 0,5х300 мм	м	<u>2995</u> 3038	<u>3018</u> 2966
6125-0406-0104 1310-0406-0104	сечение 0,5х600 мм	м	<u>3405</u> 3448	<u>3428</u> 3376
6125-0406-0105 1310-0406-0105	сечение 2х30 мм	м	<u>2996</u> 3045	<u>3022</u> 2964

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0406-0106 1310-0406-0106	сечение 1х100 мм	м	<u>2996</u> 3045	<u>3022</u> 2964
6125-0406-0107 1310-0406-0107	сечение 0,5х300 мм	м	<u>3328</u> 3378	<u>3355</u> 3297
6125-0406-0108 1310-0406-0108	сечение 0,5х600, 1х300 мм	м	<u>3959</u> 4016	<u>3990</u> 3923
Группа 6125-0407 Охлаждение передатчиков				
Подгруппа 6125-0407-01 Монтаж оборудования стендов водоохлаждения				
6125-0407-0101 1310-0407-0101	Монтаж оборудования стендов группового водоохлаждения подмодулятора или предмощных каскадов передатчиков мощностью до 2000 кВт.	шт.	<u>273844</u> 278093	<u>276194</u> 270261
6125-0407-0102 1310-0407-0102	Монтаж оборудования стендов группового водоохлаждения мощного каскада или модулятора мощностью до 2000 кВт	шт.	<u>426135</u> 432745	<u>429792</u> 420548
6125-0407-0103 1310-0407-0103	Монтаж оборудования стендов водоохлаждения фильтров	шт.	<u>370537</u> 376283	<u>373715</u> 365707
Подгруппа 6125-0407-02 Монтаж оборудования электродистилляторов				
6125-0407-0201 1310-0407-0201	Монтаж на готовом фундаменте электродистиллятора производительностью до 90 л/ч.	шт.	<u>120465</u> 122102	<u>121371</u> 119077
Подгруппа 6125-0407-03 Монтаж внутри здания оборудования трубопроводов системы охлаждения радиостанции				
Монтаж внутри здания трубопроводов системы охлаждения радиостанции из стальных труб на муфтах				
6125-0407-0301 1310-0407-0301	диаметр 15, 20 мм	м	<u>8647</u> 8791	<u>8723</u> 8551
6125-0407-0302 1310-0407-0302	диаметр 25 мм	м	<u>12969</u> 13185	<u>13083</u> 12825
6125-0407-0303 1310-0407-0303	диаметр 40 мм	м	<u>17280</u> 17568	<u>17432</u> 17088
6125-0407-0304 1310-0407-0304	диаметр 50 мм	м	<u>21577</u> 21937	<u>21767</u> 21337
6125-0407-0305 1310-0407-0305	диаметр 70 мм	м	<u>30115</u> 30619	<u>30381</u> 29779
6125-0407-0306 1310-0407-0306	диаметр 100 мм	м	<u>25932</u> 26364	<u>26160</u> 25644
Монтаж внутри здания трубопроводов системы охлаждения радиостанции из стальных труб на фланцах и сварке				
6125-0407-0307 1310-0407-0307	диаметр 50, 70 мм	м	<u>11259</u> 11380	<u>11304</u> 11015
6125-0407-0308 1310-0407-0308	диаметр 100 мм	м	<u>16130</u> 16267	<u>16165</u> 15689
6125-0407-0309 1310-0407-0309	диаметр 150 мм	м	<u>26392</u> 26675	<u>26505</u> 25871
6125-0407-0310 1310-0407-0310	диаметр 200, 250 мм	м	<u>36966</u> 37353	<u>37115</u> 36205
6125-0407-0311 1310-0407-0311	диаметр 300 мм	м	<u>47314</u> 47847	<u>47541</u> 46467

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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> <u>1310-0408-0101</u>	радиосвязи и радиомикрофонов	шт.	<u>275370</u> 279633	<u>277639</u> 271892
<u>6125-0408-0102</u> <u>1310-0408-0102</u>	системы озвучивания студии	шт.	<u>282011</u> 286351	<u>284321</u> 278474
<u>6125-0408-0103</u> <u>1310-0408-0103</u>	распределения синхроимпульсов	шт.	<u>267948</u> 272132	<u>270174</u> 264528
<u>6125-0408-0104</u> <u>1310-0408-0104</u>	контроля	шт.	<u>187906</u> 190849	<u>189472</u> 185504
<u>6125-0408-0105</u> <u>1310-0408-0105</u>	включения питания	шт.	<u>168394</u> 171028	<u>169795</u> 166244
	Монтаж оборудования стеллажей для видеоконтрольных устройств			
<u>6125-0408-0106</u> <u>1310-0408-0106</u>	количество ВКУ до 6	шт.	<u>252832</u> 256786	<u>254937</u> 249617
<u>6125-0408-0107</u> <u>1310-0408-0107</u>	количество ВКУ до 8	шт.	<u>410249</u> 416675	<u>413668</u> 405010
	Подгруппа 6125-0408-02 Монтаж стола для аппаратуры			
<u>6125-0408-0201</u> <u>1310-0408-0201</u>	Монтаж стола для аппаратуры	шт.	<u>4632</u> 4704	<u>4670</u> 4579
	Подгруппа 6125-0408-03 Монтаж оборудования аппаратуры настольного типа			
<u>6125-0408-0301</u> <u>1310-0408-0301</u>	Монтаж громкоговорителя настольный	шт.	<u>10910</u> 11090	<u>11009</u> 10790
<u>6125-0408-0302</u> <u>1310-0408-0302</u>	Монтаж модулятора осциллографического или магнитофона переносного типа	шт.	<u>7180</u> 7300	<u>7246</u> 7100
	Подгруппа 6125-0408-04 Монтаж аппаратуры консольного типа			
<u>6125-0408-0401</u> <u>1310-0408-0401</u>	Монтаж магнитофона однотумбового стационарного	шт.	<u>41185</u> 41844	<u>41546</u> 40664
<u>6125-0408-0402</u> <u>1310-0408-0402</u>	Монтаж магнитофона стерео	шт.	<u>69723</u> 70832	<u>70309</u> 68866
<u>6125-0408-0403</u> <u>1310-0408-0403</u>	Монтаж громкоговорителя студийного контроля	шт.	<u>29737</u> 30193	<u>29989</u> 29353
	Подгруппа 6125-0408-05 Монтаж аппаратуры настенного типа			
<u>6125-0408-0501</u> <u>1310-0408-0501</u>	Монтаж блока коммутации телевизионных камерных кабелей на количество разъемов 3	шт.	<u>81222</u> 82506	<u>81898</u> 80437
<u>6125-0408-0502</u> <u>1310-0408-0502</u>	Монтаж блока коммутации телевизионных камерных кабелей на количество разъемов 6	шт.	<u>152493</u> 154899	<u>153759</u> 151017
<u>6125-0408-0503</u> <u>1310-0408-0503</u>	Монтаж щита распределительного	шт.	<u>152705</u> 155266	<u>154050</u> 151083
<u>6125-0408-0504</u> <u>1310-0408-0504</u>	Монтаж коробки кабельной соединительной или разветвительной	шт.	<u>14581</u> 14821	<u>14713</u> 14422
<u>6125-0408-0505</u> <u>1310-0408-0505</u>	Монтаж звонка	шт.	<u>3973</u> 4041	<u>4010</u> 3930
<u>6125-0408-0506</u> <u>1310-0408-0506</u>	Монтаж табло сигнального студийного или коридорного	шт.	<u>23794</u> 24190	<u>24004</u> 23543

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0408-0507 1310-0408-0507	Монтаж розетки микрофонной	шт.	<u>3613</u> 3673	<u>3646</u> 3573
	Подгруппа 6125-0408-06 Монтаж оборудования аппаратуры цветного телевидения			
	Монтаж шкафа			
6125-0408-0601 1310-0408-0601	камерного канала, количество каналов 1	шт.	<u>200023</u> 203346	<u>201825</u> 197895
6125-0408-0602 1310-0408-0602	камерных каналов, количество каналов 2	шт.	<u>449672</u> 457230	<u>453770</u> 444836
6125-0408-0603 1310-0408-0603	измерений	шт.	<u>462062</u> 469829	<u>466140</u> 457096
6125-0408-0604 1310-0408-0604	коммутатора	шт.	<u>1077911</u> 1096155	<u>1087489</u> 1066269
6125-0408-0605 1310-0408-0605	микшера	шт.	<u>667501</u> 678225	<u>673131</u> 660653
6125-0408-0606 1310-0408-0606	контроля	шт.	<u>601234</u> 610919	<u>606319</u> 595049
6125-0408-0607 1310-0408-0607	синхрокомплекта и УЭИТ	шт.	<u>429001</u> 435886	<u>432616</u> 424602
6125-0408-0608 1310-0408-0608	коммутации	шт.	<u>292921</u> 297805	<u>295485</u> 289799
6125-0408-0609 1310-0408-0609	питания конденсаторных микрофонов	шт.	<u>122179</u> 124183	<u>123231</u> 120893
6125-0408-0610 1310-0408-0610	связи и контроля	шт.	<u>324472</u> 329803	<u>327286</u> 320909
6125-0408-0611 1310-0408-0611	системы озвучивания студии	шт.	<u>148915</u> 151295	<u>150171</u> 147317
6125-0408-0612 1310-0408-0612	радиомикрофонов и радиосвязи	шт.	<u>144564</u> 146872	<u>145782</u> 143017
	Монтаж стеллажа для видеоконтрольных устройств			
6125-0408-0613 1310-0408-0613	количество ВКУ до 9	шт.	<u>501384</u> 509561	<u>505678</u> 496136
6125-0408-0614 1310-0408-0614	количество ВКУ до 18	шт.	<u>734839</u> 746952	<u>741201</u> 727046
	Монтаж пульта			
6125-0408-0615 1310-0408-0615	видеоинженера	шт.	<u>221894</u> 225427	<u>223759</u> 219528
6125-0408-0616 1310-0408-0616	видиорежиссера	шт.	<u>415623</u> 422399	<u>419200</u> 411086
6125-0408-0617 1310-0408-0617	звукорежиссера, количество входов до 20	шт.	<u>330046</u> 335453	<u>332900</u> 326427
6125-0408-0618 1310-0408-0618	звукорежиссера, количество входов до 32	шт.	<u>367602</u> 373658	<u>370799</u> 363548
6125-0408-0619 1310-0408-0619	УТБ	шт.	<u>124186</u> 126133	<u>125214</u> 122882
6125-0408-0620 1310-0408-0620	видеоэффектов	шт.	<u>139403</u> 141638	<u>140583</u> 137907
6125-0408-0621 1310-0408-0621	Монтаж видеомагнитофона	шт.	<u>18308</u> 18551	<u>18442</u> 18137
6125-0408-0622 1310-0408-0622	Монтаж камеры телевизионной передающей	шт.	<u>102259</u> 103934	<u>103173</u> 101187
6125-0408-0623 1310-0408-0623	Монтаж устройства видеоконтрольного	шт.	<u>10360</u> 10537	<u>10456</u> 10245
	Группа 6125-0409 Монтаж оборудования линии связи радиорелейной			
	Подгруппа 6125-0409-01 Монтаж оборудования станционного			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж оборудования:			
6125-0409-0101 1310-0409-0101	стойка приемная	шт.	<u>149390</u> 151714	<u>150626</u> 147488
6125-0409-0102 1310-0409-0102	стойка приемная на 4 приемника	шт.	<u>143263</u> 145510	<u>144458</u> 141423
6125-0409-0103 1310-0409-0103	стойка передающая	шт.	<u>124379</u> 126316	<u>125410</u> 122791
6125-0409-0104 1310-0409-0104	стойка передающая на 4 передатчика	шт.	<u>138230</u> 140400	<u>139384</u> 136455
6125-0409-0105 1310-0409-0105	стойка приемо-передающая	шт.	<u>109290</u> 110996	<u>110198</u> 107893
6125-0409-0106 1310-0409-0106	стойка приемо-передающая на 4 приемо-передатчика	шт.	<u>262568</u> 266675	<u>264753</u> 259205
6125-0409-0107 1310-0409-0115	пульт служебной связи и контроля	шт.	<u>326334</u> 331446	<u>329054</u> 322154
6125-0409-0108 1310-0409-0119	блок настольного исполнения	шт.	<u>320731</u> 325774	<u>323399</u> 316813
6125-0409-0109 1310-0409-0128	шкаф распределения постоянного тока (РПТ ОРС) "КУРС"	шт.	<u>63952</u> 64978	<u>64514</u> 63143
6125-0409-0110 1310-0409-0107	стойка оконечная (СО) "КУРС"	шт.	<u>242396</u> 246189	<u>244414</u> 239299
6125-0409-0111 1310-0409-0108	стойка резервирования стволов (РС-4) "КУРС"	шт.	<u>223268</u> 226751	<u>225121</u> 220422
6125-0409-0112 1310-0409-0109	стойка обслуживания ПРС (ОПРС) "КУРС"	шт.	<u>385221</u> 391260	<u>388434</u> 380287
6125-0409-0113 1310-0409-0110	стойка обслуживания УРС (ОУРС) "КУРС"	шт.	<u>374199</u> 380179	<u>377362</u> 369559
6125-0409-0114 1310-0409-0111	стойка резервирования стволов (РС-8) "КУРС"	шт.	<u>280743</u> 285188	<u>283095</u> 277289
6125-0409-0115 1310-0409-0112	стойка оконечная и резервирования (ОР) "КУРС"	шт.	<u>264137</u> 268244	<u>266322</u> 260774
6125-0409-0116 1310-0409-0113	стойка ввода и выделения групп телефонных каналов на ПРС "КУРС"	шт.	<u>173606</u> 176316	<u>175048</u> 171391
6125-0409-0117 1310-0409-0114	стойка распределения постоянного тока (РПТ УРС, РПТ ПРС) "КУРС"	шт.	<u>89040</u> 90437	<u>89784</u> 87892
6125-0409-0118 1310-0409-0116	статив унифицированного оборудования "Электроника-связь"	шт.	<u>190596</u> 193539	<u>192162</u> 188191
6125-0409-0119 1310-0409-0117	комплект блоков резервирования стволов "Электроника-связь"	шт.	<u>346940</u> 352409	<u>349833</u> 342693
6125-0409-0120 1310-0409-0118	устройство выносное служебной связи "Электроника-связь"	шт.	<u>69341</u> 70423	<u>69916</u> 68461
6125-0409-0121 1310-0409-0120	блок распределения ТВ программ "Электроника-связь"	шт.	<u>272366</u> 276727	<u>274673</u> 268976
6125-0409-0122 1310-0409-0121	станция на аппаратуре "Курс-8-02" оконечная	шт.	<u>252240</u> 256192	<u>254343</u> 249003
6125-0409-0123 1310-0409-0122	станция на аппаратуре "Курс-8-02" промежуточная	шт.	<u>428306</u> 434892	<u>431810</u> 422916
6125-0409-0124 1310-0409-0123	станция на аппаратуре "Трал-400-24" оконечная	шт.	<u>495315</u> 503137	<u>499476</u> 488919
6125-0409-0125 1310-0409-0124	станция на аппаратуре "Трал-400-24" промежуточная	шт.	<u>147187</u> 149511	<u>148424</u> 145286
6125-0409-0126 1310-0409-0125	станция на аппаратуре "Малютка" оконечная	шт.	<u>68611</u> 69693	<u>69187</u> 67732
6125-0409-0127 1310-0409-0126	станция на аппаратуре "Малютка" промежуточная	шт.	<u>133039</u> 135132	<u>134153</u> 131326

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0409-0128 1310-0409-0127	станция на аппаратуре "Радан-2"	шт.	<u>269006</u> 273341	<u>271379</u> 265560
	Группа 6125-0410 Монтаж оборудования радиосвязи с подвижными объектами			
	Подгруппа 6125-0410-01 Монтаж оборудования станционного			
	Монтаж оборудования:			
6125-0410-0101 1310-0410-0101	блок резонаторных фильтров приема	шт.	<u>73029</u> 74128	<u>73630</u> 72160
6125-0410-0102 1310-0410-0102	устройство антенных развязывающих	шт.	<u>73302</u> 74384	<u>73878</u> 72423
6125-0410-0103 1310-0410-0103	комплект приемно-передающего на 8 радиоканалов	шт.	<u>1054403</u> 1070898	<u>1063178</u> 1040920
6125-0410-0104 1310-0410-0104	комплект приемно-передающего диспетчерской связи на количество радиоканалов до трех	шт.	<u>30556</u> 31060	<u>30822</u> 30220
6125-0410-0105 1310-0410-0105	комплект коммутационного центральной станции для городской связи	шт.	<u>721583</u> 732889	<u>727597</u> 712342
6125-0410-0106 1310-0410-0106	комплект коммутационного диспетчерского пункта для городской связи	шт.	<u>440572</u> 447577	<u>444277</u> 435140
6125-0410-0107 1310-0410-0107	комплект телефонно-коммутационного пункта центрального диспетчера для сельской связи	шт.	<u>188059</u> 190924	<u>189583</u> 185718
6125-0410-0108 1310-0410-0108	комплект телефонно-коммутационного пункта диспетчера хозяйства для сельской связи	шт.	<u>88647</u> 90043	<u>89390</u> 87499
6125-0410-0109 1310-0410-0109	генераторного вызывных и сигнальных частот для городской связи	шт.	<u>825546</u> 838792	<u>832553</u> 815261
6125-0410-0110 1310-0410-0110	генераторного вызывных и сигнальных частот для сельской связи	шт.	<u>733921</u> 745711	<u>740158</u> 724770
6125-0410-0111 1310-0410-0111	стойка переключений промежуточной на один ствол (20 гребенок)	шт.	<u>437504</u> 444397	<u>441171</u> 431867
6125-0410-0112 1310-0410-0112	стойка переключений промежуточной на каждый последующий ствол	шт.	<u>344118</u> 349878	<u>347158</u> 340278
6125-0410-0113 1310-0410-0113	комплект аппаратуры опознавания номера радиоабонента	шт.	<u>314602</u> 319670	<u>317376</u> 310579
6125-0410-0114 1310-0410-0114	устройство цифровой регистрации	шт.	<u>31746</u> 32290	<u>32042</u> 31402
	Подгруппа 6125-0410-02 Разделка в разъемы кабелей высокочастотных			
6125-0410-0201 1310-0410-0301	Разделка в разъемы типов БТС, РТС, СР, БС, РС, РД кабелей ВЧ коаксиальных со сплошной изоляцией	шт.	<u>5150</u> 5238	<u>5198</u> 5094
	Группа 6125-0411 Монтаж оборудования узла радиотрансляционного			
	Подгруппа 6125-0411-01 Монтаж оборудования радиотрансляционных узлов			
	Монтаж оборудования радиотрансляционного узла			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0411-0101 1310-0411-0101	шкаф или статив (стойка), масса до 100 кг	шт.	<u>55757</u> 56693	<u>56251</u> 55133
6125-0411-0102 1310-0411-0102	шкаф или статив (стойка), масса до 200 кг	шт.	<u>78820</u> 80180	<u>79560</u> 77960
6125-0411-0103 1310-0411-0103	шкаф или статив (стойка), масса до 300 кг	шт.	<u>98525</u> 100225	<u>99450</u> 97450
Разделка и включение в аппаратуру проводного вещания оборудования радиотрансляционных узлов, кабели (провода)				
6125-0411-0104 1310-0411-0104	сечение до 6 мм ³	шт.	<u>882</u> 896	<u>889</u> 872
6125-0411-0105 1310-0411-0105	сечение свыше 6 мм ²	шт.	<u>3099</u> 3150	<u>3126</u> 3066
Монтаж оборудования радиотрансляционных узлов, аппаратура настольная				
6125-0411-0106 1310-0411-0106	масса до 20 кг	шт	<u>33107</u> 33611	<u>33373</u> 32771
6125-0411-0107 1310-0411-0107	масса до 50 кг	шт	<u>41685</u> 42333	<u>42027</u> 41253
6125-0411-0108 1310-0411-0108	масса до 100 кг	шт	<u>58841</u> 59777	<u>59335</u> 58217
6125-0411-0109 1310-0411-0109	Монтаж оборудования радиотрансляционных узлов, аппаратуры настенной	шт.	<u>34817</u> 35393	<u>35121</u> 34433
Подгруппа 6125-0411-02 Монтаж оборудования абонентского и другого				
6125-0411-0201 1310-0411-0201	Монтаж оборудования трансформатора фидерного, мощностью 500 Вт	шт.	<u>13288</u> 13504	<u>13402</u> 13144
6125-0411-0202 1310-0411-0202	Монтаж оборудования трансформатора фидерного, мощностью 200 Вт	шт.	<u>17577</u> 17865	<u>17729</u> 17385
6125-0411-0203 1310-0411-0203	Монтаж и установка на деревянной стене трансформатора абонентского мощностью до 25 Вт	шт.	<u>2007</u> 2037	<u>2023</u> 1987
6125-0411-0204 1310-0411-0204	Монтаж и установка на кирпичной или бетонной стене трансформатора абонентского мощностью до 25 Вт	шт.	<u>2092</u> 2124	<u>2109</u> 2071
6125-0411-0205 1310-0411-0205	Монтаж и установка на столбе или трубостойке трансформатора абонентского мощностью до 25 Вт	шт.	<u>8354</u> 8491	<u>8427</u> 8263
6125-0411-0206 1310-0411-0206	Монтаж оборудования фильтра заградительного (ФНГ) для трехпрограммного вещания	шт.	<u>8341</u> 8477	<u>8415</u> 8255
6125-0411-0207 1310-0411-0207	Монтаж в помещении громкоговорителя или звуковой колонки	шт.	<u>8188</u> 8324	<u>8262</u> 8102
6125-0411-0208 1310-0411-0208	Монтаж на столбе или на крыше громкоговорителя или звуковой колонки мощностью до 10 Вт	шт.	<u>16186</u> 16458	<u>16334</u> 16014
6125-0411-0209 1310-0411-0209	Монтаж на столбе или на крыше громкоговорителя или звуковой колонки мощностью свыше 10 Вт	шт.	<u>20127</u> 20467	<u>20312</u> 19912
6125-0411-0210 1310-0411-0210	Монтаж оборудования ключа или кнопки на панели	шт.	<u>4104</u> 4172	<u>4141</u> 4061

