

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 8.04-03-2023

НДЦС РК 8.04-03-2023

Ресми басылым

Издание официальное

**Қазақстан Республикасы Өнеркәсіп және құрылыс министрлігінің
Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық істері комитеті**

**Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства
Министерства промышленности и строительства Республики Казахстан**

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 8.04-03-2023

НДЦС РК 8.04-03-2023

Ресми басылым

Издание официальное

Қазақстан Республикасы Өнеркәсіп және құрылыс министрлігінің
Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық істері комитеті

Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства
Министерства промышленности и строительства Республики Казахстан

Алғы сөз

1 ӘЗІРЛЕГЕН	«ҚазҚСҒЗИ» АҚ
2 ҰСЫНҒАН	Қазақстан Республикасы Өнеркәсіп және құрылыс министрлігінің (ҚР ӨҚМ) Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық (ТКШ) істері комитетінің Құрылыстағы сметалық нормалар басқармасы
3 БЕКІТІЛГЕН ЖӘНЕ	ҚР ӨҚМ Құрылыс және ТКШ істері комитетінің 14.12.2023 ж. № 32-НҚ бұйрығымен
ҚОЛДАНЫСҚА ЕНГІЗІЛГЕН МЕРЗІМІ	01.01.2024 жылдан бастап
4 ОРНЫНА ЕНГІЗІЛДІ	ҚР ИИДМ Құрылыс және ТКШ істері комитетінің 15.06.2023 ж. № 103-нқ бұйрығымен бекітілген ҚР ҚНБҚ 8.04-03-2023 «Құрылыс-монтаж жұмыстарына арналған дара сметалық бағалар. 1-жинақ. Ғимараттар. 1- шығарылым. Тұрғын үй-азаматтық мақсаттағы ғимараттар»

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 РАЗРАБОТАН	АО «КазНИИСА»
2 ПРЕДСТАВЛЕН	Управлением сметных норм в строительстве Комитета по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства (ЖКХ) Министерства промышленности и строительства Республики Казахстан (КДС ЖКХ МПС РК)
3 УТВЕРЖДЕН	Приказом КДС ЖКХ МПС РК от 14.12.2023 года № 32-НҚ
И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ	с 01.01.2024 года
4 ВВЕДЕН ВЗАМЕН	НДЦС РК 8.04-03-2023 «Единичные сметные цены на строительно-монтажные работы. Сборник 1. Здания. Выпуск 1. Здания жилищно-гражданского назначения», утвержденное приказом КДС ЖКХ МПИР РК от 15.06.2023 года № 103-нқ

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	22
Подраздел 6101-03 Земляные работы подготовительные.....	26
Раздел 6102 Свайные работы	36
Подраздел 6102-01 Сваи железобетонные	36
Подраздел 6102-02 Сваи стальные	41
Подраздел 6102-03 Сваи буронабивные	43
Подраздел 6102-04 Сваи буропрессионные и грунтоцементные.....	48
Подраздел 6102-05 Противофильтрационные завесы	49
Подраздел 6102-06 Бурение скважин.....	52
Подраздел 6102-07 Закрепление и усиление грунтов	57
Раздел 6103 Монолитные бетонные и железобетонные конструкции.....	60
Подраздел 6103-01 Фундамент и цоколь здания	60
Подраздел 6103-02 Колонна	61
Подраздел 6103-03 Стена и перегородка.....	62
Подраздел 6103-04 Балка, пояс, перемычка, ригель.....	64
Подраздел 6103-05 Перекрытие	65
Подраздел 6103-06 Лестница	67
Подраздел 6103-07 Прочие работы при устройстве монолитных конструкций.....	67
Раздел 6104 Сборные бетонные и железобетонные конструкции.....	72
Подраздел 6104-01 Фундаменты и фундаментные балки.....	72
Подраздел 6104-02 Колонны, стены	72
Подраздел 6104-03 Балки, ригеля, перемычки.....	75
Подраздел 6104-04 Панели перекрытий и покрытий	76
Подраздел 6104-05 Лестничные площадки и марши	77
Подраздел 6104-06 Лоджии, балконы, парапеты.....	78
Подраздел 6104-07 Объемные блоки для зданий	78
Подраздел 6104-08 Мелкие конструкции, ограды и прочие работы	79
Подраздел 6104-09 Конструкции бетонные и железобетонные сборные для инженерных сетей	81
Раздел 6105 Каменные конструкции	84
Подраздел 6105-01 Конструкции из камней и легкобетонных блоков.....	84
Подраздел 6105-02 Конструкции из кирпича.....	86
Подраздел 6105-03 Конструкции из плит.....	89
Подраздел 6105-04 Работы сопутствующие каменным работам	90

Раздел 6106 Металлические конструкции	90
Подраздел 6106-01 Здания и каркасы зданий	90
Подраздел 6106-02 Сооружения	90
Подраздел 6106-03 Конструктивные элементы зданий и сооружений	91
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	106
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	123
Раздел 6111 Изоляционные работы	124
Подраздел 6111-01 Изоляция поверхностей горячих	124
Подраздел 6111-02 Поверхности строительных конструкций холодные, холодильники. Изоляция теплоизоляционными изделиями	129
Подраздел 6111-03 Каркасы и отделка изоляции	130
Подраздел 6111-04 Гидроизоляция, тепло- звукоизоляция стен, фундаментов, кровель, полов	131
Подраздел 6111-05 Работы строительные по защите строительных конструкций и оборудования от коррозии	135
Подраздел 6111-06 Гидроизоляционные работы	140
Раздел 6112 Отделочные работы	141

Подраздел 6112-01 Облицовочные работы	141
Подраздел 6112-02 Штукатурные работы	143
Подраздел 6112-03 Малярные работы	148
Подраздел 6112-04 Отделка фасадов	154
Подраздел 6112-05 Отделка потолков	156
Подраздел 6112-06 Лепные работы.....	157
Подраздел 6112-07 Нанесение напыляемых покрытий.....	158
Раздел 6113 Озеленение, благоустройство территорий	158
Подраздел 6113-01 Озеленение	158
Подраздел 6113-02 Лесонасаждения защитные.....	174
Подраздел 6113-03 Дорожки, площадки, тротуары	185
Подраздел 6113-04 Спортивные покрытия	186
Раздел 6114 Внутренние системы трубопроводов.....	186
Подраздел 6114-01 Трубопроводы.....	186
Подраздел 6114-02 Арматура и фасонные части трубопроводов	191
Подраздел 6114-03 Врезка трубопроводов.....	194
Подраздел 6114-04 Испытание трубопроводов	195
Подраздел 6114-05 Узлы водомерные и водомеры	195
Подраздел 6114-06 Пожарные и поливочные установки.....	196
Подраздел 6114-07 Водосток	197
Подраздел 6114-08 Заделка трубопроводов	197
Раздел 6115 Внутренние системы водопровода и канализации	197
Подраздел 6115-01 Оборудование внутренних систем водопровода и канализации	197
Подраздел 6115-02 Баки металлические.....	199
Подраздел 6115-03 Системы нагрева.....	199
Раздел 6116 Внутренние системы отопления.....	200
Подраздел 6116-01 Установка котлов отопительных.....	200
Подраздел 6116-02 Установка водоподогревателей.....	201
Подраздел 6116-03 Установка отопительных приборов	202
Подраздел 6116-04 Установка баков расширительных и конденсационных.....	202
Подраздел 6116-05 Установка насосов центробежных.....	204
Подраздел 6116-06 Вводные устройство систем	204
Подраздел 6116-07 Установка контрольно-измерительных приборов и кранов воздушных	207
Раздел 6117 Внутренние системы газоснабжения	208
Подраздел 6117-01 Приборы газогорелочные	208
Подраздел 6117-02 Баллоны для сжиженного газа	209

Подраздел 6117-03 Приборы газорегулирующие	209
Подраздел 6117-04 Газопроводы.....	211
Раздел 6118 Внутренние системы вентиляции и кондиционирования.....	211
Подраздел 6118-01 Устройство воздуховодов	211
Подраздел 6118-02 Конструктивные элементы монтажа систем вентиляции и кондиционирования воздуха.....	218
Подраздел 6118-03 Вентиляторы	229
Подраздел 6118-04 Климатические устройства	230
Подраздел 6118-05 Системы кондиционирования	232
Раздел 6119 Внутренние системы электроосвещения	235
Подраздел 6119-01 Электропроводки.....	235
Подраздел 6119-02 Кабельные линии	237
Подраздел 6119-03 Кабеленесущие системы	238
Подраздел 6119-04 Электрическое освещение	239
Подраздел 6119-05 Устройства распределительные	241
Подраздел 6119-06 Электросиловые установки	241
Раздел 6120 Подъемно-транспортное оборудование.....	245
Подраздел 6120-01 Лифты, подъёмники	245
Подраздел 6120-02 Эскалаторы, пассажирские конвейеры (траволаторы)	249
Раздел 6121 Наружные сети водоснабжения.....	249
Подраздел 6121-01 Трубопроводы водоснабжения.....	249
Подраздел 6121-02 Антикоррозионная изоляция стальных трубопроводов	255
Подраздел 6121-03 Промывка трубопроводов.....	264
Подраздел 6121-04 Арматура и фасонные части трубопроводов	266
Подраздел 6121-05 Пожарные и поливочные установки.....	268
Подраздел 6121-06 Врезка в существующие сети	268
Подраздел 6121-07 Колодцы.....	269
Подраздел 6121-08 Бестраншейная прокладка труб	270
Подраздел 6121-09 Сопутствующие работы	275
Раздел 6122 Наружные сети канализации	276
Подраздел 6122-01 Основания под трубопроводы.....	276
Подраздел 6122-02 Трубопроводы наружных сетей канализации.....	276
Подраздел 6122-03 Покрытие битумной мастикой	280
Подраздел 6122-04 Колодцы, коллекторы, жирословители.....	280
Подраздел 6122-05 Основания фильтрующие под иловые площадки и поля фильтрации	283
Подраздел 6122-06 Присоединение к существующей сети	283
Подраздел 6122-07 Люки	283

Подраздел 6122-08 Гидротехнические сооружения и накопители	283
Раздел 6123 Наружные сети теплоснабжения и газоснабжения	283
Подраздел 6123-01 Теплоснабжение - наружные сети	283
Подраздел 6123-02 Газопроводы городов и поселков.....	296
Подраздел 6123-03 Золошлакопроводы.....	299
Подраздел 6123-04 Маркировка трасс подземных коммуникаций.....	300
Раздел 6124 Наружные сети электроснабжения	301
Подраздел 6124-01 Устройства распределительные и подстанции	301
Подраздел 6124-02 Сети электрические и канализация электроэнергии	309
Подраздел 6124-03 Электросиловые и электроосветительные установки.....	321
Раздел 6125 Слаботочные сети	333
Подраздел 6125-01 Монтаж оборудования телефонной городской связи	333
Подраздел 6125-02 Монтаж оборудования связи телефонной местной.....	340
Подраздел 6125-03 Монтаж оборудования связи проводной междугородной.....	345
Подраздел 6125-04 Монтаж оборудования радиосвязи, радиовещания, радиофикации и телевидения	358
Подраздел 6125-05 Монтаж оборудования антенн, волноводов, фидеров и сигнального освещения мачт и башен	369
Подраздел 6125-06 Монтаж оборудования сигнализации электрической тревожной, пожарной, вызывной и дистанционной	370
Подраздел 6125-07 Монтаж оборудования линий связи.....	374
Подраздел 6125-08 Монтаж оборудования системы обеспечения безопасности объектов	403
Подраздел 6125-09 Монтаж конструкций для установки приборов и средств автоматизации	404
Подраздел 6125-10 Установка на оборудовании и коммуникациях приборов и средств автоматизации	405
Подраздел 6125-11 Монтаж аппаратуры автоматизированных систем управления.....	407
Подраздел 6125-12 Монтаж оборудования устройств исполнительных.....	412
Подраздел 6125-13 Монтаж в операторских (диспетчерских) помещениях комплектов технических средств	412
Подраздел 6125-14 Монтаж аппаратуры вспомогательной и вспомогательных устройств	413
Подраздел 6125-15 Подключение к техническим средствам систем автоматизации проводок электрических и трубных.....	413

ДЛЯ ЗАМЕТОК

<u>Код ЕСЦ</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>424</u> 433	<u>427</u> 405
6101-0101-0102 1101-0101-0419	группа грунта 2	м³	<u>559</u> 570	<u>562</u> 534
6101-0101-0103 1101-0101-0420	группа грунта 3	м³	<u>748</u> 764	<u>752</u> 715
	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>409</u> 414	<u>410</u> 380
6101-0101-0105 1101-0101-0338	группа грунта 2	м³	<u>510</u> 518	<u>512</u> 474
6101-0101-0106 1101-0101-0339	группа грунта 3	м³	<u>640</u> 650	<u>642</u> 595
6101-0101-0107 1101-0101-0340	группа грунта 4	м³	<u>835</u> 847	<u>838</u> 776
6101-0101-0108 1101-0101-0341	группа грунта 5	м³	<u>1104</u> 1120	<u>1107</u> 1026
6101-0101-0109 1101-0101-0342	группа грунта 6	м³	<u>1280</u> 1299	<u>1285</u> 1190
	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>344</u> 349	<u>345</u> 319
6101-0101-0111 1101-0101-0344	группа грунта 2	м³	<u>392</u> 397	<u>393</u> 364
6101-0101-0112 1101-0101-0345	группа грунта 3	м³	<u>545</u> 553	<u>547</u> 506
6101-0101-0113 1101-0101-0346	группа грунта 4	м³	<u>708</u> 718	<u>711</u> 658
6101-0101-0114 1101-0101-0347	группа грунта 5	м³	<u>918</u> 931	<u>921</u> 852
6101-0101-0115 1101-0101-0348	группа грунта 6	м³	<u>1108</u> 1124	<u>1112</u> 1029
	Разработка грунта в котлованах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,25 м3			
6101-0101-0116 1101-0101-0261	группа грунта 1	м³	<u>245</u> 248	<u>245</u> 228
6101-0101-0117 1101-0101-0262	группа грунта 2	м³	<u>272</u> 275	<u>273</u> 253
6101-0101-0118 1101-0101-0263	группа грунта 3	м³	<u>396</u> 400	<u>397</u> 368

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0101-0119 1101-0101-0264	группа грунта 4	м³	<u>519</u> 525	<u>521</u> 483
6101-0101-0120 1101-0101-0265	группа грунта 5	м³	<u>618</u> 626	<u>620</u> 575
6101-0101-0121 1101-0101-0266	группа грунта 6	м³	<u>668</u> 676	<u>670</u> 621
	Разработка грунта в котлованах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,6 м³			
6101-0101-0122 1101-0101-0255	группа грунта 1	м³	<u>235</u> 238	<u>236</u> 218
6101-0101-0123 1101-0101-0256	группа грунта 2	м³	<u>280</u> 283	<u>281</u> 260
6101-0101-0124 1101-0101-0257	группа грунта 3	м³	<u>354</u> 358	<u>355</u> 329
6101-0101-0125 1101-0101-0258	группа грунта 4	м³	<u>483</u> 488	<u>484</u> 448
6101-0101-0126 1101-0101-0259	группа грунта 5	м³	<u>612</u> 618	<u>613</u> 568
6101-0101-0127 1101-0101-0260	группа грунта 6	м³	<u>708</u> 716	<u>710</u> 657
	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>448</u> 457	<u>450</u> 428
6101-0101-0202 1101-0102-0419	группа грунта 2	м³	<u>587</u> 599	<u>590</u> 561
6101-0101-0203 1101-0102-0420	группа грунта 3	м³	<u>776</u> 792	<u>781</u> 742
	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>498</u> 505	<u>500</u> 463
6101-0101-0205 1101-0102-0338	группа грунта 2	м³	<u>604</u> 612	<u>606</u> 561
6101-0101-0206 1101-0102-0339	группа грунта 3	м³	<u>770</u> 781	<u>773</u> 716
6101-0101-0207 1101-0102-0340	группа грунта 4	м³	<u>998</u> 1012	<u>1001</u> 927
6101-0101-0208 1101-0102-0341	группа грунта 5	м³	<u>1313</u> 1332	<u>1317</u> 1220
6101-0101-0209 1101-0102-0342	группа грунта 6	м³	<u>1557</u> 1579	<u>1562</u> 1447
	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>434</u> 440	<u>435</u> 403
6101-0101-0211 1101-0102-0344	группа грунта 2	м³	<u>524</u> 531	<u>526</u> 486
6101-0101-0212 1101-0102-0345	группа грунта 3	м³	<u>633</u> 642	<u>635</u> 588
6101-0101-0213 1101-0102-0346	группа грунта 4	м³	<u>805</u> 816	<u>808</u> 747

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0101-0214 1101-0102-0347	группа грунта 5	м³	<u>1184</u> 1201	<u>1188</u> 1099
6101-0101-0215 1101-0102-0348	группа грунта 6	м³	<u>1228</u> 1246	<u>1232</u> 1140
	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>321</u> 325	<u>322</u> 300
6101-0101-0217 1101-0102-0356	группа грунта 2	м³	<u>373</u> 378	<u>374</u> 348
6101-0101-0218 1101-0102-0357	группа грунта 3	м³	<u>474</u> 480	<u>475</u> 442
6101-0101-0219 1101-0102-0358	группа грунта 4	м³	<u>627</u> 635	<u>629</u> 585
6101-0101-0220 1101-0102-0359	группа грунта 5	м³	<u>764</u> 774	<u>766</u> 713
6101-0101-0221 1101-0102-0360	группа грунта 6	м³	<u>932</u> 944	<u>935</u> 870
	Разработка грунта в котлованах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,25 м³,			
6101-0101-0222 1101-0102-0249	группа грунта 1	м³	<u>284</u> 288	<u>285</u> 265
6101-0101-0223 1101-0102-0250	группа грунта 2	м³	<u>359</u> 363	<u>360</u> 334
6101-0101-0224 1101-0102-0251	группа грунта 3	м³	<u>433</u> 438	<u>434</u> 403
6101-0101-0225 1101-0102-0252	группа грунта 4	м³	<u>596</u> 603	<u>598</u> 555
6101-0101-0226 1101-0102-0253	группа грунта 5	м³	<u>702</u> 711	<u>704</u> 654
6101-0101-0227 1101-0102-0254	группа грунта 6	м³	<u>930</u> 941	<u>932</u> 865
	Разработка грунта в котлованах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,6 м³,			
6101-0101-0228 1101-0102-0243	группа грунта 1	м³	<u>290</u> 293	<u>291</u> 269
6101-0101-0229 1101-0102-0244	группа грунта 2	м³	<u>357</u> 361	<u>358</u> 332
6101-0101-0230 1101-0102-0245	группа грунта 3	м³	<u>425</u> 430	<u>426</u> 394
6101-0101-0231 1101-0102-0246	группа грунта 4	м³	<u>589</u> 596	<u>591</u> 547
6101-0101-0232 1101-0102-0247	группа грунта 5	м³	<u>702</u> 710	<u>704</u> 651
6101-0101-0233 1101-0102-0248	группа грунта 6	м³	<u>818</u> 827	<u>820</u> 759
	Подгруппа 6101-0101-03 Работа на отвале			
	Работа на отвале,			
6101-0101-0301 1101-0102-0601	группа грунта 1	м³	<u>65</u> 67	<u>65</u> 63
6101-0101-0302 1101-0102-0602	группа грунта 2, 3	м³	<u>79</u> 80	<u>80</u> 76
6101-0101-0303 1101-0102-0603	группа грунта 4	м³	<u>86</u> 89	<u>86</u> 82
6101-0101-0304 1101-0102-0604	группа грунта 5, 6	м³	<u>199</u> 203	<u>200</u> 191

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,			
6101-0101-0401 1101-0102-0501	группа грунта 1	м³	<u>24</u> 25	<u>25</u> 23
6101-0101-0402 1101-0102-0502	группа грунта 2	м³	<u>27</u> 27	<u>27</u> 25
6101-0101-0403 1101-0102-0503	группа грунта 3	м³	<u>28</u> 28	<u>28</u> 26
6101-0101-0404 1101-0102-0504	группа грунта 4	м³	<u>30</u> 31	<u>30</u> 28
6101-0101-0405 1101-0102-0505	группа грунта 5	м³	<u>34</u> 35	<u>34</u> 31
6101-0101-0406 1101-0102-0506	группа грунта 6	м³	<u>41</u> 42	<u>42</u> 38
	Подгруппа 6101-0101-05 Устройство и содержание щитов и сланей под автотранспортные средства			
	Устройство и содержание металлических щитов и сланей под экскаваторы,			
6101-0101-0501 1101-0102-0701	вместимость ковша до 0,8 м³	м³	<u>299</u> 309	<u>302</u> 286
6101-0101-0502 1101-0102-0702	вместимость ковша до 1,5 м³	м³	<u>143</u> 148	<u>145</u> 138
6101-0101-0503 1101-0102-0703	вместимость ковша до 3 м³	м³	<u>123</u> 126	<u>124</u> 118
6101-0101-0504 1101-0102-0704	вместимость ковша до 5 м³	м³	<u>88</u> 90	<u>89</u> 85
	Устройство и содержание деревометаллических щитов и сланей под экскаваторы,			
6101-0101-0505 1101-0102-0705	вместимость ковша до 0,8 м³	м³	<u>306</u> 316	<u>310</u> 293
6101-0101-0506 1101-0102-0706	вместимость ковша до 1,5 м³	м³	<u>147</u> 151	<u>149</u> 141
6101-0101-0507 1101-0102-0707	вместимость ковша до 3 м³	м³	<u>124</u> 127	<u>125</u> 119
6101-0101-0508 1101-0102-0708	вместимость ковша до 5 м³	м³	<u>81</u> 84	<u>83</u> 78
6101-0101-0509 1101-0102-0709	Устройство и содержание сланей под автотранспортные средства, грузоподъемность до 12 т	м³	<u>147</u> 148	<u>145</u> 140
	Группа 6101-0102 Разработка грунта в траншеях			
	Подгруппа 6101-0102-01 Разработка грунта в траншеях в отвал			
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,25 м³,			
6101-0102-0101 1101-0101-0430	группа грунта 1	м³	<u>391</u> 399	<u>393</u> 374
6101-0102-0102 1101-0101-0431	группа грунта 2	м³	<u>503</u> 513	<u>505</u> 480
6101-0102-0103 1101-0101-0432	группа грунта 3	м³	<u>707</u> 721	<u>711</u> 675
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,4 м³,			
6101-0102-0104 1101-0101-0427	группа грунта 1	м³	<u>318</u> 324	<u>320</u> 304
6101-0102-0105 1101-0101-0428	группа грунта 2	м³	<u>417</u> 425	<u>419</u> 399

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0102-0106 1101-0101-0429	группа грунта 3	м³	<u>567</u> 577	<u>569</u> 542
	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>575</u> 584	<u>577</u> 535
6101-0102-0108 1101-0101-0368	группа грунта 2	м³	<u>474</u> 480	<u>475</u> 440
6101-0102-0109 1101-0101-0369	группа грунта 3	м³	<u>622</u> 631	<u>624</u> 578
6101-0102-0110 1101-0101-0370	группа грунта 4	м³	<u>770</u> 781	<u>773</u> 716
6101-0102-0111 1101-0101-0371	группа грунта 5	м³	<u>992</u> 1006	<u>995</u> 922
6101-0102-0112 1101-0101-0372	группа грунта 6	м³	<u>1197</u> 1214	<u>1201</u> 1113
	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>522</u> 529	<u>524</u> 484
6101-0102-0114 1101-0101-0362	группа грунта 2	м³	<u>375</u> 380	<u>376</u> 348
6101-0102-0115 1101-0101-0363	группа грунта 3	м³	<u>444</u> 451	<u>446</u> 412
6101-0102-0116 1101-0101-0364	группа грунта 4	м³	<u>522</u> 529	<u>524</u> 484
6101-0102-0117 1101-0101-0365	группа грунта 5	м³	<u>673</u> 682	<u>675</u> 625
6101-0102-0118 1101-0101-0366	группа грунта 6	м³	<u>815</u> 827	<u>818</u> 757
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1 м³,			
6101-0102-0119 1101-0101-0355	группа грунта 1	м³	<u>373</u> 378	<u>374</u> 348
6101-0102-0120 1101-0101-0356	группа грунта 2	м³	<u>323</u> 328	<u>324</u> 302
6101-0102-0121 1101-0101-0357	группа грунта 3	м³	<u>431</u> 437	<u>433</u> 402
6101-0102-0122 1101-0101-0358	группа грунта 4	м³	<u>539</u> 546	<u>541</u> 503
6101-0102-0123 1101-0101-0359	группа грунта 5	м³	<u>539</u> 546	<u>541</u> 503
6101-0102-0124 1101-0101-0360	группа грунта 6	м³	<u>820</u> 830	<u>822</u> 765
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,25 м³,			
6101-0102-0125 1101-0101-0249	группа грунта 1	м³	<u>190</u> 193	<u>191</u> 177
6101-0102-0126 1101-0101-0250	группа грунта 2	м³	<u>235</u> 238	<u>236</u> 219
6101-0102-0127 1101-0101-0251	группа грунта 3	м³	<u>278</u> 282	<u>279</u> 259
6101-0102-0128 1101-0101-0252	группа грунта 4	м³	<u>393</u> 398	<u>394</u> 366
6101-0102-0129 1101-0101-0253	группа грунта 5	м³	<u>487</u> 493	<u>489</u> 454

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0102-0130 1101-0101-0254	группа грунта 6	м³	<u>567</u> 574	<u>569</u> 528
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,6 м³,			
6101-0102-0131 1101-0101-0243	группа грунта 1	м³	<u>181</u> 183	<u>182</u> 168
6101-0102-0132 1101-0101-0244	группа грунта 2	м³	<u>245</u> 247	<u>245</u> 227
6101-0102-0133 1101-0101-0245	группа грунта 3	м³	<u>306</u> 310	<u>307</u> 284
6101-0102-0134 1101-0101-0246	группа грунта 4	м³	<u>475</u> 480	<u>476</u> 441
6101-0102-0135 1101-0101-0247	группа грунта 5	м³	<u>568</u> 574	<u>570</u> 527
6101-0102-0136 1101-0101-0248	группа грунта 6	м³	<u>618</u> 624	<u>619</u> 573
	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>473</u> 483	<u>476</u> 452
6101-0102-0202 1101-0102-0431	группа грунта 2	м³	<u>527</u> 538	<u>530</u> 504
6101-0102-0203 1101-0102-0432	группа грунта 3	м³	<u>473</u> 483	<u>476</u> 452
	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>362</u> 368	<u>363</u> 346
6101-0102-0205 1101-0102-0428	группа грунта 2	м³	<u>478</u> 486	<u>480</u> 457
6101-0102-0206 1101-0102-0429	группа грунта 3	м³	<u>588</u> 598	<u>590</u> 562
	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>445</u> 452	<u>447</u> 414
6101-0102-0208 1101-0102-0386	группа грунта 2	м³	<u>551</u> 559	<u>553</u> 512
6101-0102-0209 1101-0102-0387	группа грунта 3	м³	<u>717</u> 728	<u>720</u> 667
6101-0102-0210 1101-0102-0388	группа грунта 4	м³	<u>927</u> 940	<u>930</u> 861
6101-0102-0211 1101-0102-0389	группа грунта 5	м³	<u>1242</u> 1260	<u>1246</u> 1154
6101-0102-0212 1101-0102-0390	группа грунта 6	м³	<u>1433</u> 1454	<u>1438</u> 1332
	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>434</u> 440	<u>435</u> 403
6101-0102-0214 1101-0102-0380	группа грунта 2	м³	<u>461</u> 468	<u>463</u> 428

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0102-0215 1101-0102-0381	группа грунта 3	м³	<u>606</u> 614	<u>608</u> 562
6101-0102-0216 1101-0102-0382	группа грунта 4	м³	<u>750</u> 761	<u>753</u> 697
6101-0102-0217 1101-0102-0383	группа грунта 5	м³	<u>968</u> 982	<u>972</u> 899
6101-0102-0218 1101-0102-0384	группа грунта 6	м³	<u>1165</u> 1182	<u>1169</u> 1082
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>270</u> 273	<u>270</u> 251
6101-0102-0220 1101-0102-0374	группа грунта 2	м³	<u>321</u> 325	<u>322</u> 300
6101-0102-0221 1101-0102-0375	группа грунта 3	м³	<u>422</u> 428	<u>424</u> 394
6101-0102-0222 1101-0102-0376	группа грунта 4	м³	<u>557</u> 564	<u>559</u> 520
6101-0102-0223 1101-0102-0377	группа грунта 5	м³	<u>710</u> 719	<u>712</u> 662
6101-0102-0224 1101-0102-0378	группа грунта 6	м³	<u>862</u> 874	<u>865</u> 805
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,				
6101-0103-0101 1101-0101-0413	группа грунта 1	м³	<u>1067</u> 1093	<u>1075</u> 1019
6101-0103-0102 1101-0101-0414	группа грунта 2	м³	<u>1410</u> 1444	<u>1421</u> 1348
Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,25 м³,				
6101-0103-0103 1101-0101-0410	группа грунта 1	м³	<u>402</u> 410	<u>404</u> 383
6101-0103-0104 1101-0101-0411	группа грунта 2	м³	<u>523</u> 534	<u>526</u> 500
6101-0103-0105 1101-0101-0412	группа грунта 3	м³	<u>719</u> 734	<u>722</u> 686
Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,4 м³,				
6101-0103-0106 1101-0101-0407	группа грунта 1	м³	<u>284</u> 290	<u>285</u> 271
6101-0103-0107 1101-0101-0408	группа грунта 2	м³	<u>375</u> 382	<u>377</u> 358
6101-0103-0108 1101-0101-0409	группа грунта 3	м³	<u>502</u> 511	<u>505</u> 480
Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м³,				
6101-0103-0109 1101-0101-0331	группа грунта 1	м³	<u>279</u> 284	<u>280</u> 260
6101-0103-0110 1101-0101-0332	группа грунта 2	м³	<u>377</u> 384	<u>379</u> 352
6101-0103-0111 1101-0101-0333	группа грунта 3	м³	<u>501</u> 510	<u>504</u> 467