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0411-0211</u> 1310-0411-0211	Монтаж на металлической конструкции колодки клеммной количество перьев 20	шт.	<u>21697</u> 22057	<u>21887</u> 21457
<u>6125-0411-0212</u> 1310-0411-0212	Монтаж на металлической конструкции колодки клеммной количество перьев 40	шт.	<u>43280</u> 44000	<u>43660</u> 42800
<u>6125-0411-0213</u> 1310-0411-0213	Монтаж на стене с установкой защитного кожуха колодки клеммной количество перьев 20	шт.	<u>27839</u> 28315	<u>28098</u> 27538
<u>6125-0411-0214</u> 1310-0411-0214	Монтаж на стене с установкой защитного кожуха колодки клеммной количество перьев 40	шт.	<u>47682</u> 48498	<u>48126</u> 47166
<u>6125-0411-0215</u> 1310-0411-0215	Монтаж оборудования транспоранта светового (табло)	шт.	<u>8662</u> 8806	<u>8738</u> 8566
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>256597</u> 260837	<u>258823</u> 253894
<u>6125-0412-0102</u> 1310-0412-0102	число сквозных каналов до 8	шт.	<u>444156</u> 451516	<u>448020</u> 439464
Монтаж на полу шкафа оконечных усилителей				
<u>6125-0412-0103</u> 1310-0412-0103	количество усилителей до 2	шт.	<u>84518</u> 85946	<u>85295</u> 83615
<u>6125-0412-0104</u> 1310-0412-0104	количество усилителей до 6	шт.	<u>154023</u> 156607	<u>155429</u> 152389
<u>6125-0412-0105</u> 1310-0412-0105	количество усилителей до 9	шт.	<u>168256</u> 171044	<u>169773</u> 166493
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>146666</u> 148970	<u>147882</u> 145130
<u>6125-0412-0107</u> 1310-0412-0107	полу, количество линий до 60	шт.	<u>216556</u> 220012	<u>218380</u> 214252
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>55385</u> 56269	<u>55866</u> 54826
<u>6125-0412-0109</u> 1310-0412-0109	на стене, количество линий до 40	шт.	<u>109284</u> 111012	<u>110196</u> 108132
<u>6125-0412-0110</u> 1310-0412-0110	на стене, количество линий до 60	шт.	<u>140837</u> 143069	<u>142015</u> 139349
Монтаж шкафа коммутации микрофонных линий				
<u>6125-0412-0111</u> 1310-0412-0111	на стене, количество линий до 10	шт.	<u>15551</u> 15791	<u>15677</u> 15398
<u>6125-0412-0112</u> 1310-0412-0112	на стене, количество линий до 30	шт.	<u>49644</u> 50436	<u>50062</u> 49116
<u>6125-0412-0113</u> 1310-0412-0113	Монтаж на стене шкафа блоков питания конденсаторных микрофонов, количество блоков до 10	шт.	<u>31968</u> 32472	<u>32234</u> 31632

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<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>455489</u> 462969	<u>459559</u> 450759
<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>1006425</u> 1022697	<u>1015013</u> 995577
<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>2466400</u> 2502688	<u>2485552</u> 2442208
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>22443</u> 22803	<u>22633</u> 22203
<u>6125-0412-0202</u> 1310-0412-0202	количество пар до 100	шт.	<u>120667</u> 122611	<u>121693</u> 119371
<u>6125-0412-0203</u> 1310-0412-0203	количество пар до 150	шт.	<u>148482</u> 150858	<u>149736</u> 146898
<u>6125-0412-0204</u> 1310-0412-0204	количество пар до 300	шт.	<u>175009</u> 177745	<u>176453</u> 173185
<u>6125-0412-0205</u> 1310-0412-0205	количество пар до 400	шт.	<u>229507</u> 233107	<u>231407</u> 227107
<u>6125-0412-0206</u> 1310-0412-0206	количество пар свыше 500	шт.	<u>345470</u> 350942	<u>348358</u> 341822
Монтаж в подпольном люке коробки подключения аппаратуры				
<u>6125-0412-0207</u> 1310-0412-0207	количество линий до 5	шт.	<u>19648</u> 19968	<u>19816</u> 19444
<u>6125-0412-0208</u> 1310-0412-0208	количество линий до 10	шт.	<u>23073</u> 23433	<u>23263</u> 22833
<u>6125-0412-0209</u> 1310-0412-0209	количество линий до 20	шт.	<u>33235</u> 33739	<u>33501</u> 32899
<u>6125-0412-0210</u> 1310-0412-0210	количество линий до 40	шт.	<u>44335</u> 44983	<u>44677</u> 43903
Монтаж на рабочей галерее коробки подключения гибкой петли				
<u>6125-0412-0211</u> 1310-0412-0211	количество линий 20	шт.	<u>59199</u> 60135	<u>59693</u> 58575
<u>6125-0412-0212</u> 1310-0412-0212	количество линий 40	шт.	<u>100306</u> 101890	<u>101142</u> 99250
<u>6125-0412-0213</u> 1310-0412-0213	количество линий 60	шт.	<u>140551</u> 142783	<u>141729</u> 139063
<u>6125-0412-0214</u> 1310-0412-0214	количество линий свыше 60	шт.	<u>172904</u> 175640	<u>174348</u> 171080

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж оборудования пульта связи помощника режиссера			
6125-0412-0215 1310-0412-0215	до 10 сигналов режиссерской сигнализации, на 1 направление трансляции и оповещения	шт.	<u>52540</u> 53404	<u>52996</u> 51964
6125-0412-0216 1310-0412-0216	до 30 сигналов режиссерской сигнализации, на 4 направления трансляции и оповещения	шт.	<u>70620</u> 71700	<u>71190</u> 69900
	Подгруппа 6125-0412-03 Монтаж оборудования телевидения			
	Монтаж на полу шкафа ПТС			
6125-0412-0301 1310-0412-0301	питания	шт.	<u>55485</u> 56330	<u>55936</u> 54831
6125-0412-0302 1310-0412-0302	подключения	шт.	<u>66803</u> 67887	<u>67396</u> 65981
	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:			
6125-0501-0101 1310-0501-0101	одного	шт.	<u>195645</u> 198973	<u>197392</u> 193523
6125-0501-0102 1310-0501-0102	каждого последующего	шт.	<u>147674</u> 150186	<u>148993</u> 146073
6125-0501-0103 1310-0501-0103	Проверка монтажа перед настройкой	шт.	<u>295348</u> 300372	<u>297986</u> 292146
	Замена существующей антенны с демонтажем ранее установленной антенны и разъема 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			
6125-0501-0104 1310-0501-0104	для 1-5 каналов	шт.	<u>108639</u> 110487	<u>109610</u> 107461
6125-0501-0105 1310-0501-0105	для 6-12 каналов	шт.	<u>134976</u> 137272	<u>136182</u> 133512
6125-0501-0106 1310-0501-0106	для 21-69 каналов	шт.	<u>252081</u> 256369	<u>254332</u> 249347
6125-0501-0107 1310-0501-0107	Монтаж оборудования систем из нескольких антенн	шт.	<u>917085</u> 932685	<u>925275</u> 907140
	Измерение на выходе антенны с разделкой и подключением кабеля к антенне и канальному фильтру			
6125-0501-0108 1310-0501-0108	для одного канала	шт.	<u>43268</u> 44004	<u>43654</u> 42798
6125-0501-0109 1310-0501-0109	для каждого последующего канала	шт.	<u>34802</u> 35394	<u>35113</u> 34425
	Настройка ТВ станции магистральной усилительной			
6125-0501-0110 1310-0501-0110	для одного канала	шт.	<u>1001739</u> 1018779	<u>1010685</u> 990876
6125-0501-0111 1310-0501-0111	для каждого последующего канала	шт.	<u>738371</u> 750931	<u>744965</u> 730364
	Измерение уровня ТВ сигнала устройства магистрального ответвляющего			
6125-0501-0112 1310-0501-0112	для одного канала	шт.	<u>52203</u> 53091	<u>52670</u> 51637

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0501-0113 1310-0501-0113	для каждого последующего	шт.	<u>34802</u> 35394	<u>35113</u> 34425
Подключение к магистральной линии с комплексом измерений				
6125-0501-0114 1310-0501-0114	для одного канала	шт.	<u>65372</u> 66484	<u>65956</u> 64663
6125-0501-0115 1310-0501-0115	для каждого последующего канала	шт.	<u>60669</u> 61701	<u>61211</u> 60011
6125-0501-0116 1310-0501-0116	Настройка в домовой распределительной сети на один ТВ канал	шт.	<u>13027</u> 13249	<u>13144</u> 12886
Сдача работ с контрольными измерениями				
6125-0501-0117 1310-0501-0117	для одного канала	шт.	<u>21728</u> 22097	<u>21922</u> 21492
6125-0501-0118 1310-0501-0118	для каждого последующего канала	шт.	<u>13027</u> 13249	<u>13144</u> 12886
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				
6125-0601-0101 1310-0701-0101	концентратор блок базовый на 10 лучей	шт.	<u>104836</u> 106584	<u>105756</u> 103663
6125-0601-0102 1310-0701-0102	концентратор блок базовый на 20 лучей	шт.	<u>173191</u> 176079	<u>174711</u> 171254
6125-0601-0103 1310-0701-0103	концентратор блок линейный	шт.	<u>7659</u> 7790	<u>7727</u> 7576
Монтаж оборудования приборов ПС				
6125-0601-0104 1310-0701-0104	на 1 луч	шт.	<u>52004</u> 52884	<u>52466</u> 51444
6125-0601-0105 1310-0701-0105	на 4 луча	шт.	<u>26413</u> 26863	<u>26641</u> 26120
Монтаж оборудования приборов приемно-контрольных сигнальных				
6125-0601-0106 1310-0701-0106	концентратор блок базовый на 10 лучей	шт.	<u>72901</u> 74117	<u>73541</u> 72086
6125-0601-0107 1310-0701-0107	концентратор блок линейный	шт.	<u>5813</u> 5913	<u>5865</u> 5749
6125-0601-0108 1310-0701-0108	Монтаж оборудования прибора ОПС на 4 луча	шт.	<u>38487</u> 39143	<u>38823</u> 38064
Монтаж оборудования приемно-контрольного объектового				
6125-0601-0109 1310-0701-0109	на 2 луча	шт.	<u>84819</u> 86259	<u>85575</u> 83902
6125-0601-0110 1310-0701-0110	на 1 луч	шт.	<u>14851</u> 15105	<u>14983</u> 14689
Монтаж оборудования устройства промежуточного				
6125-0601-0111 1310-0701-0111	количество лучей 10	шт.	<u>20087</u> 20423	<u>20263</u> 19873
6125-0601-0112 1310-0701-0112	количество лучей 5	шт.	<u>11466</u> 11658	<u>11566</u> 11344
6125-0601-0113 1310-0701-0113	количество лучей 1	шт.	<u>5672</u> 5767	<u>5720</u> 5612
Подгруппа 6125-0601-02 Монтаж извещателей				
Монтаж извещателя ПС автоматического				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0601-0201</u> 1310-0701-0201	теплового электро-контактного, магнитоконтактного в нормальном исполнении	шт.	<u>4343</u> 4415	<u>4381</u> 4295
<u>6125-0601-0202</u> 1310-0701-0202	дымового, фотоэлектрического, радиоизотопного, светового в нормальном исполнении	шт.	<u>8674</u> 8818	<u>8750</u> 8578
<u>6125-0601-0203</u> 1310-0701-0203	теплового, дымового, светового во взрывозащищенном исполнении	шт.	<u>11159</u> 11345	<u>11257</u> 11036
Монтаж извещателя ОС автоматического				
<u>6125-0601-0204</u> 1310-0701-0204	контактного, магнитоконтактного на открывание окон, дверей	шт.	<u>4461</u> 4533	<u>4499</u> 4413
<u>6125-0601-0205</u> 1310-0701-0205	ударно-контактного, бесконтактного электромагнитного или пьезоэлектрического, устанавливаемого на стекле	шт.	<u>4481</u> 4553	<u>4519</u> 4433
<u>6125-0601-0206</u> 1310-0701-0206	Монтаж конструкции для установки извещателя	шт.	<u>1826</u> 1852	<u>1840</u> 1815
<u>6125-0601-0207</u> 1310-0701-0207	Монтаж извещателя охранно-пожарного автоматического электромагнитного наружной и внутренней установки	шт.	<u>4154</u> 4224	<u>4190</u> 4108
Подгруппа 6125-0601-03 Монтаж приборов и устройств сигнализирующих объектовых				
<u>6125-0601-0301</u> 1310-0701-0301	Монтаж прибора сигнализирующего емкостного	шт.	<u>48296</u> 49121	<u>48714</u> 47758
<u>6125-0601-0302</u> 1310-0701-0302	Монтаж устройства ультразвукового в одноблочном исполнении	шт.	<u>23194</u> 23589	<u>23394</u> 22944
<u>6125-0601-0303</u> 1310-0701-0303	Монтаж устройства ультразвукового блок питания и контроля	шт.	<u>23283</u> 23678	<u>23483</u> 23034
<u>6125-0601-0304</u> 1310-0701-0304	Монтаж устройства ультразвукового преобразователь (излучатель или приемник), комплект	шт.	<u>21565</u> 21925	<u>21755</u> 21325
<u>6125-0601-0305</u> 1310-0701-0305	Монтаж устройства оптико-(фото)электрического прибора оптико-электрического в одноблочном исполнении	шт.	<u>34465</u> 35041	<u>34769</u> 34081
<u>6125-0601-0306</u> 1310-0701-0306	Монтаж устройства оптико-(фото)электрического блока питания и контроля	шт.	<u>37970</u> 38610	<u>38306</u> 37562
<u>6125-0601-0307</u> 1310-0701-0307	Монтаж устройства оптико-(фото)электрического комплект преобразователей (излучатель, фотоприемник)	шт.	<u>38839</u> 39487	<u>39181</u> 38408
<u>6125-0601-0308</u> 1310-0701-0308	Монтаж устройства оптико-(фото)электрического отражатель неподвижный	шт.	<u>4339</u> 4411	<u>4377</u> 4291
<u>6125-0601-0309</u> 1310-0701-0309	Монтаж устройства оптико-(фото)электрического отражатель регулируемый	шт.	<u>12531</u> 12744	<u>12645</u> 12396
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>2047</u> 2080	<u>2064</u> 2026
<u>6125-0601-0402</u> 1310-0701-0402	Блокировка проводом, фольгой на пролом дверей, перегородок поверхностей строительных конструкций	м ²	<u>8859</u> 9001	<u>8935</u> 8770

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0601-0403 1310-0701-0403	Блокировка проводом, фольгой на пролом потолков поверхностей строительных конструкций	м²	<u>13015</u> 13228	<u>13129</u> 12882
6125-0601-0404 1310-0701-0404	Блокировка решеток металлических	м²	<u>16877</u> 17161	<u>17029</u> 16698
Подгруппа 6125-0601-05 Монтаж провода при открытой проводке для систем ОПС				
6125-0601-0501 1310-0701-0501	Прокладка по стенам и потолкам деревянным проводом двух- и трехжильного с разделительным основанием	м	<u>495</u> 503	<u>499</u> 491
6125-0601-0502 1310-0701-0502	Прокладка по стенам и потолкам кирпичным проводом двух- и трехжильного с разделительным основанием	м	<u>1299</u> 1318	<u>1309</u> 1286
6125-0601-0503 1310-0701-0503	Прокладка по стенам и потолкам бетонным и металлическим роводом двух- и трехжильного с разделительным основанием	м	<u>1559</u> 1583	<u>1572</u> 1544
6125-0601-0504 1310-0701-0504	Монтаж линии (скрутка) из 2-3 одножильных проводов по любому основанию	м	<u>1032</u> 1047	<u>1039</u> 1022
Подгруппа 6125-0601-06 Монтаж оповещателя пожарного светозвукового				
Монтаж оповещателя пожарного светозвукового внутренней установки				
6125-0601-0601 1310-0701-0601	по бетонному основанию	шт.	<u>2423</u> 2465	<u>2446</u> 2397
6125-0601-0602 1310-0701-0602	по деревянному основанию	шт.	<u>2146</u> 2183	<u>2166</u> 2122
Монтаж оповещателя пожарного светозвукового наружной установки				
6125-0601-0603 1310-0701-0603	по бетонному основанию	шт.	<u>3456</u> 3515	<u>3488</u> 3419
6125-0601-0604 1310-0701-0604	по деревянному основанию	шт.	<u>3126</u> 3180	<u>3155</u> 3092
Подгруппа 6125-0601-07 Монтаж приборов приемно-контрольных охранно-пожарных				
Монтаж прибора приемно-контрольного охранно-пожарного				
6125-0601-0701 1310-0701-0701	приемно-контрольного охранно-пожарного	шт.	<u>13750</u> 13983	<u>13876</u> 13601
6125-0601-0702 1310-0701-0702	Добавлять на каждое последующее присоединение внешнего устройства к норме 6125-0601-0701	шт.	<u>950</u> 966	<u>959</u> 940
6125-0601-0703 1310-0701-0703	Добавлять на каждое последующее присоединение шлейфа сигнализации к норме 6125-0601-0701	шт.	<u>1056</u> 1074	<u>1066</u> 1044
6125-0601-0704 1310-0701-0704	Добавлять на каждое последующее присоединение устройства для поставки-снятия ППК в дежурный режим к норме 6125-0601-0701	шт.	<u>1161</u> 1181	<u>1172</u> 1149
Группа 6125-0602 Монтаж оборудования электрочасофикации				
Подгруппа 6125-0602-01 Монтаж оборудования электрочасов первичных				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0602-0101 1310-0702-0101	Монтаж оборудования часов первичных электрических показывающих кварцевые типа ПКЧЗ-2-РН-Р24-Р6-1	шт.	<u>14389</u> 14635	<u>14515</u> 14230
Подгруппа 6125-0602-02 Монтаж оборудования электрочасов вторичных для помещений				
Монтаж на стене электрочасов				
6125-0602-0201 1310-0702-0201	вторичных для помещений односторонних	шт.	<u>7911</u> 8047	<u>7985</u> 7825
6125-0602-0202 1310-0702-0202	с установкой кронштейна на бетонной стене электрочасов вторичных для помещений, односторонних	шт.	<u>8670</u> 8816	<u>8746</u> 8580
Монтаж на кронштейне с установкой кронштейна				
6125-0602-0203 1310-0702-0203	на металлоконструкции электрочасов вторичных для помещений односторонних	шт.	<u>8892</u> 9040	<u>8970</u> 8827
6125-0602-0204 1310-0702-0204	на колонне электрочасов вторичных для помещений односторонних	шт.	<u>11293</u> 11437	<u>11369</u> 11197
6125-0602-0205 1310-0702-0205	на бетонной стене электрочасов вторичных для помещений двусторонних	шт.	<u>9962</u> 10128	<u>10052</u> 9856
6125-0602-0206 1310-0702-0206	на металлической конструкции электрочасов вторичных для помещений двусторонних	шт.	<u>10184</u> 10352	<u>10276</u> 10103
6125-0602-0207 1310-0702-0207	на колонне электрочасов вторичных для помещений двусторонних	шт.	<u>12787</u> 12959	<u>12879</u> 12675
Подгруппа 6125-0602-03 Монтаж оборудования электрочасов вторичных уличных				
6125-0602-0301 1310-0702-0301	Монтаж на стене электрочасов вторичных уличных, односторонних	шт.	<u>40417</u> 41230	<u>41002</u> 40108
Монтаж на кронштейне с установкой кронштейна				
6125-0602-0302 1310-0702-0302	на бетонной стене электрочасов вторичных уличных односторонних	шт.	<u>25921</u> 26423	<u>26269</u> 25708
6125-0602-0303 1310-0702-0303	на металлической конструкции электрочасов вторичных уличных односторонних	шт.	<u>27272</u> 27776	<u>27622</u> 27083
6125-0602-0304 1310-0702-0304	на колонне электрочасов вторичных уличных односторонних	шт.	<u>28661</u> 29171	<u>29009</u> 28444
6125-0602-0305 1310-0702-0305	на бетонной колонне электрочасов вторичных уличных двусторонних	шт.	<u>29864</u> 30430	<u>30243</u> 29604
6125-0602-0306 1310-0702-0306	на металлической конструкции электрочасов вторичных уличных двусторонних	шт.	<u>31195</u> 31763	<u>31577</u> 30957
6125-0602-0307 1310-0702-0307	на колонне электрочасов вторичных уличных двусторонних	шт.	<u>32354</u> 32920	<u>32733</u> 32094
Подгруппа 6125-0602-04 Монтаж оборудования электрочасов специальных				
6125-0602-0401 1310-0702-0401	Монтаж оборудования часов процедурных физиотерапевтической аппаратуры, тип РВИ-30	шт.	<u>3968</u> 4034	<u>4004</u> 3927
6125-0602-0402 1310-0702-0402	Монтаж оборудования механизмов часов электровторичных башенных, тип ЭВЧ-15м	шт.	<u>68391</u> 69546	<u>69150</u> 67937

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6125-0602-05 Монтаж прочего оборудования электрочасофикации			
<u>6125-0602-0501</u> <u>1310-0702-0501</u>	Монтаж на стене коробки ответвительной	шт.	<u>2200</u> <u>2237</u>	<u>2219</u> <u>2175</u>
<u>6125-0602-0502</u> <u>1310-0702-0502</u>	Монтаж на стене реле трансляции минутных импульсов	шт.	<u>3528</u> <u>3585</u>	<u>3558</u> <u>3489</u>
<u>6125-0602-0503</u> <u>1310-0702-0503</u>	Монтаж секундомера электронного с таймерным выходом, тип СТС-1	шт.	<u>5006</u> <u>5086</u>	<u>5049</u> <u>4954</u>
<u>6125-0602-0504</u> <u>1310-0702-0504</u>	Монтаж реле времени программного, тип 2РВМ	шт.	<u>2579</u> <u>2622</u>	<u>2602</u> <u>2552</u>
	Подгруппа 6125-0602-06 Монтаж оборудования часов электронных			
<u>6125-0602-0601</u> <u>1310-0702-0601</u>	Монтаж оборудования часов электронных подвесных	шт.	<u>8333</u> <u>8475</u>	<u>8409</u> <u>8243</u>
	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			
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля симметричного на однокабельной линии, глубина прокладки не менее 0,9 м			
<u>6125-0701-0101</u> <u>1310-0901-0101</u>	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах групп I, II	км	<u>380930</u> <u>384735</u>	<u>383221</u> <u>375334</u>
<u>6125-0701-0102</u> <u>1310-0901-0102</u>	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах группы III	км	<u>693805</u> <u>700518</u>	<u>697873</u> <u>683555</u>
<u>6125-0701-0103</u> <u>1310-0901-0103</u>	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах групп I, II	км	<u>329703</u> <u>332952</u>	<u>331666</u> <u>324834</u>
<u>6125-0701-0104</u> <u>1310-0901-0104</u>	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах группы III	км	<u>594697</u> <u>600357</u>	<u>598139</u> <u>585864</u>
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля симметричного на двухкабельной линии глубина прокладки не менее 0,9 м			
<u>6125-0701-0105</u> <u>1310-0901-0105</u>	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах групп I, II	км	<u>491213</u> <u>496210</u>	<u>494215</u> <u>484053</u>
<u>6125-0701-0106</u> <u>1310-0901-0106</u>	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах группы III	км	<u>1001954</u> <u>1011719</u>	<u>1007856</u> <u>987194</u>
<u>6125-0701-0107</u> <u>1310-0901-0107</u>	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах групп I, II	км	<u>417705</u> <u>421869</u>	<u>420207</u> <u>411569</u>
<u>6125-0701-0108</u> <u>1310-0901-0108</u>	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах группы III	км	<u>851860</u> <u>860103</u>	<u>856856</u> <u>839281</u>
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля симметричного сельской связи и радиофикации на однокабельной линии глубина прокладки не менее 0,9 м			
<u>6125-0701-0109</u> <u>1310-0901-0109</u>	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах групп I, II	км	<u>124942</u> <u>122748</u>	<u>122112</u> <u>121242</u>
<u>6125-0701-0110</u> <u>1310-0901-0110</u>	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах группы III	км	<u>176832</u> <u>174935</u>	<u>174134</u> <u>172279</u>
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля коаксиального МКТ-4, глубина прокладки не менее 1,2 м			
<u>6125-0701-0111</u> <u>1310-0901-0111</u>	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах I, II групп	км	<u>369265</u> <u>371757</u>	<u>370197</u> <u>363165</u>
<u>6125-0701-0112</u> <u>1310-0901-0112</u>	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах III группы	км	<u>491109</u> <u>494364</u>	<u>492306</u> <u>482959</u>
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля коаксиального марки КМ-4 глубина прокладки не менее 1,2 м			
<u>6125-0701-0113</u> <u>1310-0901-0113</u>	при строительной длине кабеля до 600 м в грунтах I, II групп	км	<u>673261</u> <u>680575</u>	<u>678023</u> <u>663724</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-0114 1310-0901-0114	при строительной длине кабеля до 600 м в грунтах III группы	км	909328 919118	915713 896484
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля коаксиального марки КМ-8/6 глубина прокладки не менее 1,2 м			
6125-0701-0115 1310-0901-0115	при строительной длине кабеля до 600 м в грунтах I, II групп	км	933489 943563	940075 920229
6125-0701-0116 1310-0901-0116	при строительной длине кабеля до 600 м в грунтах III группы	км	1190156 1202935	1198517 1173316
	Подгруппа 6125-0701-02 Прокладка кабелеукладчиком через водоемы на выброшенных тросах переходов кабельных			
	Прокладка кабелеукладчиком перехода однокабельного через водоемы			
6125-0701-0201 1310-0901-0201	ширина зеркала воды до 100 м на выброшенных тросах симметричным кабелем, глубина прокладки не менее 0,9 м	шт.	1895114 1912454	1905778 1866322
6125-0701-0202 1310-0901-0202	ширина зеркала воды до 200 м на выброшенных тросах симметричным кабелем, глубина прокладки не менее 0,9 м	шт.	2410495 2432530	2424051 2373854
	Прокладка кабелеукладчиком перехода двухкабельного через водоемы			
6125-0701-0203 1310-0901-0203	ширина зеркала воды до 100 м на выброшенных тросах симметричным кабелем, глубина прокладки не менее 0,9 м	шт.	2717533 2743272	2733228 2676723
6125-0701-0204 1310-0901-0204	ширина зеркала воды до 200 м на выброшенных тросах симметричным кабелем, глубина прокладки не менее 0,9 м	шт.	3439240 3471781	3459088 3387560
6125-0701-0205 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.	499596 493001	491224 486079
	Прокладка кабелеукладчиком перехода однокабельного через водоемы на выброшенных тросах коаксиальным кабелем типа МКТ-4			
6125-0701-0206 1310-0901-0206	глубина прокладки не менее 1,2 м, при ширине зеркала воды до 100 м	шт.	1201420 1209796	1205300 1181596
6125-0701-0207 1310-0901-0207	глубина прокладки не менее 1,2 м, при ширине зеркала воды до 200 м	шт.	1509383 1519843	1514223 1484435
	Прокладка кабелеукладчиком перехода однокабельного через водоемы на выброшенных тросах коаксиальным кабелем типа КМ-4			
6125-0701-0208 1310-0901-0208	ширина зеркала воды до 100 м, глубина прокладки не менее 1,2 м	шт.	1938615 1956702	1949686 1909350
6125-0701-0209 1310-0901-0209	ширина зеркала воды до 200 м, глубина прокладки не менее 1,2 м	шт.	2458393 2481282	2472411 2421245
	Прокладка кабелеукладчиком перехода однокабельного через водоемы на выброшенных тросах коаксиальным кабелем типа км-8/6			
6125-0701-0210 1310-0901-0210	ширина зеркала воды до 100 м, глубина прокладки не менее 1,2 м	шт.	2348084 2370006	2361502 2312642
6125-0701-0211 1310-0901-0211	шириной зеркала воды до 200 м, глубина прокладки не менее 1,2 м	шт.	3001978 3029922	3019087 2956614
	Подгруппа 6125-0701-03 Прокладка в траншее кабелей и проводов			
	Прокладка в траншее кабеля масса 1 м			
6125-0701-0301 1310-0901-0301	до 0,6 кг	км	168875 171407	170304 167475

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-0302 1310-0901-0302	до 2 кг	км	<u>412336</u> 396489	<u>394406</u> 395345
6125-0701-0303 1310-0901-0303	до 3 кг	км	<u>473016</u> 456652	<u>454170</u> 454510
6125-0701-0304 1310-0901-0304	до 6 кг	км	<u>652191</u> 630162	<u>626800</u> 626976
6125-0701-0305 1310-0901-0305	до 9 кг	км	<u>762433</u> 738873	<u>734841</u> 734154
6125-0701-0306 1310-0901-0306	до 13 кг	км	<u>860686</u> 840581	<u>835726</u> 832304
6125-0701-0307 1310-0901-0307	до 18 кг	км	<u>1009634</u> 989683	<u>983819</u> 978324
Подгруппа 6125-0701-04 Монтаж в котлованах муфт прямых на низкочастотном кабеле				
Монтаж в котлованах муфт прямых на низкочастотном кабеле со свинцовой оболочкой				
6125-0701-0401 1310-0901-0401	емкость до 4х4	шт.	<u>55126</u> 55955	<u>55587</u> 54641
6125-0701-0402 1310-0901-0402	емкость до 7х4	шт.	<u>60906</u> 61825	<u>61417</u> 60370
6125-0701-0403 1310-0901-0403	емкость до 14х4	шт.	<u>80785</u> 82025	<u>81475</u> 80059
6125-0701-0404 1310-0901-0404	емкость до 19х4	шт.	<u>98075</u> 99548	<u>98873</u> 97167
6125-0701-0405 1310-0901-0405	емкость до 27х4	шт.	<u>120743</u> 122566	<u>121732</u> 119621
6125-0701-0406 1310-0901-0406	емкость до 37х4	шт.	<u>143331</u> 145507	<u>144511</u> 141992
6125-0701-0407 1310-0901-0407	емкость до 52х4	шт.	<u>182255</u> 185038	<u>183764</u> 180542
6125-0701-0408 1310-0901-0408	емкость до 61х4	шт.	<u>204020</u> 207147	<u>205715</u> 202095
6125-0701-0409 1310-0901-0409	емкость до 80х4	шт.	<u>250957</u> 254788	<u>253034</u> 248600
6125-0701-0410 1310-0901-0410	емкость до 114х4	шт.	<u>341112</u> 346327	<u>343939</u> 337902
Монтаж в котлованах муфт прямых на низкочастотном кабеле с алюминиевой оболочкой				
6125-0701-0411 1310-0901-0411	емкость до 4х4	шт.	<u>60732</u> 61644	<u>61239</u> 60199
6125-0701-0412 1310-0901-0412	емкость до 7х4	шт.	<u>66373</u> 67373	<u>66929</u> 65790
6125-0701-0413 1310-0901-0413	емкость до 14х4	шт.	<u>82229</u> 83479	<u>82924</u> 81499
6125-0701-0414 1310-0901-0414	емкость до 19х4	шт.	<u>103443</u> 105006	<u>104290</u> 102480
Подгруппа 6125-0701-05 Монтаж в колодцах муфт прямых на низкочастотном кабеле				
Монтаж в колодцах муфт прямых на низкочастотном кабеле со свинцовой оболочкой				
6125-0701-0501 1310-0901-0501	емкость 4х4	шт.	<u>39727</u> 40354	<u>40077</u> 39335
6125-0701-0502 1310-0901-0502	емкость 7х4	шт.	<u>44763</u> 45467	<u>45157</u> 44324
6125-0701-0503 1310-0901-0503	емкость 14х4	шт.	<u>62373</u> 63355	<u>62922</u> 61760

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-0504 1310-0901-0504	емкость 19х4	шт.	<u>81464</u> 82790	<u>82197</u> 80670
6125-0701-0505 1310-0901-0505	емкость 27х4	шт.	<u>105227</u> 106939	<u>106173</u> 104201
6125-0701-0506 1310-0901-0506	емкость 37х4	шт.	<u>129431</u> 131537	<u>130595</u> 128171
6125-0701-0507 1310-0901-0507	емкость 52х4	шт.	<u>167714</u> 170439	<u>169220</u> 166082
6125-0701-0508 1310-0901-0508	емкость 61х4	шт.	<u>192063</u> 195180	<u>193786</u> 190196
6125-0701-0509 1310-0901-0509	емкость 80х4	шт.	<u>240369</u> 244272	<u>242527</u> 238034
6125-0701-0510 1310-0901-0510	емкость 114х4	шт.	<u>331230</u> 336614	<u>334207</u> 328008
Монтаж в колодцах муфт прямых на низкочастотном кабеле с алюминиевой оболочкой				
6125-0701-0511 1310-0901-0511	емкость 4х4	шт.	<u>74763</u> 75949	<u>75426</u> 74021
6125-0701-0512 1310-0901-0512	емкость 7х4	шт.	<u>83678</u> 85004	<u>84419</u> 82849
6125-0701-0513 1310-0901-0513	емкость 14х4	шт.	<u>101717</u> 103326	<u>102616</u> 100713
6125-0701-0514 1310-0901-0514	емкость 19х4	шт.	<u>118877</u> 120818	<u>119950</u> 117713
Подгруппа 6125-0701-06 Монтаж в котлованах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле				
Монтаж в котлованах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле со свинцовой оболочкой				
6125-0701-0601 1310-0901-0601	емкость 4х4	шт.	<u>71327</u> 72372	<u>71894</u> 70684
6125-0701-0602 1310-0901-0602	емкость 7х4	шт.	<u>88118</u> 89414	<u>88820</u> 87318
6125-0701-0603 1310-0901-0603	емкость 14х4	шт.	<u>118493</u> 120229	<u>119434</u> 117424
6125-0701-0604 1310-0901-0604	емкость 19х4	шт.	<u>151963</u> 154236	<u>153187</u> 150608
6125-0701-0605 1310-0901-0605	емкость 27х4	шт.	<u>192450</u> 195304	<u>193988</u> 190752
6125-0701-0606 1310-0901-0606	емкость 37х4	шт.	<u>242716</u> 246324	<u>244659</u> 240568
6125-0701-0607 1310-0901-0607	емкость 52х4	шт.	<u>319033</u> 323778	<u>321589</u> 316209
6125-0701-0608 1310-0901-0608	емкость 61х4	шт.	<u>358307</u> 363629	<u>361174</u> 355140
6125-0701-0609 1310-0901-0609	емкость 80х4	шт.	<u>455147</u> 461892	<u>458781</u> 451133
6125-0701-0610 1310-0901-0610	емкость 114х4	шт.	<u>628024</u> 637326	<u>633034</u> 622487
Монтаж в котлованах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле с алюминиевой оболочкой				
6125-0701-0611 1310-0901-0611	емкость 4х4	шт.	<u>82481</u> 83718	<u>83147</u> 81746
6125-0701-0612 1310-0901-0612	емкость 7х4	шт.	<u>100667</u> 102180	<u>101482</u> 99766
6125-0701-0613 1310-0901-0613	емкость 14х4	шт.	<u>133194</u> 135186	<u>134267</u> 132008

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-0614 1310-0901-0614	емкость 19х4	шт.	<u>158711</u> 161084	<u>159989</u> 157298
	Подгруппа 6125-0701-07 Монтаж в колодцах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле			
	Монтаж в колодцах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле со свинцовой оболочкой			
6125-0701-0701 1310-0901-0701	емкость 4х4	шт.	<u>57608</u> 58506	<u>58091</u> 57041
6125-0701-0702 1310-0901-0702	емкость 7х4	шт.	<u>69563</u> 70633	<u>70139</u> 68889
6125-0701-0703 1310-0901-0703	емкость 14х4	шт.	<u>106992</u> 108626	<u>107871</u> 105960
6125-0701-0704 1310-0901-0704	емкость 19х4	шт.	<u>129483</u> 131450	<u>130542</u> 128243
6125-0701-0705 1310-0901-0705	емкость 27х4	шт.	<u>168537</u> 171082	<u>169907</u> 166934
6125-0701-0706 1310-0901-0706	емкость 37х4	шт.	<u>217672</u> 220953	<u>219437</u> 215604
6125-0701-0707 1310-0901-0707	емкость 52х4	шт.	<u>289310</u> 293651	<u>291645</u> 286572
6125-0701-0708 1310-0901-0708	емкость 61х4	шт.	<u>333509</u> 338508	<u>336198</u> 330356
6125-0701-0709 1310-0901-0709	емкость 80х4	шт.	<u>385920</u> 391653	<u>389004</u> 382304
6125-0701-0710 1310-0901-0710	емкость 114х4	шт.	<u>591898</u> 600756	<u>596664</u> 586315
	Монтаж в колодцах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле с алюминиевой оболочкой			
6125-0701-0711 1310-0901-0711	емкость 4х4	шт.	<u>103313</u> 104948	<u>104193</u> 102282
6125-0701-0712 1310-0901-0712	емкость 7х4	шт.	<u>119777</u> 121658	<u>120789</u> 118591
6125-0701-0713 1310-0901-0713	емкость 14х4	шт.	<u>153396</u> 155774	<u>154675</u> 151898
6125-0701-0714 1310-0901-0714	емкость до 19х4	шт.	<u>170636</u> 173260	<u>172048</u> 168982
	Подгруппа 6125-0701-08 Муфты на высокочастотном симметричном кабеле. Монтаж в котлованах			
	Монтаж в котлованах муфты прямой на высокочастотном симметричном кабеле			
6125-0701-0801 1310-0901-0801	с полиэтиленовой оболочкой, емкость 1х4, марки ЗКПБ, ЗКВБ, КСППБ	шт.	<u>36689</u> 37214	<u>36974</u> 36367
6125-0701-0802 1310-0901-0802	с алюминиевой оболочкой, емкость 1х4, марки ЗКАБп	шт.	<u>69847</u> 70890	<u>70413</u> 69205
6125-0701-0803 1310-0901-0803	с алюминиевой оболочкой, емкость 1х4, марки ЗКАКпШп	шт.	<u>97218</u> 98698	<u>98020</u> 96308
6125-0701-0804 1310-0901-0804	со свинцовой оболочкой, емкость 4х4, марки МКСБ, МКБ, МКСБГ, МКБГ, МКСБл	шт.	<u>64916</u> 65866	<u>65431</u> 64330
6125-0701-0805 1310-0901-0805	со свинцовой оболочкой, емкость 4х4, марки МКБл	шт.	<u>70407</u> 71444	<u>70968</u> 69767
6125-0701-0806 1310-0901-0806	со свинцовой оболочкой, емкость 4х4, марки МКСБШп, МКСБпШп, МКСК, МКК, МКСКл	шт.	<u>87358</u> 88663	<u>88066</u> 86554

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0701-0807</u> 1310-0901-0807	со свинцовой оболочкой, емкость 7х4, марки МКСБ, МКБ, МКСБГ, МКБГ, МКСБ	шт.	<u>76331</u> 77459	<u>76943</u> 75637
<u>6125-0701-0808</u> 1310-0901-0808	со свинцовой оболочкой, емкость 7х4, марки МКБл	шт.	<u>81902</u> 83118	<u>82561</u> 81153
<u>6125-0701-0809</u> 1310-0901-0809	со свинцовой оболочкой, емкость 7х4, марки МКСБШп, МКСБпШп, МКСК, МКК, МКСКл	шт.	<u>98372</u> 99851	<u>99174</u> 97462
	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>289300</u> 293891	<u>291846</u> 286547
<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>320575</u> 325679	<u>323406</u> 317515
<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>428720</u> 435555	<u>432510</u> 424621
<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>459647</u> 466990	<u>463719</u> 455243
	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, МКАБпШп, МКАБп	шт.	<u>88796</u> 90093	<u>89499</u> 87996
<u>6125-0701-0815</u> 1310-0901-0815	емкость 4х4, марки МКАБпШп, МКАБпШп	шт.	<u>100104</u> 101579	<u>100903</u> 99195
<u>6125-0701-0816</u> 1310-0901-0816	емкость 7х4, марки МКАБп, МКАБпГ, МКАБпШп, МКАБп	шт.	<u>100494</u> 101973	<u>101296</u> 99584
<u>6125-0701-0817</u> 1310-0901-0817	емкость 7х4, марки МКАБпШп, МКАБпШп	шт.	<u>111795</u> 113452	<u>112694</u> 110776
	Монтаж в котлованах муфты стыковой на высокочастотном симметричном кабеле с алюминиевой оболочкой			
<u>6125-0701-0818</u> 1310-0901-0818	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 4х4, марки МКАБп, МКАБГ, МКАБп, МКАБпГ	шт.	<u>316282</u> 321279	<u>319053</u> 313286
<u>6125-0701-0819</u> 1310-0901-0819	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 4х4, марки МКАБпШп, МКАБпШп	шт.	<u>335352</u> 340660	<u>338296</u> 332170
<u>6125-0701-0820</u> 1310-0901-0820	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 7х4, марки МКАБп, МКАБГ, МКАБп, МКАБпГ	шт.	<u>456408</u> 463652	<u>460425</u> 452064
<u>6125-0701-0821</u> 1310-0901-0821	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 7х4, марки МКАБпШп, МКАБпШп	шт.	<u>475638</u> 483195	<u>479829</u> 471108
	Подгруппа 6125-0701-09 Монтаж в колодцах муфты на высокочастотном симметричном кабеле			
	Монтаж в колодце муфты прямой на высокочастотном симметричном кабеле			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-0901 1310-0901-0901	емкость 1х4, марки ЗКП, ЗКВ, КСПП с полиэтиленовой оболочкой	шт.	<u>30250</u> 30736	<u>30511</u> 29942
6125-0701-0902 1310-0901-0902	емкость 1х4, марки ЗКПАШП с алюминиевой оболочкой	шт.	<u>61483</u> 62493	<u>62041</u> 60878
6125-0701-0903 1310-0901-0903	емкость 4х4, марки МКСГ, МКПГ, МКГ со свинцовой оболочкой,	шт.	<u>38508</u> 39134	<u>38854</u> 38134
6125-0701-0904 1310-0901-0904	емкость 4х4, марки МКСГШп, МКГШп со свинцовой оболочкой,	шт.	<u>68017</u> 69143	<u>68637</u> 67333
6125-0701-0905 1310-0901-0905	емкость 7х4, марки МКСГ, МКПГ, МКГ со свинцовой оболочкой,	шт.	<u>52303</u> 53157	<u>52775</u> 51791
6125-0701-0906 1310-0901-0906	емкость 7х4, марки МКСГШп, МКГШп со свинцовой оболочкой со свинцовой оболочкой,	шт.	<u>83574</u> 84951	<u>84333</u> 82743
	Монтаж в колодце муфты стыковой на высокочастотном симметричном кабеле с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце			
6125-0701-0907 1310-0901-0907	емкость 4х4, на кабеле марка МКСГ, МКПГ, МКГ	шт.	<u>256981</u> 261076	<u>259260</u> 254503
6125-0701-0908 1310-0901-0908	емкость 4х4, на кабеле марка МКСГШп, МКГШп	шт.	<u>312758</u> 317774	<u>315546</u> 309711
6125-0701-0909 1310-0901-0909	емкость 7х4, на кабеле марка МКСГ, МКПГ, МКГ	шт.	<u>398345</u> 404689	<u>401876</u> 394508
6125-0701-0910 1310-0901-0910	емкость 7х4, на кабеле марка МКСГШп, МКГШп	шт.	<u>444138</u> 451234	<u>448086</u> 439840
	Монтаж в колодце муфты прямой на высокочастотном симметричном кабеле с алюминиевой оболочкой			
6125-0701-0911 1310-0901-0911	марка МКСАШп, МКАШп, емкость 4х4	шт.	<u>77968</u> 79211	<u>78655</u> 77223
6125-0701-0912 1310-0901-0912	марка МКСАШп, МКАШп, емкость 7х4	шт.	<u>88096</u> 89500	<u>88872</u> 87256
6125-0701-0913 1310-0901-0913	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, марки МКСАШп, МКАШп, емкость 4х4	шт.	<u>293257</u> 297908	<u>295756</u> 290467
6125-0701-0914 1310-0901-0914	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, марки МКСАШп, МКАШп, емкость 7х4	шт.	<u>429005</u> 435813	<u>432663</u> 424925
	Монтаж в колодце муфты прямой на высокочастотном симметричном кабеле в стальной оболочке			
6125-0701-0915 1310-0901-0915	марка МКССШп, емкость 4х4	шт.	<u>71305</u> 72472	<u>71950</u> 70605
6125-0701-0916 1310-0901-0916	марка МКССШп, емкость 7х4	шт.	<u>81367</u> 82696	<u>82102</u> 80572
	Монтаж в колодце муфты стыковой на высокочастотном симметричном кабеле в стальной оболочке			
6125-0701-0917 1310-0901-0917	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, марки МКССШп, емкость 4х4	шт.	<u>302440</u> 307280	<u>305132</u> 299503
6125-0701-0918 1310-0901-0918	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, марки МКССШп, емкость 7х4.	шт.	<u>439007</u> 446015	<u>442907</u> 434765
	Монтаж с симметрированием на дальнем конце до 108 кГц муфты на кабеле со свинцовой оболочкой			
6125-0701-0919 1310-0901-0919	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>61437</u> 62418	<u>61982</u> 60841
6125-0701-0920 1310-0901-0920	марки МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>171246</u> 173965	<u>172759</u> 169601