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0103-0112 1101-0101-0334	группа грунта 4	м³	<u>707</u> 718	<u>710</u> 658
6101-0103-0113 1101-0101-0335	группа грунта 5	м³	<u>912</u> 928	<u>917</u> 851
6101-0103-0114 1101-0101-0336	группа грунта 6	м³	<u>1170</u> 1189	<u>1174</u> 1090
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м³,			
6101-0103-0115 1101-0101-0325	группа грунта 1	м³	<u>222</u> 226	<u>224</u> 207
6101-0103-0116 1101-0101-0326	группа грунта 2	м³	<u>300</u> 305	<u>302</u> 279
6101-0103-0117 1101-0101-0327	группа грунта 3	м³	<u>399</u> 406	<u>401</u> 372
6101-0103-0118 1101-0101-0328	группа грунта 4	м³	<u>585</u> 594	<u>587</u> 545
6101-0103-0119 1101-0101-0329	группа грунта 5	м³	<u>793</u> 806	<u>797</u> 738
6101-0103-0120 1101-0101-0330	группа грунта 6	м³	<u>994</u> 1011	<u>1000</u> 927
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1 м³,			
6101-0103-0121 1101-0101-0319	группа грунта 1	м³	<u>164</u> 167	<u>164</u> 153
6101-0103-0122 1101-0101-0320	группа грунта 2	м³	<u>221</u> 225	<u>222</u> 207
6101-0103-0123 1101-0101-0321	группа грунта 3	м³	<u>278</u> 283	<u>279</u> 260
6101-0103-0124 1101-0101-0322	группа грунта 4	м³	<u>388</u> 394	<u>390</u> 363
6101-0103-0125 1101-0101-0323	группа грунта 5	м³	<u>520</u> 528	<u>523</u> 487
6101-0103-0126 1101-0101-0324	группа грунта 6	м³	<u>646</u> 656	<u>649</u> 604
	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>144</u> 145	<u>144</u> 134
6101-0103-0128 1101-0101-0232	группа грунта 2	м³	<u>177</u> 180	<u>178</u> 165
6101-0103-0129 1101-0101-0233	группа грунта 3	м³	<u>210</u> 213	<u>210</u> 196
6101-0103-0130 1101-0101-0234	группа грунта 4	м³	<u>301</u> 305	<u>302</u> 281
6101-0103-0131 1101-0101-0235	группа грунта 5	м³	<u>374</u> 379	<u>374</u> 348
6101-0103-0132 1101-0101-0236	группа грунта 6	м³	<u>435</u> 441	<u>436</u> 406
	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>158</u> 160	<u>158</u> 147
6101-0103-0134 1101-0101-0226	группа грунта 2	м³	<u>214</u> 216	<u>214</u> 199
6101-0103-0135 1101-0101-0227	группа грунта 3	м³	<u>267</u> 271	<u>268</u> 248

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0103-0136 1101-0101-0228	группа грунта 4	м³	<u>420</u> 425	<u>421</u> 390
6101-0103-0137 1101-0101-0229	группа грунта 5	м³	<u>502</u> 508	<u>503</u> 467
6101-0103-0138 1101-0101-0230	группа грунта 6	м³	<u>546</u> 553	<u>548</u> 507
	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>129</u> 130	<u>129</u> 120
6101-0103-0140 1101-0101-0220	группа грунта 2	м³	<u>174</u> 177	<u>174</u> 162
6101-0103-0141 1101-0101-0221	группа грунта 3	м³	<u>232</u> 235	<u>233</u> 216
6101-0103-0142 1101-0101-0222	группа грунта 4	м³	<u>358</u> 364	<u>360</u> 333
6101-0103-0143 1101-0101-0223	группа грунта 5	м³	<u>479</u> 485	<u>481</u> 446
6101-0103-0144 1101-0101-0224	группа грунта 6	м³	<u>547</u> 554	<u>549</u> 509
	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>1519</u> 1557	<u>1532</u> 1454
6101-0103-0202 1101-0102-0414	группа грунта 2	м³	<u>2002</u> 2049	<u>2017</u> 1913
	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>691</u> 707	<u>697</u> 660
6101-0103-0204 1101-0102-0411	группа грунта 2	м³	<u>834</u> 853	<u>840</u> 798
6101-0103-0205 1101-0102-0412	группа грунта 3	м³	<u>1161</u> 1186	<u>1168</u> 1109
	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>482</u> 493	<u>486</u> 462
6101-0103-0207 1101-0102-0408	группа грунта 2	м³	<u>610</u> 624	<u>614</u> 585
6101-0103-0208 1101-0102-0409	группа грунта 3	м³	<u>821</u> 838	<u>825</u> 785
	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>501</u> 511	<u>505</u> 471
6101-0103-0210 1101-0102-0332	группа грунта 2	м³	<u>613</u> 623	<u>615</u> 573
6101-0103-0211 1101-0102-0333	группа грунта 3	м³	<u>785</u> 798	<u>788</u> 734
6101-0103-0212 1101-0102-0334	группа грунта 4	м³	<u>1008</u> 1025	<u>1012</u> 943

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0103-0213 1101-0102-0335	группа грунта 5	м³	<u>1283</u> 1306	<u>1288</u> 1201
6101-0103-0214 1101-0102-0336	группа грунта 6	м³	<u>1613</u> 1643	<u>1622</u> 1512
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>245</u> 250	<u>247</u> 230
6101-0103-0216 1101-0102-0326	группа грунта 2	м³	<u>476</u> 485	<u>478</u> 446
6101-0103-0217 1101-0102-0327	группа грунта 3	м³	<u>623</u> 634	<u>626</u> 584
6101-0103-0218 1101-0102-0328	группа грунта 4	м³	<u>806</u> 820	<u>809</u> 754
6101-0103-0219 1101-0102-0329	группа грунта 5	м³	<u>1057</u> 1075	<u>1061</u> 989
6101-0103-0220 1101-0102-0330	группа грунта 6	м³	<u>1324</u> 1347	<u>1330</u> 1238
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>258</u> 262	<u>260</u> 243
6101-0103-0222 1101-0102-0320	группа грунта 2	м³	<u>322</u> 327	<u>324</u> 303
6101-0103-0223 1101-0102-0321	группа грунта 3	м³	<u>413</u> 420	<u>415</u> 389
6101-0103-0224 1101-0102-0322	группа грунта 4	м³	<u>536</u> 546	<u>538</u> 503
6101-0103-0225 1101-0102-0323	группа грунта 5	м³	<u>723</u> 737	<u>727</u> 680
6101-0103-0226 1101-0102-0324	группа грунта 6	м³	<u>885</u> 900	<u>889</u> 830
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>213</u> 217	<u>214</u> 201
6101-0103-0228 1101-0102-0232	группа грунта 2	м³	<u>270</u> 274	<u>270</u> 252
6101-0103-0229 1101-0102-0233	группа грунта 3	м³	<u>325</u> 328	<u>326</u> 304
6101-0103-0230 1101-0102-0234	группа грунта 4	м³	<u>453</u> 460	<u>454</u> 425
6101-0103-0231 1101-0102-0235	группа грунта 5	м³	<u>535</u> 544	<u>537</u> 501
6101-0103-0232 1101-0102-0236	группа грунта 6	м³	<u>706</u> 717	<u>709</u> 661
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>236</u> 240	<u>239</u> 222
6101-0103-0234 1101-0102-0226	группа грунта 2	м³	<u>294</u> 299	<u>295</u> 274
6101-0103-0235 1101-0102-0227	группа грунта 3	м³	<u>348</u> 353	<u>349</u> 325
6101-0103-0236 1101-0102-0228	группа грунта 4	м³	<u>489</u> 497	<u>491</u> 457

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0103-0237 1101-0102-0229	группа грунта 5	м³	<u>583</u> 592	<u>585</u> 544
6101-0103-0238 1101-0102-0230	группа грунта 6	м³	<u>676</u> 687	<u>681</u> 631
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>231</u> 235	<u>233</u> 217
6101-0103-0240 1101-0102-0220	группа грунта 2	м³	<u>294</u> 298	<u>294</u> 275
6101-0103-0241 1101-0102-0221	группа грунта 3	м³	<u>363</u> 368	<u>364</u> 339
6101-0103-0242 1101-0102-0222	группа грунта 4	м³	<u>486</u> 494	<u>488</u> 455
6101-0103-0243 1101-0102-0223	группа грунта 5	м³	<u>637</u> 647	<u>640</u> 595
6101-0103-0244 1101-0102-0224	группа грунта 6	м³	<u>764</u> 777	<u>768</u> 714
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>119</u> 121	<u>119</u> 114
6101-0104-0102 1101-0104-0102	группа грунта 2	м³	<u>139</u> 141	<u>139</u> 133
6101-0104-0103 1101-0104-0103	группа грунта 3	м³	<u>164</u> 167	<u>165</u> 157
6101-0104-0104 1101-0104-0104	группа грунта 4	м³	<u>439</u> 447	<u>441</u> 420
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>96</u> 98	<u>97</u> 92
6101-0104-0106 1101-0104-0106	группа грунта 2	м³	<u>119</u> 121	<u>120</u> 114
6101-0104-0107 1101-0104-0107	группа грунта 3	м³	<u>136</u> 138	<u>136</u> 130
6101-0104-0108 1101-0104-0108	группа грунта 4	м³	<u>363</u> 369	<u>364</u> 347
Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 10 м,				
6101-0104-0109 1101-0104-0109	к норме 6101-0104-0101	м³	<u>110</u> 112	<u>110</u> 105
6101-0104-0110 1101-0104-0110	к норме 6101-0104-0102	м³	<u>119</u> 121	<u>119</u> 114
6101-0104-0111 1101-0104-0111	к норме 6101-0104-0103	м³	<u>124</u> 127	<u>125</u> 119
6101-0104-0112 1101-0104-0112	к норме 6101-0104-0104	м³	<u>192</u> 195	<u>193</u> 184
6101-0104-0113 1101-0104-0113	к норме 6101-0104-0105	м³	<u>83</u> 85	<u>84</u> 80
6101-0104-0114 1101-0104-0114	к норме 6101-0104-0106	м³	<u>94</u> 96	<u>95</u> 90
6101-0104-0115 1101-0104-0115	к норме 6101-0104-0107	м³	<u>98</u> 100	<u>99</u> 94

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0104-0116 1101-0104-0116	к норме 6101-0104-0108	м³	<u>152</u> 155	<u>153</u> 146
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>154</u> 157	<u>155</u> 148
6101-0104-0202 1101-0104-0202	группа грунта 2	м³	<u>175</u> 178	<u>176</u> 168
6101-0104-0203 1101-0104-0203	группа грунта 3	м³	<u>193</u> 196	<u>194</u> 184
6101-0104-0204 1101-0104-0204	группа грунта 4	м³	<u>515</u> 524	<u>518</u> 493
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>84</u> 85	<u>84</u> 78
6101-0104-0206 1101-0104-0206	группа грунта 2	м³	<u>98</u> 99	<u>99</u> 91
6101-0104-0207 1101-0104-0207	группа грунта 3	м³	<u>113</u> 114	<u>113</u> 104
6101-0104-0208 1101-0104-0208	группа грунта 4	м³	<u>302</u> 306	<u>303</u> 279
Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 10 м,				
6101-0104-0209 1101-0104-0209	к норме 6101-0104-0201	м³	<u>130</u> 132	<u>130</u> 124
6101-0104-0210 1101-0104-0210	к норме 6101-0104-0202	м³	<u>147</u> 150	<u>148</u> 141
6101-0104-0211 1101-0104-0211	к норме 6101-0104-0203	м³	<u>152</u> 155	<u>153</u> 146
6101-0104-0212 1101-0104-0212	к норме 6101-0104-0204	м³	<u>237</u> 241	<u>238</u> 226
6101-0104-0213 1101-0104-0213	к норме 6101-0104-0205	м³	<u>72</u> 73	<u>72</u> 67
6101-0104-0214 1101-0104-0214	к норме 6101-0104-0206	м³	<u>79</u> 80	<u>79</u> 73
6101-0104-0215 1101-0104-0215	к норме 6101-0104-0207	м³	<u>84</u> 85	<u>84</u> 78
6101-0104-0216 1101-0104-0216	к норме 6101-0104-0208	м³	<u>130</u> 132	<u>130</u> 120
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>71</u> 72	<u>71</u> 65
6101-0104-0302 1101-0104-0302	группа грунта 2	м³	<u>84</u> 85	<u>84</u> 78
6101-0104-0303 1101-0104-0303	группа грунта 3	м³	<u>91</u> 92	<u>91</u> 84
6101-0104-0304 1101-0104-0304	группа грунта 4	м³	<u>307</u> 311	<u>308</u> 284
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>88</u> 88	<u>88</u> 81

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0104-0306 1101-0104-0306	группа грунта 2	м³	<u>97</u> 98	<u>97</u> 89
6101-0104-0307 1101-0104-0307	группа грунта 3	м³	<u>110</u> 111	<u>110</u> 101
6101-0104-0308 1101-0104-0308	группа грунта 4	м³	<u>287</u> 289	<u>287</u> 265
	Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 10 м,			
6101-0104-0309 1101-0104-0309	к норме 6101-0104-0301	м³	<u>64</u> 64	<u>64</u> 59
6101-0104-0310 1101-0104-0310	к норме 6101-0104-0302	м³	<u>68</u> 69	<u>69</u> 63
6101-0104-0311 1101-0104-0311	к норме 6101-0104-0303	м³	<u>72</u> 73	<u>72</u> 67
6101-0104-0312 1101-0104-0312	к норме 6101-0104-0304	м³	<u>154</u> 156	<u>154</u> 142
6101-0104-0313 1101-0104-0313	к норме 6101-0104-0305	м³	<u>78</u> 79	<u>78</u> 72
6101-0104-0314 1101-0104-0314	к норме 6101-0104-0306	м³	<u>82</u> 83	<u>82</u> 76
6101-0104-0315 1101-0104-0315	к норме 6101-0104-0307	м³	<u>86</u> 86	<u>86</u> 79
6101-0104-0316 1101-0104-0316	к норме 6101-0104-0308	м³	<u>199</u> 201	<u>200</u> 184
	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>35</u> 36	<u>36</u> 34
6101-0104-0402 1101-0203-0602	длина разрыхляемого участка до 200 м	м³	<u>30</u> 31	<u>31</u> 29
6101-0104-0403 1101-0203-0603	длина разрыхляемого участка свыше 200 м	м³	<u>25</u> 25	<u>25</u> 23
	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>26</u> 27	<u>26</u> 24
6101-0104-0405 1101-0203-0605	длина разрыхляемого участка до 200 м	м³	<u>23</u> 23	<u>23</u> 21
6101-0104-0406 1101-0203-0606	длина разрыхляемого участка свыше 200 м	м³	<u>21</u> 21	<u>21</u> 19
	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>22</u> 22	<u>22</u> 20
6101-0104-0408 1101-0203-0608	длина разрыхляемого участка до 200 м	м³	<u>19</u> 19	<u>19</u> 18
6101-0104-0409 1101-0203-0609	длина разрыхляемого участка свыше 200 м	м³	<u>14</u> 14	<u>14</u> 13
	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>18</u> 18	<u>18</u> 17

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0105-0102 1101-0206-0102	плужными снегоочистителями на тракторе	м³	<u>7</u> 7	<u>7</u> 7
6101-0105-0103 1101-0206-0103	бульдозерами с перемещениями на расстояние до 20 м	м³	<u>37</u> 37	<u>37</u> 35
6101-0105-0104 1101-0206-0104	Добавлять на каждые последующие 10 м к норме 6101-0105-0103	м³	<u>12</u> 12	<u>12</u> 11
Уборка вручную со строительных площадок и дорог				
6101-0105-0105 1101-0206-0105	рыхлого снега	м³	<u>288</u> 299	<u>292</u> 275
6101-0105-0106 1101-0206-0106	плотного снега	м³	<u>577</u> 598	<u>584</u> 551
Подгруппа 6101-0105-02 Пробег машин к месту работы				
Холостой пробег к месту работы				
6101-0105-0201 1101-0206-0201	шнекороторного снегоочистителя	км	<u>1127</u> 1135	<u>1128</u> 1070
6101-0105-0202 1101-0206-0202	плужного снегоочистителя	км	<u>1252</u> 1280	<u>1260</u> 1191
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>798</u> 810	<u>801</u> 741
6101-0105-0302 1101-0206-0302	группа грунта 2м	м³	<u>1173</u> 1190	<u>1178</u> 1090
6101-0105-0303 1101-0206-0303	группа грунта 3м	м³	<u>1314</u> 1333	<u>1319</u> 1220
6101-0105-0304 1101-0206-0304	группа грунта 4м	м³	<u>1831</u> 1858	<u>1838</u> 1700
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>985</u> 999	<u>988</u> 914
6101-0105-0306 1101-0206-0306	группа грунта 2м	м³	<u>1714</u> 1739	<u>1720</u> 1592
6101-0105-0307 1101-0206-0307	группа грунта 3м	м³	<u>1972</u> 2000	<u>1979</u> 1831
6101-0105-0308 1101-0206-0308	группа грунта 4м	м³	<u>2808</u> 2848	<u>2818</u> 2607
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>1220</u> 1237	<u>1224</u> 1132
6101-0105-0310 1101-0206-0310	группа грунта 2м	м³	<u>2221</u> 2253	<u>2229</u> 2062
6101-0105-0311 1101-0206-0311	группа грунта 3м	м³	<u>2808</u> 2848	<u>2818</u> 2607
6101-0105-0312 1101-0206-0312	группа грунта 4м	м³	<u>3751</u> 3805	<u>3764</u> 3483
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>1169</u> 1190	<u>1175</u> 1105

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0105-0402 1101-0206-0402	группа грунта 2м	м³	<u>1719</u> 1751	<u>1728</u> 1625
6101-0105-0403 1101-0206-0403	группа грунта 3м	м³	<u>2407</u> 2451	<u>2420</u> 2275
	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>794</u> 794	<u>783</u> 754
6101-0105-0405 1101-0206-0405	группа грунта 2м	м³	<u>1677</u> 1677	<u>1653</u> 1591
6101-0105-0406 1101-0206-0406	группа грунта 3м	м³	<u>2211</u> 2210	<u>2178</u> 2097
	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>10849</u> 10953	<u>10871</u> 10104
	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	<u>354858</u> 358196	<u>355570</u> 330843
	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),			
6101-0106-0101 1101-0104-0401	группа грунта 1	м³	<u>83</u> 85	<u>84</u> 80
6101-0106-0102 1101-0104-0402	группа грунта 2	м³	<u>97</u> 99	<u>98</u> 93
6101-0106-0103 1101-0104-0403	группа грунта 3	м³	<u>114</u> 116	<u>114</u> 109
	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>56</u> 57	<u>56</u> 53
6101-0106-0105 1101-0104-0405	группа грунта 2	м³	<u>67</u> 68	<u>67</u> 64
6101-0106-0106 1101-0104-0406	группа грунта 3	м³	<u>76</u> 77	<u>76</u> 73
	Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 5 м,			
6101-0106-0107 1101-0104-0407	к норме 6101-0106-0101	м³	<u>47</u> 48	<u>47</u> 45
6101-0106-0108 1101-0104-0408	к норме 6101-0106-0102	м³	<u>48</u> 49	<u>48</u> 46
6101-0106-0109 1101-0104-0409	к норме 6101-0106-0103	м³	<u>49</u> 50	<u>49</u> 47
6101-0106-0110 1101-0104-0410	к норме 6101-0106-0104	м³	<u>28</u> 28	<u>28</u> 26
6101-0106-0111 1101-0104-0411	к норме 6101-0106-0105	м³	<u>29</u> 30	<u>30</u> 28
6101-0106-0112 1101-0104-0412	к норме 6101-0106-0106	м³	<u>31</u> 32	<u>31</u> 30

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6101-0106-02 Засыпка траншей и котлованов бульдозерами мощностью 96 (130), 121 (165) кВт (л с)			
	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, мощность 96 кВт (130 л с),			
<u>6101-0106-0201</u> <u>1101-0104-0501</u>	группа грунта 1	м³	<u>94</u> 96	<u>95</u> 90
<u>6101-0106-0202</u> <u>1101-0104-0502</u>	группа грунта 2	м³	<u>107</u> 109	<u>107</u> 102
<u>6101-0106-0203</u> <u>1101-0104-0503</u>	группа грунта 3	м³	<u>118</u> 120	<u>118</u> 113
	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, мощность 121 кВт (165 л с),			
<u>6101-0106-0204</u> <u>1101-0104-0504</u>	группа грунта 1	м³	<u>51</u> 52	<u>51</u> 47
<u>6101-0106-0205</u> <u>1101-0104-0505</u>	группа грунта 2	м³	<u>60</u> 61	<u>60</u> 55
<u>6101-0106-0206</u> <u>1101-0104-0506</u>	группа грунта 3	м³	<u>69</u> 70	<u>69</u> 64
	Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 5 м			
<u>6101-0106-0207</u> <u>1101-0104-0507</u>	к норме 6101-0106-0201	м³	<u>45</u> 46	<u>46</u> 43
<u>6101-0106-0208</u> <u>1101-0104-0508</u>	к норме 6101-0106-0202	м³	<u>52</u> 52	<u>52</u> 49
<u>6101-0106-0209</u> <u>1101-0104-0509</u>	к норме 6101-0106-0203	м³	<u>53</u> 54	<u>54</u> 51
<u>6101-0106-0210</u> <u>1101-0104-0510</u>	к норме 6101-0106-0204	м³	<u>25</u> 25	<u>25</u> 23
<u>6101-0106-0211</u> <u>1101-0104-0511</u>	к норме 6101-0106-0205	м³	<u>28</u> 28	<u>28</u> 26
<u>6101-0106-0212</u> <u>1101-0104-0512</u>	к норме 6101-0106-0206	м³	<u>29</u> 30	<u>30</u> 27
	Подгруппа 6101-0106-03 Засыпка траншей и котлованы бульдозерами мощностью 132 (180), 243 (330) кВт (л с)			
	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, мощность 132 (180) кВт (л.с.),			
<u>6101-0106-0301</u> <u>1101-0104-0601</u>	группа грунта 1	м³	<u>43</u> 44	<u>43</u> 40
<u>6101-0106-0302</u> <u>1101-0104-0602</u>	группа грунта 2	м³	<u>51</u> 52	<u>51</u> 47
<u>6101-0106-0303</u> <u>1101-0104-0603</u>	группа грунта 3	м³	<u>56</u> 56	<u>56</u> 51
	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, мощность 243 (330) кВт (л.с.),			
<u>6101-0106-0304</u> <u>1101-0104-0605</u>	группа грунта 1	м³	<u>53</u> 54	<u>53</u> 49
<u>6101-0106-0305</u> <u>1101-0104-0606</u>	группа грунта 2	м³	<u>59</u> 60	<u>59</u> 55
<u>6101-0106-0306</u> <u>1101-0104-0607</u>	группа грунта 3	м³	<u>67</u> 68	<u>67</u> 62
	Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 5 м			
<u>6101-0106-0307</u> <u>1101-0104-0609</u>	к норме 6101-0106-0301	м³	<u>22</u> 23	<u>22</u> 21
<u>6101-0106-0308</u> <u>1101-0104-0610</u>	к норме 6101-0106-0302	м³	<u>24</u> 24	<u>24</u> 22

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6101-0106-0309</u> 1101-0104-0611	к норме 6101-0106-0303	м³	<u>25</u> 25	<u>25</u> 23
<u>6101-0106-0310</u> 1101-0104-0613	к норме 6101-0106-0304	м³	<u>28</u> 28	<u>28</u> 25
<u>6101-0106-0311</u> 1101-0104-0614	к норме 6101-0106-0305	м³	<u>29</u> 29	<u>29</u> 26
<u>6101-0106-0312</u> 1101-0104-0615	к норме 6101-0106-0306	м³	<u>30</u> 30	<u>30</u> 28
Группа 6101-0107 Уплотнение грунта				
Подгруппа 6101-0107-01 Уплотнение грунта прицепными катками на пневмоколесном ходу				
Уплотнение грунта прицепными катками на пневмоколесном ходу 25 т, первый проход по одному следу				
<u>6101-0107-0101</u> 1101-0201-0101	при толщине слоя 25 см	м³	<u>270</u> 275	<u>271</u> 257
<u>6101-0107-0102</u> 1101-0201-0102	при толщине слоя 30 см	м³	<u>240</u> 244	<u>241</u> 230
<u>6101-0107-0103</u> 1101-0201-0103	при толщине слоя 40 см	м³	<u>182</u> 185	<u>183</u> 174
<u>6101-0107-0104</u> 1101-0201-0104	при толщине слоя 45 см	м³	<u>152</u> 155	<u>153</u> 146
<u>6101-0107-0105</u> 1101-0201-0105	при толщине слоя 50 см	м³	<u>123</u> 125	<u>124</u> 118
<u>6101-0107-0106</u> 1101-0201-0106	при толщине слоя 60 см	м³	<u>65</u> 66	<u>65</u> 62
Добавлять за каждый последующий проход по одному следу				
<u>6101-0107-0107</u> 1101-0201-0107	при толщине слоя 25 см	м³	<u>19</u> 20	<u>19</u> 17
<u>6101-0107-0108</u> 1101-0201-0108	при толщине слоя 30 см	м³	<u>17</u> 17	<u>17</u> 16
<u>6101-0107-0109</u> 1101-0201-0109	при толщине слоя 40 см	м³	<u>14</u> 14	<u>14</u> 13
<u>6101-0107-0110</u> 1101-0201-0110	при толщине слоя 45 см	м³	<u>12</u> 12	<u>12</u> 12
<u>6101-0107-0111</u> 1101-0201-0111	при толщине слоя 50 см	м³	<u>11</u> 11	<u>11</u> 10
<u>6101-0107-0112</u> 1101-0201-0112	при толщине слоя 60 см	м³	<u>8</u> 8	<u>8</u> 7
Подгруппа 6101-0107-02 Уплотнение грунта прицепными кулачковыми катками				
Уплотнение грунта прицепными кулачковыми катками 8 т, первый проход по одному следу				
<u>6101-0107-0201</u> 1101-0201-0201	при толщине слоя 10 см	м³	<u>490</u> 498	<u>492</u> 468
<u>6101-0107-0202</u> 1101-0201-0202	при толщине слоя 15 см	м³	<u>418</u> 426	<u>420</u> 401
<u>6101-0107-0203</u> 1101-0201-0203	при толщине слоя 20 см	м³	<u>348</u> 354	<u>350</u> 333
Добавлять за каждый последующий проход по одному следу				
<u>6101-0107-0204</u> 1101-0201-0204	к норме 6101-0107-0201	м³	<u>55</u> 56	<u>55</u> 52
<u>6101-0107-0205</u> 1101-0201-0205	к норме 6101-0107-0202	м³	<u>47</u> 48	<u>47</u> 45
<u>6101-0107-0206</u> 1101-0201-0206	к норме 6101-0107-0203	м³	<u>8</u> 8	<u>8</u> 7

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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	<u>222</u> 225	<u>222</u> 211
6101-0107-0302 1101-0201-0302	при толщине слоя 30 см	м³	<u>202</u> 205	<u>203</u> 193
6101-0107-0303 1101-0201-0303	при толщине слоя 35 см	м³	<u>182</u> 185	<u>183</u> 174
6101-0107-0304 1101-0201-0304	при толщине слоя 40 см	м³	<u>162</u> 165	<u>163</u> 155
6101-0107-0305 1101-0201-0305	при толщине слоя 50 см	м³	<u>122</u> 124	<u>123</u> 117
6101-0107-0306 1101-0201-0306	при толщине слоя 60 см	м³	<u>83</u> 84	<u>83</u> 79
	Добавлять за каждый последующий проход по одному следу			
6101-0107-0307 1101-0201-0307	к норме 6101-0107-0301	м³	<u>20</u> 20	<u>20</u> 18
6101-0107-0308 1101-0201-0308	к норме 6101-0107-0302	м³	<u>18</u> 18	<u>18</u> 17
6101-0107-0309 1101-0201-0309	к норме 6101-0107-0303	м³	<u>16</u> 16	<u>16</u> 15
6101-0107-0310 1101-0201-0310	к норме 6101-0107-0304	м³	<u>14</u> 14	<u>14</u> 13
6101-0107-0311 1101-0201-0311	к норме 6101-0107-0305	м³	<u>10</u> 10	<u>10</u> 9
6101-0107-0312 1101-0201-0312	к норме 6101-0107-0306	м³	<u>6</u> 6	<u>6</u> 6
6101-0107-0313 1101-0201-0313	Уплотнение грунта самоходными вибрационными катками 18 т, первый проход по одному следу при толщине слоя 20 см	м³	<u>231</u> 235	<u>232</u> 220
6101-0107-0314 1101-0201-0314	Добавлять на каждый последующий проход по одному следу к норме 6101-0107-0313	м³	<u>21</u> 23	<u>21</u> 20
	Подгруппа 6101-0107-04 Уплотнение грунта грунтоуплотняющими машинами со свободно падающими плитами			
	Уплотнение грунта грунтоуплотняющими машинами со свободно падающими плитами,			
6101-0107-0401 1101-0201-0401	толщина уплотняемого слоя 30 см	м³	<u>382</u> 387	<u>383</u> 366
6101-0107-0402 1101-0201-0402	толщина уплотняемого слоя 40 см	м³	<u>351</u> 356	<u>352</u> 336
6101-0107-0403 1101-0201-0403	толщина уплотняемого слоя 50 см	м³	<u>318</u> 322	<u>320</u> 305
6101-0107-0404 1101-0201-0404	толщина уплотняемого слоя 60 см	м³	<u>285</u> 289	<u>286</u> 273
6101-0107-0405 1101-0201-0405	толщина уплотняемого слоя 80 см	м³	<u>221</u> 225	<u>222</u> 212
6101-0107-0406 1101-0201-0406	толщина уплотняемого слоя 100 см	м³	<u>157</u> 160	<u>157</u> 150
	Подгруппа 6101-0107-05 Уплотнение грунта пневматическими трамбовками			
	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками,			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0107-0501 1101-0201-0501	группа грунта 1,2	м³	<u>650</u> 671	<u>657</u> 619
6101-0107-0502 1101-0201-0502	группа грунта 3,4	м³	<u>777</u> 801	<u>785</u> 739
Подгруппа 6101-0107-06 Полив водой уплотняемого грунта насыпей				
6101-0107-0601 1101-0201-0601	Полив водой уплотняемого грунта насыпей	м³	<u>220</u> 224	<u>221</u> 208
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,				
6101-0107-0701 1101-0201-0901	диаметр трамбовки до 1,5 м	м²	<u>2266</u> 2312	<u>2278</u> 2121
6101-0107-0702 1101-0201-0902	диаметр трамбовки до 2 м	м²	<u>1502</u> 1533	<u>1509</u> 1407
Уплотнение грунта под основание здания трамбующими плитами, площадь котлована по дну свыше 100 м², по одному следу 10-14 ударов,				
6101-0107-0703 1101-0201-0903	диаметр трамбовки до 1,5 м	м²	<u>3194</u> 3255	<u>3210</u> 2988
6101-0107-0704 1101-0201-0904	диаметр трамбовки до 2 м	м²	<u>2062</u> 2104	<u>2072</u> 1931
Уплотнение грунта под основание здания трамбующими плитами, площадь котлована по дну менее 100 м², по одному следу 6-9 ударов,				
6101-0107-0705 1101-0201-0905	диаметр трамбовки до 1,5 м	м²	<u>2672</u> 2730	<u>2687</u> 2505
6101-0107-0706 1101-0201-0906	диаметр трамбовки до 2 м	м²	<u>1844</u> 1887	<u>1855</u> 1732
Уплотнение грунта под основание здания трамбующими плитами, площадь котлована по дну менее 100 м², по одному следу 10-14 ударов,				
6101-0107-0707 1101-0201-0907	диаметр трамбовки до 1,5 м	м²	<u>3676</u> 3752	<u>3696</u> 3443
6101-0107-0708 1101-0201-0908	диаметр трамбовки до 2 м	м²	<u>2453</u> 2508	<u>2467</u> 2301
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	м³	<u>1387</u> 1409	<u>1394</u> 1310
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	м³	<u>10297</u> 12396	<u>12883</u> 13012
6101-0108-0102 1108-0101-0202	щебеночное	м³	<u>14846</u> 19494	<u>16689</u> 14974
6101-0108-0103 1108-0101-0203	гравийное	м³	<u>9469</u> 9744	<u>9562</u> 16960
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)	м²	<u>4</u> 4	<u>4</u> 4