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0701-0921</u> 1310-0901-0921	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>257826</u> 261911	<u>260101</u> 255360
<u>6125-0701-0922</u> 1310-0901-0922	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>86690</u> 88076	<u>87460</u> 85847
	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>367541</u> 373418	<u>370810</u> 363980
<u>6125-0701-0924</u> 1310-0901-0924	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>567842</u> 576914	<u>572889</u> 562350
	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>55372</u> 56255	<u>55862</u> 54834
<u>6125-0701-0926</u> 1310-0901-0926	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>160943</u> 163497	<u>162364</u> 159398
<u>6125-0701-0927</u> 1310-0901-0927	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>187663</u> 190747	<u>189359</u> 185711
	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>72902</u> 74066	<u>73549</u> 72194
<u>6125-0701-0929</u> 1310-0901-0929	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>242937</u> 246809	<u>245091</u> 240592
<u>6125-0701-0930</u> 1310-0901-0930	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>344467</u> 349945	<u>347516</u> 341154
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 552 кГц, муфты на кабеле со свинцовой оболочкой			
<u>6125-0701-0931</u> 1310-0901-0931	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>327253</u> 332482	<u>330162</u> 324086
<u>6125-0701-0932</u> 1310-0901-0932	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>454036</u> 461277	<u>458065</u> 449654
	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>120889</u> 122807	<u>121953</u> 119714
<u>6125-0701-0934</u> 1310-0901-0934	марка МКСАШп, МКАШп, стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>226940</u> 230534	<u>228937</u> 224756
<u>6125-0701-0935</u> 1310-0901-0935	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>313219</u> 318170	<u>315973</u> 310219
	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>146141</u> 148466	<u>147431</u> 144720
<u>6125-0701-0937</u> 1310-0901-0937	марка МКСАШп, МКАШп стыковой, емкость 4х4	шт.	<u>422740</u> 429482	<u>426488</u> 418646
<u>6125-0701-0938</u> 1310-0901-0938	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>623003</u> 632937	<u>628528</u> 616982
	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>114824</u> 116645	<u>115834</u> 113708
<u>6125-0701-0940</u> 1310-0901-0940	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>216142</u> 219562	<u>218043</u> 214064
<u>6125-0701-0941</u> 1310-0901-0941	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>275255</u> 279596	<u>277670</u> 272625

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 252 кГц муфты на кабеле с алюминиевой оболочкой			
6125-0701-0942 1310-0901-0942	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>132353</u> 134456	<u>133520</u> 131067
6125-0701-0943 1310-0901-0943	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>298631</u> 303377	<u>301269</u> 295747
6125-0701-0944 1310-0901-0944	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>399364</u> 405701	<u>402889</u> 395523
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 552 кГц муфты на кабеле с алюминиевой оболочкой			
6125-0701-0945 1310-0901-0945	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>382452</u> 388547	<u>385841</u> 378752
6125-0701-0946 1310-0901-0946	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>508933</u> 517032	<u>513438</u> 504023
	Подгруппа 6125-0701-10 Монтаж муфты на кабеле с коаксиальными парами			
	Монтаж в котловане муфты прямой на кабеле со свинцовой оболочкой			
6125-0701-1001 1310-0901-1001	марка кабеля МКТСБ-4	шт.	<u>89896</u> 91261	<u>90650</u> 89079
6125-0701-1002 1310-0901-1002	марка кабеля КМБГ-4, КМБ-4	шт.	<u>104725</u> 106298	<u>105595</u> 103787
6125-0701-1003 1310-0901-1003	марка кабеля КМБГ-8/6, КМБ-8/6	шт.	<u>280715</u> 284923	<u>283041</u> 278200
6125-0701-1004 1310-0901-1004	марка кабеля КМБГ-4, КМБ-4	шт.	<u>112011</u> 113776	<u>112987</u> 110958
6125-0701-1005 1310-0901-1005	марка кабеля КМБГ-8/6, КМБ-8/6	шт.	<u>291847</u> 296223	<u>294204</u> 289242
	Монтаж в колодце муфты прямой на кабеле со свинцовой оболочкой			
6125-0701-1006 1310-0901-1006	марка кабеля МКТС-4	шт.	<u>67979</u> 69040	<u>68550</u> 67308
6125-0701-1007 1310-0901-1007	марка кабеля КМГ-4	шт.	<u>84130</u> 85444	<u>84837</u> 83303
6125-0701-1008 1310-0901-1008	марка кабеля КМГ-8/6	шт.	<u>245962</u> 249810	<u>248032</u> 243534
6125-0701-1009 1310-0901-1009	марка кабеля КМГ-4	шт.	<u>94471</u> 95946	<u>95265</u> 93541
6125-0701-1010 1310-0901-1010	марка кабеля КМГ-8/6	шт.	<u>265360</u> 269462	<u>267567</u> 262775
	Монтаж в котловане муфты прямой на кабеле с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой			
6125-0701-1011 1310-0901-1011	марка кабеля ВКПАП	шт.	<u>15449</u> 15673	<u>15570</u> 15313
6125-0701-1012 1310-0901-1012	марка кабеля МКТАБп-4	шт.	<u>124397</u> 126256	<u>125425</u> 123286
6125-0701-1013 1310-0901-1013	марка кабеля МКТАБШп-4	шт.	<u>154748</u> 157099	<u>156048</u> 153343
6125-0701-1014 1310-0901-1014	марка кабеля КМАБпШп-4, КМАБпГ-4, КМАБп-4	шт.	<u>174986</u> 177629	<u>176447</u> 173407
6125-0701-1015 1310-0901-1015	марка кабеля КМАБпГ-4, КМАБп-4	шт.	<u>162004</u> 164411	<u>163332</u> 160557
6125-0701-1016 1310-0901-1016	марка кабеля КМАБпШп-4	шт.	<u>195321</u> 198258	<u>196945</u> 193566
	Монтаж в колодце муфты прямой			
6125-0701-1017 1310-0901-1017	на кабеле ВКПАП с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой	шт.	<u>19326</u> 19618	<u>19487</u> 19147

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0701-1018</u> 1310-0901-1018	на кабеле МКТП-4 с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой	шт.	<u>120205</u> 122162	<u>121286</u> 119013
<u>6125-0701-1019</u> 1310-0901-1019	на кабеле с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой, кабель марки МКТАШп-4	шт.	<u>111408</u> 113126	<u>112332</u> 110324
<u>6125-0701-1020</u> 1310-0901-1020	на кабеле с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой, кабель марки МКАШп-4	шт.	<u>132581</u> 134627	<u>133681</u> 131290
<u>6125-0701-1021</u> 1310-0901-1021	Монтаж в колодце муфты стыковой на кабеле КМАШп-4 с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой	шт.	<u>144676</u> 146894	<u>145870</u> 143279
<u>6125-0701-1022</u> 1310-0901-1022	Монтаж оборудования устройства оконечного кабельного УОК	шт.	<u>31791</u> 32310	<u>32080</u> 31482
	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>20151</u> 20411	<u>20292</u> 19991
<u>6125-0701-1102</u> 1310-0901-1102	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>21785</u> 22046	<u>21926</u> 21624
<u>6125-0701-1103</u> 1310-0901-1103	диаметр оболочки кабеля до 40 мм	шт.	<u>26727</u> 27068	<u>26911</u> 26516
<u>6125-0701-1104</u> 1310-0901-1104	диаметр оболочки кабеля до 60 мм	шт.	<u>37171</u> 37599	<u>37402</u> 36905
<u>6125-0701-1105</u> 1310-0901-1105	диаметр оболочки кабеля до 80 мм	шт.	<u>36315</u> 36757	<u>36555</u> 36045
	Монтаж в котловане муфты изолирующей марки МИСК			
<u>6125-0701-1106</u> 1310-0901-1106	на коаксиальном кабеле четырехтрубчатом марки КМБ-4	шт.	<u>44772</u> 45342	<u>45079</u> 44433
<u>6125-0701-1107</u> 1310-0901-1107	на коаксиальном кабеле восьмитрубчатом марки КМБ-8/6	шт.	<u>57701</u> 58357	<u>58054</u> 57308
	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>36348</u> 36783	<u>36584</u> 36080
<u>6125-0701-1109</u> 1310-0901-1109	емкость кабеля 7х4	шт.	<u>49508</u> 50110	<u>49834</u> 49136
	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>11771</u> 11944	<u>11865</u> 11664
<u>6125-0701-1111</u> 1310-0901-1111	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>11621</u> 11797	<u>11717</u> 11513
<u>6125-0701-1112</u> 1310-0901-1112	диаметр оболочки кабеля до 40 мм	шт.	<u>16483</u> 16737	<u>16621</u> 16325
<u>6125-0701-1113</u> 1310-0901-1113	диаметр оболочки кабеля до 60 мм	шт.	<u>19280</u> 19540	<u>19421</u> 19119
<u>6125-0701-1114</u> 1310-0901-1114	диаметр оболочки кабеля до 80 мм	шт.	<u>25217</u> 25558	<u>25402</u> 25005
<u>6125-0701-1115</u> 1310-0901-1115	Монтаж оборудования муфты разъемной марки ОГКМ (ОГКМ-С) на одну трубку коаксиального кабеля	шт.	<u>17695</u> 17898	<u>17807</u> 17573
	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>20615</u> 20817	<u>20729</u> 20504

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-1202 1310-0901-1202	Присоединение к электродренажу и рельсам кабеля дренажного	шт.	<u>24559</u> 24785	<u>24648</u> 24070
6125-0701-1203 1310-0901-1203	Защита электродная одного кабеля	шт.	<u>25934</u> 26080	<u>26012</u> 25845
6125-0701-1204 1310-0901-1204	Монтаж перемычки между кабелями бронированными	шт.	<u>6448</u> 6536	<u>6496</u> 6395
6125-0701-1205 1310-0901-1205	Монтаж перемычки между кабелями небронированными	шт.	<u>3206</u> 3242	<u>3225</u> 3183
Подгруппа 6125-0701-13 Измерение линий кабельных				
6125-0701-1301 1310-0901-1301	Измерение сопротивления изоляции участка усилительного смонтированного	шт.	<u>11828</u> 12009	<u>11930</u> 11729
6125-0701-1302 1310-0901-1302	Измерение переходного затухания участка усилительного смонтированно ближнего конца	шт.	<u>228</u> 231	<u>230</u> 226
6125-0701-1303 1310-0901-1303	Измерение переходного затухания участка усилительного смонтированного дальнего конца	шт.	<u>337</u> 342	<u>339</u> 334
Испытание электрической прочности изоляции с оконечных устройств кабеля симметричного на усилительном участке на однокабельной линии				
6125-0701-1304 1310-0901-1304	емкость 1х4	шт.	<u>4281</u> 4346	<u>4318</u> 4246
6125-0701-1305 1310-0901-1305	емкость 4х4	шт.	<u>13107</u> 13305	<u>13219</u> 12997
6125-0701-1306 1310-0901-1306	емкость 7х4	шт.	<u>20302</u> 20608	<u>20476</u> 20136
Испытание электрической прочности изоляции с оконечных устройств кабеля симметричного на усилительном участке на двухкабельной линии				
6125-0701-1307 1310-0901-1307	емкость 1х4	шт.	<u>3466</u> 3518	<u>3496</u> 3438
6125-0701-1308 1310-0901-1308	емкость 4х4	шт.	<u>12678</u> 12872	<u>12788</u> 12571
6125-0701-1309 1310-0901-1309	емкость 7х4	шт.	<u>19103</u> 19395	<u>19268</u> 18942
Испытание электрической прочности изоляции кабеля симметричного смонтированного примерно на 1/4 усилительного участка, строительная длина проложенного кабеля на однокабельной линии				
6125-0701-1310 1310-0901-1310	емкость 1х4	шт.	<u>7194</u> 7297	<u>7252</u> 7138
6125-0701-1311 1310-0901-1311	емкость 4х4	шт.	<u>14304</u> 14513	<u>14423</u> 14191
6125-0701-1312 1310-0901-1312	емкость 7х4	шт.	<u>21862</u> 22182	<u>22044</u> 21691
Испытание электрической прочности изоляции кабеля симметричного смонтированного примерно на 1/4 усилительного участка, строительная длина проложенного кабеля на двухкабельной линии				
6125-0701-1313 1310-0901-1313	емкость 1х4	шт.	<u>6212</u> 6291	<u>6257</u> 6169
6125-0701-1314 1310-0901-1314	емкость 4х4	шт.	<u>14485</u> 14689	<u>14601</u> 14374
6125-0701-1315 1310-0901-1315	емкость 7х4	шт.	<u>21516</u> 21825	<u>21692</u> 21349
Испытание электрической прочности изоляции				
6125-0701-1316 1310-0901-1316	на кабельной площадке кабелей коаксиальных малогабаритных строительной длины	шт	<u>37938</u> 38692	<u>38453</u> 37565

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0701-1317</u> 1310-0901-1317	после прокладки на кабельной площадке кабелей коаксиальных малогабаритных строительной длины	шт	<u>30450</u> 30892	<u>30696</u> 30201
<u>6125-0701-1318</u> 1310-0901-1318	смонтированного стыкового или усилительного участка кабелей коаксиальных малогабаритных строительной длины	шт	<u>40186</u> 40801	<u>40533</u> 39841
<u>6125-0701-1319</u> 1310-0901-1319	на кабельной площадке кабелей коаксиальных четырехтрубных строительной длины	шт	<u>31385</u> 32012	<u>31820</u> 31081
<u>6125-0701-1320</u> 1310-0901-1320	после прокладки кабелей коаксиальных четырехтрубных строительной длины	шт	<u>28163</u> 28576	<u>28391</u> 27924
<u>6125-0701-1321</u> 1310-0901-1321	смонтированного стыкового или усилительного участка кабелей коаксиальных четырехтрубных строительной длины	шт	<u>29661</u> 30099	<u>29905</u> 29413
<u>6125-0701-1322</u> 1310-0901-1322	на кабельной площадке кабелей коаксиальных восьмитрубных строительной длины	шт	<u>57815</u> 58967	<u>58604</u> 57248
<u>6125-0701-1323</u> 1310-0901-1323	после прокладки кабелей коаксиальных восьмитрубных строительной длины	шт	<u>49617</u> 50349	<u>50023</u> 49197
<u>6125-0701-1324</u> 1310-0901-1324	смонтированного стыкового или усилительного участка кабелей коаксиальных восьмитрубных строительной длины	шт	<u>56752</u> 57598	<u>57221</u> 56269
<u>6125-0701-1325</u> 1310-0901-1325	Измерение сопротивления изоляции и омической асимметрии катушки индуктивности	шт.	<u>1396</u> 1416	<u>1407</u> 1382
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>17549</u> 18006	<u>17901</u> 17350
<u>6125-0701-1402</u> 1310-0901-1402	диаметр до 45 мм	км	<u>25930</u> 26548	<u>26388</u> 25650
<u>6125-0701-1403</u> 1310-0901-1403	диаметр до 60 мм	км	<u>39226</u> 40210	<u>39968</u> 38781
<u>6125-0701-1404</u> 1310-0901-1404	диаметр свыше 60 мм	км	<u>47503</u> 48737	<u>48450</u> 46960
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>25002</u> 25591	<u>25427</u> 24723
<u>6125-0701-1406</u> 1310-0901-1406	диаметр до 45 мм	км	<u>32876</u> 33619	<u>33404</u> 32521
<u>6125-0701-1407</u> 1310-0901-1407	диаметр до 60 мм	км	<u>42680</u> 43583	<u>43297</u> 42230
<u>6125-0701-1408</u> 1310-0901-1408	диаметр свыше 60 мм	км	<u>58362</u> 59790	<u>59418</u> 57705
Накачивание сжатым газом на усилительном участке длиной до 5 км				
<u>6125-0701-1409</u> 1310-0901-1409	диаметр до 40 мм	шт.	<u>116241</u> 118964	<u>118204</u> 114938

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-1410 1310-0901-1410	диаметр до 60 мм	шт.	<u>133966</u> 137087	<u>136207</u> 132465
6125-0701-1411 1310-0901-1411	диаметр свыше 60 мм	шт.	<u>145998</u> 149403	<u>148447</u> 144363
Накачивание сжатым газом на усилительном участке длиной до 10 км кабеля				
6125-0701-1412 1310-0901-1412	диаметр свыше 40 мм	шт.	<u>137499</u> 140720	<u>139821</u> 135959
6125-0701-1413 1310-0901-1413	диаметр до 60 мм	шт.	<u>155224</u> 158842	<u>157823</u> 153486
6125-0701-1414 1310-0901-1414	диаметр свыше 60 мм	шт.	<u>176323</u> 180435	<u>179278</u> 174347
Накачивание сжатым газом на усилительном участке длиной до 20 км кабеля				
6125-0701-1415 1310-0901-1415	диаметр до 40 мм	шт.	<u>179696</u> 183906	<u>182731</u> 177682
6125-0701-1416 1310-0901-1416	диаметр до 60 мм	шт.	<u>200955</u> 205661	<u>204347</u> 198703
6125-0701-1417 1310-0901-1417	диаметр свыше 60 мм	шт.	<u>219962</u> 225101	<u>223660</u> 217499
Накачивание сжатым газом на усилительном участке длиной до 40 км кабеля				
6125-0701-1418 1310-0901-1418	диаметр до 40 мм	шт.	<u>241140</u> 246775	<u>245196</u> 238440
6125-0701-1419 1310-0901-1419	диаметр до 60 мм	шт.	<u>271225</u> 277563	<u>275785</u> 268185
6125-0701-1420 1310-0901-1420	диаметр свыше 60 мм	шт.	<u>301222</u> 308245	<u>306270</u> 297849
Подгруппа 6125-0701-15 Разные работы				
6125-0701-1501 1310-0901-1501	Монтаж бокса с двумя втулками, емкость жил до 20	шт.	<u>53497</u> 54145	<u>53839</u> 53065
6125-0701-1502 1310-0901-1502	Монтаж бокса с двумя втулками, емкость жил до 40	шт.	<u>54055</u> 54703	<u>54397</u> 53623
6125-0701-1503 1310-0901-1503	Монтаж бокса с двумя втулками, емкость жил до 60	шт.	<u>67148</u> 68012	<u>67604</u> 66572
6125-0701-1504 1310-0901-1504	Монтаж ящика индуктивности	шт.	<u>14727</u> 15050	<u>14954</u> 14548
6125-0701-1505 1310-0901-1505	Снятие верхнего джутового покрова с кабеля массой 1 м до 9 кг	м	<u>30</u> 31	<u>30</u> 30
6125-0701-1506 1310-0901-1506	Снятие верхнего джутового покрова в кабеля массой 1 м до 18 кг	м	<u>60</u> 61	<u>61</u> 59
6125-0701-1507 1310-0901-1507	Включение в кабельный ящик цепи и провода	шт.	<u>3860</u> 3925	<u>3894</u> 3817
6125-0701-1508 1310-0901-1508	Установка столбика замерного для линии связи	шт.	<u>17292</u> 17447	<u>17387</u> 17215
6125-0701-1509 1310-0901-1509	Установки катушки пупиновской	шт.	<u>8714</u> 8858	<u>8790</u> 8618
6125-0701-1510 1310-0901-1510	Устройство ввода в НУП кабеля	шт.	<u>90870</u> 91517	<u>91240</u> 91010
Группа 6125-0702 Монтаж оборудования линии связи кабельной городской				
Подгруппа 6125-0702-01 Прокладка кабеля в подземной канализации				
Прокладка в подземной канализации кабеля				
6125-0702-0101 1310-0902-0101	масса 1 м до 1 кг	км	<u>547338</u> 555313	<u>551794</u> 542359
6125-0702-0102 1310-0902-0102	масса 1 м до 2 кг	км	<u>725216</u> 735986	<u>731234</u> 718492