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0109-0102 1101-0104-0702	мощность 79 кВт (108 л с)	м²	$\frac{4}{4}$	$\frac{4}{4}$
6101-0109-0103 1101-0104-0703	мощность до 132 кВт (до 180 л с)	м²	$\frac{4}{4}$	$\frac{4}{4}$
6101-0109-0104 1101-0104-0704	мощность 243 кВт (330 л с)	м²	$\frac{4}{4}$	$\frac{4}{4}$
	Планировка площадей механизированным способом,			
6101-0109-0105 1101-0203-0101	группа грунта 1	м²	$\frac{17}{17}$	$\frac{17}{16}$
6101-0109-0106 1101-0203-0102	группа грунта 2	м²	$\frac{20}{20}$	$\frac{20}{18}$
6101-0109-0107 1101-0203-0103	группа грунта 3	м²	$\frac{27}{27}$	$\frac{27}{25}$
	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	м²	$\frac{297}{307}$	$\frac{300}{283}$
6101-0109-0202 1101-0203-0109	группа грунта 2	м²	$\frac{368}{380}$	$\frac{372}{349}$
6101-0109-0203 1101-0203-0110	группа грунта 3	м²	$\frac{533}{552}$	$\frac{539}{508}$
	Планировка откосов, полотна насыпей механизированным способом,			
6101-0109-0204 1101-0203-0111	группа грунта 1	м²	$\frac{166}{171}$	$\frac{169}{158}$
6101-0109-0205 1101-0203-0112	группа грунта 2	м²	$\frac{176}{181}$	$\frac{178}{167}$
6101-0109-0206 1101-0203-0113	группа грунта 3	м²	$\frac{222}{227}$	$\frac{224}{210}$
	Планировка откосов выемок экскаватором-планировщиком,			
6101-0109-0207 1101-0203-0114	группа грунта 1	м²	$\frac{551}{569}$	$\frac{558}{526}$
6101-0109-0208 1101-0203-0115	группа грунта 2	м²	$\frac{670}{692}$	$\frac{678}{639}$
6101-0109-0209 1101-0203-0116	группа грунта 3	м²	$\frac{924}{956}$	$\frac{935}{882}$
	Планировка откосов насыпей экскаватором-планировщиком,			
6101-0109-0210 1101-0203-0117	группа грунта 1	м²	$\frac{368}{381}$	$\frac{373}{352}$
6101-0109-0211 1101-0203-0118	группа грунта 2	м²	$\frac{427}{441}$	$\frac{432}{407}$
6101-0109-0212 1101-0203-0119	группа грунта 3	м²	$\frac{520}{538}$	$\frac{526}{497}$
	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.	$\frac{2442}{2496}$	$\frac{2452}{2329}$
6101-0110-0102 1101-0203-0502	группа грунта 2	шт.	$\frac{3317}{3389}$	$\frac{3329}{3162}$
	Бурение ям бурильно-крановыми машинами на автомобиле, глубина до 2 м,			
6101-0110-0103 1101-0203-0503	группа грунта 1	шт.	$\frac{1661}{1701}$	$\frac{1670}{1585}$

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0110-0104 1101-0203-0504	группа грунта 2	шт.	<u>2493</u> 2552	<u>2506</u> 2378
	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>16277</u> 16810	<u>16487</u> 15691
6101-0111-0102 1101-0208-0103	группа грунта 3	шт.	<u>22334</u> 23135	<u>22677</u> 21616
	Гидравлическое погружение и установка легких иглофильтров с устройством обсыпки, длина до 7 м,			
6101-0111-0103 1101-0208-0102	группа грунта 2	шт.	<u>22491</u> 23099	<u>22720</u> 21733
6101-0111-0104 1101-0208-0104	группа грунта 3	шт.	<u>31847</u> 32735	<u>32171</u> 30780
	Гидравлическое погружение и установка легких иглофильтров без устройства обсыпки, длина до 4 м,			
6101-0111-0105 1101-0208-0105	группа грунта 2	шт.	<u>14870</u> 15406	<u>15071</u> 14278
6101-0111-0106 1101-0208-0107	группа грунта 3	шт.	<u>20869</u> 21671	<u>21203</u> 20148
	Гидравлическое погружение и установка легких иглофильтров без устройства обсыпки, длина до 7 м,			
6101-0111-0107 1101-0208-0108	группа грунта 3	шт.	<u>28739</u> 29647	<u>29044</u> 27638
6101-0111-0108 1101-0208-0106	группа грунта 2	шт.	<u>19384</u> 20011	<u>19593</u> 18592
	Гидропогружение обсадных труб с установкой в них иглофильтров с устройством обсыпки,			
6101-0111-0109 1101-0208-0109	длина до 4 м	шт.	<u>77803</u> 79776	<u>78389</u> 75010
6101-0111-0110 1101-0208-0110	длина до 7 м	шт.	<u>130722</u> 133891	<u>131639</u> 126105
	Установка иглофильтров в предварительно пробуренные скважины, без устройства обсыпки,			
6101-0111-0111 1101-0208-0111	длина до 4 м	шт.	<u>13402</u> 13896	<u>13587</u> 12857
6101-0111-0112 1101-0208-0112	длина до 7 м	шт.	<u>17724</u> 18324	<u>17930</u> 16994
	Подгруппа 6101-0111-02 Извлечение легких иглофильтров			
	Извлечение легких иглофильтров,			
6101-0111-0201 1101-0208-0201	длина до 4 м	шт.	<u>5582</u> 5735	<u>5616</u> 5321
6101-0111-0202 1101-0208-0202	длина до 7 м	шт.	<u>10640</u> 10915	<u>10695</u> 10139
	Подгруппа 6101-0111-03 Монтаж и демонтаж всасывающего коллектора			
6101-0111-0301 1101-0208-0301	Монтаж всасывающего коллектора	м	<u>9495</u> 9571	<u>9482</u> 9324
6101-0111-0302 1101-0208-0302	Демонтаж всасывающего коллектора	м	<u>1666</u> 1714	<u>1682</u> 1583
	Подгруппа 6101-0111-04 Установка эжекторных водоподъемников			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Установка эжекторных водоподъемников,			
6101-0111-0401 1101-0208-0401	длина до 15 м	шт.	<u>212772</u> 217574	<u>214457</u> 206677
6101-0111-0402 1101-0208-0402	длина до 21 м	шт.	<u>226962</u> 232136	<u>228778</u> 220341
6101-0111-0403 1101-0208-0403	длина до 31 м	шт.	<u>254241</u> 260139	<u>256308</u> 246580
	Подгруппа 6101-0111-05 Извлечение эжекторных водоподъемников			
	Извлечение эжекторных водоподъемников,			
6101-0111-0501 1101-0208-0501	длина до 15 м	шт.	<u>68722</u> 71072	<u>69520</u> 65550
6101-0111-0502 1101-0208-0502	длина до 21 м	шт.	<u>78963</u> 81612	<u>79858</u> 75304
6101-0111-0503 1101-0208-0503	длина до 31 м	шт.	<u>95711</u> 98855	<u>96768</u> 91258
	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>13477</u> 14414	<u>14221</u> 13496
	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>6395</u> 6633	<u>6476</u> 6105
6101-0201-0102 1101-0205-0102	группа грунта 2	м³	<u>9670</u> 10029	<u>9792</u> 9230
6101-0201-0103 1101-0205-0103	группа грунта 3	м³	<u>14223</u> 14752	<u>14404</u> 13577
6101-0201-0104 1101-0205-0104	группа грунта 4	м³	<u>21084</u> 21869	<u>21361</u> 20125
6101-0201-0105 1101-0205-0105	группа грунта 4р	м³	<u>28289</u> 29342	<u>28660</u> 27002
6101-0201-0106 1101-0205-0106	группа грунта 5р	м³	<u>39202</u> 40661	<u>39716</u> 37419
	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>10028</u> 10401	<u>10155</u> 9572
6101-0201-0108 1101-0205-0108	группа грунта 2	м³	<u>13507</u> 14009	<u>13678</u> 12893
6101-0201-0109 1101-0205-0109	группа грунта 3	м³	<u>19493</u> 20218	<u>19740</u> 18607
6101-0201-0110 1101-0205-0110	группа грунта 4	м³	<u>27706</u> 28737	<u>28070</u> 26446
6101-0201-0111 1101-0205-0111	группа грунта 4р	м³	<u>33958</u> 35221	<u>34403</u> 32413
6101-0201-0112 1101-0205-0112	группа грунта 5р	м³	<u>46513</u> 48244	<u>47123</u> 44397
	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>6037</u> 6262	<u>6114</u> 5763

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0201-0202 1101-0205-0302	группа грунта 2	м³	<u>7879</u> 8172	<u>7979</u> 7521
6101-0201-0203 1101-0205-0303	группа грунта 3	м³	<u>12688</u> 13160	<u>12849</u> 12112
6101-0201-0204 1101-0205-0304	группа грунта 4	м³	<u>18859</u> 19561	<u>19107</u> 18001
	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>4321</u> 4478	<u>4378</u> 4122
6101-0202-0102 1101-0205-0802	группа грунта 2	м³	<u>5764</u> 5974	<u>5839</u> 5496
6101-0202-0103 1101-0205-0803	группа грунта 3	м³	<u>10913</u> 11309	<u>11054</u> 10409
6101-0202-0104 1101-0205-0804	группа грунта 4	м³	<u>18492</u> 19170	<u>18731</u> 17640
	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>12171</u> 12618	<u>12329</u> 11621
6101-0203-0102 1101-0205-0702	группа грунта 2	м³	<u>17689</u> 18339	<u>17919</u> 16889
6101-0203-0103 1101-0205-0703	группа грунта 3	м³	<u>26559</u> 27535	<u>26905</u> 25359
6101-0203-0104 1101-0205-0704	группа грунта 4	м³	<u>38730</u> 40153	<u>39234</u> 36980
6101-0203-0105 1101-0205-0705	группа грунта 4р	м³	<u>53119</u> 55071	<u>53809</u> 50718
6101-0203-0106 1101-0205-0706	группа грунта 5р	м³	<u>73026</u> 75709	<u>73974</u> 69725
	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>8288</u> 8597	<u>8393</u> 7912
6101-0203-0202 1101-0205-0202	группа грунта 2	м³	<u>11921</u> 12364	<u>12072</u> 11379
6101-0203-0203 1101-0205-0203	группа грунта 3	м³	<u>17241</u> 17883	<u>17460</u> 16458
6101-0203-0204 1101-0205-0204	группа грунта 4	м³	<u>25270</u> 26210	<u>25601</u> 24120
6101-0203-0205 1101-0205-0205	группа грунта 4р	м³	<u>31309</u> 32474	<u>31719</u> 29884
6101-0203-0206 1101-0205-0206	группа грунта 5р	м³	<u>42222</u> 43793	<u>42775</u> 40301
	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,			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0203-0207 1101-0205-0207	группа грунта 1	м³	<u>11409</u> 11834	<u>11554</u> 10891
6101-0203-0208 1101-0205-0208	группа грунта 2	м³	<u>15144</u> 15707	<u>15336</u> 14456
6101-0203-0209 1101-0205-0209	группа грунта 3	м³	<u>21693</u> 22500	<u>21968</u> 20707
6101-0203-0210 1101-0205-0210	группа грунта 4	м³	<u>30779</u> 31924	<u>31183</u> 29379
6101-0203-0211 1101-0205-0211	группа грунта 4р	м³	<u>37348</u> 38738	<u>37838</u> 35649
6101-0203-0212 1101-0205-0212	группа грунта 5р	м³	<u>49903</u> 51760	<u>50558</u> 47633
	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>22022</u> 22746	<u>22263</u> 21004
6101-0204-0102 1101-0205-0902	группа грунта 5р	м³	<u>28135</u> 29045	<u>28433</u> 26824
6101-0204-0103 1101-0205-0903	группа грунта 5	м³	<u>42327</u> 43701	<u>42790</u> 40365
6101-0204-0104 1101-0205-0904	группа грунта 6	м³	<u>51129</u> 52777	<u>51676</u> 48763
6101-0204-0105 1101-0205-0905	группа грунта 7	м³	<u>64388</u> 66446	<u>65065</u> 61386
	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>8022</u> 8322	<u>8127</u> 7659
6101-0205-0102 1101-0205-0402	группа грунта 2	м³	<u>12409</u> 12873	<u>12572</u> 11848
6101-0205-0103 1101-0205-0403	группа грунта 3	м³	<u>18215</u> 18896	<u>18454</u> 17391
6101-0205-0104 1101-0205-0404	группа грунта 4	м³	<u>32580</u> 33793	<u>33007</u> 31098
	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>5230</u> 5425	<u>5298</u> 4993
6101-0205-0106 1101-0205-0406	группа грунта 2	м³	<u>6825</u> 7080	<u>6915</u> 6516
6101-0205-0107 1101-0205-0407	группа грунта 3	м³	<u>10991</u> 11402	<u>11135</u> 10494
6101-0205-0108 1101-0205-0408	группа грунта 4	м³	<u>18859</u> 19561	<u>19107</u> 18001
	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>3744</u> 3884	<u>3793</u> 3574

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0206-0102 1101-0205-0502	группа грунта 2	м³	<u>4112</u> 4265	<u>4166</u> 3925
6101-0206-0103 1101-0205-0503	группа грунта 3	м³	<u>5880</u> 6100	<u>5959</u> 5614
6101-0206-0104 1101-0205-0504	группа грунта 4	м³	<u>8315</u> 8626	<u>8424</u> 7938
	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>2540</u> 2594	<u>2558</u> 2474
6101-0207-0102 1101-0205-1002	грунты устойчивые	м²	<u>2233</u> 2275	<u>2247</u> 2180
	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>3513</u> 3580	<u>3405</u> 3277
6101-0207-0202 1101-0205-1102	грунты устойчивые	м²	<u>2490</u> 2535	<u>2370</u> 2288
6101-0207-0203 1101-0205-1103	грунты мокрые	м²	<u>4135</u> 4222	<u>4032</u> 3870
	Крепление досками стенок котлованов и траншей, ширина более 2 м, глубина более 3 м,			
6101-0207-0204 1101-0205-1104	грунты неустойчивые	м²	<u>5290</u> 5416	<u>5179</u> 4957
6101-0207-0205 1101-0205-1105	грунты устойчивые	м²	<u>4463</u> 4564	<u>4341</u> 4162
6101-0207-0206 1101-0205-1106	грунты мокрые	м²	<u>6140</u> 6302	<u>6063</u> 5785
	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	м³	<u>2204</u> 2287	<u>2233</u> 2105
6101-0208-0102 1101-0205-1302	группа грунта 2	м³	<u>2530</u> 2626	<u>2564</u> 2417
6101-0208-0103 1101-0205-1303	группа грунта 3	м³	<u>3387</u> 3515	<u>3432</u> 3235
6101-0208-0104 1101-0205-1304	группа грунта 4	м³	<u>4122</u> 4277	<u>4176</u> 3937
6101-0208-0105 1101-0205-1305	группа грунтов 4р и 5р	м³	<u>4612</u> 4785	<u>4673</u> 4404
6101-0208-0106 1101-0205-1306	группа грунтов 5 и более	м³	<u>5061</u> 5251	<u>5127</u> 4833
	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	м³	<u>3469</u> 3600	<u>3515</u> 3313

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0208-0202 1101-0205-1402	группа грунта 2м	м³	<u>3959</u> 4108	<u>4011</u> 3781
6101-0208-0203 1101-0205-1403	группа грунта 3м	м³	<u>4653</u> 4828	<u>4714</u> 4443
6101-0208-0204 1101-0205-1404	группа грунта 4м	м³	<u>5061</u> 5251	<u>5127</u> 4833
Группа 6101-0209 Планировка площадей				
Подгруппа 6101-0209-01 Планировка площадей				
Планировка площадей ручным способом,				
6101-0209-0101 1101-0203-0104	группа грунта 1	м²	<u>530</u> 549	<u>537</u> 506
6101-0209-0102 1101-0203-0105	группа грунта 2	м²	<u>652</u> 676	<u>660</u> 622
6101-0209-0103 1101-0203-0106	группа грунта 3	м²	<u>864</u> 896	<u>875</u> 824
6101-0209-0104 1101-0203-0107	группа грунта 4	м²	<u>1102</u> 1143	<u>1116</u> 1052
Группа 6101-0210 Водоотлив				
Подгруппа 6101-0210-01 Водоотлив				
6101-0210-0101 1101-0205-1201	Водоотлив из траншей	м³	<u>4590</u> 4802	<u>4706</u> 4547
6101-0210-0102 1101-0205-1202	Водоотлив из котлованов	м³	<u>5457</u> 5708	<u>5594</u> 5405
Подраздел 6101-03 Земляные работы подготовительные				
Группа 6101-0301 Подготовительные работы, связанные с валкой леса и расчисткой площадей и трасс				
Подгруппа 6101-0301-01 Валка деревьев с корня				
Валка деревьев мягких пород с корня,				
6101-0301-0101 1101-0207-0101	диаметр ствола до 16 см	шт.	<u>323</u> 334	<u>327</u> 308
6101-0301-0102 1101-0207-0102	диаметр ствола до 20 см	шт.	<u>404</u> 418	<u>409</u> 385
6101-0301-0103 1101-0207-0103	диаметр ствола до 24 см	шт.	<u>524</u> 544	<u>531</u> 500
6101-0301-0104 1101-0207-0104	диаметр ствола до 28 см	шт.	<u>626</u> 649	<u>634</u> 597
6101-0301-0105 1101-0207-0105	диаметр ствола до 32 см	шт.	<u>830</u> 861	<u>841</u> 793
6101-0301-0106 1101-0207-0106	диаметр ствола более 32 см	шт.	<u>1270</u> 1317	<u>1287</u> 1212
Валка деревьев твердых пород и лиственницы с корня,				
6101-0301-0107 1101-0207-0107	диаметр ствола до 16 см	шт.	<u>390</u> 404	<u>395</u> 373
6101-0301-0108 1101-0207-0108	диаметр ствола до 20 см	шт.	<u>490</u> 508	<u>497</u> 468
6101-0301-0109 1101-0207-0109	диаметр ствола до 24 см	шт.	<u>638</u> 662	<u>647</u> 610
6101-0301-0110 1101-0207-0110	диаметр ствола до 28 см	шт.	<u>762</u> 790	<u>772</u> 728
6101-0301-0111 1101-0207-0111	диаметр ствола до 32 см	шт.	<u>1016</u> 1053	<u>1029</u> 969
6101-0301-0112 1101-0207-0112	диаметр ствола более 32 см	шт.	<u>1567</u> 1625	<u>1588</u> 1496
Подгруппа 6101-0301-02 Трелевка древесины				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>1574</u> 1616	<u>1588</u> 1497
6101-0301-0202 1101-0207-0202	диаметр стволов до 30 см	шт.	<u>2742</u> 2818	<u>2767</u> 2610
6101-0301-0203 1101-0207-0203	диаметр стволов свыше 30 см	шт.	<u>4451</u> 4573	<u>4490</u> 4234
	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>749</u> 769	<u>755</u> 713
6101-0301-0205 1101-0207-0205	диаметр стволов до 30 см	шт.	<u>1308</u> 1344	<u>1319</u> 1246
6101-0301-0206 1101-0207-0206	диаметр стволов свыше 30 см	шт.	<u>2127</u> 2185	<u>2146</u> 2026
	Добавлять на каждые последующие 100 м			
6101-0301-0207 1101-0207-0207	к норме 6101-0301-0201	шт.	<u>393</u> 405	<u>397</u> 374
6101-0301-0208 1101-0207-0208	к норме 6101-0301-0202	шт.	<u>795</u> 816	<u>801</u> 756
6101-0301-0209 1101-0207-0209	к норме 6101-0301-0203	шт.	<u>1276</u> 1311	<u>1287</u> 1214
6101-0301-0210 1101-0207-0210	к норме 6101-0301-0204	шт.	<u>168</u> 172	<u>170</u> 160
6101-0301-0211 1101-0207-0211	к норме 6101-0301-0205	шт.	<u>390</u> 400	<u>393</u> 371
6101-0301-0212 1101-0207-0212	к норме 6101-0301-0206	шт.	<u>543</u> 558	<u>548</u> 517
	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>331</u> 344	<u>336</u> 317
6101-0301-0302 1101-0207-0302	диаметр стволов до 16 см	шт.	<u>695</u> 720	<u>703</u> 663
6101-0301-0303 1101-0207-0303	диаметр стволов до 20 см	шт.	<u>1120</u> 1160	<u>1133</u> 1069
6101-0301-0304 1101-0207-0304	диаметр стволов до 24 см	шт.	<u>1492</u> 1547	<u>1511</u> 1425
6101-0301-0305 1101-0207-0305	диаметр стволов до 28 см	шт.	<u>2001</u> 2074	<u>2026</u> 1910
6101-0301-0306 1101-0207-0306	диаметр стволов до 32 см	шт.	<u>2514</u> 2606	<u>2545</u> 2400
6101-0301-0307 1101-0207-0307	диаметр стволов более 32 см	шт.	<u>4319</u> 4477	<u>4374</u> 4122
	Разделка древесины твердых пород и лиственницы, полученной от валки леса,			
6101-0301-0308 1101-0207-0308	диаметр стволов до 12 см	шт.	<u>380</u> 394	<u>385</u> 363
6101-0301-0309 1101-0207-0309	диаметр стволов до 16 см	шт.	<u>814</u> 843	<u>823</u> 777
6101-0301-0310 1101-0207-0310	диаметр стволов до 20 см	шт.	<u>1317</u> 1365	<u>1333</u> 1256
6101-0301-0311 1101-0207-0311	диаметр стволов до 24 см	шт.	<u>1778</u> 1843	<u>1800</u> 1697
6101-0301-0312 1101-0207-0312	диаметр стволов до 28 см	шт.	<u>2379</u> 2467	<u>2409</u> 2271

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0301-0313 1101-0207-0313	диаметр стволов до 32 см	шт.	<u>3059</u> 3170	<u>3096</u> 2919
6101-0301-0314 1101-0207-0314	диаметр стволов более 32 см	шт.	<u>5121</u> 5309	<u>5185</u> 4888
Подгруппа 6101-0301-04 Устройство разделочных площадок				
Устройство разделочных площадок,				
6101-0301-0401 1101-0207-0401	диаметр стволов до 16 см	шт.	<u>112</u> 115	<u>113</u> 107
6101-0301-0402 1101-0207-0402	диаметр стволов до 20 см	шт.	<u>184</u> 190	<u>186</u> 176
6101-0301-0403 1101-0207-0403	диаметр стволов до 24 см	шт.	<u>229</u> 236	<u>231</u> 219
6101-0301-0404 1101-0207-0404	диаметр стволов до 28 см	шт.	<u>303</u> 312	<u>306</u> 290
6101-0301-0405 1101-0207-0405	диаметр стволов до 32 см	шт.	<u>350</u> 360	<u>353</u> 336
6101-0301-0406 1101-0207-0406	диаметр стволов свыше 32 см	шт.	<u>585</u> 601	<u>590</u> 559
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>770</u> 790	<u>776</u> 734
6101-0301-0502 1101-0207-0502	диаметр деревьев до 24 см	шт.	<u>1004</u> 1029	<u>1013</u> 957
6101-0301-0503 1101-0207-0503	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>1246</u> 1277	<u>1255</u> 1187
6101-0301-0504 1101-0207-0504	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>2059</u> 2112	<u>2077</u> 1964
Добавлять на каждые последующие 100 м				
6101-0301-0505 1101-0207-0505	к норме 6101-0301-0501	шт.	<u>172</u> 176	<u>173</u> 163
6101-0301-0506 1101-0207-0506	к норме 6101-0301-0502	шт.	<u>294</u> 302	<u>296</u> 280
6101-0301-0507 1101-0207-0507	к норме 6101-0301-0503	шт.	<u>402</u> 412	<u>406</u> 382
6101-0301-0508 1101-0207-0508	к норме 6101-0301-0504	шт.	<u>556</u> 571	<u>560</u> 529
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>803</u> 822	<u>808</u> 765
6101-0301-0510 1101-0207-0510	диаметр деревьев до 24 см	шт.	<u>1071</u> 1096	<u>1079</u> 1022
6101-0301-0511 1101-0207-0511	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>1323</u> 1353	<u>1332</u> 1261
6101-0301-0512 1101-0207-0512	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>2180</u> 2230	<u>2196</u> 2079
Добавлять на каждые последующие 100 м				
6101-0301-0513 1101-0207-0513	к норме 6101-0301-0509	шт.	<u>172</u> 176	<u>173</u> 163
6101-0301-0514 1101-0207-0514	к норме 6101-0301-0510	шт.	<u>294</u> 302	<u>296</u> 280

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0301-0515 1101-0207-0515	к норме 6101-0301-0511	шт.	<u>402</u> 412	<u>406</u> 382
6101-0301-0516 1101-0207-0516	к норме 6101-0301-0512	шт.	<u>556</u> 571	<u>560</u> 529
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>746</u> 765	<u>751</u> 711
6101-0301-0602 1101-0207-0602	диаметр деревьев до 24 см	шт.	<u>973</u> 998	<u>981</u> 928
6101-0301-0603 1101-0207-0603	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>1208</u> 1238	<u>1217</u> 1151
6101-0301-0604 1101-0207-0604	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>1996</u> 2048	<u>2013</u> 1903
Добавлять на каждые последующие 100 м				
6101-0301-0605 1101-0207-0605	к норме 6101-0301-0601	шт.	<u>172</u> 176	<u>173</u> 163
6101-0301-0606 1101-0207-0606	к норме 6101-0301-0602	шт.	<u>294</u> 302	<u>296</u> 280
6101-0301-0607 1101-0207-0607	к норме 6101-0301-0603	шт.	<u>402</u> 412	<u>406</u> 382
6101-0301-0608 1101-0207-0608	к норме 6101-0301-0604	шт.	<u>556</u> 571	<u>560</u> 529
Корчевка деревьев с трелевкой до 100 м корчевателями-собираателями с трактором, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты торфяные,				
6101-0301-0609 1101-0207-0609	диаметр деревьев до 16 см	шт.	<u>774</u> 793	<u>779</u> 738
6101-0301-0610 1101-0207-0610	диаметр деревьев до 24 см	шт.	<u>1031</u> 1055	<u>1038</u> 983
6101-0301-0611 1101-0207-0611	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>1273</u> 1302	<u>1282</u> 1213
6101-0301-0612 1101-0207-0612	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>2099</u> 2149	<u>2115</u> 2001
Добавлять на каждые последующие 100 м				
6101-0301-0613 1101-0207-0613	к норме 6101-0301-0609	шт.	<u>172</u> 176	<u>173</u> 163
6101-0301-0614 1101-0207-0614	к норме 6101-0301-0610	шт.	<u>294</u> 302	<u>296</u> 280
6101-0301-0615 1101-0207-0615	к норме 6101-0301-0611	шт.	<u>402</u> 412	<u>406</u> 382
6101-0301-0616 1101-0207-0616	к норме 6101-0301-0612	шт.	<u>556</u> 571	<u>560</u> 529
Подгруппа 6101-0301-07 Корчевка пней в грунтах естественного залегания				
Корчевка пней с перемещением до 5 м корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты естественного залегания,				
6101-0301-0701 1101-0207-0701	диаметр пней до 24 см	шт.	<u>299</u> 305	<u>301</u> 287
6101-0301-0702 1101-0207-0702	диаметр пней до 32 см	шт.	<u>507</u> 517	<u>510</u> 485
6101-0301-0703 1101-0207-0703	диаметр пней свыше 32 см	шт.	<u>823</u> 839	<u>827</u> 787
Добавлять на каждые последующие 10 м перемещения пней				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0301-0704 1101-0207-0704	к норме 6101-0301-0701	шт.	<u>39</u> 40	<u>39</u> 37
6101-0301-0705 1101-0207-0705	к норме 6101-0301-0702	шт.	<u>76</u> 77	<u>76</u> 72
6101-0301-0706 1101-0207-0706	к норме 6101-0301-0703	шт.	<u>143</u> 146	<u>144</u> 137
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>373</u> 378	<u>374</u> 358
6101-0301-0708 1101-0207-0708	диаметр пней до 32 см	шт.	<u>653</u> 660	<u>654</u> 625
6101-0301-0709 1101-0207-0709	диаметр пней свыше 32 см	шт.	<u>1045</u> 1058	<u>1047</u> 1001
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>255</u> 260	<u>256</u> 244
6101-0301-0802 1101-0207-0802	диаметр пней до 32 см	шт.	<u>432</u> 440	<u>434</u> 413
6101-0301-0803 1101-0207-0803	диаметр пней свыше 32 см	шт.	<u>699</u> 712	<u>703</u> 669
Добавлять на каждые последующие 10 м				
6101-0301-0804 1101-0207-0804	к норме 6101-0301-0801	шт.	<u>34</u> 34	<u>34</u> 32
6101-0301-0805 1101-0207-0805	к норме 6101-0301-0802	шт.	<u>65</u> 66	<u>65</u> 62
6101-0301-0806 1101-0207-0806	к норме 6101-0301-0803	шт.	<u>121</u> 124	<u>122</u> 116
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>318</u> 321	<u>318</u> 304
6101-0301-0808 1101-0207-0808	диаметр пней до 32 см	шт.	<u>554</u> 561	<u>556</u> 531
6101-0301-0809 1101-0207-0809	диаметр пней свыше 32 см	шт.	<u>889</u> 900	<u>891</u> 851
Подгруппа 6101-0301-09 Засыпка ям				
Засыпка ям подкоренных бульдозерами				
6101-0301-0901 1101-0207-0901	мощность 79 кВт (108 л.с.)	шт.	<u>371</u> 378	<u>373</u> 356
6101-0301-0902 1101-0207-0902	мощность 118 кВт (160 л.с.)	шт.	<u>424</u> 429	<u>426</u> 393
Засыпка ям после корчевки камней бульдозерами				
6101-0301-0903 1101-0207-0903	мощность 79 кВт (108 л.с.)	шт.	<u>284</u> 289	<u>285</u> 272
6101-0301-0904 1101-0207-0904	мощность 118 кВт (160 л.с.)	шт.	<u>340</u> 345	<u>341</u> 315
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>93</u> 95	<u>94</u> 89