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-0103 1310-0902-0103	масса 1 м до 3 кг	км	<u>845774</u> 858436	<u>852849</u> 837870
6125-0702-0104 1310-0902-0104	масса 1 м до 6 кг	км	<u>745356</u> 756165	<u>751411</u> 739200
6125-0702-0105 1310-0902-0105	масса 1 м до 9 кг	км	<u>871225</u> 883885	<u>878307</u> 863975
6125-0702-0106 1310-0902-0106	масса 1 м до 13 кг	км	<u>1005923</u> 1020509	<u>1014082</u> 997568
6125-0702-0107 1310-0902-0107	масса 1 м до 18 кг	км	<u>1181199</u> 1198342	<u>1190789</u> 1171382
Подгруппа 6125-0702-02 Прокладка кабеля в коллекторе				
Прокладка в коллекторе кабеля				
6125-0702-0201 1310-0902-0201	масса 1 м до 1 кг	км	<u>726208</u> 737071	<u>732342</u> 720211
6125-0702-0202 1310-0902-0202	масса 1 м до 2 кг	км	<u>867538</u> 880774	<u>874972</u> 860074
6125-0702-0203 1310-0902-0203	масса 1 м до 3 кг	км	<u>1043526</u> 1059693	<u>1052569</u> 1034264
6125-0702-0204 1310-0902-0204	масса 1 м до 6 кг	км	<u>1368153</u> 1389121	<u>1379942</u> 1355413
6125-0702-0205 1310-0902-0205	масса 1 м до 9 кг	км	<u>1590108</u> 1614657	<u>1603884</u> 1575065
6125-0702-0206 1310-0902-0206	масса 1 м до 13 кг	км	<u>2027965</u> 2059477	<u>2045618</u> 2008512
6125-0702-0207 1310-0902-0207	масса 1 м до 18 кг	км	<u>2388975</u> 2426471	<u>2409926</u> 2365563
Прокладка в коллекторе консоли				
6125-0702-0208 1310-0902-0208	одноместной	шт.	<u>1176</u> 1190	<u>1184</u> 1167
6125-0702-0209 1310-0902-0209	двухместной	шт.	<u>1841</u> 1863	<u>1853</u> 1828
6125-0702-0210 1310-0902-0210	трехместной	шт.	<u>2075</u> 2097	<u>2087</u> 2062
6125-0702-0211 1310-0902-0211	четырёхместной	шт.	<u>3054</u> 3089	<u>3073</u> 3033
6125-0702-0212 1310-0902-0212	пяти-шестиместной	шт.	<u>3485</u> 3520	<u>3503</u> 3463
Подгруппа 6125-0702-03 Монтаж оборудования в котлованах муфт прямых парных кабелей				
Монтаж в котлованах муфты прямой на кабеле				
6125-0702-0301 1310-0902-0301	емкость до 10х2	шт.	<u>27173</u> 27577	<u>27396</u> 26929
6125-0702-0302 1310-0902-0302	емкость до 20х2	шт.	<u>27875</u> 28287	<u>28102</u> 27629
6125-0702-0303 1310-0902-0303	емкость до 30х2	шт.	<u>33179</u> 33674	<u>33453</u> 32884
6125-0702-0304 1310-0902-0304	емкость до 50х2	шт.	<u>43217</u> 43871	<u>43578</u> 42826
6125-0702-0305 1310-0902-0305	емкость до 100х2	шт.	<u>59819</u> 60720	<u>60317</u> 59283
6125-0702-0306 1310-0902-0306	емкость до 150х2	шт.	<u>81545</u> 82750	<u>82194</u> 80788
6125-0702-0307 1310-0902-0307	емкость до 200х2	шт.	<u>94560</u> 95942	<u>95305</u> 93695

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-0308 1310-0902-0308	емкость до 300х2	шт.	<u>123605</u> 125424	<u>124586</u> 122468
6125-0702-0309 1310-0902-0309	емкость до 400х2	шт.	<u>170165</u> 172719	<u>171583</u> 168608
6125-0702-0310 1310-0902-0310	емкость до 500х2	шт.	<u>196091</u> 199040	<u>197728</u> 194295
6125-0702-0311 1310-0902-0311	емкость до 600х2	шт.	<u>224120</u> 227476	<u>225984</u> 222080
Подгруппа 6125-0702-04 Монтаж муфт прямых парных кабелей в колодцах				
Монтаж в колодах муфты прямой на кабеле со свинцовой оболочкой				
6125-0702-0401 1310-0902-0401	емкость до 10х2	шт.	<u>22050</u> 22394	<u>22241</u> 21829
6125-0702-0402 1310-0902-0402	емкость до 20х2	шт.	<u>22592</u> 22941	<u>22786</u> 22369
6125-0702-0403 1310-0902-0403	емкость до 30х2	шт.	<u>31054</u> 31538	<u>31323</u> 30746
6125-0702-0404 1310-0902-0404	емкость до 50х2	шт.	<u>40232</u> 40856	<u>40579</u> 39835
6125-0702-0405 1310-0902-0405	емкость до 100х2	шт.	<u>58276</u> 59178	<u>58778</u> 57704
6125-0702-0406 1310-0902-0406	емкость до 150х2	шт.	<u>83185</u> 84503	<u>83910</u> 82384
6125-0702-0407 1310-0902-0407	емкость до 200х2	шт.	<u>98165</u> 99716	<u>99018</u> 97222
6125-0702-0408 1310-0902-0408	емкость до 300х2	шт.	<u>127998</u> 130014	<u>129107</u> 126773
6125-0702-0409 1310-0902-0409	емкость до 400х2	шт.	<u>168595</u> 171202	<u>169992</u> 166932
6125-0702-0410 1310-0902-0410	емкость до 500х2	шт.	<u>195419</u> 198435	<u>197035</u> 193496
6125-0702-0411 1310-0902-0411	емкость до 600х22	шт.	<u>227434</u> 230944	<u>229316</u> 225198
6125-0702-0412 1310-0902-0412	емкость до 700х2	шт.	<u>264011</u> 268088	<u>266197</u> 261413
6125-0702-0413 1310-0902-0413	емкость до 800х2	шт.	<u>300931</u> 305582	<u>303425</u> 297970
6125-0702-0414 1310-0902-0414	емкость до 900х2	шт.	<u>332848</u> 337992	<u>335607</u> 329576
6125-0702-0415 1310-0902-0415	емкость до 1000х2	шт.	<u>365476</u> 371117	<u>368502</u> 361890
6125-0702-0416 1310-0902-0416	емкость до 1200х2	шт.	<u>398654</u> 404782	<u>401942</u> 394757
Монтаж в колодах муфты прямой на кабеле с пластиковой или винилитовой оболочкой				
6125-0702-0417 1310-0902-0417	емкость до 10х2	шт.	<u>25647</u> 26056	<u>25866</u> 25386
6125-0702-0418 1310-0902-0418	емкость до 20х2	шт.	<u>30854</u> 31345	<u>31117</u> 30540
6125-0702-0419 1310-0902-0419	емкость до 30х2	шт.	<u>36082</u> 36655	<u>36389</u> 35717
6125-0702-0420 1310-0902-0420	емкость до 50х2	шт.	<u>46628</u> 47369	<u>47026</u> 46159
6125-0702-0421 1310-0902-0421	емкость до 100х2	шт.	<u>61925</u> 62903	<u>62450</u> 61303

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-0422 1310-0902-0422	емкость до 150х2	шт.	<u>72584</u> 73726	<u>73196</u> 71855
6125-0702-0423 1310-0902-0423	емкость до 200х2	шт.	<u>83744</u> 85054	<u>84446</u> 82910
6125-0702-0424 1310-0902-0424	емкость до 300х2	шт.	<u>114796</u> 116592	<u>115759</u> 113653
6125-0702-0425 1310-0902-0425	емкость до 400х2	шт.	<u>169676</u> 172415	<u>171185</u> 167998
6125-0702-0426 1310-0902-0426	емкость до 500х2	шт.	<u>205587</u> 208906	<u>207416</u> 203551
6125-0702-0427 1310-0902-0427	емкость до 600х2	шт.	<u>236510</u> 240327	<u>238615</u> 234173
6125-0702-0428 1310-0902-0428	емкость до 700х2	шт.	<u>272073</u> 276466	<u>274494</u> 269380
6125-0702-0429 1310-0902-0429	емкость до 800х2	шт.	<u>297326</u> 302119	<u>299968</u> 294389
6125-0702-0430 1310-0902-0430	емкость до 900х2	шт.	<u>339410</u> 344885	<u>342427</u> 336053
6125-0702-0431 1310-0902-0431	емкость до 1000х2	шт.	<u>375179</u> 381231	<u>378513</u> 371464
6125-0702-0432 1310-0902-0432	емкость до 1200х2	шт.	<u>436294</u> 443328	<u>440169</u> 431976
6125-0702-0433 1310-0902-0433	емкость до 1400х2	шт.	<u>502755</u> 510879	<u>507237</u> 497792
6125-0702-0434 1310-0902-0434	емкость до 1600х2	шт.	<u>568840</u> 578034	<u>573912</u> 563222
6125-0702-0435 1310-0902-0435	емкость до 1800х2	шт.	<u>641348</u> 651717	<u>647069</u> 635013
6125-0702-0436 1310-0902-0436	емкость до 2000х2	шт.	<u>673016</u> 683880	<u>679010</u> 666381
6125-0702-0437 1310-0902-0437	емкость до 2400х2	шт.	<u>841364</u> 854970	<u>848872</u> 833057
Подгруппа 6125-0702-05 Монтаж муфт газонепроницаемых				
Монтаж в помещении муфты газонепроницаемой МГНМ на кабеле				
6125-0702-0501 1310-0902-0501	диаметр оболочки кабеля до 20 мм	шт.	<u>20315</u> 20623	<u>20485</u> 20127
6125-0702-0502 1310-0902-0502	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>27029</u> 27442	<u>27257</u> 26777
6125-0702-0503 1310-0902-0503	диаметр оболочки кабеля до 50 мм	шт.	<u>39551</u> 40163	<u>39889</u> 39178
6125-0702-0504 1310-0902-0504	диаметр оболочки кабеля до 70 мм	шт.	<u>54112</u> 54934	<u>54566</u> 53614
Монтаж в помещениях муфты газонепроницаемой МСГ на кабеле				
6125-0702-0505 1310-0902-0505	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>22014</u> 22320	<u>22181</u> 21821
6125-0702-0506 1310-0902-0506	диаметр оболочки кабеля до 40 мм	шт.	<u>28978</u> 29381	<u>29197</u> 28722
6125-0702-0507 1310-0902-0507	диаметр оболочки кабеля до 50 мм	шт.	<u>36311</u> 36821	<u>36589</u> 35990
6125-0702-0508 1310-0902-0508	диаметр оболочки кабеля до 60 мм	шт.	<u>42745</u> 43341	<u>43069</u> 42363
6125-0702-0509 1310-0902-0509	диаметр оболочки кабеля до 70 мм	шт.	<u>63964</u> 64874	<u>64461</u> 63391
6125-0702-0510 1310-0902-0510	диаметр оболочки кабеля до 80 мм	шт.	<u>69490</u> 70493	<u>70037</u> 68858
Монтаж в колодах муфты газонепроницаемой МГ на кабеле				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-0511 1310-0902-0511	диаметр оболочки кабеля до 20 мм	шт.	<u>20187</u> 20490	<u>20351</u> 19993
6125-0702-0512 1310-0902-0512	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>27940</u> 28345	<u>28161</u> 27687
6125-0702-0513 1310-0902-0513	диаметр оболочки кабеля до 40 мм	шт.	<u>48116</u> 48832	<u>48510</u> 47675
6125-0702-0514 1310-0902-0514	диаметр оболочки кабеля до 50 мм	шт.	<u>60575</u> 61485	<u>61075</u> 60012
6125-0702-0515 1310-0902-0515	диаметр оболочки кабеля до 60 мм	шт.	<u>62284</u> 63198	<u>62785</u> 61715
6125-0702-0516 1310-0902-0516	диаметр оболочки кабеля до 70 мм	шт.	<u>88708</u> 90025	<u>89430</u> 87891
6125-0702-0517 1310-0902-0517	диаметр оболочки кабеля до 80 мм	шт.	<u>107607</u> 109233	<u>108501</u> 106604
Подгруппа 6125-0702-06 Пушинизация и симметрирование кабеля				
Монтаж ящика индуктивности на кабеле				
6125-0702-0601 1310-0902-0601	в котловане, емкость кабеля 100х2	шт.	<u>201703</u> 205048	<u>203645</u> 199740
6125-0702-0602 1310-0902-0602	в котловане, емкость кабеля 200х2	шт.	<u>347543</u> 353253	<u>350797</u> 344166
6125-0702-0603 1310-0902-0603	в колодце, емкость кабеля 100х2	шт.	<u>250882</u> 255167	<u>253351</u> 248353
6125-0702-0604 1310-0902-0604	в колодце, емкость кабеля 200х2	шт.	<u>422080</u> 429154	<u>426040</u> 417857
Симметрирование между оконечными устройствами				
6125-0702-0605 1310-0902-0605	расстояние до 5 км кабеля	шт.	<u>386</u> 392	<u>389</u> 382
6125-0702-0606 1310-0902-0606	расстояние свыше 5 км кабеля	шт.	<u>600</u> 611	<u>606</u> 594
Подгруппа 6125-0702-07 Измерение кабеля				
6125-0702-0701 1310-0902-0701	Измерения комплексные постоянным током до и после включения в оконечные устройства кабелей парные смонтированных	шт.	<u>559</u> 568	<u>564</u> 553
Прослушивание и измерение переходных затуханий кабелей парных				
6125-0702-0702 1310-0902-0702	емкость 100х2	шт.	<u>17156</u> 17444	<u>17308</u> 16964
6125-0702-0703 1310-0902-0703	емкость 150х2	шт.	<u>25734</u> 26166	<u>25962</u> 25446
6125-0702-0704 1310-0902-0704	емкость 200х2	шт.	<u>42890</u> 43610	<u>43270</u> 42410
6125-0702-0705 1310-0902-0705	емкость 300х4	шт.	<u>81491</u> 82859	<u>82213</u> 80579
6125-0702-0706 1310-0902-0706	емкость 400х2	шт.	<u>128670</u> 130830	<u>129810</u> 127230
6125-0702-0707 1310-0902-0707	емкость 500х2	шт.	<u>201583</u> 204967	<u>203369</u> 199327
6125-0702-0708 1310-0902-0708	емкость 600х2	шт.	<u>267988</u> 272612	<u>270504</u> 265064
6125-0702-0709 1310-0902-0709	емкость 700х2	шт.	<u>362572</u> 368828	<u>365976</u> 358616
6125-0702-0710 1310-0902-0710	емкость 800х2	шт.	<u>472920</u> 481080	<u>477360</u> 467760
6125-0702-0711 1310-0902-0711	емкость 900х2	шт.	<u>599032</u> 609368	<u>604656</u> 592496

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-0712 1310-0902-0712	емкость 1000х2	шт.	<u>740908</u> 753692	<u>747864</u> 732824
6125-0702-0713 1310-0902-0713	емкость 1200х2	шт.	<u>1064070</u> 1082430	<u>1074060</u> 1052460
6125-0702-0714 1310-0902-0714	емкость 1400х2	шт.	<u>1450288</u> 1475312	<u>1463904</u> 1434464
6125-0702-0715 1310-0902-0715	емкость 1600х2	шт.	<u>1895621</u> 1928329	<u>1913418</u> 1874938
6125-0702-0716 1310-0902-0716	емкость 1800х2	шт.	<u>2396128</u> 2437472	<u>2418624</u> 2369984
6125-0702-0717 1310-0902-0717	емкость 2000х2	шт.	<u>2963632</u> 3014768	<u>2991456</u> 2931296
6125-0702-0718 1310-0902-0718	емкость 2400х2	шт.	<u>4264162</u> 4337738	<u>4304196</u> 4217636
Подгруппа 6125-0702-08 Реконструкция линий кабельных				
Перекладка в колодцах кабеля				
6125-0702-0801 1310-0902-0801	диаметр оболочки до 30 мм	шт.	<u>3319</u> 3374	<u>3350</u> 3287
6125-0702-0802 1310-0902-0802	диаметр оболочки до 50 мм	шт.	<u>4902</u> 4982	<u>4947</u> 4854
6125-0702-0803 1310-0902-0803	диаметр оболочки до 70 мм	шт.	<u>9404</u> 9559	<u>9489</u> 9310
Пересоединение действующих без перерыва действия абонентов на два новых, включенных в оконечные устройства кабелей				
6125-0702-0804 1310-0902-0804	емкость до 50х2	шт.	<u>109505</u> 111290	<u>110489</u> 108428
6125-0702-0805 1310-0902-0805	емкость до 100х2	шт.	<u>247790</u> 251838	<u>250025</u> 245357
6125-0702-0806 1310-0902-0806	емкость до 200х2	шт.	<u>480412</u> 488270	<u>484750</u> 475688
6125-0702-0807 1310-0902-0807	емкость до 500х2	шт.	<u>1164970</u> 1184051	<u>1175509</u> 1153520
6125-0702-0808 1310-0902-0808	емкость до 700х2	шт.	<u>1636487</u> 1663315	<u>1651304</u> 1620382
6125-0702-0809 1310-0902-0809	емкость до 900х2	шт.	<u>2068185</u> 2102069	<u>2086902</u> 2047854
6125-0702-0810 1310-0902-0810	емкость до 1200х2	шт.	<u>2747431</u> 2792449	<u>2772296</u> 2720412
Пересоединение действующих без перерыва действия абонентов на один новый, включенный в оконечные устройства кабелейП				
6125-0702-0811 1310-0902-0811	емкость до 50х2	шт.	<u>52823</u> 53681	<u>53296</u> 52305
6125-0702-0812 1310-0902-0812	емкость до 100х2	шт.	<u>105050</u> 106763	<u>105995</u> 104020
6125-0702-0813 1310-0902-0813	емкость до 200х2	шт.	<u>204856</u> 208200	<u>206702</u> 202844
6125-0702-0814 1310-0902-0814	емкость до 500х2	шт.	<u>495645</u> 503749	<u>500121</u> 490782
6125-0702-0815 1310-0902-0815	емкость до 700х2	шт.	<u>741069</u> 752946	<u>747454</u> 733566
6125-0702-0816 1310-0902-0816	емкость до 900х2	шт.	<u>950256</u> 965485	<u>958442</u> 940630
6125-0702-0817 1310-0902-0817	емкость до 1200х2	шт.	<u>1261806</u> 1282031	<u>1272677</u> 1249021
Пересоединение действующих без перерыва действия абонентов на кабельную вставку кабелей				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-0818 1310-0902-0818	емкость до 50х2	шт.	<u>100502</u> 102136	<u>101403</u> 99516
6125-0702-0819 1310-0902-0819	емкость до 100х2	шт.	<u>186137</u> 189173	<u>187813</u> 184310
6125-0702-0820 1310-0902-0820	емкость до 200х2	шт.	<u>358166</u> 364002	<u>361387</u> 354654
6125-0702-0821 1310-0902-0821	емкость до 500х2	шт.	<u>863337</u> 877430	<u>871119</u> 854873
6125-0702-0822 1310-0902-0822	емкость до 700х2	шт.	<u>1196763</u> 1216308	<u>1207558</u> 1185030
6125-0702-0823 1310-0902-0823	емкость до 900х2	шт.	<u>1526001</u> 1550921	<u>1539763</u> 1511037
6125-0702-0824 1310-0902-0824	емкость до 1200х2	шт.	<u>2025779</u> 2058867	<u>2044050</u> 2005903
Вытягивание из канализации кабеля				
6125-0702-0825 1310-0902-0825	масса 1 м до 1 кг	км	<u>365935</u> 371568	<u>369133</u> 362660
6125-0702-0826 1310-0902-0826	масса 1 м до 2 кг	км	<u>575774</u> 584728	<u>580836</u> 570469
6125-0702-0827 1310-0902-0827	масса 1 м до 3 кг	км	<u>727023</u> 738351	<u>733423</u> 720290
6125-0702-0828 1310-0902-0828	масса 1 м до 6 кг	км	<u>456787</u> 462972	<u>460202</u> 453198
6125-0702-0829 1310-0902-0829	масса 1 м до 9 кг	км	<u>642076</u> 650777	<u>646878</u> 637022
6125-0702-0830 1310-0902-0830	масса 1 м до 13 кг	км	<u>792909</u> 803647	<u>798837</u> 786674
6125-0702-0831 1310-0902-0831	масса 1 м до 18 кг	км	<u>1008363</u> 1022026	<u>1015905</u> 1000429
Замена нумерации				
6125-0702-0832 1310-0902-0832	ящик кабельный	шт.	<u>1077</u> 1095	<u>1087</u> 1065
6125-0702-0833 1310-0902-0833	коробка распределительная	шт.	<u>718</u> 730	<u>725</u> 710
6125-0702-0834 1310-0902-0834	колодец кабеля	шт.	<u>731</u> 743	<u>738</u> 723
Отборка и вырезка запасных пар в действующих с прозвонкой кабеля				
6125-0702-0835 1310-0902-0835	емкость до 50х2	шт.	<u>940</u> 956	<u>949</u> 931
6125-0702-0836 1310-0902-0836	емкость до 150х2	шт.	<u>1439</u> 1462	<u>1452</u> 1424
6125-0702-0837 1310-0902-0837	емкость до 300х2	шт.	<u>3183</u> 3236	<u>3212</u> 3151
6125-0702-0838 1310-0902-0838	емкость до 600х2	шт.	<u>5972</u> 6071	<u>6027</u> 5912
6125-0702-0839 1310-0902-0839	емкость до 800х2	шт.	<u>9155</u> 9308	<u>9239</u> 9063
6125-0702-0840 1310-0902-0840	емкость до 1200х2	шт.	<u>13383</u> 13605	<u>13506</u> 13249
Подгруппа 6125-0702-09 Разные работы				
Монтаж шкафа телефонного распределительного емкостью до 600х2				
6125-0702-0901 1310-0902-0901	при установке на фундаменте	шт.	<u>46417</u> 47068	<u>46751</u> 43785
6125-0702-0902 1310-0902-0902	при установке в готовой нише	шт.	<u>56424</u> 57482	<u>57037</u> 56186
Монтаж шкафа телефонного распределительного емкостью до 1200х2				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-0903 1310-0902-0903	при установке на фундаменте	шт.	<u>56194</u> 57101	<u>56677</u> 53273
6125-0702-0904 1310-0902-0904	при установке в готовой нише	шт.	<u>69232</u> 70600	<u>70029</u> 68994
	Монтаж оборудования бокса для телефонных кабелей (зарядка и установка), емкость бокса до 50х2			
6125-0702-0905 1310-0902-0905	оболочка кабеля пластмассовая	шт.	<u>31301</u> 31729	<u>31531</u> 31030
6125-0702-0906 1310-0902-0906	оболочка кабеля свинцовая или алюминиевая	шт.	<u>32665</u> 33096	<u>32897</u> 32393
	Монтаж оборудования бокса для телефонных кабелей (зарядка и установка), емкость бокса до 100х2			
6125-0702-0907 1310-0902-0907	оболочка кабеля пластмассовая	шт.	<u>46575</u> 47181	<u>46901</u> 46194
6125-0702-0908 1310-0902-0908	оболочка кабеля свинцовая или алюминиевая	шт.	<u>64214</u> 65070	<u>64675</u> 63676
	Монтаж ящика кабельного			
6125-0702-0909 1310-0902-0909	при установке на чердаке, емкость до 10х2	шт.	<u>63782</u> 64562	<u>64205</u> 63300
6125-0702-0910 1310-0902-0910	при установке на столбе, емкостью до 10х2	шт.	<u>75772</u> 76810	<u>76333</u> 75127
6125-0702-0911 1310-0902-0911	при установке на столбе, емкостью до 20х2	шт.	<u>77845</u> 78795	<u>78358</u> 77252
	Монтаж коробки распределительной настенной			
6125-0702-0912 1310-0902-0912	на кабеле с пластмассовой оболочкой	шт.	<u>11770</u> 11945	<u>11863</u> 11657
6125-0702-0913 1310-0902-0913	на кабеле со свинцовой или алюминиевой оболочкой	шт.	<u>17027</u> 17278	<u>17160</u> 16863
	Защита кабеля металлическими желобами			
6125-0702-0914 1310-0902-0914	на стене деревянной или кирпичной	м	<u>2561</u> 2580	<u>2571</u> 2550
6125-0702-0915 1310-0902-0915	на стене бетонной	м	<u>2936</u> 2961	<u>2950</u> 2923
6125-0702-0916 1310-0902-0916	на лестничной клетке с проходом через площадку по стене деревянной или кирпичной	м	<u>3228</u> 3259	<u>3246</u> 3208
6125-0702-0917 1310-0902-0917	на лестничной клетке с проходом через площадку по стене бетонной	м	<u>3228</u> 3259	<u>3246</u> 3208
6125-0702-0918 1310-0902-0918	Окраска кабеля проложенного	м	<u>144</u> 146	<u>145</u> 143
6125-0702-0919 1310-0902-0919	Монтаж с установкой коробок или АЗУ со столба или стойки на стену ввод абонентского или группового	шт.	<u>12689</u> 12881	<u>12794</u> 12576
	Монтаж защитной полосы на оконечном устройстве, емкость 25х2			
6125-0702-0920 1310-0902-0920	оболочка кабеля пластмассовая	шт	<u>9607</u> 9772	<u>9697</u> 9503
6125-0702-0921 1310-0902-0921	оболочка кабеля свинцовая или алюминиевая	шт	<u>11105</u> 11296	<u>11209</u> 10984
6125-0702-0922 1310-0902-0922	Монтаж на оконечном устройстве, емкость 40х2, кабель в пластмассовой оболочке рамки с раздельными пружинами	шт.	<u>12172</u> 12380	<u>12283</u> 12041
6125-0702-0923 1310-0902-0923	Монтаж с рытьем и засыпкой, без прохода через стену устройства для вывода кабеля из канализации на стену	шт.	<u>27124</u> 27485	<u>27315</u> 26883

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж устройства заземления боксов (под винт)			
<u>6125-0702-0924</u> <u>1310-0902-0924</u>	тип БМ 1-1 емкостью 10х2	шт.	<u>27611</u> 27827	<u>27725</u> 27467
<u>6125-0702-0925</u> <u>1310-0902-0925</u>	тип БМ 1-2 емкостью 20х2	шт.	<u>55180</u> 55612	<u>55408</u> 54892
<u>6125-0702-0926</u> <u>1310-0902-0926</u>	тип БМ 1-3 емкостью 30х2	шт.	<u>82747</u> 83395	<u>83089</u> 82315
	Герметизация канала кабельного канализационного			
<u>6125-0702-0927</u> <u>1310-0902-0927</u>	свободного	шт.	<u>2435</u> 2442	<u>2439</u> 2430
<u>6125-0702-0928</u> <u>1310-0902-0928</u>	занятого	шт.	<u>4252</u> 4290	<u>4271</u> 4227
	Герметизация в помещении канала ввода кабелей (в шахте АТС)			
<u>6125-0702-0929</u> <u>1310-0902-0929</u>	свободный	шт	<u>4052</u> 4086	<u>4070</u> 4030
<u>6125-0702-0930</u> <u>1310-0902-0930</u>	занятый	шт	<u>5996</u> 6064	<u>6033</u> 5953
<u>6125-0702-0931</u> <u>1310-0902-0931</u>	Герметизация крышки люка колодца кабельной канализации	шт.	<u>11429</u> 11560	<u>11494</u> 11345
	Подгруппа 6125-0702-10 Подвешивание на опорах кабеля			
	Подвешивание линии кабеля			
<u>6125-0702-1001</u> <u>1310-0902-1001</u>	на столбовой линии, масса 1 м до 2 кг	м	<u>1523</u> 1535	<u>1529</u> 1516
<u>6125-0702-1002</u> <u>1310-0902-1002</u>	на столбовой линии, масса 1 м до 4 кг	м	<u>1806</u> 1822	<u>1815</u> 1797
<u>6125-0702-1003</u> <u>1310-0902-1003</u>	на стоечной линии, масса 1 м кабеля до 2 кг	м	<u>2364</u> 2379	<u>2372</u> 2355
	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> <u>1310-0902-1101</u>	диаметр до 25 мм	м	<u>1706</u> 1733	<u>1721</u> 1694
<u>6125-0702-1102</u> <u>1310-0902-1102</u>	диаметр до 40 мм	м	<u>2091</u> 2125	<u>2109</u> 2073
<u>6125-0702-1103</u> <u>1310-0902-1103</u>	диаметр до 50 мм	м	<u>2493</u> 2535	<u>2516</u> 2472
<u>6125-0702-1104</u> <u>1310-0902-1104</u>	диаметр до 80 мм	м	<u>3428</u> 3485	<u>3458</u> 3397
<u>6125-0702-1105</u> <u>1310-0902-1105</u>	диаметр до 100 мм	м	<u>4318</u> 4390	<u>4357</u> 4276
	Монтаж с креплением накладными скобами трубы стальной для слаботочных сетей, требующих экранирования			
<u>6125-0702-1106</u> <u>1310-0902-1106</u>	диаметр до 40 мм	м	<u>2188</u> 2223	<u>2207</u> 2170
<u>6125-0702-1107</u> <u>1310-0902-1107</u>	диаметр до 50 мм	м	<u>2553</u> 2595	<u>2576</u> 2532
<u>6125-0702-1108</u> <u>1310-0902-1108</u>	диаметр до 80 мм	м	<u>3516</u> 3573	<u>3548</u> 3486
<u>6125-0702-1109</u> <u>1310-0902-1109</u>	диаметр до 100 мм	м	<u>4593</u> 4668	<u>4635</u> 4554
	Монтаж по установленным металлическим конструкциям трубы стальной для слаботочных сетей, требующих экранирования			
<u>6125-0702-1110</u> <u>1310-0902-1110</u>	диаметр до 25 мм	м	<u>1874</u> 1902	<u>1890</u> 1863

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-1111 1310-0902-1111	диаметр до 40 мм	м	<u>2365</u> 2401	<u>2385</u> 2348
6125-0702-1112 1310-0902-1112	диаметр до 50 мм	м	<u>2838</u> 2880	<u>2861</u> 2817
6125-0702-1113 1310-0902-1113	диаметр до 80 мм	м	<u>3870</u> 3928	<u>3902</u> 3841
6125-0702-1114 1310-0902-1114	диаметр до 100 мм	м	<u>5013</u> 5090	<u>5055</u> 4972
	Монтаж в стояке с креплением накладными скобами трубы стальной для слаботочных сетей, требующих экранирования			
6125-0702-1115 1310-0902-1115	диаметр до 50 мм	м	<u>3285</u> 3339	<u>3314</u> 3260
6125-0702-1116 1310-0902-1116	диаметр до 80 мм	м	<u>4443</u> 4515	<u>4482</u> 4408
6125-0702-1117 1310-0902-1117	диаметр до 100 мм	м	<u>5767</u> 5861	<u>5818</u> 5721
6125-0702-1118 1310-0902-1118	диаметр до 125 мм	м	<u>7102</u> 7219	<u>7166</u> 7045
	Монтаж в стояке по установленным металлическим конструкциям трубы стальной для слаботочных сетей, требующих экранирования			
6125-0702-1119 1310-0902-1119	диаметр до 50 мм	м	<u>3477</u> 3530	<u>3506</u> 3454
6125-0702-1120 1310-0902-1120	диаметр до 80 мм	м	<u>4713</u> 4785	<u>4752</u> 4681
6125-0702-1121 1310-0902-1121	диаметр до 100 мм	м	<u>6178</u> 6274	<u>6230</u> 6134
6125-0702-1122 1310-0902-1122	диаметр до 125 мм	м	<u>7611</u> 7730	<u>7675</u> 7558
	Подгруппа 6125-0702-12 Монтаж шкафов, ящиков и коробок для трубных проводов			
	Монтаж шкафа напольного для трубных проводов			
6125-0702-1201 1310-0902-1201	размер до 600х600 мм	шт.	<u>7589</u> 7705	<u>7650</u> 7512
6125-0702-1202 1310-0902-1202	размер до 700х1000 мм	шт.	<u>8177</u> 8295	<u>8240</u> 8099
6125-0702-1203 1310-0902-1203	размер до 700х1500 мм	шт.	<u>12165</u> 12343	<u>12260</u> 12048
6125-0702-1204 1310-0902-1204	размер до 800х1800 мм	шт.	<u>16342</u> 16584	<u>16473</u> 16183
	Монтаж шкафов настенных для трубных проводов			
6125-0702-1205 1310-0902-1205	размер до 640х840 мм	шт.	<u>9364</u> 9504	<u>9442</u> 9276
6125-0702-1206 1310-0902-1206	размер до 700х1000 мм	шт.	<u>13608</u> 13818	<u>13724</u> 13475
6125-0702-1207 1310-0902-1207	размер до 800х1800 мм	шт.	<u>19149</u> 19438	<u>19311</u> 18965
	Монтаж ящика для трубных проводов протяжной или коробка			
6125-0702-1208 1310-0902-1208	размер до 200х200 мм	шт.	<u>3708</u> 3768	<u>3741</u> 3668
6125-0702-1209 1310-0902-1209	размер до 500х500 мм	шт.	<u>7423</u> 7545	<u>7490</u> 7341
	Монтаж ящика для трубных проводов протяжной			
6125-0702-1210 1310-0902-1210	размер до 1000х800 мм	шт.	<u>7418</u> 7538	<u>7484</u> 7337

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-1211 1310-0902-1211	размер до 1600х1000 мм	шт.	<u>7769</u> 7895	<u>7839</u> 7684
6125-0702-1212 1310-0902-1212	Монтаж коробки оконечной	шт.	<u>918</u> 933	<u>926</u> 908
6125-0702-1213 1310-0902-1213	Монтаж без присоединения проводов крышки декоративной и других мелких изделий	шт.	<u>239</u> 243	<u>241</u> 237
Группа 6125-0703 Измерение линии связи воздушной				
Подгруппа 6125-0703-01 Измерение постоянным током участка цепи усилительной				
6125-0703-0101 1310-0903-0101	Измерение сопротивления шлейфа, сопротивления изоляции и омической асимметрии в частке цепи усилительной	шт.	<u>35469</u> 36081	<u>35802</u> 35082
Подгруппа 6125-0703-02 Измерение переменным током участка цепи усилительный				
Измерение собственного затухания, входного сопротивления и уровня помех				
6125-0703-0201 1310-0903-0201	диапазон частот до 10 кГц участка цепи усилительного	шт.	<u>59115</u> 60135	<u>59670</u> 58470
6125-0703-0202 1310-0903-0202	диапазон частот до 30 кГц участка цепи усилительного	шт.	<u>110348</u> 112252	<u>111384</u> 109144
6125-0703-0203 1310-0903-0203	диапазон частот до 60 кГц участка цепи усилительного	шт.	<u>133994</u> 136306	<u>135252</u> 132532
6125-0703-0204 1310-0903-0204	диапазон частот до 150 кГц участка цепи усилительного	шт.	<u>193109</u> 196441	<u>194922</u> 191002
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				
6125-0703-0301 1310-0903-0301	диапазон частот до 10 кГц	шт.	<u>59115</u> 60135	<u>59670</u> 58470
6125-0703-0302 1310-0903-0302	диапазон частот до 30 кГц	шт.	<u>82761</u> 84189	<u>83538</u> 81858
6125-0703-0303 1310-0903-0303	диапазон частот до 60 кГц	шт.	<u>110348</u> 112252	<u>111384</u> 109144
6125-0703-0304 1310-0903-0304	диапазон частот до 150 кГц	шт.	<u>181286</u> 184414	<u>182988</u> 179308
Группа 6125-0704 Монтаж оборудования линии связи кабельной волоконно-оптической				
Подгруппа 6125-0704-01 Прокладка кабеля волоконно-оптического				
Прокладка кабеля волоконно-оптического				
6125-0704-0101 1310-0904-0101	в траншее	км	<u>224527</u> 216872	<u>215680</u> 215799
6125-0704-0102 1310-0904-0102	кабелеукладчиком в грунтах I, II группы	км	<u>921535</u> 940440	<u>936410</u> 909282
6125-0704-0103 1310-0904-0103	кабелеукладчиком в грунтах III группы	км	<u>1377850</u> 1404491	<u>1398936</u> 1360280
Прокладка кабеля волоконно-оптического кабелеукладчиком через водоемы на выброшенных тросах, глубина прокладки до 1,2 м переходов				
6125-0704-0104 1310-0904-0104	ширина зеркала до 100 м	шт.	<u>1897575</u> 1901472	<u>1894416</u> 1860645
6125-0704-0105 1310-0904-0105	ширина зеркала до 200 м	шт.	<u>2417210</u> 2422443	<u>2413397</u> 2370368

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6125-0704-02 Прокладка кабеля волоконно-оптического в канализации			
	Прокладка кабеля волоконно-оптического в канализации в трубопроводе			
6125-0704-0201 1310-0904-0201	по свободному каналу	м	<u>853</u> 867	<u>860</u> 845
6125-0704-0202 1310-0904-0202	по занятому каналу	м	<u>1157</u> 1175	<u>1167</u> 1146
	Прокладка кабеля волоконно-оптического в канализации в полиэтиленовой трубе			
6125-0704-0203 1310-0904-0203	по свободному каналу	м	<u>896</u> 910	<u>904</u> 888
6125-0704-0204 1310-0904-0204	по занятому каналу	м	<u>1154</u> 1172	<u>1164</u> 1143
	Подгруппа 6125-0704-03 Прокладка в канализации трубки полиэтиленовой			
	Прокладка в канализации трубопровода			
6125-0704-0301 1310-0904-0301	по свободному каналу, в одну нитку трубки полиэтиленовой	м	<u>511</u> 519	<u>515</u> 506
6125-0704-0302 1310-0904-0302	по свободному каналу, в две нитки трубки полиэтиленовой	м	<u>580</u> 589	<u>585</u> 575
6125-0704-0303 1310-0904-0303	по занятому каналу, трубки полиэтиленовой	м	<u>764</u> 776	<u>771</u> 757
	Подгруппа 6125-0704-04 Прокладка, проверка затухания и ввод в УССЛК шнура ШСС			
6125-0704-0401 1310-0904-0401	Прокладка, проверка затухания и ввод в УССЛК шнура ШСС	м	<u>172</u> 174	<u>173</u> 170
	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			
6125-0704-0501 1310-0904-0501	число волокон 4	шт.	<u>165361</u> 167296	<u>166524</u> 164068
6125-0704-0502 1310-0904-0502	число волокон 8	шт.	<u>224548</u> 227212	<u>226159</u> 222765
6125-0704-0503 1310-0904-0503	число волокон 12	шт.	<u>283953</u> 287349	<u>286014</u> 281678
6125-0704-0504 1310-0904-0504	число волокон 16	шт.	<u>329263</u> 333254	<u>331679</u> 326627
6125-0704-0505 1310-0904-0505	число волокон 20	шт.	<u>402327</u> 407180	<u>405284</u> 399071
6125-0704-0506 1310-0904-0506	число волокон 24	шт.	<u>461593</u> 467177	<u>464999</u> 457847
6125-0704-0507 1310-0904-0507	число волокон 32	шт.	<u>579515</u> 586551	<u>583814</u> 574792
6125-0704-0508 1310-0904-0508	число волокон 48	шт.	<u>816670</u> 826627	<u>822765</u> 809982
	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			
6125-0704-0601 1310-0904-0601	число волокон 4	шт.	<u>374523</u> 378314	<u>376853</u> 371845
6125-0704-0602 1310-0904-0602	число волокон 8	шт.	<u>507072</u> 512383	<u>510374</u> 503293