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0301-1002 1101-0207-1002	диаметр пней свыше 24 см	шт.	$\frac{189}{193}$	$\frac{190}{181}$
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	$\frac{24804}{25240}$	$\frac{24928}{23591}$
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.	$\frac{296}{304}$	$\frac{299}{282}$
6101-0301-1202 1101-0207-1202	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	$\frac{701}{720}$	$\frac{708}{668}$
Добавлять на каждые последующие 100 м				
6101-0301-1203 1101-0207-1203	к норме 6101-0301-1201	шт.	$\frac{50}{52}$	$\frac{51}{48}$
6101-0301-1204 1101-0207-1204	к норме 6101-0301-1202	шт.	$\frac{79}{81}$	$\frac{80}{75}$
Подгруппа 6101-0301-13 Срезка кустарника и мелкоколосья в грунтах естественного залегания				
Срезка кустарника и мелкоколосья кусторезами на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты естественного залегания,				
6101-0301-1301 1101-0207-1301	кустарники и мелкоколосья густые	га	$\frac{55380}{56353}$	$\frac{55646}{53006}$
6101-0301-1302 1101-0207-1302	кустарники и мелкоколосья средние	га	$\frac{27690}{28177}$	$\frac{27823}{26503}$
6101-0301-1303 1101-0207-1303	кустарники и мелкоколосья редкие	га	$\frac{19046}{19381}$	$\frac{19138}{18230}$
Срезка кустарника и мелкоколосья кусторезами на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты естественного залегания,				
6101-0301-1304 1101-0207-1304	кустарники и мелкоколосья густые	га	$\frac{65418}{66165}$	$\frac{65572}{62679}$
6101-0301-1305 1101-0207-1305	кустарники и мелкоколосья средние	га	$\frac{31376}{31734}$	$\frac{31450}{30062}$
6101-0301-1306 1101-0207-1306	кустарники и мелкоколосья редкие	га	$\frac{22968}{23230}$	$\frac{23022}{22006}$
Срезка на равнинной местности,				
6101-0301-1307 1101-0207-1307	кустарники густые	га	$\frac{1144244}{1185987}$	$\frac{1158446}{1092243}$
6101-0301-1308 1101-0207-1308	кустарники средней густоты	га	$\frac{760927}{788689}$	$\frac{770373}{726346}$
6101-0301-1309 1101-0207-1309	кустарники редкие	га	$\frac{384854}{398898}$	$\frac{389634}{367364}$
Подгруппа 6101-0301-14 Срезка кустарника и мелкоколосья 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 мелкоколосья густые	га	$\frac{69151}{70367}$	$\frac{69484}{66187}$
6101-0301-1402 1101-0207-1402	кустарники и мелкоколосья средние	га	$\frac{34576}{35184}$	$\frac{34742}{33094}$

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0301-1403 1101-0207-1403	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>23734</u> 24151	<u>23848</u> 22717
	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>81824</u> 82758	<u>82016</u> 78397
6101-0301-1405 1101-0207-1405	кустарники и мелколесья средние	га	<u>39169</u> 39616	<u>39261</u> 37529
6101-0301-1406 1101-0207-1406	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>28710</u> 29038	<u>28778</u> 27508
	Срезка кустарников на болотистой местности,			
6101-0301-1407 1101-0207-1407	кустарники густые	га	<u>1446658</u> 1499787	<u>1465432</u> 1381089
6101-0301-1408 1101-0207-1408	кустарники средней густоты	га	<u>963927</u> 999331	<u>976440</u> 920237
6101-0301-1409 1101-0207-1409	кустарники редкие	га	<u>494637</u> 512743	<u>500977</u> 472279
	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>137602</u> 140275	<u>138367</u> 131663
6101-0301-1502 1101-0207-1502	кустарники и мелколесья средние	га	<u>90790</u> 92554	<u>91295</u> 86872
6101-0301-1503 1101-0207-1503	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>73253</u> 74676	<u>73660</u> 70091
	Корчевка корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты естественного залегания,			
6101-0301-1504 1101-0207-1504	кустарники и мелколесья густые	га	<u>181704</u> 183872	<u>182106</u> 173971
6101-0301-1505 1101-0207-1505	кустарники и мелколесья средние	га	<u>120302</u> 121737	<u>120568</u> 115182
6101-0301-1506 1101-0207-1506	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>97589</u> 98753	<u>97805</u> 93436
	Подгруппа 6101-0301-16 Корчевка кустарника и мелколесья в торфяных грунтах			
	Корчевка корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты торфяные,			
6101-0301-1601 1101-0207-1601	кустарники и мелколесья густые	га	<u>116962</u> 119234	<u>117612</u> 111914
6101-0301-1602 1101-0207-1602	кустарники и мелколесья средние	га	<u>77165</u> 78664	<u>77594</u> 73835
6101-0301-1603 1101-0207-1603	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>62326</u> 63536	<u>62672</u> 59636
	Корчевка корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты торфяные,			
6101-0301-1604 1101-0207-1604	кустарники и мелколесья густые	га	<u>154372</u> 156213	<u>154713</u> 147802
6101-0301-1605 1101-0207-1605	кустарники и мелколесья средние	га	<u>102209</u> 103428	<u>102435</u> 97859
6101-0301-1606 1101-0207-1606	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>82960</u> 83950	<u>83144</u> 79430
	Подгруппа 6101-0301-17 Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелколесья кустарниковыми граблями			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелкокося кустарниковыми граблями, перемещение до 20 м на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.),			
<u>6101-0301-1701</u> <u>1101-0207-1701</u>	кустарники и мелкокося густые	га	<u>38967</u> <u>39772</u>	<u>39197</u> <u>37058</u>
<u>6101-0301-1702</u> <u>1101-0207-1702</u>	кустарники и мелкокося средние	га	<u>29955</u> <u>30574</u>	<u>30132</u> <u>28488</u>
<u>6101-0301-1703</u> <u>1101-0207-1703</u>	кустарники и мелкокося редкие	га	<u>23989</u> <u>24485</u>	<u>24131</u> <u>22815</u>
Добавлять на каждые последующие 10 м				
<u>6101-0301-1704</u> <u>1101-0207-1704</u>	к норме 6101-0301-1701	га	<u>5966</u> <u>6089</u>	<u>6001</u> <u>5673</u>
<u>6101-0301-1705</u> <u>1101-0207-1705</u>	к норме 6101-0301-1702	га	<u>4062</u> <u>4145</u>	<u>4086</u> <u>3862</u>
<u>6101-0301-1706</u> <u>1101-0207-1706</u>	к норме 6101-0301-1703	га	<u>3300</u> <u>3369</u>	<u>3320</u> <u>3138</u>
	Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелкокося кустарниковыми граблями, перемещение до 20 м на тракторе, мощность 132 кВт (180 л.с.),			
<u>6101-0301-1707</u> <u>1101-0207-1707</u>	кустарники и мелкокося густые	га	<u>37192</u> <u>37825</u>	<u>37357</u> <u>35269</u>
<u>6101-0301-1708</u> <u>1101-0207-1708</u>	кустарники и мелкокося средние	га	<u>29107</u> <u>29602</u>	<u>29235</u> <u>27602</u>
<u>6101-0301-1709</u> <u>1101-0207-1709</u>	кустарники и мелкокося редкие	га	<u>22639</u> <u>23024</u>	<u>22739</u> <u>21468</u>
Добавлять на каждые последующие 10 м				
<u>6101-0301-1710</u> <u>1101-0207-1710</u>	к норме 6101-0301-1707	га	<u>5570</u> <u>5665</u>	<u>5595</u> <u>5282</u>
<u>6101-0301-1711</u> <u>1101-0207-1711</u>	к норме 6101-0301-1708	га	<u>3952</u> <u>4020</u>	<u>3970</u> <u>3748</u>
<u>6101-0301-1712</u> <u>1101-0207-1712</u>	к норме 6101-0301-1709	га	<u>2875</u> <u>2924</u>	<u>2887</u> <u>2726</u>
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> <u>1101-0207-1801</u>	кустарники и мелкокося густые	га	<u>98750</u> <u>100668</u>	<u>99299</u> <u>94488</u>
<u>6101-0301-1802</u> <u>1101-0207-1802</u>	кустарники и мелкокося средние	га	<u>82831</u> <u>84440</u>	<u>83292</u> <u>79256</u>
<u>6101-0301-1803</u> <u>1101-0207-1803</u>	кустарники и мелкокося редкие	га	<u>63675</u> <u>64912</u>	<u>64029</u> <u>60927</u>
Добавлять на каждые последующие 10 м				
<u>6101-0301-1804</u> <u>1101-0207-1804</u>	к норме 6101-0301-1801	га	<u>16728</u> <u>17053</u>	<u>16821</u> <u>16006</u>
<u>6101-0301-1805</u> <u>1101-0207-1805</u>	к норме 6101-0301-1802	га	<u>15649</u> <u>15953</u>	<u>15736</u> <u>14973</u>
<u>6101-0301-1806</u> <u>1101-0207-1806</u>	к норме 6101-0301-1803	га	<u>14030</u> <u>14303</u>	<u>14108</u> <u>13424</u>
	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> <u>1101-0207-1807</u>	кустарники и мелкокося густые	га	<u>124922</u> <u>126412</u>	<u>125198</u> <u>119605</u>
<u>6101-0301-1808</u> <u>1101-0207-1808</u>	кустарники и мелкокося средние	га	<u>102209</u> <u>103428</u>	<u>102435</u> <u>97859</u>
<u>6101-0301-1809</u> <u>1101-0207-1809</u>	кустарники и мелкокося редкие	га	<u>68139</u> <u>68952</u>	<u>68290</u> <u>65239</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Добавлять на каждые последующие 10 м			
<u>6101-0301-1810</u> <u>1101-0207-1810</u>	к норме 6101-0301-1807	га	<u>22906</u> 23179	<u>22956</u> 21931
<u>6101-0301-1811</u> <u>1101-0207-1811</u>	к норме 6101-0301-1808	га	<u>20981</u> 21231	<u>21027</u> 20088
<u>6101-0301-1812</u> <u>1101-0207-1812</u>	к норме 6101-0301-1809	га	<u>19248</u> 19478	<u>19291</u> 18429
	Подгруппа 6101-0301-19 Расчистка площадей от кустарника и мелкоколосья машинами глубинной подготовки полей			
	Расчистка площадей от кустарника и мелкоколосья машинами глубинной подготовки полей на тракторе			
<u>6101-0301-1901</u> <u>1101-0207-1901</u>	мощность 79 кВт (108 л.с.)	га	<u>312228</u> 318640	<u>313992</u> 297081
<u>6101-0301-1902</u> <u>1101-0207-1902</u>	мощность 103 кВт (140 л.с.)	га	<u>359430</u> 364774	<u>360628</u> 341559
	Подгруппа 6101-0301-20 Сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелкоколосья и корней			
	Сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелкоколосья и корней корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 59 кВт (80 л.с.),			
<u>6101-0301-2001</u> <u>1101-0207-2001</u>	кустарники, мелкоколосья и корни густые	га	<u>282955</u> 291865	<u>285987</u> 271474
<u>6101-0301-2002</u> <u>1101-0207-2002</u>	кустарники, мелкоколосья и корни средние	га	<u>195102</u> 201411	<u>197255</u> 187052
<u>6101-0301-2003</u> <u>1101-0207-2003</u>	кустарники, мелкоколосья и корни редкие	га	<u>138003</u> 142675	<u>139607</u> 132148
	Сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелкоколосья и корней корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.),			
<u>6101-0301-2004</u> <u>1101-0207-2004</u>	кустарники, мелкоколосья и корни густые	га	<u>274895</u> 283552	<u>277858</u> 263794
<u>6101-0301-2005</u> <u>1101-0207-2005</u>	кустарники, мелкоколосья и корни средние	га	<u>193177</u> 199441	<u>195325</u> 185223
<u>6101-0301-2006</u> <u>1101-0207-2006</u>	кустарники, мелкоколосья и корни редкие	га	<u>137144</u> 141796	<u>138746</u> 131331
	Сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелкоколосья и корней корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.),			
<u>6101-0301-2007</u> <u>1101-0207-2007</u>	кустарники, мелкоколосья и корни густые	га	<u>283907</u> 292459	<u>286795</u> 272439
<u>6101-0301-2008</u> <u>1101-0207-2008</u>	кустарники, мелкоколосья и корни средние	га	<u>198335</u> 204535	<u>200439</u> 190171
<u>6101-0301-2009</u> <u>1101-0207-2009</u>	кустарники, мелкоколосья и корни редкие	га	<u>139541</u> 144166	<u>141123</u> 133631
	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-собирающими на тракторе, мощность 59 кВт (80 л.с.),			
<u>6101-0301-2101</u> <u>1101-0207-2101</u>	кустарники, мелкоколосья и корни густые	га	<u>178275</u> 183508	<u>180055</u> 171526
<u>6101-0301-2102</u> <u>1101-0207-2102</u>	кустарники, мелкоколосья и корни средние	га	<u>123903</u> 127688	<u>125195</u> 119074
<u>6101-0301-2103</u> <u>1101-0207-2103</u>	кустарники, мелкоколосья и корни редкие	га	<u>86423</u> 89230	<u>87386</u> 82903
	Повторное сжигание с перетряхиванием валов из кустарника, мелкоколосья и корней корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.),			
<u>6101-0301-2104</u> <u>1101-0207-2104</u>	кустарники, мелкоколосья и корни густые	га	<u>176319</u> 181506	<u>178094</u> 169667

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0301-2105 1101-0207-2105	кустарники, мелколесья и корни средние	га	<u>122775</u> 126534	<u>124064</u> 118002
6101-0301-2106 1101-0207-2106	кустарники, мелколесья и корни редкие	га	<u>85864</u> 88658	<u>86826</u> 82372
	Повторное сжигание с перетряхиванием валов из кустарника, мелколесья и корней корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.),			
6101-0301-2107 1101-0207-2107	кустарники, мелколесья и корни густые	га	<u>181649</u> 186772	<u>183379</u> 174781
6101-0301-2108 1101-0207-2108	кустарники, мелколесья и корни средние	га	<u>125881</u> 129602	<u>127144</u> 120982
6101-0301-2109 1101-0207-2109	кустарники, мелколесья и корни редкие	га	<u>87379</u> 90158	<u>88329</u> 83825
	Подгруппа 6101-0301-22 Перетряхивание валов из кустарников, мелколесья и корней			
	Перетряхивание валов из кустарника, мелколесья и корней корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 59 кВт (80 л.с.),			
6101-0301-2201 1101-0207-2201	из густого кустарника, мелколесья и корней	га	<u>31699</u> 32328	<u>31865</u> 30309
6101-0301-2202 1101-0207-2202	из среднего кустарника, мелколесья и корней	га	<u>18518</u> 18886	<u>18615</u> 17706
6101-0301-2203 1101-0207-2203	из редкого кустарника, мелколесья и корней	га	<u>8279</u> 8443	<u>8322</u> 7916
	Перетряхивание валов корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.),			
6101-0301-2204 1101-0207-2204	из густого кустарника, мелколесья и корней	га	<u>28330</u> 28880	<u>28487</u> 27107
6101-0301-2205 1101-0207-2205	из среднего кустарника, мелколесья и корней	га	<u>16593</u> 16916	<u>16685</u> 15877
6101-0301-2206 1101-0207-2206	из редкого кустарника, мелколесья и корней	га	<u>7420</u> 7564	<u>7461</u> 7099
	Перетряхивание валов корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.),			
6101-0301-2207 1101-0207-2207	из густого кустарника, мелколесья и корней	га	<u>37342</u> 37787	<u>37424</u> 35752
6101-0301-2208 1101-0207-2208	из среднего кустарника, мелколесья и корней	га	<u>21751</u> 22010	<u>21799</u> 20825
6101-0301-2209 1101-0207-2209	из редкого кустарника, мелколесья и корней	га	<u>9817</u> 9934	<u>9838</u> 9399
	Перетряхивание валов из кустарника, мелколесья и корней краном,			
6101-0301-2210 1101-0207-2210	кустарники, мелколесья и корни густые	га	<u>16862</u> 17241	<u>16987</u> 15920
6101-0301-2211 1101-0207-2211	кустарники, мелколесья и корни средние	га	<u>9795</u> 10015	<u>9867</u> 9248
6101-0301-2212 1101-0207-2212	кустарники, мелколесья и корни редкие	га	<u>4463</u> 4564	<u>4496</u> 4214
	Подгруппа 6101-0301-23 Корчевка корней срезанного кустарника и мелколесья, сбор древесных остатков валкователями, подбор древесных остатков подборщиками, выравнивание			
6101-0301-2301 1101-0207-2301	Корчевка корней срезанного кустарника и мелколесья корчевальной-бороной на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)	га	<u>32181</u> 32842	<u>32370</u> 30607
	Сбор древесных остатков валкователями с трактором, мощность 59 кВт (80 л.с.), грунты естественного залегания,			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0301-2302 1101-0207-2302	кустарники и мелколесья густые	га	<u>80258</u> 81803	<u>80697</u> 76235
6101-0301-2303 1101-0207-2303	кустарники и мелколесья средние	га	<u>47582</u> 48497	<u>47842</u> 45196
6101-0301-2304 1101-0207-2304	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>32103</u> 32721	<u>32279</u> 30494
	Сбор древесных остатков валкователями с трактором, мощность 59 кВт (80 л.с.), грунты торфяные,			
6101-0301-2305 1101-0207-2305	кустарники и мелколесья густые	га	<u>72232</u> 73622	<u>72627</u> 68612
6101-0301-2306 1101-0207-2306	кустарники и мелколесья средние	га	<u>42881</u> 43706	<u>43115</u> 40731
6101-0301-2307 1101-0207-2307	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>28893</u> 29449	<u>29051</u> 27444
	Подбор древесных остатков подборщиками с трактором, мощность 59 кВт (80 л.с.),			
6101-0301-2308 1101-0207-2308	грунты естественного залегания	га	<u>32795</u> 33420	<u>32973</u> 31157
6101-0301-2309 1101-0207-2309	грунты торфяные	га	<u>30825</u> 31412	<u>30992</u> 29285
6101-0301-2310 1101-0207-2310	Выравнивание рельсовым планировщиком на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)	га	<u>12035</u> 12286	<u>12107</u> 11443
	Подгруппа 6101-0301-24 Корчевка и уборка камней			
	Корчевка и уборка камней корчевателями-собирающими на тракторе, перемещение до 100 м,			
6101-0301-2401 1101-0207-2401	мощность 79 кВт (108 л.с.)	м³	<u>3728</u> 3802	<u>3749</u> 3558
6101-0301-2402 1101-0207-2402	мощность 118 кВт (160 л.с.)	м³	<u>4376</u> 4442	<u>4392</u> 4179
6101-0301-2403 1101-0207-2403	мощность 40 кВт (55 л.с.)	м³	<u>7516</u> 7680	<u>7566</u> 7155
	Добавлять на каждые последующие 50 м			
6101-0301-2404 1101-0207-2404	к норме 6101-0301-2401	м³	<u>252</u> 257	<u>253</u> 239
6101-0301-2405 1101-0207-2405	к норме 6101-0301-2402	м³	<u>252</u> 257	<u>253</u> 239
6101-0301-2406 1101-0207-2406	к норме 6101-0301-2403	м³	<u>542</u> 554	<u>546</u> 517
	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>33690</u> 34625	<u>34064</u> 32189
6102-0101-0102 1105-0101-0302	до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>34125</u> 35038	<u>34500</u> 32641
6102-0101-0103 1105-0101-0303	до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>28437</u> 29196	<u>28745</u> 27166
6102-0101-0104 1105-0101-0304	до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>32930</u> 33811	<u>33289</u> 31469

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6102-0101-0105</u> <u>1105-0101-0305</u>	до 10 м, грунты группы 1	м³	<u>28864</u> 29641	<u>29179</u> 27573
<u>6102-0101-0106</u> <u>1105-0101-0306</u>	до 10 м, грунты группы 2	м³	<u>32788</u> 33665	<u>33146</u> 31335
<u>6102-0101-0107</u> <u>1105-0101-0307</u>	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>30283</u> 31051	<u>30595</u> 29072
<u>6102-0101-0108</u> <u>1105-0101-0308</u>	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>34463</u> 35329	<u>34816</u> 33099
	Погружение гидравлическим молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай, длина			
<u>6102-0101-0109</u> <u>1105-0101-0309</u>	до 8 м, грунты группы 1-2	м³	<u>47369</u> 47879	<u>47518</u> 44411
<u>6102-0101-0110</u> <u>1105-0101-0310</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>45828</u> 46332	<u>45977</u> 42988
<u>6102-0101-0111</u> <u>1105-0101-0311</u>	до 16 м, грунты группы 1-2	м³	<u>42962</u> 43430	<u>43099</u> 40284
	Подгруппа 6102-0101-02 Погружение сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа			
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 6 м,			
<u>6102-0101-0201</u> <u>1105-0101-1601</u>	глубина до 3 м, грунты группы 1	м³	<u>94761</u> 95207	<u>95042</u> 90289
<u>6102-0101-0202</u> <u>1105-0101-1602</u>	глубина до 3 м, грунты группы 2	м³	<u>94844</u> 95633	<u>95287</u> 90496
<u>6102-0101-0203</u> <u>1105-0101-1603</u>	глубина до 4 м, грунты группы 1	м³	<u>96978</u> 97224	<u>97232</u> 92341
<u>6102-0101-0204</u> <u>1105-0101-1604</u>	глубина до 4 м, грунты группы 2	м³	<u>101171</u> 101806	<u>101534</u> 96408
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 8 м,			
<u>6102-0101-0205</u> <u>1105-0101-1605</u>	глубина до 4 м, грунты группы 1	м³	<u>74274</u> 73945	<u>74311</u> 70651
<u>6102-0101-0206</u> <u>1105-0101-1606</u>	глубина до 4 м, грунты группы 2	м³	<u>75231</u> 75203	<u>75340</u> 71617
<u>6102-0101-0207</u> <u>1105-0101-1607</u>	глубина до 6 м, грунты группы 1	м³	<u>79698</u> 79528	<u>79798</u> 75835
<u>6102-0101-0208</u> <u>1105-0101-1608</u>	глубина до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>83055</u> 83244	<u>83253</u> 79097
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 10 м,			
<u>6102-0101-0209</u> <u>1105-0101-1801</u>	глубина до 6 м, грунты группы 1	м³	<u>73021</u> 73056	<u>73083</u> 69493
<u>6102-0101-0210</u> <u>1105-0101-1802</u>	глубина до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>76051</u> 76290	<u>76173</u> 72420
<u>6102-0101-0211</u> <u>1105-0101-1803</u>	глубина до 7 м, грунты группы 1	м³	<u>80304</u> 80532	<u>80445</u> 76452
<u>6102-0101-0212</u> <u>1105-0101-1804</u>	глубина до 7 м, грунты группы 2	м³	<u>87731</u> 88289	<u>87987</u> 83590
<u>6102-0101-0213</u> <u>1105-0101-1805</u>	глубина до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>85872</u> 86290	<u>86050</u> 81664
<u>6102-0101-0214</u> <u>1105-0101-1806</u>	глубина до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>98431</u> 99080	<u>98626</u> 93605
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 12 м,			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0101-0215 1105-0101-1807	глубина до 6 м, грунты группы 1	м³	<u>63825</u> 63685	<u>63777</u> 60582
6102-0101-0216 1105-0101-1808	глубина до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>69728</u> 69603	<u>69606</u> 66208
6102-0101-0217 1105-0101-1809	глубина до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>73520</u> 73641	<u>73583</u> 69854
6102-0101-0218 1105-0101-1810	глубина до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>82826</u> 83060	<u>82854</u> 78734
6102-0101-0219 1105-0101-1811	глубина до 10 м, грунты группы 1	м³	<u>82902</u> 82956	<u>82876</u> 78757
6102-0101-0220 1105-0101-1812	глубина до 10 м, грунты группы 2	м³	<u>101819</u> 102160	<u>101488</u> 96520
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>62223</u> 61574	<u>61898</u> 59101
6102-0101-0222 1105-0101-2002	глубина до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>71018</u> 70363	<u>70290</u> 67237
6102-0101-0223 1105-0101-2003	глубина до 10 м, грунты группы 1	м³	<u>67205</u> 66683	<u>66933</u> 63893
6102-0101-0224 1105-0101-2004	глубина до 10 м, грунты группы 2	м³	<u>83383</u> 83038	<u>82786</u> 79138
6102-0101-0225 1105-0101-2005	глубина до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>70224</u> 69782	<u>69985</u> 66796
6102-0101-0226 1105-0101-2006	глубина до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>87986</u> 87767	<u>87439</u> 83560
Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 16 м,				
6102-0101-0227 1105-0101-2007	глубина до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>60029</u> 59171	<u>59540</u> 56932
6102-0101-0228 1105-0101-2008	глубина до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>69900</u> 69075	<u>69018</u> 66129
6102-0101-0229 1105-0101-2009	глубина до 10 м, грунты группы 1	м³	<u>62580</u> 61788	<u>62119</u> 59385
6102-0101-0230 1105-0101-2010	глубина до 10 м, грунты группы 2	м³	<u>77253</u> 76614	<u>76448</u> 73202
6102-0101-0231 1105-0101-2011	глубина до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>70693</u> 69466	<u>69631</u> 66649
6102-0101-0232 1105-0101-2012	глубина до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>83033</u> 81842	<u>82110</u> 78533
6102-0101-0233 1105-0101-2013	глубина до 14 м, грунты группы 1	м³	<u>75901</u> 74807	<u>74894</u> 71661
6102-0101-0234 1105-0101-2014	глубина до 14 м, грунты группы 2	м³	<u>88648</u> 87601	<u>87785</u> 83935
Подгруппа 6102-0101-03 Погружение сваебойными установками безростверковых железобетонных свай				
Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу безростверковых железобетонных свай, длина				
6102-0101-0301 1105-0101-2201	до 6 м, грунты группы 1	м³	<u>100391</u> 102598	<u>101270</u> 96088
6102-0101-0302 1105-0101-2202	до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>109968</u> 112435	<u>110954</u> 105245
6102-0101-0303 1105-0101-2203	до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>94320</u> 96440	<u>95181</u> 90215

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0101-0304 1105-0101-2204	до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>112734</u> 115345	<u>113795</u> 107854
6102-0101-0305 1105-0101-2205	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>80266</u> 82000	<u>80964</u> 76685
6102-0101-0306 1105-0101-2206	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>100117</u> 102403	<u>101040</u> 95670
6102-0101-0307 1105-0101-2207	до 16 м, грунты группы 1	м³	<u>56427</u> 57583	<u>56894</u> 54140
6102-0101-0308 1105-0101-2208	до 16 м, грунты группы 2	м³	<u>70651</u> 72168	<u>71271</u> 67831
Подгруппа 6102-0101-04 Погружение сваебойными установками одиночных составных железобетонных свай				
Погружение пневматическим молотом на универсальном копре одиночных составных железобетонных свай, длина				
6102-0101-0401 1105-0101-2401	до 20 м, грунты группы 1	м³	<u>171286</u> 176005	<u>173733</u> 167384
6102-0101-0402 1105-0101-2402	до 20 м, грунты группы 2	м³	<u>193631</u> 198868	<u>196349</u> 189311
6102-0101-0403 1105-0101-2403	свыше 20 м, грунты группы 1	м³	<u>190528</u> 193852	<u>191748</u> 186238
6102-0101-0404 1105-0101-2404	свыше 20 м, грунты группы 2	м³	<u>206359</u> 210171	<u>207850</u> 201772
Группа 6102-0103 Погружение вибропогружателем железобетонных свай				
Подгруппа 6102-0103-01 Погружение вибропогружателем железобетонных свай				
Погружение вибропогружателем железобетонных свай сплошных, длина				
6102-0103-0101 1105-0101-0501	до 10 м	м³	<u>75078</u> 77135	<u>75833</u> 71185
6102-0103-0102 1105-0101-0502	свыше 10 м	м³	<u>55497</u> 56947	<u>56034</u> 52607
Погружение вибропогружателем железобетонных свай полых с закрытым нижним концом диаметром до 0,8 м, длина				
6102-0103-0103 1105-0101-0503	до 12 м	м³	<u>219396</u> 225353	<u>221771</u> 208606
6102-0103-0104 1105-0101-0504	свыше 12 м	м³	<u>192971</u> 197787	<u>194840</u> 184103
Наращивание сплошных железобетонных свай				
6102-0103-0105 1105-0101-0601	квадратного сечения	стык	<u>152227</u> 156774	<u>154727</u> 149434
Подгруппа 6102-0103-02 Погружение вибропогружателем железобетонных свай-оболочек				
Погружение вибропогружателем железобетонных свай-оболочек диаметром до 2 м с извлечением грунта из полости, длина				
6102-0103-0201 1105-0101-0701	до 12 м, грунты несвязные	м³	<u>295366</u> 302265	<u>298642</u> 284025
6102-0103-0202 1105-0101-0702	до 12 м, грунты связные	м³	<u>428171</u> 437855	<u>432686</u> 411856
6102-0103-0203 1105-0101-0703	свыше 12 м, грунты несвязные	м³	<u>328751</u> 336498	<u>332310</u> 315961
6102-0103-0204 1105-0101-0704	свыше 12 м, грунты связные	м³	<u>526270</u> 538265	<u>531640</u> 506264