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0704-0603 1310-0904-0603	число волокон 12	шт.	<u>633575</u> 640303	<u>637793</u> 628762
6125-0704-0604 1310-0904-0604	число волокон 16	шт.	<u>766125</u> 774373	<u>771313</u> 760209
6125-0704-0605 1310-0904-0605	число волокон 20	шт.	<u>892548</u> 902211	<u>898652</u> 885599
6125-0704-0606 1310-0904-0606	число волокон 24	шт.	<u>1019051</u> 1030131	<u>1026071</u> 1011068
6125-0704-0607 1310-0904-0607	число волокон 32	шт.	<u>1278104</u> 1292120	<u>1287011</u> 1267984
6125-0704-0608 1310-0904-0608	число волокон 48	шт.	<u>1796210</u> 1816099	<u>1808892</u> 1781819
	Подгруппа 6125-0704-07 Измерение кабелей волоконно-оптических ГТС на кабельной площадке			
	Измерение кабеля волоконно-оптического ГТС затухания на кабельной площадке			
6125-0704-0701 1310-0904-0701	число волокон 4	шт.	<u>29101</u> 29477	<u>29327</u> 28807
6125-0704-0702 1310-0904-0702	число волокон 8	шт.	<u>52339</u> 53021	<u>52748</u> 51810
6125-0704-0703 1310-0904-0703	число волокон 12	шт.	<u>75578</u> 76566	<u>76170</u> 74812
6125-0704-0704 1310-0904-0704	число волокон 16	шт.	<u>95141</u> 96372	<u>95882</u> 94180
6125-0704-0705 1310-0904-0705	число волокон 20	шт.	<u>118518</u> 120057	<u>119442</u> 117320
6125-0704-0706 1310-0904-0706	число волокон 24	шт.	<u>139919</u> 141732	<u>141009</u> 138505
6125-0704-0707 1310-0904-0707	число волокон 32	шт.	<u>184558</u> 186952	<u>185997</u> 182693
6125-0704-0708 1310-0904-0708	число волокон 48	шт.	<u>273976</u> 277532	<u>276112</u> 271207
	Подгруппа 6125-0704-08 Измерение на кабельной площадке кабелей волоконно-оптических зоновых			
	Измерение затухания на кабельной площадке кабеля волоконно-оптического зонowego			
6125-0704-0801 1310-0904-0801	число волокон 4	шт.	<u>41989</u> 42577	<u>42330</u> 41554
6125-0704-0802 1310-0904-0802	число волокон 8	шт.	<u>77158</u> 78222	<u>77780</u> 76364
6125-0704-0803 1310-0904-0803	число волокон 12	шт.	<u>112327</u> 113867	<u>113230</u> 111173
6125-0704-0804 1310-0904-0804	число волокон 16	шт.	<u>153484</u> 155603	<u>154722</u> 151902
6125-0704-0805 1310-0904-0805	число волокон 20	шт.	<u>188653</u> 191248	<u>190171</u> 186711
6125-0704-0806 1310-0904-0806	число волокон 24	шт.	<u>223822</u> 226893	<u>225621</u> 221520
6125-0704-0807 1310-0904-0807	число волокон 32	шт.	<u>300148</u> 304274	<u>302563</u> 297059
6125-0704-0808 1310-0904-0808	число волокон 48	шт.	<u>446812</u> 452945	<u>450404</u> 442216
	Подгруппа 6125-0704-09 Измерение кабеля волоконно-оптического ГТС на смонтированном участке			
	Измерение кабеля волоконно-оптического ГТС на смонтированном участке в одном направлении			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0704-0901 1310-0904-0901	число волокон 4	шт.	<u>20568</u> 20835	<u>20728</u> 20360
6125-0704-0902 1310-0904-0902	число волокон 8	шт.	<u>36246</u> 36718	<u>36529</u> 35879
6125-0704-0903 1310-0904-0903	число волокон 12	шт.	<u>51923</u> 52601	<u>52329</u> 51397
6125-0704-0904 1310-0904-0904	число волокон 16	шт.	<u>67600</u> 68484	<u>68130</u> 66916
6125-0704-0905 1310-0904-0905	число волокон 20	шт.	<u>81301</u> 82358	<u>81936</u> 80479
6125-0704-0906 1310-0904-0906	число волокон 24	шт.	<u>96979</u> 98241	<u>97736</u> 95997
6125-0704-0907 1310-0904-0907	число волокон 32	шт.	<u>128333</u> 130008	<u>129337</u> 127034
6125-0704-0908 1310-0904-0908	число волокон 48	шт.	<u>190904</u> 193400	<u>192399</u> 188970
Подгруппа 6125-0704-10 Измерение кабеля волоконно-оптического зонового на смонтированном участке				
Измерение кабеля волоконно-оптического зонового на смонтированном участке в одном направлении				
6125-0704-1001 1310-0904-1001	число волокон 4	шт.	<u>41969</u> 42510	<u>42295</u> 41546
6125-0704-1002 1310-0904-1002	число волокон 8	шт.	<u>63915</u> 64712	<u>64403</u> 63276
6125-0704-1003 1310-0904-1003	число волокон 12	шт.	<u>91848</u> 93006	<u>92553</u> 90928
6125-0704-1004 1310-0904-1004	число волокон 16	шт.	<u>119781</u> 121299	<u>120703</u> 118579
6125-0704-1005 1310-0904-1005	число волокон 20	шт.	<u>141726</u> 143501	<u>142811</u> 140310
6125-0704-1006 1310-0904-1006	число волокон 24	шт.	<u>169659</u> 171795	<u>170961</u> 167961
6125-0704-1007 1310-0904-1007	число волокон 32	шт.	<u>219538</u> 222290	<u>221219</u> 217343
6125-0704-1008 1310-0904-1008	число волокон 48	шт.	<u>325422</u> 329513	<u>327917</u> 322165
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				
6125-0704-1101 1310-0904-1101	число волокон 4	шт.	<u>82062</u> 83111	<u>82694</u> 81241
6125-0704-1102 1310-0904-1102	число волокон 8	шт.	<u>125468</u> 127083	<u>126437</u> 124211
6125-0704-1103 1310-0904-1103	число волокон 12	шт.	<u>165359</u> 167479	<u>166633</u> 163704
6125-0704-1104 1310-0904-1104	число волокон 16	шт.	<u>205249</u> 207875	<u>206829</u> 203196
6125-0704-1105 1310-0904-1105	число волокон 20	шт.	<u>246967</u> 250129	<u>248868</u> 244497
6125-0704-1106 1310-0904-1106	число волокон 24	шт.	<u>288684</u> 292383	<u>290908</u> 285797
6125-0704-1107 1310-0904-1107	число волокон 32	шт.	<u>370154</u> 374894	<u>373004</u> 366452

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0704-1108 1310-0904-1108	число волокон 48	шт.	<u>535058</u> 541912	<u>539178</u> 529708
	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			
6125-0704-1201 1310-0904-1201	число волокон 4	шт.	<u>89888</u> 91041	<u>90582</u> 88987
6125-0704-1202 1310-0904-1202	число волокон 8	шт.	<u>137905</u> 139685	<u>138972</u> 136521
6125-0704-1203 1310-0904-1203	число волокон 12	шт.	<u>180432</u> 182743	<u>181822</u> 178626
6125-0704-1204 1310-0904-1204	число волокон 16	шт.	<u>222959</u> 225801	<u>224672</u> 220731
6125-0704-1205 1310-0904-1205	число волокон 20	шт.	<u>270976</u> 274444	<u>273062</u> 268265
6125-0704-1206 1310-0904-1206	число волокон 24	шт.	<u>319132</u> 323228	<u>321593</u> 315937
6125-0704-1207 1310-0904-1207	число волокон 32	шт.	<u>409676</u> 414929	<u>412833</u> 405576
6125-0704-1208 1310-0904-1208	число волокон 48	шт.	<u>590903</u> 598472	<u>595454</u> 584992
	Подгруппа 6125-0704-13 Инсталляция (прокладка потоком воздуха) в пластмассовой трубке кабеля волоконно-оптического			
6125-0704-1301 1310-0904-1301	Прокладка в пластмассовой трубке потоком воздуха кабеля волоконно-оптического	км	<u>621021</u> 630942	<u>626709</u> 612654
6125-0704-1302 1310-0904-1302	Монтаж на пластмассовой трубке камеры	шт.	<u>75594</u> 76831	<u>76281</u> 74855
6125-0704-1303 1310-0904-1303	Проверка на герметичность трубки пластмассовой проложенная	шт.	<u>75258</u> 76396	<u>75893</u> 74337
	Группа 6125-0705 Настройка системы передачи синхронной цифровой			
	Подгруппа 6125-0705-01 Проверка электрическая			
	Проверка электрическая			
6125-0705-0101 1310-0905-0101	мультиплексора	шт.	<u>389169</u> 395736	<u>392634</u> 384879
6125-0705-0102 1310-0905-0102	регенератора	шт.	<u>176895</u> 179880	<u>178470</u> 174945
	Подгруппа 6125-0705-02 Тестирование борудования оконечной станции			
	Оборудование оконечной станции (одно оптическое направление, схема "1+0" или "1+1" , или "1:1")			
6125-0705-0201 1310-0905-0201	STM-1, тестирование	шт.	<u>300722</u> 305796	<u>303399</u> 297407
6125-0705-0202 1310-0905-0202	STM-4, тестирование	шт.	<u>395066</u> 401732	<u>398583</u> 390711
6125-0705-0203 1310-0905-0203	STM-16, тестирование	шт.	<u>1067267</u> 1085276	<u>1076769</u> 1055502
	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			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0705-0301</u> 1310-0905-0301	и синхронизация одной системы передачи на одном участке "ввода-вывода"	шт.	<u>4625550</u> 4697820	<u>4665240</u> 4583610
<u>6125-0705-0305</u> 1310-0905-0303	Добавлять к норме 6125-0705-0301	шт.	<u>514826</u> 522678	<u>519194</u> 510458
	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>5756240</u> 5846176	<u>5805632</u> 5704048
<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>633632</u> 643296	<u>639008</u> 628256
	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>283032</u> 287808	<u>285552</u> 279912
<u>6125-0705-0402</u> 1310-0905-0402	последующий	шт.	<u>23586</u> 23984	<u>23796</u> 23326
	Настройка тракта простого сетевого 155 Мбит/сек			
<u>6125-0705-0403</u> 1310-0905-0403	основной	шт.	<u>1344402</u> 1367088	<u>1356372</u> 1329582
<u>6125-0705-0404</u> 1310-0905-0404	последующий	шт.	<u>141516</u> 143904	<u>142776</u> 139956
	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>188688</u> 191872	<u>190368</u> 186608
<u>6125-0705-0502</u> 1310-0905-0502	Программирование и отладка его работы элементов сетевых(мультиплексор, регенератор)	шт.	<u>117930</u> 119920	<u>118980</u> 116630
	Подгруппа 6125-0705-06 Сдача объекта			
<u>6125-0705-0601</u> 1310-0905-0601	Испытания контрольные и приемосдаточные объекта	шт.	<u>2088473</u> 2122172	<u>2106669</u> 2067864
	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>2328</u> 2368	<u>2349</u> 2302
<u>6125-0706-0102</u> 1310-0906-0102	Подготовка (разделка) конца кабеля к процессу сварки кабеля волоконно-оптического распределительного (райзер-кабель)	шт.	<u>980</u> 997	<u>989</u> 969
<u>6125-0706-0103</u> 1310-0906-0103	Подготовка (разделка) конца кабеля (ВОК-1) к процессу сварки кабеля волоконно-оптического предконечного абонентского	шт.	<u>123</u> 125	<u>124</u> 121

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>30920</u> 31382	<u>31183</u> 30595
<u>6125-0706-0202</u> 1310-0906-0202	Добавлять на каждое волокно сверх 4, оконечивание (сварка)	шт.	<u>5998</u> 6083	<u>6047</u> 5936
	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>26614</u> 27002	<u>26837</u> 26336
<u>6125-0706-0204</u> 1310-0906-0204	Добавлять на каждое волокно сверх 4	шт.	<u>5728</u> 5810	<u>5776</u> 5669
	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>39939</u> 40552	<u>40284</u> 39516
<u>6125-0706-0302</u> 1310-0906-0302	Добавлять на каждый предоконеченный ВОК-1 сверх 4-х	шт.	<u>9097</u> 9235	<u>9175</u> 9001
	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>20035</u> 20252	<u>20154</u> 19897
	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			
<u>6125-0706-0501</u> 1310-0906-0501	на первой длине волны оптической абонентской линии	шт.	<u>9655</u> 9779	<u>9731</u> 9559
<u>6125-0706-0502</u> 1310-0906-0502	Добавлять на каждую последующую длину волны оптической абонентской линии	шт.	<u>3554</u> 3601	<u>3582</u> 3518
	Подгруппа 6125-0706-06 Разные работы			
<u>6125-0706-0601</u> 1310-0906-0601	Оконечивание разъемами кабеля волоконно-оптического абонентского	шт.	<u>3426</u> 3474	<u>3454</u> 3391
<u>6125-0706-0602</u> 1310-0906-0602	Устройство стыка волокон двух подготовленных (разделанных) концов кабеля волоконно-оптического абонентского	шт.	<u>2944</u> 2984	<u>2968</u> 2914
<u>6125-0706-0603</u> 1310-0906-0603	Монтаж разъемов	шт.	<u>858</u> 872	<u>865</u> 848
	Подраздел 6125-08 Монтаж оборудования системы обеспечения безопасности объектов			
	Группа 6125-0801 Монтаж оборудования системы обеспечения безопасности объектов			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6125-0801-01 Монтаж оборудования камер видеонаблюдения			
	Монтаж камеры видеонаблюдения			
<u>6125-0801-0101</u> 1310-1001-0101	фиксированной	шт.	<u>13454</u> 13684	<u>13577</u> 13304
<u>6125-0801-0102</u> 1310-1001-0102	на кронштейне	шт.	<u>15677</u> 15944	<u>15820</u> 15501
	Подгруппа 6125-0801-02 Монтаж камеры тепловизионной			
	Монтаж камеры тепловизионной			
<u>6125-0801-0201</u> 1310-1001-0201	фиксированной	шт.	<u>16626</u> 16910	<u>16778</u> 16441
<u>6125-0801-0202</u> 1310-1001-0202	на кронштейне	шт.	<u>18094</u> 18403	<u>18259</u> 17892
	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>12803</u> 13021	<u>12920</u> 12660
<u>6125-0801-0302</u> 1310-1001-0302	с автогидроподъемников	шт.	<u>30178</u> 30780	<u>30606</u> 29937
	Подгруппа 6125-0801-04 Монтаж металлодетекторов стационарных			
<u>6125-0801-0401</u> 1310-1001-0401	Монтаж металлодетекторов стационарных арочного типа	шт.	<u>8241</u> 8381	<u>8317</u> 8150
	Подгруппа 6125-0801-05 Монтаж турникета			
	Монтаж турникета			
<u>6125-0801-0501</u> 1310-1001-0501	роторного полноростового	шт.	<u>23527</u> 23929	<u>23742</u> 23266
<u>6125-0801-0502</u> 1310-1001-0502	роторного полуростового	шт.	<u>16728</u> 17013	<u>16880</u> 16542
<u>6125-0801-0503</u> 1310-1001-0503	-трипода напольного	шт.	<u>13381</u> 13611	<u>13507</u> 13235
<u>6125-0801-0504</u> 1310-1001-0504	-трипода настенного	шт.	<u>11311</u> 11506	<u>11417</u> 11188
<u>6125-0801-0505</u> 1310-1001-0505	-калитки механической	шт.	<u>5392</u> 5485	<u>5443</u> 5333
<u>6125-0801-0506</u> 1310-1001-0506	-калитки электромеханической	шт.	<u>9033</u> 9189	<u>9118</u> 8935
<u>6125-0801-0507</u> 1310-1001-0507	Установка считывателя идентификаторов и контролеров для управления турникетами	шт.	<u>3255</u> 3310	<u>3284</u> 3219
<u>6125-0801-0508</u> 1310-1001-0508	Подключение идентификаторов	шт.	<u>73</u> 75	<u>74</u> 73
	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>11115</u> 11305	<u>11218</u> 10994
	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>50963</u> 51507	<u>50498</u> 50127
<u>6125-0801-0702</u> 1310-1001-0702	без устройства фундамента	шт.	<u>17401</u> 17697	<u>17558</u> 17203

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>19212</u> 19534	<u>19382</u> 18997
<u>6125-0801-0802</u> 1310-1001-0802	Монтаж абонентских устройств (домофонов) охранно-переговорных	шт.	<u>2254</u> 2292	<u>2274</u> 2229
	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>3042</u> 3087	<u>3066</u> 3022
<u>6125-0901-0102</u> 1311-0101-0102	масса до 2 кг	шт.	<u>3234</u> 3279	<u>3258</u> 3216
<u>6125-0901-0103</u> 1311-0101-0103	масса до 3 кг	шт.	<u>5481</u> 5565	<u>5526</u> 5443
<u>6125-0901-0104</u> 1311-0101-0104	масса до 5 кг	шт.	<u>6391</u> 6488	<u>6442</u> 6354
<u>6125-0901-0105</u> 1311-0101-0105	масса до 10 кг	шт.	<u>8962</u> 9104	<u>9033</u> 8904
<u>6125-0901-0106</u> 1311-0101-0106	масса до 25 кг	шт.	<u>23226</u> 23460	<u>23345</u> 23120
<u>6125-0901-0107</u> 1311-0101-0107	масса до 40 кг	шт.	<u>25403</u> 25790	<u>25593</u> 25261
<u>6125-0901-0108</u> 1311-0101-0108	Добавлять за каждый 1 кг конструкций свыше 40 кг	шт.	<u>916</u> 931	<u>923</u> 911
	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>24369</u> 24657	<u>24515</u> 24306
<u>6125-0901-0202</u> 1311-0101-0202	масса до 25 кг	шт.	<u>26291</u> 26602	<u>26448</u> 26220
<u>6125-0901-0203</u> 1311-0101-0203	масса до 35 кг	шт.	<u>29197</u> 29551	<u>29373</u> 29110
	Установка на полу конструкций для установки исполнительных механизмов			
<u>6125-0901-0204</u> 1311-0101-0204	масса до 20 кг	шт.	<u>20547</u> 20844	<u>20695</u> 20490
<u>6125-0901-0205</u> 1311-0101-0205	масса до 25 кг	шт.	<u>27530</u> 27942	<u>27735</u> 27411
<u>6125-0901-0206</u> 1311-0101-0206	масса до 35 кг	шт.	<u>29161</u> 29601	<u>29379</u> 29038
	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>4671</u> 4750	<u>4712</u> 4620

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1001-0102 1311-0201-0102	масса до 5 кг	шт.	<u>7032</u> 7152	<u>7094</u> 6955
6125-1001-0103 1311-0201-0103	масса до 10 кг	шт.	<u>9259</u> 9417	<u>9341</u> 9158
Установка приборов на фланцевых соединениях				
6125-1001-0104 1311-0201-0104	масса до 1,5 кг	шт.	<u>9294</u> 9452	<u>9376</u> 9193
6125-1001-0105 1311-0201-0105	масса до 5 кг	шт.	<u>13849</u> 14086	<u>13972</u> 13698
6125-1001-0106 1311-0201-0106	масса до 10 кг	шт.	<u>18493</u> 18811	<u>18658</u> 18291
Группа 6125-1002 Устройства служащие. Монтаж оборудования				
Подгруппа 6125-1002-01 Монтаж устройств расходомеров сужающих				
Монтаж диафрагмы камерной на условное давление до 10 МПа				
6125-1002-0101 1311-0202-0101	диаметр до 125 мм	шт.	<u>9128</u> 9199	<u>9166</u> 9083
6125-1002-0102 1311-0202-0102	диаметр до 200 мм	шт.	<u>18331</u> 18474	<u>18407</u> 18240
6125-1002-0103 1311-0202-0103	диаметр до 500 мм	шт.	<u>40909</u> 41267	<u>41100</u> 40681
Монтаж диафрагмы бескамерной на условное давление до 4 МПа				
6125-1002-0104 1311-0202-0104	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>159157</u> 159888	<u>159545</u> 158691
6125-1002-0105 1311-0202-0105	диаметр до 1600 мм	шт.	<u>296196</u> 297596	<u>296939</u> 295300
Группа 6125-1003 Преобразователи проточные. Монтаж оборудования				
Подгруппа 6125-1003-01 Монтаж на технологическом трубопроводе приборов и средств автоматизации, показывающих первичные(проточные)преобразователи				
6125-1003-0101 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>3730</u> 3794	<u>3765</u> 3690
Установка на фланцевых соединениях ротаметра, счетчика, преобразователя				
6125-1003-0102 1311-0203-0102	диаметр условного прохода до 20 мм	шт.	<u>3935</u> 3999	<u>3970</u> 3895
6125-1003-0103 1311-0203-0103	диаметр условного прохода до 32 мм	шт.	<u>4039</u> 4103	<u>4074</u> 3999
6125-1003-0104 1311-0203-0104	диаметр условного прохода до 50 мм	шт.	<u>12427</u> 12629	<u>12538</u> 12296
6125-1003-0105 1311-0203-0105	диаметр условного прохода до 80 мм	шт.	<u>19512</u> 19783	<u>19660</u> 19336
6125-1003-0106 1311-0203-0106	диаметр условного прохода до 120 мм	шт.	<u>28107</u> 28520	<u>28333</u> 27836
6125-1003-0107 1311-0203-0107	диаметр условного прохода до 150 мм	шт.	<u>32442</u> 32945	<u>32737</u> 32108
6125-1003-0108 1311-0203-0108	диаметр условного прохода до 200 мм	шт.	<u>45478</u> 46203	<u>45903</u> 44998
6125-1003-0109 1311-0203-0109	диаметр условного прохода до 250 мм	шт.	<u>51527</u> 52312	<u>51985</u> 51007
6125-1003-0110 1311-0203-0110	диаметр условного прохода до 300 мм	шт.	<u>68261</u> 69254	<u>68840</u> 67601

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1003-0111 1311-0203-0111	диаметр условного прохода до 350 мм	шт.	<u>72419</u> 73472	<u>73001</u> 71749
6125-1003-0112 1311-0203-0112	диаметр условного прохода до 400 мм	шт.	<u>98814</u> 100306	<u>99642</u> 97865
6125-1003-0113 1311-0203-0113	диаметр условного прохода до 450 мм	шт.	<u>107705</u> 109321	<u>108599</u> 106678
6125-1003-0114 1311-0203-0114	диаметр условного прохода до 500 мм	шт.	<u>118977</u> 120657	<u>119905</u> 117909
Подгруппа 6125-1003-02 Установка на резервуаре преобразователей уровнемеров первичных				
Установка на резервуаре, работающем при атмосферном давлении преобразователя уровнемера первичного				
6125-1003-0201 1311-0203-0201	масса до 10 кг	шт.	<u>14872</u> 15136	<u>15032</u> 14705
6125-1003-0202 1311-0203-0202	масса до 20 кг	шт.	<u>22024</u> 22421	<u>22264</u> 21774
6125-1003-0203 1311-0203-0203	масса до 40 кг	шт.	<u>37493</u> 38178	<u>37911</u> 37061
Установка на резервуаре преобразователя уровнемера первичного, работающего под давлением				
6125-1003-0204 1311-0203-0204	до 4 МПа	шт.	<u>17680</u> 17944	<u>17840</u> 17510
6125-1003-0205 1311-0203-0205	до 6,3 МПа	шт.	<u>27564</u> 27961	<u>27804</u> 27311
6125-1003-0206 1311-0203-0206	до 20 МПа	шт.	<u>47606</u> 48291	<u>48024</u> 47167
Группа 6125-1004 Монтаж оборудования регулирующего				
Подгруппа 6125-1004-01 Монтаж клапанов и заслонок с рычажным приводом				
Монтаж клапанов с рычажным приводом регулирующим				
6125-1004-0101 1311-0204-0101	диаметр условного прохода 10 мм	шт.	<u>8151</u> 8301	<u>8250</u> 8055
6125-1004-0102 1311-0204-0102	диаметр условного прохода 15, 20 мм	шт.	<u>8921</u> 9107	<u>9030</u> 8847
6125-1004-0103 1311-0204-0103	диаметр условного прохода 25, 32 мм	шт.	<u>9474</u> 9688	<u>9588</u> 9421
6125-1004-0104 1311-0204-0104	диаметр условного прохода 40, 50 мм	шт.	<u>20520</u> 20767	<u>20677</u> 20364
6125-1004-0105 1311-0204-0105	диаметр условного прохода 65, 80 мм	шт.	<u>21714</u> 21961	<u>21870</u> 21558
6125-1004-0106 1311-0204-0106	диаметр условного прохода 100, 125 мм	шт.	<u>30957</u> 31340	<u>31202</u> 30716
6125-1004-0107 1311-0204-0107	диаметр условного прохода 150, 175 мм	шт.	<u>26296</u> 26680	<u>26541</u> 26053
6125-1004-0108 1311-0204-0108	диаметр условного прохода 200, 225 мм	шт.	<u>34445</u> 34985	<u>34792</u> 34104
6125-1004-0109 1311-0204-0109	диаметр условного прохода 250 мм	шт.	<u>43482</u> 44085	<u>43846</u> 43103
6125-1004-0110 1311-0204-0110	диаметр условного прохода 300 мм	шт.	<u>61499</u> 62257	<u>61965</u> 61024
6125-1004-0111 1311-0204-0111	диаметр условного прохода 500 мм	шт.	<u>99376</u> 100516	<u>100087</u> 98658
Монтаж заслонки с рычажным приводом				
6125-1004-0112 1311-0204-0112	диаметр условного прохода 30 мм	шт.	<u>19342</u> 19493	<u>19442</u> 19246