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0103-0205 1105-0101-0705	Добавлять на одно дополнительное наращивание к нормам 6102-0103-0201, 6102-0103-0202	м³	<u>60331</u> 62081	<u>60961</u> 57707
6102-0103-0206 1105-0101-0706	Добавлять на одно дополнительное наращивание к нормам 6102-0103-0203, 6102-010 -0204	м³	<u>58781</u> 60478	<u>59392</u> 56229
	Погружение вибропогружателем железобетонных свай-оболочек диаметром до 3 м с извлечением грунта из полости,			
6102-0103-0207 1105-0101-0801	грунты несвязные	м³	<u>282376</u> 289340	<u>285526</u> 271698
6102-0103-0208 1105-0101-0802	грунты связные	м³	<u>717066</u> 733509	<u>724166</u> 690626
6102-0103-0209 1105-0101-0803	Добавлять на одно дополнительное наращивание к нормам 6102-0103-0207, 6102-0103-0208	м³	<u>112024</u> 115207	<u>113177</u> 107205
	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			
6102-0104-0101 1105-0101-0901	до 80 см	м³	<u>83685</u> 87350	<u>83246</u> 79891
6102-0104-0102 1105-0101-0902	свыше 80 см	м³	<u>47081</u> 49820	<u>46320</u> 44798
	Подгруппа 6102-0104-02 Вырубка бетона из арматурного каркаса железобетонных свай			
	Вырубка бетона из арматурного каркаса железобетонных свай площадью			
6102-0104-0201 1105-0101-1001	сечения до 0,1 м²	шт.	<u>13453</u> 13867	<u>13590</u> 12824
6102-0104-0202 1105-0101-1002	сечения свыше 0,1 м²	шт.	<u>15798</u> 16285	<u>15960</u> 15061
	Вырубка бетона из арматурного каркаса полых железобетонных свай, диаметр			
6102-0104-0203 1105-0101-1003	до 0,8 м	шт.	<u>30839</u> 31675	<u>31109</u> 29367
6102-0104-0204 1105-0101-1004	свыше 0,8 м	шт.	<u>150195</u> 154367	<u>151535</u> 143078
	Вырубка бетона из арматурного каркаса железобетонных свай и свай-оболочек, диаметр			
6102-0104-0205 1105-0101-1005	свыше 2 до 3 м.	шт.	<u>313888</u> 322387	<u>316687</u> 299578
	Подгруппа 6102-0104-03 Установка в скважину каркаса арматурного железобетонной сваи			
6102-0104-0301 1105-0101-5701	Установка в скважину каркаса арматурного железобетонной сваи	шт.	<u>55309</u> 56642	<u>55756</u> 52537
	Подгруппа 6102-0104-04 Бетонирование железобетонной сваи			
6102-0104-0401 1105-0101-5801	Бетонирование свай	м³	<u>16189</u> 16441	<u>16306</u> 15929
	Подгруппа 6102-0104-05 Заполнение раствором пустот между стенкой скважины и телом сваи			
6102-0104-0501 1105-0101-5901	Заполнение раствором пустот между стенкой скважины и телом сваи	м³	<u>12616</u> 13125	<u>12840</u> 12218
	Подгруппа 6102-0104-06 Установка железобетонной сваи в скважину			
	Установка железобетонной сваи массой в скважину, масса			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0104-0601 1105-0101-6901	до 5 т	шт.	<u>54831</u> 56258	<u>55351</u> 52246
6102-0104-0602 1105-0101-6902	свыше 5 т	шт.	<u>79536</u> 81448	<u>80212</u> 75622
	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>29944</u> 30939	<u>30280</u> 28552
	Подраздел 6102-02 Сваи стальные			
	Группа 6102-0201 Погружение дизель-молотом на тракторе стальных свай			
	Подгруппа 6102-0201-01 Погружение дизель-молотом на тракторе стальных шпунтовых свай			
	Погружение дизель-молотом на тракторе стальных шпунтовых свай массой 1 м до 50 кг, длина			
6102-0201-0101 1105-0101-1101	до 8 м, грунты группы 1	т	<u>169451</u> 173853	<u>170743</u> 161874
6102-0201-0102 1105-0101-1102	до 8 м, грунты группы 2	т	<u>201748</u> 206953	<u>203292</u> 192717
6102-0201-0103 1105-0101-1103	свыше 8 м, грунты группы 1	т	<u>122593</u> 125724	<u>123513</u> 117133
6102-0201-0104 1105-0101-1104	свыше 8 м, грунты группы 2	т	<u>188770</u> 194547	<u>191620</u> 181756
	Погружение дизель-молотом на тракторе стальных шпунтовых свай массой 1 м до 70 кг, длина			
6102-0201-0105 1105-0101-1105	до 8 м, грунты группы 1	т	<u>144482</u> 148232	<u>145606</u> 138032
6102-0201-0106 1105-0101-1106	до 8 м, грунты группы 2	т	<u>179793</u> 184416	<u>181192</u> 171753
6102-0201-0107 1105-0101-1107	свыше 8 м, грунты группы 1	т	<u>102311</u> 104930	<u>103109</u> 97773
6102-0201-0108 1105-0101-1108	свыше 8 м, грунты группы 2	т	<u>168454</u> 173495	<u>170875</u> 162065
	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>102776</u> 105430	<u>103568</u> 98208
6102-0201-0110 1105-0101-1110	до 8 м, грунты группы 2	т	<u>125842</u> 129072	<u>126817</u> 120236
6102-0201-0111 1105-0101-1111	свыше 8 м, грунты группы 1	т	<u>74239</u> 76104	<u>74771</u> 70949
6102-0201-0112 1105-0101-1112	свыше 8 м, грунты группы 2	т	<u>131904</u> 135756	<u>133647</u> 126762
	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>188506</u> 193032	<u>190202</u> 178242
6102-0202-0102 1105-0101-1202	до 10 м	т	<u>114055</u> 116819	<u>115100</u> 107947

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0202-0103 1105-0101-1203	до 15 м	т	<u>101188</u> 103600	<u>102112</u> 95698
	Погружение вибропогружателем стальных шпунтовых свай массой 1 м до 60 кг, глубина			
6102-0202-0104 1105-0101-1204	до 5 м	т	<u>156746</u> 160468	<u>158138</u> 148320
6102-0202-0105 1105-0101-1205	до 10 м	т	<u>93628</u> 95953	<u>94488</u> 88614
6102-0202-0106 1105-0101-1206	до 15 м	т	<u>82990</u> 85047	<u>83749</u> 78489
	Погружение вибропогружателем стальных шпунтовых свай массой 1 м до 70 кг, глубина			
6102-0202-0107 1105-0101-1207	до 5 м	т	<u>123601</u> 126628	<u>124752</u> 116749
6102-0202-0108 1105-0101-1208	до 10 м	т	<u>74849</u> 76729	<u>75566</u> 70782
6102-0202-0109 1105-0101-1209	до 15 м	т	<u>66763</u> 68407	<u>67396</u> 63093
	Погружение вибропогружателем стальных шпунтовых свай массой 1 м свыше 70 кг, глубина			
6102-0202-0110 1105-0101-1210	до 5 м	т	<u>96394</u> 98668	<u>97234</u> 91213
6102-0202-0111 1105-0101-1211	до 10 м	т	<u>59086</u> 60511	<u>59610</u> 55978
6102-0202-0112 1105-0101-1212	до 15 м	т	<u>52603</u> 53850	<u>53063</u> 49812
	Подгруппа 6102-0202-02 Извлечение стальных шпунтовых свай			
	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>79132</u> 80858	<u>79820</u> 74371
6102-0202-0202 1105-0101-1302	до 10 м, грунты группы 2	т	<u>102315</u> 104528	<u>103199</u> 96110
6102-0202-0203 1105-0101-1303	до 15 м, грунты группы 1	т	<u>57353</u> 58600	<u>57848</u> 53930
6102-0202-0204 1105-0101-1304	до 15 м, грунты группы 2	т	<u>75163</u> 76771	<u>75805</u> 70613
6102-0202-0205 1105-0101-1305	свыше 15 м, грунты группы 1	т	<u>39382</u> 40205	<u>39705</u> 37072
6102-0202-0206 1105-0101-1306	свыше 15 м, грунты группы 2	т	<u>61190</u> 62523	<u>61721</u> 57531
	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>79428</u> 81163	<u>80118</u> 74655
6102-0202-0208 1105-0101-1308	до 10 м, грунты группы 2	т	<u>45387</u> 46373	<u>45778</u> 42701
6102-0202-0209 1105-0101-1309	до 15 м, грунты группы 1	т	<u>57644</u> 58903	<u>58143</u> 54209
6102-0202-0210 1105-0101-1310	до 15 м, грунты группы 2	т	<u>31754</u> 32418	<u>32013</u> 29914
	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>43115</u> 44053	<u>43487</u> 40569
6102-0202-0212 1105-0101-1312	до 10 м, грунты группы 2	т	<u>55517</u> 56727	<u>55998</u> 52211
6102-0202-0213 1105-0101-1313	до 15 м, грунты группы 1	т	<u>31867</u> 32556	<u>32141</u> 30007

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0202-0214 1105-0101-1314	до 15 м, грунты группы 2	т	<u>41045</u> 41923	<u>41395</u> 38606
6102-0202-0215 1105-0101-1315	свыше 15 м, грунты группы 1	т	<u>23027</u> 23502	<u>23214</u> 21711
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/ способом				
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>53394</u> 55871	<u>52070</u> 51067
6102-0301-0102 1105-0101-2502	до 24 м, грунты 1-3 групп	м³	<u>57258</u> 59792	<u>55947</u> 54817
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>54054</u> 56459	<u>52713</u> 51836
6102-0301-0104 1105-0101-2504	до 24 м, грунты 1-3 групп	м³	<u>60547</u> 62995	<u>59216</u> 58243
Подгруппа 6102-0301-02 Устройство буронабивных свай с бурением скважин вращательным /шнековым/ способом				
Устройство буронабивных свай с бурением скважин вращательным /шнековым/ способом диаметр до 600 мм, длина				
6102-0301-0201 1105-0101-2601	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>64648</u> 67436	<u>63513</u> 62017
6102-0301-0202 1105-0101-2602	до 24 м, грунты группы 1	м³	<u>68363</u> 71356	<u>67318</u> 65496
6102-0301-0203 1105-0101-2603	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>68590</u> 71517	<u>67513</u> 65795
6102-0301-0204 1105-0101-2604	до 24 м, грунты группы 2	м³	<u>73272</u> 76439	<u>72301</u> 70203
6102-0301-0205 1105-0101-2605	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>73508</u> 76607	<u>72504</u> 70510
6102-0301-0206 1105-0101-2606	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>78088</u> 81424	<u>77190</u> 74820
Устройство буронабивных свай с бурением скважин вращательным /шнековым/ способом диаметр 600-1600 мм, длина				
6102-0301-0207 1105-0101-2607	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>65155</u> 68028	<u>64072</u> 62479
6102-0301-0208 1105-0101-2608	до 24 м грунты группы 1	м³	<u>66776</u> 69784	<u>65751</u> 63938
6102-0301-0209 1105-0101-2609	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>69844</u> 72878	<u>68833</u> 66978
6102-0301-0210 1105-0101-2610	до 24 м, грунты группы 2	м³	<u>72029</u> 75221	<u>71083</u> 68975
6102-0301-0211 1105-0101-2611	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>75316</u> 78538	<u>74389</u> 72230
6102-0301-0212 1105-0101-2612	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>77662</u> 81050	<u>76802</u> 74380
Подгруппа 6102-0301-03 Устройство буронабивных свай с бурением скважин ударно-канатным способом				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Устройство буронабивных свай ударно-канатным способом, диаметр до 630 мм			
6102-0301-0301 1105-0101-2701	грунты группы 1-2	м³	<u>182236</u> 186149	<u>183987</u> 176614
6102-0301-0302 1105-0101-2702	грунты группы 3	м³	<u>276901</u> 283681	<u>279939</u> 267188
6102-0301-0303 1105-0101-2703	грунты группы 4	м³	<u>466685</u> 479212	<u>472300</u> 448765
6102-0301-0304 1105-0101-2704	грунты группы 5	м³	<u>789847</u> 812158	<u>799848</u> 757944
6102-0301-0305 1105-0101-2705	грунты группы 6	м³	<u>1248882</u> 1285105	<u>1265118</u> 1197132
6102-0301-0306 1105-0101-2706	грунты группы 7	м³	<u>1668859</u> 1717783	<u>1690801</u> 1598954
	Устройство буронабивных свай ударно-канатным способом, диаметр до 720 мм,			
6102-0301-0307 1105-0101-2801	грунты группы 1-2	м³	<u>137370</u> 140198	<u>138631</u> 133155
6102-0301-0308 1105-0101-2802	грунты группы 3	м³	<u>217500</u> 222688	<u>219816</u> 209789
6102-0301-0309 1105-0101-2803	грунты группы 4	м³	<u>372784</u> 382541	<u>377145</u> 358299
6102-0301-0310 1105-0101-2804	грунты группы 5	м³	<u>649967</u> 667877	<u>657974</u> 623385
6102-0301-0311 1105-0101-2805	грунты группы 6	м³	<u>1030796</u> 1059927	<u>1043818</u> 987609
6102-0301-0312 1105-0101-2806	грунты группы 7	м³	<u>1388680</u> 1428347	<u>1406411</u> 1329880
	Устройство буронабивных свай ударно-канатным способом, диаметр до 820 мм,			
6102-0301-0313 1105-0101-2901	грунты группы 1-2	м³	<u>132072</u> 134505	<u>133157</u> 128440
6102-0301-0314 1105-0101-2902	грунты группы 3	м³	<u>194727</u> 199000	<u>196635</u> 188359
6102-0301-0315 1105-0101-2903	грунты группы 4	м³	<u>314529</u> 322334	<u>318016</u> 302939
6102-0301-0316 1105-0101-2904	грунты группы 5	м³	<u>553166</u> 567996	<u>559793</u> 531168
6102-0301-0317 1105-0101-2905	грунты группы 6	м³	<u>914935</u> 940417	<u>926325</u> 877160
6102-0301-0318 1105-0101-2906	грунты группы 7	м³	<u>1200779</u> 1234688	<u>1215933</u> 1150547
	Устройство буронабивных свай ударно-канатным способом, диаметр до 1020 мм,			
6102-0301-0319 1105-0101-3001	грунты группы 1-2	м³	<u>74502</u> 76570	<u>75422</u> 71411
6102-0301-0320 1105-0101-3002	грунты группы 3	м³	<u>135647</u> 139515	<u>137374</u> 129889
6102-0301-0321 1105-0101-3003	грунты группы 4	м³	<u>260828</u> 268382	<u>264203</u> 249609
6102-0301-0322 1105-0101-3004	грунты группы 5	м³	<u>485630</u> 499801	<u>491963</u> 464602
6102-0301-0323 1105-0101-3005	грунты группы 6	м³	<u>777406</u> 800166	<u>787580</u> 743652
6102-0301-0324 1105-0101-3006	грунты группы 7	м³	<u>1089487</u> 1121447	<u>1103772</u> 1042140
	Подгруппа 6102-0301-04 Устройство буронабивных свай в неустойчивых грунтах с бурением скважин вращательным /роторным/ способом			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Устройство буронабивных свай в неустойчивых грунтах с бурением скважин вращательным /роторным/ способом с подачей глинистого раствора, диаметр до 600 мм			
<u>6102-0301-0401</u> <u>1105-0101-3701</u>	грунты группы 1	м³	<u>114132</u> 118985	<u>113664</u> 109709
<u>6102-0301-0402</u> <u>1105-0101-3702</u>	грунты группы 2	м³	<u>136255</u> 141770	<u>136097</u> 131227
<u>6102-0301-0403</u> <u>1105-0101-3703</u>	грунты группы 3	м³	<u>157811</u> 164007	<u>157961</u> 152136
	Устройство буронабивных свай в неустойчивых грунтах с бурением скважин вращательным /роторным/ способом с подачей глинистого раствора, диаметр до 800 мм			
<u>6102-0301-0404</u> <u>1105-0101-3704</u>	грунты группы 1	м³	<u>108897</u> 113527	<u>108338</u> 104733
<u>6102-0301-0405</u> <u>1105-0101-3705</u>	грунты группы 2	м³	<u>120963</u> 125963	<u>120574</u> 116453
<u>6102-0301-0406</u> <u>1105-0101-3706</u>	грунты группы 3	м³	<u>133929</u> 139339	<u>133716</u> 128973
	Устройство буронабивных свай в неустойчивых грунтах с бурением скважин и уширением основания вращательным /роторным/ способом с подачей глинистого раствора, диаметр до 600-1600 мм			
<u>6102-0301-0407</u> <u>1105-0101-3707</u>	грунты группы 1	м³	<u>120077</u> 125087	<u>119688</u> 115534
<u>6102-0301-0408</u> <u>1105-0101-3708</u>	грунты группы 2	м³	<u>138963</u> 144559	<u>138841</u> 133863
<u>6102-0301-0409</u> <u>1105-0101-3709</u>	грунты группы 3	м³	<u>161826</u> 168121	<u>162025</u> 156073
	Устройство буронабивных свай в неустойчивых грунтах с бурением скважин и уширением основания вращательным /роторным/ способом с подачей глинистого раствора, диаметр до 800-1600 мм			
<u>6102-0301-0410</u> <u>1105-0101-3710</u>	грунты группы 1	м³	<u>113055</u> 117667	<u>112492</u> 108931
<u>6102-0301-0411</u> <u>1105-0101-3711</u>	грунты группы 2	м³	<u>123967</u> 128911	<u>123556</u> 119529
<u>6102-0301-0412</u> <u>1105-0101-3712</u>	грунты группы 3	м³	<u>137449</u> 142804	<u>137227</u> 132626
	Группа 6102-0302 Устройство буронабивных свай свайно-буровыми установками			
	Подгруппа 6102-0302-01 Устройство буронабивных свай установкой СБУ			
	Устройство буронабивных свай в устойчивых грунтах установкой (СБУ) диаметр 500-600 мм, длина			
<u>6102-0302-0101</u> <u>1105-0101-3101</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>153923</u> 160375	<u>154503</u> 147995
<u>6102-0302-0102</u> <u>1105-0101-3102</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>176235</u> 183385	<u>177112</u> 169563
<u>6102-0302-0103</u> <u>1105-0101-3103</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>191565</u> 199206	<u>192648</u> 184368
	Устройство буронабивных свай в устойчивых грунтах установкой (СБУ) диаметр 700-800 мм, длина			
<u>6102-0302-0104</u> <u>1105-0101-3201</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>120763</u> 126081	<u>120885</u> 116089
<u>6102-0302-0105</u> <u>1105-0101-3202</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>136749</u> 142560	<u>137076</u> 131540
<u>6102-0302-0106</u> <u>1105-0101-3203</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>146411</u> 152523	<u>146862</u> 140878

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Устройство буронабивных свай в устойчивых грунтах установкой (СБУ) диаметр 900-1000 мм, длина			
<u>6102-0302-0107</u> <u>1105-0101-3301</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>115716</u> 120846	<u>115778</u> 111278
<u>6102-0302-0108</u> <u>1105-0101-3302</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>134331</u> 140029	<u>134632</u> 129288
<u>6102-0302-0109</u> <u>1105-0101-3303</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>145751</u> 151806	<u>146201</u> 140319
	Устройство буронабивных свай в неустойчивых водонасыщенных грунтах установкой (СБУ) диаметр 500-600 мм, длина			
<u>6102-0302-0110</u> <u>1105-0101-3801</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>327450</u> 339092	<u>329952</u> 315506
<u>6102-0302-0111</u> <u>1105-0101-3802</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>363783</u> 376614	<u>366795</u> 350698
<u>6102-0302-0112</u> <u>1105-0101-3803</u>	более 25 м грунты группы 1-2	м³	<u>407733</u> 422040	<u>411381</u> 393226
	Устройство буронабивных свай в неустойчивых водонасыщенных грунтах установкой (СБУ) диаметр 700-800 мм, длина			
<u>6102-0302-0113</u> <u>1105-0101-3901</u>	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>276896</u> 286738	<u>278621</u> 266679
<u>6102-0302-0114</u> <u>1105-0101-3902</u>	до 25 м, грунты группы 2	м³	<u>292447</u> 302801	<u>294393</u> 281738
<u>6102-0302-0115</u> <u>1105-0101-3903</u>	более 25 м, грунты группы 2	м³	<u>318074</u> 329244	<u>320371</u> 306577
	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>258075</u> 267229	<u>259503</u> 248511
<u>6102-0302-0117</u> <u>1105-0101-4002</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>285255</u> 295286	<u>287060</u> 274850
<u>6102-0302-0118</u> <u>1105-0101-4003</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>305439</u> 316139	<u>307533</u> 294392
	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>149203</u> 155476	<u>149720</u> 143492
<u>6102-0302-0202</u> <u>1105-0101-3402</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>167123</u> 173964	<u>167877</u> 160799
<u>6102-0302-0203</u> <u>1105-0101-3403</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>187424</u> 194933	<u>188453</u> 180375
	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>122252</u> 127579	<u>122380</u> 117572
<u>6102-0302-0205</u> <u>1105-0101-3502</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>138986</u> 144833	<u>139329</u> 133742
<u>6102-0302-0206</u> <u>1105-0101-3503</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>152409</u> 158678	<u>152925</u> 146705
	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>109195</u> 114129	<u>109160</u> 104940

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0302-0208 1105-0101-3602	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>130099</u> 135678	<u>130331</u> 125146
6102-0302-0209 1105-0101-3603	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>134034</u> 139720	<u>134310</u> 128964
	Устройство буронабивных свай с уширением в неустойчивых водонасыщенных грунтах установкой (СБУ) диаметр 500-600 мм с уширением до 1400 мм, длина			
6102-0302-0210 1105-0101-4101	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>320621</u> 332001	<u>323008</u> 308920
6102-0302-0211 1105-0101-4102	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>347764</u> 360020	<u>350528</u> 335220
6102-0302-0212 1105-0101-4103	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>381074</u> 394418	<u>384311</u> 367501
	Устройство буронабивных свай с уширением в неустойчивых водонасыщенных грунтах установкой (СБУ) диаметр 700-800 мм с уширением до 1800 мм, длина			
6102-0302-0213 1105-0101-4201	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>279272</u> 289051	<u>280970</u> 269105
6102-0302-0214 1105-0101-4202	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>300652</u> 311056	<u>302616</u> 289884
6102-0302-0215 1105-0101-4203	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>326042</u> 337237	<u>328350</u> 314521
	Устройство буронабивных свай с уширением в неустойчивых водонасыщенных грунтах установкой (СБУ) диаметр 900-1000 мм с уширением до 1800 мм, длина			
6102-0302-0216 1105-0101-4301	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>255338</u> 264301	<u>256684</u> 245957
6102-0302-0217 1105-0101-4302	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>276989</u> 286576	<u>278604</u> 267009
6102-0302-0218 1105-0101-4303	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>292443</u> 302543	<u>294279</u> 281971
	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 1105-0101-7601	620 мм, грунты групп 1-2	м³	<u>218756</u> 222888	<u>218107</u> 205205
6102-0302-0302 1105-0101-7602	820 мм, грунты групп 1-2	м³	<u>161871</u> 165526	<u>161111</u> 151984
	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>109940</u> 113002	<u>109020</u> 103066
	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>91517</u> 94474	<u>90574</u> 85901
6102-0302-0305 1105-0101-7715	грунты группы 2	м³	<u>95776</u> 98768	<u>94843</u> 89874
6102-0302-0306 1105-0101-7716	грунты группы 3	м³	<u>100596</u> 103630	<u>99673</u> 94372
6102-0302-0307 1105-0101-7717	грунты группы 4	м³	<u>102971</u> 106024	<u>102051</u> 96587
	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>99402</u> 102426	<u>98475</u> 93257

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0302-0309 1105-0101-7719	грунты группы 2	м³	<u>103887</u> 106950	<u>102971</u> 97443
6102-0302-0310 1105-0101-7720	грунты группы 3	м³	<u>108899</u> 111993	<u>107989</u> 102111
6102-0302-0311 1105-0101-7721	грунты группы 4	м³	<u>111589</u> 114705	<u>110683</u> 104621
	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>83460</u> 86339	<u>82499</u> 78407
6102-0302-0313 1105-0101-7723	грунты группы 2	м³	<u>84232</u> 87116	<u>83271</u> 79127
6102-0302-0314 1105-0101-7724	грунты группы 3	м³	<u>88271</u> 91191	<u>87318</u> 82895
6102-0302-0315 1105-0101-7725	грунты группы 4	м³	<u>89912</u> 92845	<u>88963</u> 84426
	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>90331</u> 93267	<u>89383</u> 84818
6102-0302-0317 1105-0101-7727	грунты группы 2	м³	<u>94621</u> 97593	<u>93681</u> 88820
6102-0302-0318 1105-0101-7728	грунты группы 3	м³	<u>95903</u> 98881	<u>94964</u> 90012
6102-0302-0319 1105-0101-7729	грунты группы 4	м³	<u>98197</u> 101194	<u>97263</u> 92152
	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>150952</u> 154632	<u>150124</u> 141080
6102-0401-0102 1105-0101-7002	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>156682</u> 160416	<u>155865</u> 146410
6102-0401-0103 1105-0101-7008	до 24 м, грунты групп 1-2	м³	<u>101709</u> 104977	<u>100818</u> 95366
6102-0401-0104 1105-0101-7009	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>107450</u> 110772	<u>106571</u> 100708
	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>153267</u> 156588	<u>152358</u> 146059
6102-0401-0106 1105-0101-7102	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>116335</u> 119693	<u>115434</u> 108851
6102-0401-0107 1105-0101-7108	до 24 м, грунты групп 1-2	м³	<u>80707</u> 83776	<u>79773</u> 75797
6102-0401-0108 1105-0101-7109	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>84642</u> 87747	<u>83715</u> 79456
	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>97677</u> 100865	<u>96739</u> 91490

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0401-0110 1105-0101-7202	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>101165</u> 104383	<u>100235</u> 94734
6102-0401-0111 1105-0101-7208	до 24 м, грунты групп 1-2	м³	<u>71587</u> 74575	<u>70636</u> 67310
6102-0401-0112 1105-0101-7209	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>77614</u> 80648	<u>76670</u> 72903
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>62283</u> 64544	<u>63592</u> 61294
6102-0402-0102 1105-0101-7802	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>63336</u> 65640	<u>64703</u> 62365
6102-0402-0103 1105-0101-7803	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>70474</u> 73042	<u>72013</u> 69410
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>47929</u> 49188	<u>48487</u> 46055
6102-0501-0102 1105-0101-6002	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 2	м³	<u>55160</u> 56623	<u>55788</u> 52960
6102-0501-0103 1105-0101-6003	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 3	м³	<u>86712</u> 88986	<u>87604</u> 83124
6102-0501-0104 1105-0101-6004	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 1	м³	<u>36018</u> 36948	<u>36429</u> 34677
6102-0501-0105 1105-0101-6005	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 2	м³	<u>38985</u> 40014	<u>39431</u> 37509
6102-0501-0106 1105-0101-6006	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 3	м³	<u>58998</u> 60539	<u>59611</u> 56641
6102-0501-0107 1105-0101-6007	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 1	м³	<u>30170</u> 30980	<u>30535</u> 29049
6102-0501-0108 1105-0101-6008	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 2	м³	<u>31265</u> 32125	<u>31649</u> 30093
6102-0501-0109 1105-0101-6009	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 3	м³	<u>45818</u> 47050	<u>46323</u> 44003
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>48365</u> 49646	<u>48929</u> 46473
6102-0501-0111 1105-0101-6102	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 2	м³	<u>56306</u> 57811	<u>56947</u> 54063
6102-0501-0112 1105-0101-6103	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 3	м³	<u>91451</u> 93858	<u>92384</u> 87664
6102-0501-0113 1105-0101-6104	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 1	м³	<u>36005</u> 36940	<u>36418</u> 34676
6102-0501-0114 1105-0101-6105	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 2	м³	<u>39882</u> 40939	<u>40337</u> 38378
6102-0501-0115 1105-0101-6106	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 3	м³	<u>61819</u> 63440	<u>62457</u> 59356

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0501-0116 1105-0101-6107	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 1	м³	<u>29909</u> 30716	<u>30272</u> 28810
6102-0501-0117 1105-0101-6108	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 2	м³	<u>31611</u> 32484	<u>31998</u> 30435
6102-0501-0118 1105-0101-6109	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 3	м³	<u>47853</u> 49141	<u>48376</u> 45958
	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>34705</u> 35612	<u>35149</u> 33300
6102-0501-0202 1105-0101-6202	ширина 400 мм, грунты группы 2	м³	<u>38173</u> 39132	<u>38632</u> 36540
6102-0501-0203 1105-0101-6203	ширина 400 мм, грунты группы 3	м³	<u>42671</u> 43690	<u>43146</u> 40737
6102-0501-0204 1105-0101-6204	ширина 400 мм, грунты группы 4	м³	<u>44254</u> 45291	<u>44734</u> 42205
6102-0501-0205 1105-0101-6205	ширина 600 мм, грунты группы 1	м³	<u>26970</u> 27686	<u>27326</u> 25944
6102-0501-0206 1105-0101-6206	ширина 600 мм, грунты группы 2	м³	<u>28032</u> 28762	<u>28390</u> 26937
6102-0501-0207 1105-0101-6207	ширина 600 мм, грунты группы 3	м³	<u>30681</u> 31446	<u>31048</u> 29405
6102-0501-0208 1105-0101-6208	ширина 600 мм, грунты группы 4	м³	<u>32287</u> 33073	<u>32659</u> 30905
6102-0501-0209 1105-0101-6209	ширина 800 мм, грунты группы 1	м³	<u>22581</u> 23189	<u>22873</u> 21750
6102-0501-0210 1105-0101-6210	ширина 800 мм, грунты группы 2	м³	<u>24312</u> 24945	<u>24612</u> 23368
6102-0501-0211 1105-0101-6211	ширина 800 мм, грунты группы 3	м³	<u>26217</u> 26875	<u>26522</u> 25143
6102-0501-0212 1105-0101-6212	ширина 800 мм, грунты группы 4	м³	<u>26960</u> 27628	<u>27270</u> 25836
	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>25470</u> 26093	<u>25720</u> 24546
6102-0501-0302 1105-0101-6302	шириной 0,5 м, грунты группы 2	м³	<u>41178</u> 42184	<u>41582</u> 39686
6102-0501-0303 1105-0101-6303	шириной 0,5 м, грунты группы 3	м³	<u>69364</u> 71055	<u>70042</u> 66852
6102-0501-0304 1105-0101-6304	шириной 0,5 м, грунты группы 4	м³	<u>101288</u> 103756	<u>102279</u> 97616
	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>29990</u> 30671	<u>30291</u> 29034
6102-0501-0306 1105-0101-6402	ширина 0,5 м, грунты группы 2	м³	<u>36335</u> 37161	<u>36702</u> 35177
6102-0501-0307 1105-0101-6403	ширина 0,5 м, грунты группы 3	м³	<u>45093</u> 46113	<u>45545</u> 43659
6102-0501-0308 1105-0101-6404	ширина 0,5 м, грунты группы 4	м³	<u>58317</u> 59631	<u>58901</u> 56467

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6102-0501-04 Укладка в траншею противofильтрационных материалов			
	Укладка в траншею противofильтрационных материалов из бетона,			
<u>6102-0501-0401</u> <u>1105-0101-6501</u>	ширина траншеи 400 мм	м³	<u>49433</u> 53044	<u>48058</u> 46933
<u>6102-0501-0402</u> <u>1105-0101-6502</u>	ширина траншеи 600 мм	м³	<u>46055</u> 49426	<u>44764</u> 43727
<u>6102-0501-0403</u> <u>1105-0101-6503</u>	ширина траншеи 800 мм	м³	<u>44398</u> 47650	<u>43150</u> 42157
	Укладка в траншею противofильтрационных материалов из цементно-глинистого раствора,			
<u>6102-0501-0404</u> <u>1105-0101-6504</u>	ширина траншеи 400 мм	м³	<u>16259</u> 16862	<u>16520</u> 15691
<u>6102-0501-0405</u> <u>1105-0101-6505</u>	ширина траншеи 600 мм	м³	<u>15346</u> 15914	<u>15593</u> 14810
<u>6102-0501-0406</u> <u>1105-0101-6506</u>	ширина траншеи 800 мм	м³	<u>14836</u> 15383	<u>15073</u> 14314
	Укладка в траншею противofильтрационных материалов из комовой глины,			
<u>6102-0501-0407</u> <u>1105-0101-6507</u>	ширина траншеи 400 мм	м³	<u>11689</u> 11399	<u>11283</u> 10790
<u>6102-0501-0408</u> <u>1105-0101-6508</u>	ширина траншеи 600 мм	м³	<u>8305</u> 7978	<u>7906</u> 7592
<u>6102-0501-0409</u> <u>1105-0101-6509</u>	ширина траншеи 800 мм	м³	<u>7664</u> 7336	<u>7275</u> 6993
	Подгруппа 6102-0501-05 Установка и извлечение железобетонных ограничителей захваток			
<u>6102-0501-0501</u> <u>1105-0101-6801</u>	Установка и извлечение железобетонных ограничителей захваток при толщине завесы до 600 мм	шт.	<u>57521</u> 59283	<u>58132</u> 54651
<u>6102-0501-0502</u> <u>1105-0101-6802</u>	Установка и извлечение железобетонных ограничителей захваток при толщине завесы до 800 мм	шт.	<u>75016</u> 77172	<u>75756</u> 71252
	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> <u>1105-0101-6601</u>	до 300 мм	м³	<u>185425</u> 193539	<u>189636</u> 181020
<u>6102-0502-0102</u> <u>1105-0101-6602</u>	до 500 мм	м³	<u>83164</u> 86781	<u>85012</u> 81401
<u>6102-0502-0103</u> <u>1105-0101-6603</u>	до 700 мм	м³	<u>52210</u> 54424	<u>53315</u> 51027
	Устройство завесы из железобетонных панелей, толщина			
<u>6102-0502-0104</u> <u>1105-0101-6604</u>	до 400 мм	м³	<u>122906</u> 129564	<u>126981</u> 122540
<u>6102-0502-0105</u> <u>1105-0101-6605</u>	более 400 мм	м³	<u>76903</u> 81168	<u>79500</u> 76875
	Подгруппа 6102-0502-02 Нарращивание железобетонных свай и панелей			
	Нарращивание железобетонных свай при толщине завесы			
<u>6102-0502-0201</u> <u>1105-0101-6701</u>	до 300 мм	м³	<u>202395</u> 210477	<u>206353</u> 197040

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0502-0202 1105-0101-6702	до 500 мм	м³	<u>96850</u> 100671	<u>98796</u> 94571
6102-0502-0203 1105-0101-6703	до 700 мм	м³	<u>61489</u> 63894	<u>62720</u> 59989
Наращивание железобетонных панелей при толщине завесы				
6102-0502-0204 1105-0101-6704	до 400 мм	м³	<u>136155</u> 143121	<u>140408</u> 135227
6102-0502-0205 1105-0101-6705	более 400 мм	м³	<u>87826</u> 92335	<u>90556</u> 87313
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				
6102-0601-0101 1105-0101-4401	грунты группы 1-2	м	<u>11017</u> 11361	<u>11154</u> 10648
6102-0601-0102 1105-0101-4402	грунты группы 3	м	<u>21293</u> 22008	<u>21580</u> 20532
6102-0601-0103 1105-0101-4403	грунты группы 4	м	<u>41537</u> 42981	<u>42116</u> 40001
6102-0601-0104 1105-0101-4404	грунты группы 5	м	<u>84701</u> 87700	<u>85905</u> 81515
6102-0601-0105 1105-0101-4405	грунты группы 6	м	<u>144434</u> 149585	<u>146502</u> 138964
6102-0601-0106 1105-0101-4406	грунты группы 7	м	<u>270875</u> 280583	<u>274772</u> 260567
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 300 мм				
6102-0601-0107 1105-0101-4407	грунты группы 1-2	м	<u>12533</u> 12928	<u>12692</u> 12114
6102-0601-0108 1105-0101-4408	грунты группы 3	м	<u>23807</u> 24609	<u>24129</u> 22957
6102-0601-0109 1105-0101-4409	грунты группы 4	м	<u>49967</u> 51712	<u>50668</u> 48116
6102-0601-0110 1105-0101-4410	грунты группы 5	м	<u>95001</u> 98367	<u>96352</u> 91427
6102-0601-0111 1105-0101-4411	грунты группы 6	м	<u>154297</u> 159799	<u>156507</u> 148457
6102-0601-0112 1105-0101-4412	грунты группы 7	м	<u>300545</u> 311317	<u>304871</u> 289113
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 350 мм				
6102-0601-0113 1105-0101-4501	грунты группы 1-2	м	<u>13482</u> 13911	<u>13654</u> 13027
6102-0601-0114 1105-0101-4502	грунты группы 3	м	<u>25877</u> 26752	<u>26228</u> 24947
6102-0601-0115 1105-0101-4503	грунты группы 4	м	<u>51726</u> 53532	<u>52451</u> 49807
6102-0601-0116 1105-0101-4504	грунты группы 5	м	<u>108095</u> 111933	<u>109635</u> 104020
6102-0601-0117 1105-0101-4505	грунты группы 6	м	<u>177855</u> 184206	<u>180406</u> 171114
6102-0601-0118 1105-0101-4506	грунты группы 7	м	<u>351011</u> 363601	<u>356067</u> 337649
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 400 мм				
6102-0601-0119 1105-0101-4507	грунты группы 1-2	м	<u>15208</u> 15697	<u>15405</u> 14689

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0601-0120 1105-0101-4508	грунты группы 3	м	<u>27914</u> 28881	<u>28302</u> 26889
6102-0601-0121 1105-0101-4509	грунты группы 4	м	<u>58248</u> 60289	<u>59068</u> 56083
6102-0601-0122 1105-0101-4510	грунты группы 5	м	<u>118106</u> 122302	<u>119791</u> 113651
6102-0601-0123 1105-0101-4511	грунты группы 6	м	<u>194218</u> 201157	<u>197006</u> 186855
6102-0601-0124 1105-0101-4512	грунты группы 7	м	<u>383944</u> 397720	<u>389475</u> 369320
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 450 мм				
6102-0601-0125 1105-0101-4513	грунты группы 1-2	м	<u>16985</u> 17532	<u>17204</u> 16402
6102-0601-0126 1105-0101-4514	грунты группы 3	м	<u>33616</u> 34762	<u>34075</u> 32396
6102-0601-0127 1105-0101-4515	грунты группы 4	м	<u>65195</u> 67478	<u>66111</u> 62769
6102-0601-0128 1105-0101-4516	грунты группы 5	м	<u>134955</u> 139753	<u>136882</u> 129860
6102-0601-0129 1105-0101-4517	грунты группы 6	м	<u>217796</u> 225578	<u>220920</u> 209534
6102-0601-0130 1105-0101-4518	грунты группы 7	м	<u>500203</u> 518161	<u>507413</u> 481138
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 500 мм				
6102-0601-0131 1105-0101-4601	грунты группы 1-2	м	<u>18143</u> 18730	<u>18379</u> 17522
6102-0601-0132 1105-0101-4602	грунты группы 3	м	<u>38822</u> 40153	<u>39358</u> 37410
6102-0601-0133 1105-0101-4603	грунты группы 4	м	<u>75199</u> 77840	<u>76259</u> 72393
6102-0601-0134 1105-0101-4604	грунты группы 5	м	<u>144897</u> 150049	<u>146966</u> 139428
6102-0601-0135 1105-0101-4605	грунты группы 6	м	<u>241316</u> 249943	<u>244780</u> 232157
6102-0601-0136 1105-0101-4606	грунты группы 7	м	<u>550007</u> 569756	<u>557938</u> 529044
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 550 мм				
6102-0601-0137 1105-0101-4607	грунты группы 1-2	м	<u>19752</u> 20394	<u>20010</u> 19070
6102-0601-0138 1105-0101-4608	грунты группы 3	м	<u>41990</u> 43432	<u>42568</u> 40457
6102-0601-0139 1105-0101-4609	грунты группы 4	м	<u>81914</u> 84795	<u>83070</u> 78855
6102-0601-0140 1105-0101-4610	грунты группы 5	м	<u>161266</u> 167006	<u>163572</u> 155175
6102-0601-0141 1105-0101-4611	грунты группы 6	м	<u>267528</u> 277096	<u>271370</u> 257371
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 600 мм				
6102-0601-0142 1105-0101-4612	грунты группы 1-2	м	<u>21478</u> 22205	<u>21769</u> 20706
6102-0601-0143 1105-0101-4613	грунты группы 3	м	<u>45529</u> 47096	<u>46157</u> 43862
6102-0601-0144 1105-0101-4614	грунты группы 4	м	<u>91063</u> 94301	<u>92362</u> 87624
6102-0601-0145 1105-0101-4615	грунты группы 5	м	<u>181499</u> 187966	<u>184095</u> 174634

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0601-0146 1105-0101-4616	грунты группы 6	м	<u>302836</u> 313678	<u>307186</u> 291319
	Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 650 мм			
6102-0601-0147 1105-0101-4701	грунты группы 1-2	м	<u>24857</u> 25677	<u>25185</u> 23984
6102-0601-0148 1105-0101-4702	грунты группы 3	м	<u>48837</u> 50521	<u>49513</u> 47047
6102-0601-0149 1105-0101-4703	грунты группы 4	м	<u>101905</u> 105501	<u>103349</u> 98085
6102-0601-0150 1105-0101-4704	грунты группы 5	м	<u>197888</u> 204942	<u>200720</u> 190399
6102-0601-0151 1105-0101-4705	грунты группы 6	м	<u>334047</u> 346008	<u>338848</u> 321348
	Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 700 мм			
6102-0601-0152 1105-0101-4706	грунты группы 1-2	м	<u>27295</u> 28202	<u>27658</u> 26328
6102-0601-0153 1105-0101-4707	грунты группы 3	м	<u>55447</u> 57370	<u>56218</u> 53405
6102-0601-0154 1105-0101-4708	грунты группы 4	м	<u>111192</u> 115122	<u>112771</u> 107024
6102-0601-0155 1105-0101-4709	грунты группы 5	м	<u>227917</u> 236054	<u>231184</u> 219281
6102-0601-0156 1105-0101-4710	грунты группы 6	м	<u>367067</u> 380218	<u>372347</u> 353104
	Группа 6102-0602 Бурение вращательным (ротаторным) способом			
	Подгруппа 6102-0602-01 Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом			
	Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 250 мм			
6102-0602-0101 1105-0101-4801	грунты и породы группы 1	м	<u>6764</u> 6940	<u>6812</u> 6493
6102-0602-0102 1105-0101-4802	грунты и породы группы 2	м	<u>10529</u> 10815	<u>10607</u> 10105
6102-0602-0103 1105-0101-4803	грунты и породы группы 3	м	<u>17684</u> 18172	<u>17816</u> 16964
6102-0602-0104 1105-0101-4804	грунты и породы группы 4	м	<u>27373</u> 28136	<u>27577</u> 26253
6102-0602-0105 1105-0101-4805	грунты и породы группы 5	м	<u>40755</u> 41901	<u>41064</u> 39086
6102-0602-0106 1105-0101-4806	грунты и породы группы 6	м	<u>63745</u> 65548	<u>64229</u> 61129
6102-0602-0107 1105-0101-4807	грунты и породы группы 7	м	<u>111427</u> 114863	<u>112571</u> 107339
6102-0602-0108 1105-0101-4808	грунты и породы группы 8	м	<u>135653</u> 139506	<u>136682</u> 130072
6102-0602-0109 1105-0101-4809	грунты и породы группы 9	м	<u>217093</u> 223269	<u>218743</u> 208157
6102-0602-0110 1105-0101-4810	грунты и породы группы 10	м	<u>298733</u> 307245	<u>301010</u> 286432
	Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 300 мм			
6102-0602-0111 1105-0101-4901	грунты и породы группы 1	м	<u>7464</u> 7657	<u>7517</u> 7171
6102-0602-0112 1105-0101-4902	грунты и породы группы 2	м	<u>11692</u> 12007	<u>11777</u> 11225
6102-0602-0113 1105-0101-4903	грунты и породы группы 3	м	<u>19463</u> 19997	<u>19606</u> 18676

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0602-0114 1105-0101-4904	грунты и породы группы 4	м	<u>31442</u> 32331	<u>31684</u> 30158
6102-0602-0115 1105-0101-4905	грунты и породы группы 5	м	<u>46316</u> 47633	<u>46676</u> 44418
6102-0602-0116 1105-0101-4906	грунты и породы группы 6	м	<u>73520</u> 75598	<u>74077</u> 70505
6102-0602-0117 1105-0101-4907	грунты и породы группы 7	м	<u>101498</u> 104371	<u>102267</u> 97336
6102-0602-0118 1105-0101-4908	грунты и породы группы 8	м	<u>150271</u> 154537	<u>151411</u> 144094
6102-0602-0119 1105-0101-4909	грунты и породы группы 9	м	<u>241244</u> 248109	<u>243081</u> 231319
6102-0602-0120 1105-0101-4910	грунты и породы группы 10	м	<u>336852</u> 346443	<u>339416</u> 322989
Бурение скважины вращательным (роторным) способом, диаметр 350 мм				
6102-0602-0121 1105-0101-5001	грунты и породы группы 1	м	<u>8463</u> 8683	<u>8523</u> 8128
6102-0602-0122 1105-0101-5002	грунты и породы группы 2	м	<u>12845</u> 13191	<u>12938</u> 12329
6102-0602-0123 1105-0101-5003	грунты и породы группы 3	м	<u>21919</u> 22523	<u>22081</u> 21029
6102-0602-0124 1105-0101-5004	грунты и породы группы 4	м	<u>34840</u> 35812	<u>35101</u> 33417
6102-0602-0125 1105-0101-5005	грунты и породы группы 5	м	<u>49681</u> 51077	<u>50055</u> 47647
6102-0602-0126 1105-0101-5006	грунты и породы группы 6	м	<u>83212</u> 85565	<u>83841</u> 79797
6102-0602-0127 1105-0101-5007	грунты и породы группы 7	м	<u>116814</u> 120127	<u>117700</u> 112014
6102-0602-0128 1105-0101-5008	грунты и породы группы 8	м	<u>169272</u> 174083	<u>170559</u> 162311
6102-0602-0129 1105-0101-5009	грунты и породы группы 9	м	<u>265233</u> 272783	<u>267253</u> 254319
6102-0602-0130 1105-0101-5010	грунты и породы группы 10	м	<u>370741</u> 381301	<u>373565</u> 355478
Бурение скважины вращательным (роторным) способом, диаметр 450 мм				
6102-0602-0131 1105-0101-5101	грунты и породы группы 1	м	<u>10502</u> 10777	<u>10576</u> 10086
6102-0602-0132 1105-0101-5102	грунты и породы группы 2	м	<u>16270</u> 16709	<u>16388</u> 15616
6102-0602-0133 1105-0101-5103	грунты и породы группы 3	м	<u>27344</u> 28099	<u>27546</u> 26234
6102-0602-0134 1105-0101-5104	грунты и породы группы 4	м	<u>43109</u> 44315	<u>43431</u> 41350
6102-0602-0135 1105-0101-5105	грунты и породы группы 5	м	<u>64179</u> 65986	<u>64663</u> 61553
6102-0602-0136 1105-0101-5106	грунты и породы группы 6	м	<u>102555</u> 105456	<u>103331</u> 98346
6102-0602-0137 1105-0101-5107	грунты и породы группы 7	м	<u>145620</u> 149750	<u>146725</u> 139638
6102-0602-0138 1105-0101-5108	грунты и породы группы 8	м	<u>217527</u> 223707	<u>219177</u> 208581
6102-0602-0139 1105-0101-5109	грунты и породы группы 9	м	<u>327726</u> 337051	<u>330218</u> 314238
6102-0602-0140 1105-0101-5110	грунты и породы группы 10	м	<u>457302</u> 470323	<u>460779</u> 438474

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 500 мм			
<u>6102-0602-0141</u> 1105-0101-5201	грунты и породы группы 1	м	<u>11397</u> 11704	<u>11482</u> 10941
<u>6102-0602-0142</u> 1105-0101-5202	грунты и породы группы 2	м	<u>18091</u> 18587	<u>18226</u> 17357
<u>6102-0602-0143</u> 1105-0101-5203	грунты и породы группы 3	м	<u>29626</u> 30452	<u>29850</u> 28418
<u>6102-0602-0144</u> 1105-0101-5204	грунты и породы группы 4	м	<u>47465</u> 48799	<u>47822</u> 45520
<u>6102-0602-0145</u> 1105-0101-5205	грунты и породы группы 5	м	<u>68997</u> 70946	<u>69519</u> 66166
<u>6102-0602-0146</u> 1105-0101-5206	грунты и породы группы 6	м	<u>112062</u> 115241	<u>112915</u> 107457
<u>6102-0602-0147</u> 1105-0101-5207	грунты и породы группы 7	м	<u>159972</u> 164517	<u>161189</u> 153393
<u>6102-0602-0148</u> 1105-0101-5208	грунты и породы группы 8	м	<u>236567</u> 243301	<u>238370</u> 226834
<u>6102-0602-0149</u> 1105-0101-5209	грунты и породы группы 9	м	<u>403576</u> 415443	<u>406879</u> 386772
<u>6102-0602-0150</u> 1105-0101-5210	грунты и породы группы 10	м	<u>504959</u> 519347	<u>508806</u> 484165
	Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 600 мм			
<u>6102-0602-0151</u> 1105-0101-5301	грунты и породы группы 1	м	<u>14237</u> 14613	<u>14339</u> 13672
<u>6102-0602-0152</u> 1105-0101-5302	грунты и породы группы 2	м	<u>23307</u> 23945	<u>23480</u> 22372
<u>6102-0602-0153</u> 1105-0101-5303	грунты и породы группы 3	м	<u>35769</u> 36760	<u>36037</u> 34317
<u>6102-0602-0154</u> 1105-0101-5304	грунты и породы группы 4	м	<u>57301</u> 58908	<u>57731</u> 54964
<u>6102-0602-0155</u> 1105-0101-5305	грунты и породы группы 5	м	<u>80290</u> 82555	<u>80897</u> 77007
<u>6102-0602-0156</u> 1105-0101-5306	грунты и породы группы 6	м	<u>135355</u> 139191	<u>136383</u> 129801
<u>6102-0602-0157</u> 1105-0101-5307	грунты и породы группы 7	м	<u>195263</u> 200807	<u>196747</u> 187240
<u>6102-0602-0158</u> 1105-0101-5308	грунты и породы группы 8	м	<u>289696</u> 297936	<u>291900</u> 277783
<u>6102-0602-0159</u> 1105-0101-5309	грунты и породы группы 9	м	<u>436517</u> 448947	<u>439841</u> 418556
<u>6102-0602-0160</u> 1105-0101-5310	грунты и породы группы 10	м	<u>616385</u> 633943	<u>621078</u> 591011
	Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 700 мм			
<u>6102-0602-0161</u> 1105-0101-5401	грунты и породы группы 1	м	<u>17072</u> 17518	<u>17193</u> 16404
<u>6102-0602-0162</u> 1105-0101-5402	грунты и породы группы 2	м	<u>30455</u> 31284	<u>30679</u> 29237
<u>6102-0602-0163</u> 1105-0101-5403	грунты и породы группы 3	м	<u>42987</u> 44173	<u>43306</u> 41251
<u>6102-0602-0164</u> 1105-0101-5404	грунты и породы группы 4	м	<u>69826</u> 71778	<u>70348</u> 66985
<u>6102-0602-0165</u> 1105-0101-5405	грунты и породы группы 5	м	<u>93668</u> 96302	<u>94373</u> 89845
<u>6102-0602-0166</u> 1105-0101-5406	грунты и породы группы 6	м	<u>163726</u> 168358	<u>164964</u> 157017

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0602-0167 1105-0101-5407	грунты и породы группы 7	м	<u>238321</u> 245083	<u>240130</u> 228539
6102-0602-0168 1105-0101-5408	грунты и породы группы 8	м	<u>354679</u> 364760	<u>357376</u> 340102
6102-0602-0169 1105-0101-5409	грунты и породы группы 9	м	<u>528065</u> 543095	<u>532084</u> 506343
6102-0602-0170 1105-0101-5410	грунты и породы группы 10	м	<u>752689</u> 774133	<u>758424</u> 721713
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>3561</u> 3651	<u>3577</u> 3438
6102-0603-0102 1105-0101-5502	грунты группы 2	м	<u>4623</u> 4737	<u>4643</u> 4463
6102-0603-0103 1105-0101-5503	грунты группы 3	м	<u>5949</u> 6095	<u>5973</u> 5743
Бурение скважины вращательным (ковшевым) способом, диаметр 1200 мм				
6102-0603-0104 1105-0101-5504	грунты группы 1	м	<u>3827</u> 3922	<u>3843</u> 3695
6102-0603-0105 1105-0101-5505	грунты группы 2	м	<u>4887</u> 5009	<u>4909</u> 4719
6102-0603-0106 1105-0101-5506	грунты группы 3	м	<u>6479</u> 6639	<u>6506</u> 6256
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>39796</u> 40917	<u>40097</u> 38230
6102-0604-0102 1105-0101-5602	грунты группы 3	уширени е	<u>43532</u> 44733	<u>43840</u> 41797
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>15429</u> 15615	<u>15639</u> 14887
6102-0701-0102 1105-0301-0102	при поглощении цемента и песка до 400 кг	м	<u>23855</u> 24197	<u>24206</u> 23073
6102-0701-0103 1105-0301-0103	при поглощении цемента и песка до 800 кг	м	<u>28898</u> 29361	<u>29340</u> 27977
6102-0701-0104 1105-0301-0104	при поглощении цемента и песка до 1200 кг	м	<u>38105</u> 38777	<u>38705</u> 36923
6102-0701-0105 1105-0301-0105	при поглощении цемента и песка до 2000 кг	м	<u>59524</u> 60918	<u>60519</u> 57743
6102-0701-0106 1105-0301-0106	при поглощении цемента и песка на каждые 1000 свыше 2000 кг	м	<u>18774</u> 19471	<u>19127</u> 18249
Цементация грунтов восходящим способом				
6102-0701-0107 1105-0301-0107	Цементация грунтов восходящим способом при поглощении цемента и песка до 200 кг	м	<u>27737</u> 25068	<u>27917</u> 26787

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0701-0108 1105-0301-0108	Цементация грунтов восходящим способом при поглощении цемента и песка до 400 кг	м	<u>21140</u> 21393	<u>21456</u> 20485
Подгруппа 6102-0701-02 Ликвидация скважин				
6102-0701-0201 1105-0301-0201	Ликвидация скважин диаметром от 76 до 200 мм	м	<u>6958</u> 6850	<u>7046</u> 6745
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>8612</u> 8899	<u>8716</u> 8240
6102-0701-0308 1105-0301-0308	в грунтах групп 2	м	<u>9694</u> 10009	<u>9808</u> 9278
6102-0701-0315 1105-0301-0315	в грунтах групп 3	м	<u>11137</u> 11487	<u>11264</u> 10660
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 5 м				
6102-0701-0302 1105-0301-0302	в грунтах групп 1	м	<u>8178</u> 8445	<u>8275</u> 7827
6102-0701-0309 1105-0301-0309	в грунтах групп 2	м	<u>9515</u> 9817	<u>9625</u> 9110
6102-0701-0316 1105-0301-0316	в грунтах групп 3	м	<u>11616</u> 11971	<u>11745</u> 11123
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 6 м				
6102-0701-0303 1105-0301-0303	в грунтах групп 1	м	<u>7987</u> 8245	<u>8081</u> 7647
6102-0701-0310 1105-0301-0310	в грунтах групп 2	м	<u>9679</u> 9980	<u>9788</u> 9269
6102-0701-0317 1105-0301-0317	в грунтах групп 3	м	<u>12590</u> 12965	<u>12725</u> 12058
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 7 м				
6102-0701-0304 1105-0301-0304	в грунтах групп 1	м	<u>64220</u> 66569	<u>65052</u> 61337
6102-0701-0311 1105-0301-0311	в грунтах групп 2	м	<u>10274</u> 10587	<u>10387</u> 9843
6102-0701-0318 1105-0301-0318	в грунтах групп 3	м	<u>15146</u> 15580	<u>15302</u> 14511
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 10 м				
6102-0701-0305 1105-0301-0305	в грунтах групп 1	м	<u>8278</u> 8536	<u>8371</u> 7935
6102-0701-0312 1105-0301-0312	в грунтах групп 2	м	<u>12743</u> 13111	<u>12875</u> 12213
6102-0701-0319 1105-0301-0319	в грунтах групп 3	м	<u>25286</u> 25969	<u>25530</u> 24229
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 15 м				
6102-0701-0306 1105-0301-0306	в грунтах групп 1	м	<u>8945</u> 9216	<u>9046</u> 8581
6102-0701-0313 1105-0301-0313	в грунтах групп 2	м	<u>18605</u> 19116	<u>18790</u> 17836
6102-0701-0320 1105-0301-0320	в грунтах групп 3	м	<u>60958</u> 62531	<u>61518</u> 58404
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 30 м				
6102-0701-0307 1105-0301-0307	в грунтах групп 1	м	<u>10873</u> 11181	<u>10988</u> 10452
6102-0701-0314 1105-0301-0314	в грунтах групп 2	м	<u>29776</u> 30555	<u>30057</u> 28560