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1004-0113 1311-0204-0113	диаметр условного прохода 40 мм	шт.	<u>19753</u> 19910	<u>19857</u> 19654
6125-1004-0114 1311-0204-0114	диаметр условного прохода 50 мм	шт.	<u>19753</u> 19910	<u>19857</u> 19654
6125-1004-0115 1311-0204-0115	диаметр условного прохода 60 мм	шт.	<u>37799</u> 38046	<u>37955</u> 37643
6125-1004-0116 1311-0204-0116	диаметр условного прохода 70 мм	шт.	<u>36394</u> 36641	<u>36550</u> 36238
6125-1004-0117 1311-0204-0117	диаметр условного прохода 80 мм	шт.	<u>38626</u> 38873	<u>38782</u> 38469
6125-1004-0118 1311-0204-0118	диаметр условного прохода 90 мм	шт.	<u>77680</u> 78062	<u>77924</u> 77438
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				
6125-1101-0101 1311-0401-0101	до 0,25 м2	шт.	<u>9237</u> 9383	<u>9314</u> 9137
6125-1101-0102 1311-0401-0102	до 0,5 м2	шт.	<u>13630</u> 13849	<u>13746</u> 13481
6125-1101-0103 1311-0401-0103	до 0,75 м2	шт.	<u>18032</u> 18325	<u>18187</u> 17835
6125-1101-0104 1311-0401-0104	до 1 м2	шт.	<u>23252</u> 23637	<u>23462</u> 22994
6125-1101-0105 1311-0401-0105	до 1,5 м2	шт.	<u>27934</u> 28399	<u>28187</u> 27624
6125-1101-0106 1311-0401-0106	до 2 м2	шт.	<u>33140</u> 33694	<u>33444</u> 32771
6125-1101-0107 1311-0401-0107	до 2,5 м2	шт.	<u>37487</u> 38113	<u>37829</u> 37070
Подгруппа 6125-1101-02 Монтаж аппаратуры настольной				
Монтаж на столе аппаратуры настольной				
6125-1101-0201 1311-0401-0201	масса до 0,015 т	шт.	<u>4788</u> 4863	<u>4830</u> 4732
6125-1101-0202 1311-0401-0202	масса до 0,03 т	шт.	<u>13166</u> 13376	<u>13282</u> 13015
6125-1101-0203 1311-0401-0203	масса до 0,06 т	шт.	<u>38377</u> 39055	<u>38779</u> 37921
6125-1101-0204 1311-0401-0204	масса до 0,1 т	шт.	<u>47809</u> 48651	<u>48297</u> 47249
Подгруппа 6125-1101-03 Монтаж аппаратуры напольной				
Монтаж аппаратуры напольной				
6125-1101-0301 1311-0401-0301	масса до 0,2 т	шт.	<u>46922</u> 47764	<u>47411</u> 46382
6125-1101-0302 1311-0401-0302	масса до 0,3 т	шт.	<u>65927</u> 67099	<u>66591</u> 65177
6125-1101-0303 1311-0401-0303	масса до 0,5 т	шт.	<u>69737</u> 70975	<u>70435</u> 68944
6125-1101-0304 1311-0401-0304	масса до 0,8 т	шт.	<u>91981</u> 93595	<u>92899</u> 90954

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1101-0305 1311-0401-0305	масса до 2 т	шт.	<u>111892</u> 113845	<u>112994</u> 110649
	Подгруппа 6125-1101-04 Монтаж аппаратуры настенной			
6125-1101-0401 1311-0401-0401	Монтаж аппаратуры настенной, масса от 0,15 т до 0,2 т	шт.	<u>46216</u> 47019	<u>46678</u> 45691
	Подгруппа 6125-1101-05 Монтаж оборудования пульта и рабочих мест			
	Монтаж пульта, рабочего места			
6125-1101-0501 1311-0401-0501	масса до 0,3 т	шт.	<u>80004</u> 81378	<u>80775</u> 79087
6125-1101-0502 1311-0401-0502	масса до 0,5 т	шт.	<u>107258</u> 109096	<u>108275</u> 106031
6125-1101-0503 1311-0401-0503	масса до 0,8 т	шт.	<u>229346</u> 233319	<u>231587</u> 226828
	Подгруппа 6125-1101-06 Монтаж аппаратуры визуального отображения информации			
	Монтаж табло с электронно-лучевыми трубками			
6125-1101-0601 1311-0401-0601	количество трубок до 4	шт.	<u>447471</u> 455211	<u>451835</u> 442334
6125-1101-0602 1311-0401-0602	количество трубок до 6	шт.	<u>610953</u> 621610	<u>617021</u> 603875
6125-1101-0603 1311-0401-0603	количество трубок до 8	шт.	<u>745516</u> 758520	<u>752911</u> 736859
	Монтаж экрана проекционного с алюминиевым полотном			
6125-1101-0604 1311-0401-0604	размер 4x4 м	шт.	<u>715119</u> 727516	<u>721930</u> 707206
6125-1101-0605 1311-0401-0605	размер 4x8 м	шт.	<u>1483812</u> 1509333	<u>1497929</u> 1467507
6125-1101-0606 1311-0401-0606	Монтаж экрана-табло отображения цифровой информации с люминесцентным подсветом до 500 знакомест	шт.	<u>546445</u> 556044	<u>551679</u> 540352
	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>3736</u> 3799	<u>3769</u> 3693
6125-1101-0702 1311-0401-0702	масса до 10 кг	шт.	<u>7397</u> 7522	<u>7463</u> 7312
6125-1101-0703 1311-0401-0703	масса до 20 кг	шт.	<u>11133</u> 11321	<u>11233</u> 11005
6125-1101-0704 1311-0401-0704	масса до 30 кг	шт.	<u>11208</u> 11396	<u>11308</u> 11079
6125-1101-0705 1311-0401-0705	масса до 50 кг	шт.	<u>23341</u> 23770	<u>23611</u> 23053
6125-1101-0706 1311-0401-0706	масса до 75 кг	шт.	<u>23341</u> 23770	<u>23611</u> 23053
6125-1101-0707 1311-0401-0707	масса до 100 кг	шт.	<u>30663</u> 31216	<u>30999</u> 30291
	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			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-1102-0101</u> 1311-0402-0101	14 шт	шт.	<u>8557</u> 8699	<u>8633</u> 8467
<u>6125-1102-0102</u> 1311-0402-0102	24 шт	шт.	<u>12792</u> 13005	<u>12906</u> 12657
<u>6125-1102-0103</u> 1311-0402-0103	37 шт	шт.	<u>17542</u> 17830	<u>17694</u> 17350
<u>6125-1102-0104</u> 1311-0402-0104	52 шт	шт.	<u>22688</u> 23073	<u>22888</u> 22443
<u>6125-1102-0105</u> 1311-0402-0105	61 шт	шт.	<u>28659</u> 29139	<u>28911</u> 28353
<u>6125-1102-0106</u> 1311-0402-0106	91 шт	шт.	<u>42835</u> 43555	<u>43213</u> 42376
<u>6125-1102-0107</u> 1311-0402-0107	108 шт	шт.	<u>52348</u> 53228	<u>52810</u> 51787
	Подключение дополнительно в штепсельный разъем кабеля экранированного, сечение жилы до 1 мм ² , количество подключаемых жил			
<u>6125-1102-0108</u> 1311-0402-0108	14 шт	шт.	<u>8350</u> 8492	<u>8426</u> 8260
<u>6125-1102-0109</u> 1311-0402-0109	24 шт	шт.	<u>8373</u> 8515	<u>8449</u> 8283
<u>6125-1102-0110</u> 1311-0402-0110	37 шт	шт.	<u>17278</u> 17566	<u>17430</u> 17086
<u>6125-1102-0111</u> 1311-0402-0111	52 шт	шт.	<u>22396</u> 22781	<u>22596</u> 22151
<u>6125-1102-0112</u> 1311-0402-0112	61 шт	шт.	<u>28364</u> 28844	<u>28616</u> 28058
<u>6125-1102-0113</u> 1311-0402-0113	91 шт	шт.	<u>42538</u> 43258	<u>42916</u> 42079
<u>6125-1102-0114</u> 1311-0402-0114	108 шт	шт.	<u>47278</u> 48078	<u>47698</u> 46768
	Монтаж с разделкой кабеля с экранированными жилами, сечение жилы до 1 мм ² , разъем штепсельный, количество подключаемых жил			
<u>6125-1102-0115</u> 1311-0402-0115	14 шт	шт.	<u>10330</u> 10502	<u>10422</u> 10218
<u>6125-1102-0116</u> 1311-0402-0116	24 шт	шт.	<u>15466</u> 15724	<u>15604</u> 15298
<u>6125-1102-0117</u> 1311-0402-0117	37 шт	шт.	<u>26037</u> 26477	<u>26277</u> 25757
<u>6125-1102-0118</u> 1311-0402-0118	52 шт	шт.	<u>31196</u> 31724	<u>31484</u> 30860
<u>6125-1102-0119</u> 1311-0402-0119	61 шт	шт.	<u>36347</u> 36963	<u>36683</u> 35955
<u>6125-1102-0120</u> 1311-0402-0120	91 шт	шт.	<u>51734</u> 52614	<u>52214</u> 51174
<u>6125-1102-0121</u> 1311-0402-0121	108 шт	шт.	<u>61990</u> 63046	<u>62566</u> 61318
	Подключение дополнительно в разъем кабеля с экранированными жилами, количество жил			
<u>6125-1102-0122</u> 1311-0402-0122	до 14 шт	шт.	<u>10292</u> 10468	<u>10388</u> 10180
<u>6125-1102-0123</u> 1311-0402-0123	до 24 шт	шт.	<u>15443</u> 15707	<u>15587</u> 15275
<u>6125-1102-0124</u> 1311-0402-0124	до 37 шт	шт.	<u>25747</u> 26187	<u>25987</u> 25467
<u>6125-1102-0125</u> 1311-0402-0125	до 52 шт	шт.	<u>30872</u> 31400	<u>31160</u> 30536

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1102-0126 1311-0402-0126	до 61 шт	шт.	<u>36023</u> 36639	<u>36359</u> 35631
6125-1102-0127 1311-0402-0127	до 91 шт	шт.	<u>51466</u> 52346	<u>51946</u> 50906
6125-1102-0128 1311-0402-0128	до 108 шт	шт.	<u>61745</u> 62801	<u>62321</u> 61073
	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>14625</u> 14871	<u>14751</u> 14466
6125-1102-0130 1311-0402-0130	24 шт	шт.	<u>19504</u> 19832	<u>19672</u> 19292
6125-1102-0131 1311-0402-0131	37 шт	шт.	<u>29130</u> 29622	<u>29382</u> 28812
6125-1102-0132 1311-0402-0132	52 шт	шт.	<u>34517</u> 35098	<u>34832</u> 34146
6125-1102-0133 1311-0402-0133	61 шт	шт.	<u>40757</u> 41445	<u>41125</u> 40309
6125-1102-0134 1311-0402-0134	91 шт	шт.	<u>60967</u> 61999	<u>61519</u> 60295
6125-1102-0135 1311-0402-0135	108 шт	шт.	<u>71075</u> 72279	<u>71719</u> 70291
	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>9784</u> 9950	<u>9874</u> 9678
6125-1102-0137 1311-0402-0137	24 шт	шт.	<u>19546</u> 19878	<u>19726</u> 19334
6125-1102-0138 1311-0402-0138	37 шт	шт.	<u>29336</u> 29834	<u>29606</u> 29018
6125-1102-0139 1311-0402-0139	52 шт	шт.	<u>34211</u> 34792	<u>34526</u> 33840
6125-1102-0140 1311-0402-0140	61 шт	шт.	<u>39097</u> 39761	<u>39457</u> 38673
6125-1102-0141 1311-0402-0141	91 шт	шт.	<u>58639</u> 59635	<u>59179</u> 58003
6125-1102-0142 1311-0402-0142	108 шт	шт.	<u>69576</u> 70752	<u>70220</u> 68820
	Монтаж с разделкой и включением кабеля с экранированными парами, разъем штепсельный			
6125-1102-0143 1311-0402-0143	емкость 5x2	шт.	<u>4537</u> 4609	<u>4575</u> 4489
6125-1102-0144 1311-0402-0144	емкость 10x2	шт.	<u>4986</u> 5066	<u>5028</u> 4935
6125-1102-0145 1311-0402-0145	Монтаж с разделкой и включением кабеля радиочастотного коаксиального импульсного, диаметр оболочки до 6 мм разъемов штепсельных	шт.	<u>5186</u> 5274	<u>5234</u> 5130
	Подключение дополнительно в штепсельный разъем кабеля с экранированными парами			
6125-1102-0146 1311-0402-0146	емкость 5x2	шт	<u>2214</u> 2251	<u>2234</u> 2190
6125-1102-0147 1311-0402-0147	емкость 10x2	шт	<u>5008</u> 5092	<u>5054</u> 4954

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1102-0148 1311-0402-0148	Подключение дополнительно в штепсельный разъем кабеля радиочастотного коаксиального импульсного, с диаметром оболочки до 6 мм	шт.	<u>5164</u> 5252	<u>5212</u> 5108
	Подгруппа 6125-1102-02 Включение в аппаратуру разъемов штепсельных			
	Включение в аппаратуру разъемов штепсельных, количество контактов в разьеме			
6125-1102-0201 1311-0402-0201	до 14 шт	шт.	<u>872</u> 887	<u>880</u> 862
6125-1102-0202 1311-0402-0202	до 24 шт	шт.	<u>1080</u> 1098	<u>1089</u> 1068
6125-1102-0203 1311-0402-0203	до 37 шт	шт.	<u>1530</u> 1556	<u>1544</u> 1513
6125-1102-0204 1311-0402-0204	до 52 шт	шт.	<u>2004</u> 2039	<u>2022</u> 1982
6125-1102-0205 1311-0402-0205	до 61 шт	шт.	<u>2316</u> 2356	<u>2337</u> 2291
6125-1102-0206 1311-0402-0206	до 91 шт	шт.	<u>3341</u> 3398	<u>3371</u> 3304
6125-1102-0207 1311-0402-0207	до 108 шт	шт.	<u>3920</u> 3987	<u>3955</u> 3876
	Подгруппа 6125-1102-03 Работы разные			
	Сборка в пластикатной трубке кабеля многожильного, внутренний диаметр			
6125-1102-0301 1311-0402-0301	до 10 мм	м	<u>1068</u> 1086	<u>1077</u> 1057
6125-1102-0302 1311-0402-0302	до 20 мм	м	<u>2357</u> 2397	<u>2377</u> 2331
6125-1102-0303 1311-0402-0303	до 30 мм	м	<u>4868</u> 4951	<u>4910</u> 4814
6125-1102-0304 1311-0402-0304	до 40 мм	м	<u>8248</u> 8385	<u>8320</u> 8156
6125-1102-0305 1311-0402-0305	до 50 мм	м	<u>14211</u> 14451	<u>14337</u> 14058
	Сборка с надеванием экранной оплетки кабеля многожильного, внутренний диаметр трубки			
6125-1102-0306 1311-0402-0306	до 10 мм	м	<u>1287</u> 1309	<u>1298</u> 1273
6125-1102-0307 1311-0402-0307	до 20 мм	м	<u>2619</u> 2664	<u>2642</u> 2591
6125-1102-0308 1311-0402-0308	до 30 мм	м	<u>5130</u> 5217	<u>5175</u> 5074
6125-1102-0309 1311-0402-0309	до 40 мм	м	<u>8386</u> 8529	<u>8459</u> 8293
6125-1102-0310 1311-0402-0310	до 50 мм	м	<u>13218</u> 13443	<u>13332</u> 13071
	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			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1201-0101 1311-0501-0101	масса до 20 кг	шт.	<u>4283</u> 4341	<u>4316</u> 4249
6125-1201-0102 1311-0501-0102	масса до 50 кг	шт.	<u>7682</u> 7806	<u>7759</u> 7605
6125-1201-0103 1311-0501-0103	масса до 100 кг	шт.	<u>15900</u> 16160	<u>16060</u> 15738
6125-1201-0104 1311-0501-0104	масса до 200 кг	шт.	<u>20654</u> 21003	<u>20881</u> 20442
6125-1201-0105 1311-0501-0105	масса до 300 кг	шт.	<u>30607</u> 31131	<u>30948</u> 30290
Монтаж оборудования узла сочленения для исполнительных механизмов				
6125-1201-0106 1311-0501-0106	масса исполнительного механизма до 20 кг	шт.	<u>10461</u> 10594	<u>10506</u> 10257
6125-1201-0107 1311-0501-0107	масса исполнительного механизма до 200 кг	шт.	<u>14750</u> 14955	<u>14833</u> 14498
6125-1201-0108 1311-0501-0108	масса исполнительного механизма до 300 кг	шт.	<u>19039</u> 19316	<u>19160</u> 18739
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)				
6125-1301-0101 1311-0601-0101	масса до 50 кг	шт.	<u>23255</u> 23610	<u>23452</u> 22887
6125-1301-0102 1311-0601-0102	масса до 100 кг	шт.	<u>34531</u> 35041	<u>34818</u> 33912
6125-1301-0103 1311-0601-0103	масса до 150 кг	шт.	<u>46925</u> 47592	<u>47303</u> 46037
6125-1301-0104 1311-0601-0104	масса до 250 кг	шт.	<u>70747</u> 71777	<u>71332</u> 69500
6125-1301-0105 1311-0601-0105	масса до 350 кг	шт.	<u>91745</u> 93099	<u>92516</u> 90149
Подгруппа 6125-1301-02 Монтаж проводок в щитах и пультах				
Монтаж проводки электрической				
6125-1301-0201 1311-0601-0201	в щите или пульте шкафом или панельном	м	<u>469</u> 477	<u>473</u> 464
6125-1301-0202 1311-0601-0202	в щите или пульте малогабаритном	м	<u>619</u> 630	<u>625</u> 612
Монтаж проводки трубной				
6125-1301-0203 1311-0601-0203	в щитке и пульте из цветных металлов	м	<u>2065</u> 2099	<u>2083</u> 2044
6125-1301-0204 1311-0601-0204	в щитке и пульте из стальных труб	м	<u>3011</u> 3063	<u>3040</u> 2982
6125-1301-0205 1311-0601-0205	в щитке и пульте из пластмассовых труб	м	<u>511</u> 521	<u>518</u> 505
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				

Окончание таблицы

1	2	3	4	5
6125-1401-0101 1311-0701-0101	Монтаж оборудования сосудов	шт.	<u>11146</u> 11430	<u>11357</u> 11016
6125-1401-0102 1311-0701-0102	Монтаж оборудования блока питания воздухом	шт.	<u>9750</u> 9916	<u>9835</u> 9646
6125-1401-0103 1311-0701-0103	Монтаж оборудования узла обвязки приборов	шт.	<u>4918</u> 5002	<u>4961</u> 4871
6125-1401-0104 1311-0701-0104	Прокладка капилляров манометрических приборов	м	<u>921</u> 930	<u>926</u> 916
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				
6125-1501-0101 1311-0801-0101	под винт с оконцеванием наконечником	шт.	<u>523</u> 531	<u>527</u> 517
6125-1501-0102 1311-0801-0102	под винт с изготовлением колец	шт.	<u>417</u> 424	<u>420</u> 413
6125-1501-0103 1311-0801-0103	под винт без изготовления колец с обслуживанием	шт.	<u>486</u> 493	<u>490</u> 481
6125-1501-0104 1311-0801-0104	пайкой	шт.	<u>493</u> 501	<u>497</u> 488
Подгруппа 6125-1501-02 Присоединение к приборам проводок трубных				
Присоединение к приборам проводок трубных из водогазопроводных труб				
6125-1501-0201 1311-0801-0201	диаметр условного прохода до 25 мм	шт.	<u>1418</u> 1442	<u>1430</u> 1408
6125-1501-0202 1311-0801-0202	диаметр условного прохода до 50 мм	шт.	<u>2346</u> 2386	<u>2366</u> 2326
Присоединение к приборам проводок трубных из стальных бесшовных труб				
6125-1501-0203 1311-0801-0203	диаметр условного прохода до 10 мм	шт.	<u>1030</u> 1047	<u>1039</u> 1025
6125-1501-0204 1311-0801-0204	диаметр условного прохода до 22 мм	шт.	<u>1476</u> 1501	<u>1490</u> 1469
Присоединение к приборам проводок трубных из пластмассовых и резиновых труб				
6125-1501-0205 1311-0801-0205	диаметр до 10 мм	шт.	<u>261</u> 266	<u>264</u> 258
6125-1501-0206 1311-0801-0206	диаметр до 22 мм	шт.	<u>261</u> 266	<u>264</u> 258
6125-1501-0207 1311-0801-0207	Присоединение к приборам проводок трубных из труб цветных металлов, наружный диаметр до 10 мм	шт.	<u>261</u> 266	<u>264</u> 258

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