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0701-0321 1105-0301-0321	в грунтах групп 3	м	<u>125502</u> 128681	<u>126630</u> 120251
	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>21959</u> 22773	<u>22280</u> 21098
6102-0701-0402 1105-0301-0402	однорастворная с предварительной активацией	м³	<u>41240</u> 42773	<u>41842</u> 39622
6102-0701-0403 1105-0301-0403	двухрастворная	м³	<u>23282</u> 24150	<u>23643</u> 22438
6102-0701-0404 1105-0301-0404	газовая без предварительной активации	м³	<u>17759</u> 18415	<u>18007</u> 17024
6102-0701-0405 1105-0301-0405	газовая с предварительной активацией	м³	<u>23361</u> 24215	<u>23683</u> 22376
6102-0701-0406 1105-0301-0406	лессовых грунтов	м³	<u>15516</u> 16095	<u>15751</u> 14939
	Закрепление грунтов методом смолизации			
6102-0701-0407 1105-0301-0407	без предварительной активации	м³	<u>29927</u> 31025	<u>30377</u> 28808
6102-0701-0408 1105-0301-0408	с предварительной активацией	м³	<u>43427</u> 45049	<u>44086</u> 41808
	Группа 6102-0702 Усиление грунтов			
	Подгруппа 6102-0702-01 Усиление грунтов методом винтового вытеснения (раскатка)			
	Усиление грунтов методом винтового вытеснения (раскатка) сваями железобетонными без извлечения грунта 1-3 групп,			
6102-0702-0101 1105-0401-0101	диаметр до 400 мм, глубина до 17 метров	м	<u>6711</u> 6761	<u>6722</u> 6266
6102-0702-0102 1105-0401-0102	диаметр до 400 мм, глубина свыше 17 метров	м	<u>7424</u> 7473	<u>7435</u> 6921
	Усиление грунтов методом винтового вытеснения (раскатка) колоннами бетонными (сваями) без извлечения грунта 1-3 групп,			
6102-0702-0103 1105-0401-0103	диаметр до 400 мм, глубина до 17 метров	м	<u>6300</u> 6342	<u>6307</u> 5881
6102-0702-0104 1105-0401-0104	диаметр до 400 мм, глубина свыше 17 метров	м	<u>6993</u> 7035	<u>7000</u> 6518
	Подгруппа 6102-0702-02 Усиление грунтов вертикальное методом виброобмена с устройством колонн			
	Усиление грунтов вертикальное методом виброобмена с устройством колонн из инертных материалов			
6102-0702-0201 1105-0402-0101	диаметр 600 мм, глубина до 12 м без выбуривания, грунт 1-2 группы	м	<u>5698</u> 5725	<u>5705</u> 5305
6102-0702-0202 1105-0402-0102	диаметр 600 мм, глубина свыше 12 м без выбуривания, грунт 1-2 группы	м	<u>6399</u> 6430	<u>6407</u> 5959
	Усиление грунтов вертикальное методом виброобмена с устройством колонн из жесткого бетона			
6102-0702-0203 1105-0402-0201	диаметр 600 мм, глубина до 12 м без выбуривания, грунт 1-2 группы	м	<u>6673</u> 6699	<u>6680</u> 6208
6102-0702-0204 1105-0402-0202	диаметр 600 мм, глубина свыше 12 м без выбуривания, грунт 1-2 группы	м	<u>7391</u> 7427	<u>7400</u> 6882
	Подгруппа 6102-0702-04 Усиление грунтов по буросмесительной технологии путем цементации			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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> <u>1105-0403-0101</u>	диаметр 600 мм	м	<u>10668</u> 10748	<u>10685</u> 9926
<u>6102-0702-0402</u> <u>1105-0403-0102</u>	диаметр 800 мм	м	<u>11522</u> 11610	<u>11542</u> 10724
<u>6102-0702-0403</u> <u>1105-0403-0103</u>	диаметр 1000 мм	м	<u>12372</u> 12464	<u>12393</u> 11498
<u>6102-0702-0404</u> <u>1105-0403-0104</u>	диаметр 1200 мм	м	<u>13295</u> 13391	<u>13316</u> 12339
	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> <u>1105-0403-0105</u>	диаметр 600 мм, глубина до 20 м	м	<u>6561</u> 6611	<u>6572</u> 6103
<u>6102-0702-0406</u> <u>1105-0403-0106</u>	Погружение армокаркасов в грунтоцементную сваю. Дополнительно к норме 6102-0702-0405	т	<u>7910</u> 8106	<u>7969</u> 7552
	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> <u>1105-0403-0107</u>	диаметр 600 мм	м	<u>12159</u> 12239	<u>12176</u> 11296
<u>6102-0702-0408</u> <u>1105-0403-0108</u>	диаметр 800 мм	м	<u>13120</u> 13208	<u>13140</u> 12192
<u>6102-0702-0409</u> <u>1105-0403-0109</u>	диаметр 1000 мм	м	<u>13985</u> 14077	<u>14005</u> 12980
<u>6102-0702-0410</u> <u>1105-0403-0110</u>	диаметр 1200 мм	м	<u>14913</u> 15009	<u>14934</u> 13826
<u>6102-0702-0411</u> <u>1105-0403-0111</u>	диаметр 1500 мм	м	<u>21408</u> 21539	<u>21436</u> 19839
Раздел 6103 Монолитные бетонные и железобетонные конструкции				
Подраздел 6103-01 Фундамент и цоколь здания				
Группа 6103-0101 Фундамент и цоколь здания				
Подгруппа 6103-0101-01 Устройство фундамента бетонного				
Устройство фундамента бетонного под колонну,				
<u>6103-0101-0101</u> <u>1106-0101-0102</u>	объем до 3 м³	м³	<u>31780</u> 32560	<u>32112</u> 30456
<u>6103-0101-0102</u> <u>1106-0101-0103</u>	объем от 3 до 5 м³	м³	<u>25589</u> 26204	<u>25855</u> 24521
<u>6103-0101-0103</u> <u>1106-0101-0104</u>	объем более 5 м³	м³	<u>20086</u> 20571	<u>20293</u> 19231
Устройство фундамента бетонного				
<u>6103-0101-0104</u> <u>1106-0101-0113</u>	столба	м³	<u>33207</u> 34051	<u>33561</u> 31868
<u>6103-0101-0105</u> <u>1106-0101-0119</u>	ленточного	м³	<u>21102</u> 21665	<u>21323</u> 20213
<u>6103-0101-0106</u> <u>1106-0101-0114</u>	плиты плоской	м³	<u>8521</u> 8756	<u>8612</u> 8102
Подгруппа 6103-0101-02 Устройство фундамента железобетонного				
Устройство фундамента железобетонного под колонну,				
<u>6103-0101-0201</u> <u>1106-0101-0105</u>	объем до 3 м³	м³	<u>42286</u> 43434	<u>42753</u> 40473

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0101-0202 1106-0101-0106	объем до 5 м³	м³	<u>32367</u> 33219	<u>32719</u> 30980
6103-0101-0203 1106-0101-0107	объем до 10 м³	м³	<u>23931</u> 24555	<u>24188</u> 22889
6103-0101-0204 1106-0101-0108	объем до 25 м³	м³	<u>17116</u> 17568	<u>17300</u> 16368
6103-0101-0205 1106-0101-0109	объем более 25 м³	м³	<u>13321</u> 13660	<u>13459</u> 12727
Устройство фундамента железобетонного с подколонниками,				
6103-0101-0206 1106-0101-0110	высота подколонника от 2 до 4 м, периметром до 5 м	м³	<u>25324</u> 25835	<u>25589</u> 24248
6103-0101-0207 1106-0101-0111	высота подколонника от 4 до 10 м, периметром до 5 м	м³	<u>37862</u> 38644	<u>38276</u> 36264
6103-0101-0208 1106-0101-0112	высота подколонника от 4 до 10 м, периметром от 5 до 10 м	м³	<u>30760</u> 31423	<u>31094</u> 29452
Устройство фундамента ленточного железобетонного,				
6103-0101-0209 1106-0101-0120	ширина поверху до 1 м	м³	<u>30727</u> 31438	<u>31048</u> 29587
6103-0101-0210 1106-0101-0121	ширина поверху более 1 м	м³	<u>24371</u> 24921	<u>24616</u> 23519
Устройство плиты фундаментной железобетонной				
6103-0101-0211 1106-0101-0115	плоской	м³	<u>14373</u> 14791	<u>14529</u> 13685
6103-0101-0212 1106-0101-0118	с ребрами вверх	м³	<u>31758</u> 32630	<u>32091</u> 30501
Устройство плиты фундаментной железобетонной с пазами, стаканами и подколонниками, высота до 2 м,				
6103-0101-0213 1106-0101-0116	толщина до 1 м	м³	<u>18603</u> 19140	<u>18804</u> 17736
6103-0101-0214 1106-0101-0117	толщина более 1 м	м³	<u>15221</u> 15664	<u>15387</u> 14525
6103-0101-0215 1106-0701-0101	Устройство балки фундаментной железобетонной	м³	<u>86531</u> 87064	<u>87369</u> 83153
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>64326</u> 65716	<u>65019</u> 61742
6103-0101-0302 1106-0401-0103	толщина от 300 до 500 мм	м³	<u>44188</u> 45134	<u>44656</u> 42404
6103-0101-0303 1106-0401-0104	толщина от 500 до 1000 мм	м³	<u>33060</u> 33842	<u>33420</u> 31688
6103-0101-0304 1106-0401-0101	Устройство стены подвала и подпорной стены бетонной	м³	<u>22813</u> 23279	<u>23054</u> 21841
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>5871</u> 5981	<u>5916</u> 5658
6103-0201-0102 1106-1905-0202	диаметр от 0,7 м	м²	<u>5069</u> 5158	<u>5104</u> 4898
Монтаж опалубки колонны железобетонной квадратного или прямоугольного сечения,				
6103-0201-0103 1106-1905-0205	периметр до 3 м	м²	<u>5113</u> 5235	<u>5160</u> 4884

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0201-0120 1106-1905-0206	периметр до 4 м	м ²	<u>4206</u> 4315	<u>4247</u> 4046
	Армирование колонны железобетонной круглого сечения с установкой готовых пространственных арматурных каркасов,			
6103-0201-0104 1106-1905-0101	диаметр до 0,5 м	т	<u>78361</u> 81219	<u>79800</u> 74670
6103-0201-0105 1106-1905-0102	диаметр до 0,7 м	т	<u>74537</u> 77331	<u>75959</u> 70996
	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>134307</u> 139312	<u>136519</u> 128195
6103-0201-0107 1106-1905-0116	диаметр до 0,7 м	т	<u>114444</u> 118892	<u>116459</u> 109302
	Армирование колонны железобетонной квадратного или прямоугольного сечения с установкой готовых пространственных арматурных каркасов,			
6103-0201-0108 1106-1905-0106	периметр до 2 м	т	<u>38566</u> 39671	<u>39017</u> 36764
6103-0201-0109 1106-1905-0108	периметр до 3 м	т	<u>43698</u> 44949	<u>44205</u> 41621
6103-0201-0118 1106-1905-0117	периметр до 4 м	т	<u>49953</u> 51404	<u>50534</u> 47572
	Армирование колонны железобетонной квадратного или прямоугольного сечения с установкой и вязкой арматуры отдельными стержнями,			
6103-0201-0110 1106-1905-0112	периметр до 2 м	т	<u>114285</u> 118748	<u>116283</u> 109046
6103-0201-0111 1106-1905-0114	периметр до 3 м	т	<u>109686</u> 113986	<u>111624</u> 104659
6103-0201-0119 1106-1905-0118	периметр до 4 м	т	<u>107141</u> 111350	<u>109051</u> 102239
	Бетонирование колонны железобетонной по схеме «Кран-бадья» круглого сечения,			
6103-0201-0112 1106-1905-0401	диаметр до 0,5 м	м ³	<u>44246</u> 45322	<u>44670</u> 41777
6103-0201-0113 1106-1905-0402	диаметр до 0,7 м	м ³	<u>28060</u> 28753	<u>28333</u> 26507
	Бетонирование колонны железобетонной по схеме «Кран-бадья» квадратного или прямоугольного сечения,			
6103-0201-0114 1106-1905-0408	периметр до 3 м	м ³	<u>18706</u> 19208	<u>18899</u> 17693
6103-0201-0122 1106-1905-0412	периметр до 4 м	м ³	<u>16540</u> 16991	<u>16713</u> 15653
	Демонтаж опалубки колонны железобетонной круглого сечения,			
6103-0201-0115 1106-1905-0301	диаметр до 0,5 м	м ²	<u>2032</u> 2084	<u>2052</u> 1918
6103-0201-0116 1106-1905-0302	диаметр от 0,7 м	м ²	<u>2164</u> 2219	<u>2185</u> 2041
	Демонтаж опалубки колонны железобетонной квадратного или прямоугольного сечения,			
6103-0201-0117 1106-1905-0305	периметр до 3 м	м ²	<u>2361</u> 2422	<u>2385</u> 2229
6103-0201-0121 1106-1905-0306	периметр до 4 м	м ²	<u>1945</u> 2001	<u>1966</u> 1841
	Подраздел 6103-03 Стена и перегородка			
	Группа 6103-0301 Стена и перегородка			
	Подгруппа 6103-0301-01 Устройство стены бетонной			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0301-0101 1106-0601-0105	Устройство стены и перегородки бетонной, высота до 3 м, толщина до 500 мм	м³	<u>38083</u> 38825	<u>38483</u> 36467
	Подгруппа 6103-0301-02 Устройство стены и перегородки железобетонной			
6103-0301-0201 1106-1904-0201	Монтаж опалубки стены железобетонной	м²	<u>10041</u> 10771	<u>10687</u> 9442
6103-0301-0202 1106-1904-0101	Армирование стены железобетонной с установкой и вязкой арматуры отдельными стержнями	т	<u>173996</u> 181080	<u>177437</u> 167282
6103-0301-0203 1106-1904-0401	Бетонирование стены железобетонной по схеме «Кран-бадья»	м³	<u>21074</u> 21649	<u>21294</u> 19927
6103-0301-0204 1106-1904-0402	Бетонирование стены железобетонной бетононасосом	м³	<u>22315</u> 22945	<u>22518</u> 21324
6103-0301-0205 1106-1904-0301	Демонтаж опалубки стены и перегородки железобетонной	м²	<u>2676</u> 2756	<u>2706</u> 2537
	Подгруппа 6103-0301-03 Устройство стены и перегородки железобетонной в объемно-переставной "тоннельной"/блочной опалубке			
	Монтаж и демонтаж опалубки			
6103-0301-0301 1106-1601-0202	объемно-переставной "тоннельной" железобетонной стены и перегородки	м²	<u>11175</u> 11437	<u>11298</u> 10702
6103-0301-0302 1106-1601-0301	стены и перегородки железобетонной блочной	м²	<u>9110</u> 9331	<u>9205</u> 8685
	Установка каркасов и сеток в стене и перегородке в объемно-переставной "тоннельной"/блочной опалубке,			
6103-0301-0303 1106-1601-0601	масса одного элемента до 20 кг	т	<u>140045</u> 144964	<u>141803</u> 132954
6103-0301-0304 1106-1601-0602	масса одного элемента от 20 до 50 кг	т	<u>95838</u> 99161	<u>97023</u> 90808
6103-0301-0305 1106-1601-0603	масса одного элемента от 50 до 200 кг	т	<u>46952</u> 48383	<u>47469</u> 44088
	Установка отдельных стержней в стене и перегородке в объемно-переставной "тоннельной"/блочной опалубке,			
6103-0301-0306 1106-1601-0607	диаметр до 8 мм	т	<u>192781</u> 199665	<u>195234</u> 183056
6103-0301-0307 1106-1601-0608	диаметр свыше 8 мм	т	<u>106231</u> 109873	<u>107530</u> 100438
	Бетонирование стены и перегородки железобетонной в объемно-переставной "тоннельной"/блочной опалубке,			
6103-0301-0308 1106-1601-0401	толщина до 160 мм	м²	<u>4680</u> 4798	<u>4726</u> 4451
6103-0301-0309 1106-1601-0402	толщина от 160 до 200 мм	м²	<u>4431</u> 4540	<u>4473</u> 4215
6103-0301-0310 1106-1601-0403	толщина от 200 до 300 мм	м²	<u>4995</u> 5120	<u>5044</u> 4750
6103-0301-0311 1106-1601-0404	толщина свыше 300 мм	м²	<u>4895</u> 5016	<u>4942</u> 4654
	Подгруппа 6103-0301-04 Устройство стены и перегородки железобетонной в скользящей опалубке			
6103-0301-0401 1106-1701-0101	Монтаж скользящей опалубки стены и перегородки железобетонной	м	<u>176558</u> 180046	<u>177839</u> 170245

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6103-0301-0402</u> 1106-1701-0201	Армирование стены и перегородки железобетонной в скользящей опалубке	т	<u>146582</u> 151705	<u>148367</u> 139268
	Бетонирование стены и перегородки железобетонной в скользящей опалубке,			
<u>6103-0301-0403</u> 1106-1701-0301	толщина до 160 мм	м ²	<u>15979</u> 16337	<u>16073</u> 15146
<u>6103-0301-0404</u> 1106-1701-0302	толщина от 160 до 200 мм	м ²	<u>17542</u> 17938	<u>17650</u> 16621
<u>6103-0301-0405</u> 1106-1701-0303	толщина от 200 до 300 мм	м ²	<u>18194</u> 18609	<u>18310</u> 17238
<u>6103-0301-0406</u> 1106-1701-0304	толщина свыше 300 мм	м ²	<u>17868</u> 18274	<u>17981</u> 16929
<u>6103-0301-0407</u> 1106-1701-0501	Демонтаж скользящей опалубки стены и перегородки железобетонной	м	<u>100421</u> 104124	<u>101727</u> 95798
	Подгруппа 6103-0301-05 Устройство лифтовой шахты железобетонной			
<u>6103-0301-0501</u> 1106-1910-0201	Монтаж опалубки лифтовой шахты железобетонной	м ²	<u>4191</u> 4278	<u>4221</u> 4059
<u>6103-0301-0502</u> 1106-1910-0101	Армирование лифтовой шахты железобетонной	т	<u>170857</u> 177363	<u>173408</u> 162987
<u>6103-0301-0503</u> 1106-1910-0401	Бетонирование железобетонной лифтовой шахты по схеме "Кран-бадя"	м ³	<u>9460</u> 9736	<u>9564</u> 8959
<u>6103-0301-0504</u> 1106-1910-0301	Демонтаж опалубки лифтовой шахты железобетонной	м ²	<u>956</u> 984	<u>966</u> 905
	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>14417</u> 14800	<u>14560</u> 13730
<u>6103-0401-0102</u> 1106-1907-0101	Армирование балки железобетонной на высоте от опорной поверхности до 6 м	т	<u>119572</u> 122833	<u>121061</u> 115378
	Бетонирование железобетонной балки на высоте от опорной поверхности до 6 м			
<u>6103-0401-0103</u> 1106-1907-0401	по схеме «Кран-бадя»	м ³	<u>11742</u> 12070	<u>11867</u> 11112
<u>6103-0401-0104</u> 1106-1907-0402	бетононасосом	м ³	<u>20109</u> 20697	<u>20301</u> 19212
<u>6103-0401-0105</u> 1106-1907-0301	Демонтаж опалубки балки железобетонной на высоте от опорной поверхности до 6 м	м ²	<u>7988</u> 8208	<u>8071</u> 7552
	Подгруппа 6103-0401-02 Устройство железобетонного армированного пояса			
<u>6103-0401-0201</u> 1106-1908-0201	Монтаж опалубки армированного пояса железобетонного на высоте от опорной поверхности до 6 м	м ²	<u>10533</u> 10787	<u>10625</u> 10118
<u>6103-0401-0202</u> 1106-1908-0101	Армирование армированного пояса железобетонного	т	<u>95467</u> 99010	<u>97002</u> 91298
	Бетонирование железобетонного армированного пояса			
<u>6103-0401-0203</u> 1106-1908-0401	по схеме «Кран-бадя»	м ³	<u>11734</u> 12062	<u>11859</u> 11104
<u>6103-0401-0204</u> 1106-1908-0402	бетононасосом	м ³	<u>20101</u> 20689	<u>20294</u> 19205

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0401-0205 1106-1908-0301	Демонтаж опалубки армированного пояса железобетонного на высоте от опорной поверхности до 6 м	м²	<u>6594</u> 6777	<u>6656</u> 6259
	Подгруппа 6103-0401-03 Устройство железобетонной перемычки			
6103-0401-0301 1106-0701-0109	Устройство железобетонной перемычки	м³	<u>111123</u> 111166	<u>112143</u> 107116
	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>6700</u> 6881	<u>6764</u> 6470
6103-0501-0102 1106-1906-0202	опорных башен	м²	<u>9081</u> 9344	<u>9175</u> 8752
	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>18814</u> 19442	<u>19037</u> 18039
6103-0501-0104 1106-1906-0204	опорных башен	м²	<u>18217</u> 18813	<u>18430</u> 17475
	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>15239</u> 15724	<u>15410</u> 14632
6103-0501-0106 1106-1906-0206	опорных башен	м²	<u>13740</u> 14162	<u>13889</u> 13210
	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>20992</u> 21682	<u>21236</u> 20127
6103-0501-0108 1106-1906-0208	опорных башен	м²	<u>20984</u> 21668	<u>21226</u> 20129
	Армирование перекрытия железобетонного			
6103-0501-0109 1106-1906-0401	безбалочного на высоте от опорной поверхности до 4 м	т	<u>131373</u> 136394	<u>133569</u> 125738
6103-0501-0110 1106-1906-0402	балочного с капителями на высоте от опорной поверхности до 6 м	т	<u>183314</u> 189351	<u>186111</u> 176896
6103-0501-0111 1106-1906-0403	плиты кессонной	т	<u>100934</u> 104311	<u>102447</u> 96327
6103-0501-0112 1106-1906-0404	ребристого на высоте от опорной поверхности до 6 м	т	<u>119404</u> 123761	<u>121266</u> 113976
	Бетонирование перекрытия железобетонного безбалочного на высоте от опорной поверхности до 4 м			
6103-0501-0113 1106-1906-0501	по схеме «Кран-бадьа»	м³	<u>13217</u> 13561	<u>13350</u> 12488
6103-0501-0114 1106-1906-0502	бетононасосом	м³	<u>19079</u> 19620	<u>19255</u> 18235
	Бетонирование перекрытия железобетонного балочного с капителями на высоте от опорной поверхности до 6 м			
6103-0501-0115 1106-1906-0503	по схеме «Кран-бадьа»	м³	<u>17251</u> 17700	<u>17426</u> 16294
6103-0501-0116 1106-1906-0504	бетононасосом	м³	<u>20034</u> 20597	<u>20215</u> 19147
	Бетонирование перекрытия железобетонного плиты кессонной			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0501-0117 1106-1906-0505	по схеме «Кран-бадья»	м³	<u>19869</u> 20390	<u>20073</u> 18769
6103-0501-0118 1106-1906-0506	бетононасосом	м³	<u>26775</u> 27539	<u>27022</u> 25585
	Бетонирование перекрытия железобетонного ребристого на высоте от опорной поверхности до 6 м			
6103-0501-0119 1106-1906-0507	по схеме «Кран-бадья»	м³	<u>22364</u> 22948	<u>22591</u> 21124
6103-0501-0120 1106-1906-0508	бетононасосом	м³	<u>32196</u> 33123	<u>32498</u> 30767
	Бетонирование перекрытия железобетонного автобетононасосом,			
6103-0501-0121 1106-1906-0510	высота подачи до 21 м	м³	<u>4414</u> 4515	<u>4448</u> 4187
6103-0501-0122 1106-1906-0511	высота подачи до 38 м	м³	<u>5731</u> 5842	<u>5768</u> 5415
6103-0501-0123 1106-1906-0512	высота подачи до 56 м	м³	<u>7574</u> 7693	<u>7612</u> 7127
	Демонтаж опалубки перекрытия железобетонного безбалочного на высоте от опорной поверхности до 4 м на основе			
6103-0501-0124 1106-1906-0301	телескопических стоек	м²	<u>3135</u> 3242	<u>3174</u> 2984
6103-0501-0125 1106-1906-0302	опорных башен	м²	<u>4033</u> 4181	<u>4085</u> 3848
	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	м²	<u>10635</u> 11029	<u>10774</u> 10150
6103-0501-0127 1106-1906-0304	опорных башен	м²	<u>9625</u> 9979	<u>9751</u> 9185
	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>8088</u> 8386	<u>8194</u> 7716
6103-0501-0129 1106-1906-0306	опорных башен	м²	<u>7133</u> 7395	<u>7225</u> 6804
	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>11519</u> 11945	<u>11670</u> 10990
6103-0501-0131 1106-1906-0308	опорных башен	м²	<u>11466</u> 11890	<u>11616</u> 10939
6103-0501-0132 1106-1906-0101	Сборка и разборка опорных башен перекрытия	башня	<u>9949</u> 10314	<u>10078</u> 9492
	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>5556</u> 5687	<u>5617</u> 5321
	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>103164</u> 106702	<u>104430</u> 97748
6103-0501-0203 1106-1601-0605	масса одного элемента от 20 до 50 кг	т	<u>44258</u> 45648	<u>44756</u> 41571

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0501-0204 1106-1601-0606	масса одного элемента от 50 до 200 кг	т	<u>39602</u> 40758	<u>40021</u> 37072
	Установка отдельных стержней в перекрытии в объемно-переставной "тоннельной" опалубке,			
6103-0501-0205 1106-1601-0609	диаметр до 8 мм	т	<u>214959</u> 222674	<u>217707</u> 204228
6103-0501-0206 1106-1601-0610	диаметр свыше 8 мм	т	<u>122805</u> 127067	<u>124326</u> 116258
	Бетонирование перекрытия в объемно-переставной "тоннельной" опалубке железобетонного,			
6103-0501-0207 1106-1601-0505	толщина до 120 мм	м²	<u>1808</u> 1849	<u>1824</u> 1725
6103-0501-0208 1106-1601-0506	толщина от 120 до 160 мм	м²	<u>2076</u> 2124	<u>2095</u> 1977
6103-0501-0209 1106-1601-0507	толщина от 160 до 200 мм	м²	<u>2580</u> 2640	<u>2603</u> 2453
6103-0501-0210 1106-1601-0508	толщина свыше 200 мм	м²	<u>3061</u> 3131	<u>3089</u> 2905
	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>7377</u> 7579	<u>7460</u> 7115
6103-0601-0102 1106-1802-0201	Армирование ступеней железобетонных	т	<u>69540</u> 71677	<u>70298</u> 66725
6103-0601-0103 1106-1802-0301	Бетонирование железобетонных ступеней	м³	<u>66376</u> 68098	<u>67048</u> 62687
	Подгруппа 6103-0601-02 Устройство железобетонной лестничной площадки и марша			
6103-0601-0201 1106-1909-0101	Монтаж опалубки лестничной площадки и марша железобетонного	м³	<u>29686</u> 30502	<u>29975</u> 28670
6103-0601-0202 1106-1909-0301	Армирование и бетонирование лестничной площадки и марша железобетонного	м³	<u>60160</u> 61958	<u>60823</u> 57066
6103-0601-0203 1106-1909-0201	Демонтаж опалубки лестничной площадки и марша железобетонного	м³	<u>11727</u> 12154	<u>11878</u> 11188
6103-0601-0204 1106-1909-0302	Устройство лестницы сложной конфигурации (круглой и полукруглой в плане) железобетонной	м³	<u>148973</u> 149953	<u>150084</u> 146531
	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			
6103-0701-0101 1106-0101-0101	Устройство бетонной подготовки	м³	<u>10397</u> 10663	<u>10495</u> 9955
	Подгруппа 6103-0701-02 Устройство засыпки песком балки фундаментной			
6103-0701-0201 1106-0701-0301	Устройство засыпки балки фундаментной песком	м³	<u>14301</u> 14752	<u>14453</u> 13626
	Подгруппа 6103-0701-03 Устройство подливки под оборудование			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0701-0301 1106-0301-0201	Устройство подливки под оборудование, толщина 20 мм	м²	<u>2528</u> 2585	<u>2559</u> 2418
6103-0701-0302 1106-0301-0202	Устройство подливки под оборудование. Добавлять или исключать к норме 6103-0701-0301 на каждые 10 мм изменения толщины	м²	<u>717</u> 735	<u>726</u> 686
Подгруппа 6103-0701-04 Укладка бетона по перекрытию				
6103-0701-0401 1106-0301-0301	Укладка бетона по перекрытию, толщина 100 мм	м²	<u>1272</u> 1295	<u>1286</u> 1216
6103-0701-0402 1106-0301-0302	Укладка бетона по перекрытию. Добавлять или исключать к норме 6103-0701-0401 на каждые 10 мм изменения толщины	м²	<u>92</u> 92	<u>93</u> 88
Подгруппа 6103-0701-05 Устройство опалубки (снизу) и поддерживающих ее конструкции для высокого ростверка				
6103-0701-0501 1106-0301-0101	Устройство опалубки (снизу) и поддерживающие ее конструкции для высокого ростверка	м²	<u>5771</u> 5777	<u>5828</u> 5549
Подгруппа 6103-0701-06 Устройство стены и перегородки сооружения				
Устройство стены и перегородки сооружения прямоугольного в горизонтально-скользящей опалубке,				
6103-0701-0601 1106-1201-0601	толщина до 150 мм	м³	<u>69859</u> 70127	<u>70447</u> 67040
6103-0701-0602 1106-1201-0602	толщина более 150 мм	м³	<u>52910</u> 52946	<u>53343</u> 50798
Устройство стены и перегородки сооружения круглого в горизонтально-скользящей опалубке,				
6103-0701-0603 1106-1201-0603	толщина до 200 мм	м³	<u>54201</u> 54343	<u>54658</u> 52018
6103-0701-0604 1106-1201-0604	толщина более 200 мм	м³	<u>43375</u> 43739	<u>43777</u> 41586
Устройство стены подпорной в горизонтально-скользящей опалубке,				
6103-0701-0605 1106-1201-0605	толщина до 250 мм	м³	<u>47289</u> 48190	<u>47750</u> 45307
6103-0701-0606 1106-1201-0606	толщина более 250 мм	м³	<u>31286</u> 31860	<u>31594</u> 29960
Подгруппа 6103-0701-07 Сварка ванн способом арматуры				
Сварка ванн способом арматуры,				
6103-0701-0701 1106-0301-0501	диаметр до 25 мм	стык	<u>1296</u> 1347	<u>1316</u> 1245
6103-0701-0702 1106-0301-0502	диаметр до 32 мм	стык	<u>1663</u> 1728	<u>1689</u> 1601
6103-0701-0703 1106-0301-0503	диаметр до 40 мм	стык	<u>1963</u> 2039	<u>1993</u> 1890
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>1583198</u> 1641950	<u>1603964</u> 1511858
6103-0701-0802 1106-0301-0402	длиной более 1 м	т	<u>1137570</u> 1179682	<u>1152454</u> 1086405

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Установка болта анкерного: при бетонировании			
6103-0701-0803 1106-0301-0403	со связями из арматуры	т	<u>711887</u> 736922	<u>720881</u> 681433
6103-0701-0804 1106-0301-0404	на поддерживающие конструкции	т	<u>204617</u> 211702	<u>207132</u> 195971
6103-0701-0805 1106-0301-0405	в виде сваренных каркасов	т	<u>618044</u> 624865	<u>620466</u> 609584
6103-0701-0806 1106-0301-0406	Установка конструкции стальной, остающейся в теле бетона	т	<u>328635</u> 339653	<u>332510</u> 314639
	Установка детали закладной,			
6103-0701-0807 1106-0301-0407	вес до 4 кг	т	<u>1118699</u> 1160264	<u>1133365</u> 1067996
6103-0701-0808 1106-0301-0408	вес до 20 кг	т	<u>330622</u> 342865	<u>334939</u> 315625
6103-0701-0809 1106-0301-0409	вес более 20 кг	т	<u>116715</u> 121000	<u>118224</u> 111410
6103-0701-0810 1106-0301-0410	Армирование слоя подстилающего и набетонки	т	<u>67581</u> 70035	<u>68444</u> 64463
	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>15129</u> 15638	<u>15306</u> 14410
6103-0702-0102 1106-1501-0102	класс В7,5	м³	<u>15041</u> 15548	<u>15217</u> 14327
6103-0702-0103 1106-1501-0103	класс В10	м³	<u>15037</u> 15544	<u>15213</u> 14323
6103-0702-0104 1106-1501-0104	класс В15	м³	<u>15004</u> 15510	<u>15180</u> 14292
6103-0702-0105 1106-1501-0105	класс В20	м³	<u>14989</u> 15494	<u>15164</u> 14277
6103-0702-0106 1106-1501-0106	класс В25	м³	<u>14978</u> 15484	<u>15154</u> 14268
	Приготовление в построечных условиях бетона тяжелого на щебне,			
6103-0702-0107 1106-1501-0107	класс В3,5-В5	м³	<u>14934</u> 15440	<u>15110</u> 14227
6103-0702-0108 1106-1501-0108	класс В7,5	м³	<u>14937</u> 15443	<u>15113</u> 14230
6103-0702-0109 1106-1501-0109	класс В10	м³	<u>14934</u> 15440	<u>15110</u> 14227
6103-0702-0110 1106-1501-0110	класс В15	м³	<u>14903</u> 15408	<u>15078</u> 14197
6103-0702-0111 1106-1501-0111	класс В20	м³	<u>14885</u> 15390	<u>15061</u> 14181
6103-0702-0112 1106-1501-0112	класс В25	м³	<u>14869</u> 15374	<u>15045</u> 14166
6103-0702-0113 1106-1501-0113	класс В27,5	м³	<u>14872</u> 15377	<u>15048</u> 14169
6103-0702-0114 1106-1501-0114	класс В30	м³	<u>14851</u> 15355	<u>15026</u> 14149
	Подгруппа 6103-0702-02 Приготовление в построечных условиях бетона легкого			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Приготовление в построечных условиях бетона легкого конструктивно-теплоизоляционного,			
<u>6103-0702-0201</u> <u>1106-1501-0201</u>	класс В3,5	м³	<u>15942</u> 16478	<u>16129</u> 15188
<u>6103-0702-0202</u> <u>1106-1501-0202</u>	класс В5	м³	<u>15958</u> 16495	<u>16145</u> 15203
<u>6103-0702-0203</u> <u>1106-1501-0203</u>	класс В7,5	м³	<u>15978</u> 16515	<u>16165</u> 15222
<u>6103-0702-0204</u> <u>1106-1501-0204</u>	класс В10	м³	<u>16146</u> 16685	<u>16334</u> 15379
<u>6103-0702-0205</u> <u>1106-1501-0205</u>	класс В15	м³	<u>16179</u> 16719	<u>16367</u> 15410
	Приготовление в построечных условиях бетона легкого конструкционного,			
<u>6103-0702-0206</u> <u>1106-1501-0206</u>	класс В20	м³	<u>16219</u> 16759	<u>16407</u> 15448
<u>6103-0702-0207</u> <u>1106-1501-0207</u>	класс В25	м³	<u>15938</u> 16474	<u>16125</u> 15184
<u>6103-0702-0208</u> <u>1106-1501-0208</u>	класс В27,5	м³	<u>16007</u> 16544	<u>16195</u> 15249
<u>6103-0702-0209</u> <u>1106-1501-0209</u>	класс В30	м³	<u>16112</u> 16651	<u>16300</u> 15348
<u>6103-0702-0210</u> <u>1106-1501-0210</u>	класс В35	м³	<u>15943</u> 16479	<u>16130</u> 15189
<u>6103-0702-0211</u> <u>1106-1501-0211</u>	класс В40	м³	<u>16029</u> 16567	<u>16217</u> 15269
	Подгруппа 6103-0702-03 Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого кладочного			
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого кладочного цементно-известкового,			
<u>6103-0702-0301</u> <u>1106-1501-0301</u>	марка 10	м³	<u>14264</u> 14747	<u>14433</u> 13588
<u>6103-0702-0302</u> <u>1106-1501-0302</u>	марка 25	м³	<u>14057</u> 14533	<u>14224</u> 13391
<u>6103-0702-0303</u> <u>1106-1501-0303</u>	марка 50	м³	<u>13807</u> 14276	<u>13971</u> 13154
<u>6103-0702-0304</u> <u>1106-1501-0304</u>	марка 75	м³	<u>13516</u> 13973	<u>13676</u> 12875
<u>6103-0702-0305</u> <u>1106-1501-0305</u>	марка 100	м³	<u>13553</u> 14011	<u>13713</u> 12910
<u>6103-0702-0306</u> <u>1106-1501-0306</u>	марка 150	м³	<u>13256</u> 13703	<u>13413</u> 12627
<u>6103-0702-0307</u> <u>1106-1501-0307</u>	марка 200	м³	<u>12966</u> 13402	<u>13118</u> 12349
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого кладочного цементно-глиняного,			
<u>6103-0702-0308</u> <u>1106-1501-0308</u>	марка 10	м³	<u>12824</u> 13248	<u>12970</u> 12209
<u>6103-0702-0309</u> <u>1106-1501-0309</u>	марка 25	м³	<u>12784</u> 13208	<u>12930</u> 12171
<u>6103-0702-0310</u> <u>1106-1501-0310</u>	марка 50	м³	<u>12762</u> 13186	<u>12908</u> 12151
<u>6103-0702-0311</u> <u>1106-1501-0311</u>	марка 75	м³	<u>12713</u> 13136	<u>12859</u> 12105
<u>6103-0702-0312</u> <u>1106-1501-0312</u>	марка 100	м³	<u>33701</u> 34464	<u>33935</u> 31809

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0702-0313 1106-1501-0313	марка 150	м³	<u>12645</u> 13068	<u>12792</u> 12042
6103-0702-0314 1106-1501-0314	марка 200	м³	<u>12464</u> 12884	<u>12610</u> 11872
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого кладочного цементного,			
6103-0702-0315 1106-1501-0315	марка 25	м³	<u>12439</u> 12859	<u>12585</u> 11849
6103-0702-0316 1106-1501-0316	марка 50	м³	<u>12482</u> 12903	<u>12628</u> 11889
6103-0702-0317 1106-1501-0317	марка 75	м³	<u>12489</u> 12909	<u>12635</u> 11895
6103-0702-0318 1106-1501-0318	марка 100	м³	<u>12480</u> 12900	<u>12626</u> 11886
6103-0702-0319 1106-1501-0319	марка 150	м³	<u>12472</u> 12892	<u>12618</u> 11879
6103-0702-0320 1106-1501-0320	марка 200	м³	<u>12462</u> 12881	<u>12607</u> 11869
	Подгруппа 6103-0702-04 Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого отделочного			
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого отделочного известкового,			
6103-0702-0401 1106-1501-0401	состав 1:2	м³	<u>27642</u> 28630	<u>27987</u> 26370
6103-0702-0402 1106-1501-0402	состав 1:2,5	м³	<u>26037</u> 26965	<u>26362</u> 24837
6103-0702-0403 1106-1501-0403	состав 1:3	м³	<u>25656</u> 26569	<u>25976</u> 24472
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого отделочного цементного,			
6103-0702-0404 1106-1501-0404	состав 1:1	м³	<u>11904</u> 12315	<u>12048</u> 11346
6103-0702-0405 1106-1501-0405	состав 1:2	м³	<u>12255</u> 12672	<u>12400</u> 11676
6103-0702-0406 1106-1501-0406	состав 1:3	м³	<u>12402</u> 12822	<u>12548</u> 11814
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого отделочного цементно-известкового,			
6103-0702-0407 1106-1501-0407	состав 1:1:6	м³	<u>14014</u> 14493	<u>14182</u> 13354
6103-0702-0408 1106-1501-0408	состав 1:1:8	м³	<u>13598</u> 14060	<u>13759</u> 12955
6103-0702-0409 1106-1501-0409	состав 1:1:9	м³	<u>13591</u> 14052	<u>13751</u> 12948
6103-0702-0410 1106-1501-0410	состав 1:3:12	м³	<u>14290</u> 14784	<u>14464</u> 13621
	Подгруппа 6103-0702-05 Приготовление в построечных условиях раствора легкого отделочного			
	Приготовление в построечных условиях раствора легкого отделочного			
6103-0702-0501 1106-1501-0501	известкового	м³	<u>23348</u> 24162	<u>23632</u> 22260
6103-0702-0502 1106-1501-0502	цементно-известкового	м³	<u>18142</u> 18765	<u>18360</u> 17290
	Подгруппа 6103-0702-06 Добавление гидроизоляционной добавки в бетон в построечных условиях			
6103-0702-0601 1106-1501-0601	Добавление гидроизоляционной добавки в бетон в построечных условиях	м³	<u>1020</u> 1058	<u>1034</u> 974

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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> <u>1106-0301-0601</u>	диаметр до 16 мм	т	<u>90858</u> 94376	<u>92239</u> 86668
<u>6103-0703-0102</u> <u>1106-0301-0602</u>	диаметр до 25 мм	т	<u>68948</u> 71647	<u>70040</u> 65749
	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> <u>1106-0301-0701</u>	диаметр до 25 мм	т	<u>86373</u> 90002	<u>88019</u> 82294
<u>6103-0703-0202</u> <u>1106-0301-0702</u>	диаметр до 32 мм	т	<u>77669</u> 80918	<u>79173</u> 73968
	Раздел 6104 Сборные бетонные и железобетонные конструкции			
	Подраздел 6104-01 Фундаменты и фундаментные балки			
	Группа 6104-0101 Фундаменты			
	Подгруппа 6104-0101-01 Укладка фундаментов.			
	Укладка блоков и плит ленточных фундаментов массой			
<u>6104-0101-0101</u> <u>1107-0101-0101</u>	до 0,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>6111</u> 6299	<u>6176</u> 5806
<u>6104-0101-0102</u> <u>1107-0101-0102</u>	до 1,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>8086</u> 8334	<u>8171</u> 7683
<u>6104-0101-0103</u> <u>1107-0101-0103</u>	до 3,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>11902</u> 12270	<u>12029</u> 11314
<u>6104-0101-0104</u> <u>1107-0101-0104</u>	более 3,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>17732</u> 18233	<u>17904</u> 16839
	Укладка фундаментов под колонны массой			
<u>6104-0101-0105</u> <u>1107-0101-0105</u>	до 1,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>12425</u> 12803	<u>12555</u> 11808
<u>6104-0101-0106</u> <u>1107-0101-0106</u>	до 3,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>18757</u> 19337	<u>18957</u> 17825
<u>6104-0101-0107</u> <u>1107-0101-0107</u>	более 3,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>29147</u> 29972	<u>29428</u> 27673
	Группа 6104-0102 Фундаментные балки			
	Подгруппа 6104-0102-01 Укладка фундаментных балок			
	Укладка фундаментных балок длиной			
<u>6104-0102-0101</u> <u>1107-0101-0115</u>	до 6 метра	шт.	<u>27167</u> 28143	<u>27458</u> 25914
<u>6104-0102-0102</u> <u>1107-0101-0116</u>	более 6 метра	шт.	<u>43755</u> 45218	<u>44219</u> 41690
	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> <u>1107-0502-0101</u>	масса до 2 т	шт.	<u>37115</u> 38387	<u>37584</u> 35273
<u>6104-0201-0102</u> <u>1107-0502-0102</u>	масса до 3 т	шт.	<u>45681</u> 47234	<u>46243</u> 43426

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0201-0103 1107-0502-0103	масса до 4 т	шт.	<u>52250</u> 54015	<u>52885</u> 49673
	Установка колонн на нижестоящие колонны,			
6104-0201-0104 1107-0502-0104	масса до 2 т	шт.	<u>66358</u> 68403	<u>67110</u> 63623
6104-0201-0105 1107-0502-0105	масса до 3 т	шт.	<u>74700</u> 77079	<u>75573</u> 71503
6104-0201-0106 1107-0502-0106	масса до 4 т	шт.	<u>80883</u> 83483	<u>81832</u> 77376
	Установка колонн со стальными сердечниками на фундаменты и нижестоящие колонны,			
6104-0201-0107 1107-0502-0107	масса до 3 т	шт.	<u>74845</u> 76705	<u>75567</u> 71931
6104-0201-0108 1107-0502-0108	масса до 4 т	шт.	<u>90874</u> 93264	<u>91804</u> 87147
	Группа 6104-0202 Стены подвалов			
	Подгруппа 6104-0202-01 Установка блоков стен подвалов			
	Установка блоков стен подвалов,			
6104-0202-0101 1107-0501-0101	масса до 0,5 т	шт.	<u>5337</u> 5531	<u>5364</u> 5093
6104-0202-0102 1107-0501-0102	масса до 1 т	шт.	<u>5865</u> 6111	<u>5891</u> 5609
6104-0202-0103 1107-0501-0103	масса до 1,5 т	шт.	<u>7869</u> 8192	<u>7918</u> 7524
6104-0202-0104 1107-0501-0104	масса более 1,5 т	шт.	<u>12807</u> 13305	<u>12883</u> 12235
	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>9472</u> 9871	<u>9564</u> 9057
6104-0203-0102 1107-0507-0102	масса до 2,5 т	шт.	<u>14045</u> 14625	<u>14187</u> 13424
6104-0203-0103 1107-0507-0103	масса более 2,5 т	шт.	<u>18410</u> 19155	<u>18595</u> 17588
	Установка блоков наружных стен,			
6104-0203-0104 1107-0507-0104	масса до 1 т	шт.	<u>14215</u> 14675	<u>14366</u> 13554
6104-0203-0105 1107-0507-0105	масса до 2,5 т	шт.	<u>20099</u> 20755	<u>20317</u> 19144
6104-0203-0106 1107-0507-0106	масса более 2,5 т	шт.	<u>23674</u> 24445	<u>23933</u> 22539
	Установка блоков внутренних стен,			
6104-0203-0107 1107-0507-0107	масса до 1 т	шт.	<u>11812</u> 12259	<u>11941</u> 11246
6104-0203-0108 1107-0507-0108	масса до 2,5 т	шт.	<u>18642</u> 19317	<u>18847</u> 17735
6104-0203-0109 1107-0507-0109	масса более 2,5 т	шт.	<u>22037</u> 22825	<u>22280</u> 20961
	Установка парапетных блоков,			
6104-0203-0110 1107-0507-0110	масса до 1 т	шт.	<u>15278</u> 15783	<u>15427</u> 14626
6104-0203-0111 1107-0507-0111	масса до 2,5 т	шт.	<u>17634</u> 18222	<u>17809</u> 16868

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0203-0112 1107-0507-0112	масса более 2,5 т	шт.	<u>27034</u> 27965	<u>27317</u> 25820
	Установка блоков переемычных и под балконных,			
6104-0203-0113 1107-0507-0113	масса до 1 т	шт.	<u>11923</u> 12363	<u>12056</u> 11407
	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 для строительства в районах с сейсмичностью до 6 баллов цокольных,			
6104-0204-0101 1107-0508-0101	площадь до 12 м2	шт.	<u>33924</u> 35131	<u>34202</u> 32411
6104-0204-0102 1107-0508-0102	площадь до 20 м2	шт.	<u>46442</u> 48096	<u>46836</u> 44390
	Установка наружных стеновых панелей для строительства в районах с сейсмичностью до 6 баллов в бескаркасно-панельных зданиях с разрезкой на этаж,			
6104-0204-0103 1107-0508-0103	площадь до 6 м2	шт.	<u>24543</u> 25374	<u>24713</u> 23485
6104-0204-0104 1107-0508-0104	площадь до 15 м2	шт.	<u>30976</u> 32083	<u>31214</u> 29639
6104-0204-0105 1107-0508-0105	площадь до 25 м2	шт.	<u>39934</u> 41400	<u>40239</u> 38267
	Установка наружных стеновых панелей для строительства в районах с сейсмичностью до 6 баллов в бескаркасно-панельных зданиях с поясной и пилонной разрезкой,			
6104-0204-0106 1107-0508-0106	площадь до 6 м2	шт.	<u>20600</u> 21328	<u>20784</u> 19637
6104-0204-0107 1107-0508-0107	площадь до 15 м2	шт.	<u>28205</u> 29279	<u>28470</u> 26929
	Установка наружных стеновых панелей для строительства в районах с сейсмичностью до 6 баллов в каркасно-панельных зданиях,			
6104-0204-0108 1107-0508-0108	площадь до 6 м2	шт.	<u>37413</u> 38654	<u>37824</u> 35669
6104-0204-0109 1107-0508-0109	площадь до 10 м2	шт.	<u>54958</u> 56780	<u>55559</u> 52403
6104-0204-0110 1107-0508-0110	площадь до 15 м2	шт.	<u>72171</u> 74573	<u>72959</u> 68805
	Подгруппа 6104-0204-02 Установка наружных стеновых панелей для строительства в районах с сейсмичностью до 7-9 баллов			
	Установка наружных стеновых панелей для строительства в районах с сейсмичностью до 7-9 баллов в бескаркасно-панельных зданиях,			
6104-0204-0201 1107-0510-0101	площадь до 6 м2	шт.	<u>37412</u> 38404	<u>37705</u> 35849
6104-0204-0202 1107-0510-0102	площадь до 15 м2	шт.	<u>52366</u> 53884	<u>52818</u> 50198
6104-0204-0203 1107-0510-0103	площадь до 20 м2	шт.	<u>51629</u> 53083	<u>52033</u> 49531
	Установка наружных стеновых панелей для строительства в районах с сейсмичностью до 7-9 баллов в каркасно-панельных зданиях,			
6104-0204-0204 1107-0510-0104	площадь до 6 м2	шт.	<u>46079</u> 47522	<u>46555</u> 43995
6104-0204-0205 1107-0510-0105	площадь до 10 м2	шт.	<u>57959</u> 59753	<u>58562</u> 55266
6104-0204-0206 1107-0510-0106	площадь до 15 м2	шт.	<u>75646</u> 78021	<u>76441</u> 72069

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6104-0204-03 Установка внутренних стеновых панелей для строительства в районах с сейсмичностью до 7-9 баллов			
	Установка внутренних стеновых панелей для строительства в районах с сейсмичностью до 7-9 баллов,			
6104-0204-0301 1107-0510-0107	площадь до 10 м2	шт.	<u>71800</u> 74180	<u>72295</u> 69027
6104-0204-0302 1107-0510-0108	площадь до 15 м2	шт.	<u>91655</u> 94918	<u>92261</u> 87965
	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>18848</u> 19402	<u>19044</u> 18014
6104-0205-0102 1107-0509-0102	площадь до 10 м2	шт.	<u>21803</u> 22480	<u>22034</u> 20837
6104-0205-0103 1107-0509-0103	площадь до 15 м2	шт.	<u>24352</u> 25137	<u>24612</u> 23275
6104-0205-0104 1107-0509-0104	площадь до 25 м2	шт.	<u>30573</u> 31592	<u>30909</u> 29221
	Установка диафрагмы жесткости, высота до 3,6 м,			
6104-0205-0105 1107-0509-0105	площадь до 10 м2	шт.	<u>139832</u> 142434	<u>141004</u> 135878
6104-0205-0106 1107-0509-0106	площадь до 15 м2	шт.	<u>93367</u> 96239	<u>94349</u> 89129
	Установка диафрагмы жесткости, высота до 4,8 м,			
6104-0205-0107 1107-0509-0107	площадь до 10 м2	шт.	<u>125437</u> 128347	<u>121534</u> 116467
6104-0205-0108 1107-0509-0108	площадь до 15 м2	шт.	<u>151572</u> 155033	<u>146513</u> 140386
6104-0205-0109 1107-0509-0109	площадь до 25 м2	шт.	<u>126064</u> 130001	<u>127434</u> 120402
	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>14161</u> 14520	<u>14300</u> 13572
6104-0207-0102 1107-0511-0102	площадь до 10 м2	шт.	<u>16648</u> 17101	<u>16816</u> 15942
	Установка перегородок крупнопанельных гипсобетонных,			
6104-0207-0103 1107-0511-0103	площадь до 6 м2	шт.	<u>17445</u> 17891	<u>17614</u> 16736
6104-0207-0104 1107-0511-0104	площадь до 10 м2	шт.	<u>24408</u> 24597	<u>24624</u> 23461
6104-0207-0105 1107-0511-0105	площадь до 15 м2	шт.	<u>27326</u> 28054	<u>27591</u> 26205
	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>15401</u> 15879	<u>15560</u> 14707

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0301-0102 1107-0503-0102	масса до 3 т	шт.	<u>25354</u> 26159	<u>25619</u> 24174
	Укладка балок перекрытия,			
6104-0301-0103 1107-0503-0103	масса до 1 т	шт.	<u>10466</u> 10799	<u>10583</u> 9939
6104-0301-0104 1107-0503-0104	масса до 3 т	шт.	<u>16534</u> 17053	<u>16719</u> 15698
	Укладка ригелей,			
6104-0301-0105 1107-0503-0105	масса до 1 т	шт.	<u>14713</u> 15169	<u>14876</u> 14023
6104-0301-0106 1107-0503-0106	масса до 2 т	шт.	<u>22294</u> 22978	<u>22545</u> 21298
6104-0301-0107 1107-0503-0107	масса до 3 т	шт.	<u>61005</u> 62290	<u>61475</u> 59263
6104-0301-0108 1107-0503-0108	масса до 5 т	шт.	<u>106905</u> 108523	<u>107492</u> 104694
6104-0301-0109 1107-0503-0109	масса до 6 т	шт.	<u>113154</u> 114977	<u>113816</u> 110639
	Укладка перемычек,			
6104-0301-0110 1107-0503-0110	масса до 0,3 т	шт.	<u>1649</u> 1728	<u>1665</u> 1576
6104-0301-0111 1107-0104-0301	массой от 0,3 до 0,7 т	шт.	<u>7768</u> 7995	<u>7849</u> 7356
6104-0301-0112 1107-0104-0302	массой до 1 т	шт.	<u>8908</u> 9171	<u>9002</u> 8438
6104-0301-0113 1107-0104-0303	массой до 1,5 т	шт.	<u>11015</u> 11343	<u>11130</u> 10432
6104-0301-0114 1107-0104-0304	массой более 1,5 т	шт.	<u>11514</u> 11862	<u>11636</u> 10908
	Подраздел 6104-04 Панели перекрытий и покрытий			
	Группа 6104-0401 Панели перекрытий и покрытий для строительства в районах с сейсмичностью до 6 баллов			
	Подгруппа 6104-0401-01 Установка панелей перекрытий и покрытий для строительства в районах с сейсмичностью до 6 баллов			
	Установка панелей перекрытий с опиранием по контуру для строительства в районах с сейсмичностью до 6 баллов,			
6104-0401-0101 1107-0504-0101	площадь до 5 м2	шт.	<u>14528</u> 15046	<u>14691</u> 13885
6104-0401-0102 1107-0504-0102	площадь до 15 м2	шт.	<u>22131</u> 22949	<u>22381</u> 21131
6104-0401-0103 1107-0504-0103	площадь до 20 м2	шт.	<u>25482</u> 26409	<u>25769</u> 24322
6104-0401-0104 1107-0504-0104	площадь до 25 м2	шт.	<u>31361</u> 32521	<u>31717</u> 29923
	Установка панелей перекрытий с опиранием на две стороны для строительства в районах с сейсмичностью до 6 баллов,			
6104-0401-0105 1107-0504-0105	площадь до 5 м2	шт.	<u>7715</u> 8068	<u>7785</u> 7362
6104-0401-0106 1107-0504-0106	площадь до 10 м2	шт.	<u>9406</u> 9869	<u>9487</u> 8990
	Установка ребристых панелей покрытий для строительства в районах с сейсмичностью до 6 баллов,			
6104-0401-0107 1107-0504-0107	площадь до 5 м2	шт.	<u>8815</u> 9087	<u>8911</u> 8390

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0401-0108 1107-0504-0108	площадь до 10 м2	шт.	<u>11131</u> 11474	<u>11255</u> 10586
6104-0401-0109 1107-0504-0109	площадь до 15 м2	шт.	<u>13403</u> 13826	<u>13552</u> 12748
	Установка панелей покрытий типа ТТ для строительства в районах с сейсмичностью до 6 баллов,			
6104-0401-0110 1107-0504-0110	площадь до 25 м2	шт.	<u>44895</u> 46226	<u>45349</u> 43186
6104-0401-0111 1107-0504-0111	площадь до 30 м2	шт.	<u>54932</u> 56514	<u>55476</u> 52844
6104-0401-0112 1107-0504-0112	площадь до 40 м2	шт.	<u>69975</u> 71971	<u>70668</u> 67237
	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 для строительства в районах с сейсмичностью 7-9 баллов			
6104-0402-0101 1107-0505-0101	площадь до 15 м2	шт.	<u>32121</u> 33317	<u>32350</u> 30767
6104-0402-0102 1107-0505-0102	площадь до 20 м2	шт.	<u>36856</u> 38237	<u>37130</u> 35279
6104-0402-0103 1107-0505-0103	площадь до 25 м2	шт.	<u>46812</u> 48536	<u>47152</u> 44845
	Установка панелей перекрытий с опиранием на две стороны для строительства в районах с сейсмичностью 7-9 баллов			
6104-0402-0104 1107-0505-0104	площадь до 5 м2	шт.	<u>17773</u> 18436	<u>18087</u> 17067
6104-0402-0105 1107-0505-0105	площадь до 10 м2	шт.	<u>22908</u> 23783	<u>23299</u> 21923
	Установка ребристых панелей покрытий для строительства в районах с сейсмичностью 7-9 баллов			
6104-0402-0106 1107-0505-0106	площадь до 5 м2	шт.	<u>20067</u> 20600	<u>20271</u> 19287
6104-0402-0107 1107-0505-0107	площадь до 10 м2	шт.	<u>27104</u> 27789	<u>27366</u> 26096
	Подраздел 6104-05 Лестничные площадки и марши			
	Группа 6104-0501 Лестничные площадки и марши			
	Подгруппа 6104-0501-01 Установка лестничных площадок и маршей			
	Установка лестничных площадок,			
6104-0501-0101 1107-0506-0101	масса до 1 т	шт.	<u>14326</u> 14773	<u>14485</u> 13616
6104-0501-0102 1107-0506-0102	масса более 1 т	шт.	<u>26781</u> 27524	<u>27045</u> 25415
	Установка лестничных маршей,			
6104-0501-0103 1107-0506-0103	без сварки, масса до 1 т	шт.	<u>17531</u> 18113	<u>17717</u> 16683
6104-0501-0104 1107-0506-0104	без сварки, масса более 1 т	шт.	<u>19820</u> 20433	<u>20041</u> 18799
6104-0501-0105 1107-0506-0105	со сваркой, масса до 1 т	шт.	<u>21700</u> 22369	<u>21918</u> 20761
	Установка лестничных марш-площадок,			
6104-0501-0106 1107-0506-0106	масса более 1 т	шт.	<u>41656</u> 42810	<u>42065</u> 39559

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>6292</u> 6530	<u>6373</u> 6008
6104-0501-0202 1107-0518-0102	с мозаичным покрытием	м	<u>6920</u> 7180	<u>7009</u> 6607
	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>14095</u> 14548	<u>14276</u> 13439
6104-0601-0102 1107-0512-0102	до 10 м2	шт.	<u>19603</u> 20243	<u>19833</u> 18878
	Установка плит лоджий в кирпичных и блочных зданиях, площадь			
6104-0601-0103 1107-0512-0103	до 5 м2	шт.	<u>7537</u> 7813	<u>7619</u> 7171
6104-0601-0104 1107-0512-0104	до 10 м2	шт.	<u>12046</u> 12484	<u>12175</u> 11457
	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>26146</u> 26973	<u>26422</u> 24874
	Установка плит балконов и козырьков в кирпичных и блочных зданиях, площадь			
6104-0601-0202 1107-0512-0106	до 5 м2	шт.	<u>45071</u> 46462	<u>45564</u> 42789
	Подгруппа 6104-0601-05 Установка плит парапета			
	Установка плит парапета,			
6104-0601-0501 1107-0512-0109	масса до 0,5 т	шт.	<u>5026</u> 5206	<u>5075</u> 4784
6104-0601-0502 1107-0512-0110	масса более 0,5 т	шт.	<u>8668</u> 8971	<u>8752</u> 8251
	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>11493</u> 11841	<u>11619</u> 10939
	Подгруппа 6104-0602-02 Установка экрана ограждения			
6104-0602-0201 1107-0512-0108	Установка экрана ограждения, площадь до 10 м2	шт.	<u>9842</u> 10170	<u>9947</u> 9366
	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>89605</u> 92573	<u>90363</u> 85964
6104-0701-0102 1107-0513-0102	лестничный	шт.	<u>105550</u> 108532	<u>106508</u> 100875
	Установка объемных блоков для зданий 9-12 этажей, тип блока			
6104-0701-0103 1107-0513-0103	рядовой	шт.	<u>101520</u> 105167	<u>103031</u> 98500
6104-0701-0104 1107-0513-0104	лестничный	шт.	<u>118894</u> 122586	<u>120666</u> 115083

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Группа 6104-0702 Объемные блоки вентиляционные, сантехкабин, шахт лифта			
	Подгруппа 6104-0702-01 Установка сантехкабин, сантехподдон			
6104-0702-0101 1107-0514-0101	Установка сантехкабины	шт.	<u>23972</u> 24692	<u>24425</u> 23207
6104-0702-0102 1107-0514-0102	Установка сантехподдона	шт.	<u>13314</u> 13911	<u>13445</u> 12710
	Подгруппа 6104-0702-02 Установка шахт лифта			
	Установка шахт лифта,			
6104-0702-0201 1107-0514-0103	масса до 2,5 т	шт.	<u>19378</u> 20002	<u>19590</u> 18488
6104-0702-0202 1107-0514-0104	масса более 2,5 т	шт.	<u>25114</u> 25958	<u>25391</u> 23955
	Подгруппа 6104-0702-03 Установка вентиляционных блоков			
	Установка вентиляционных блоков,			
6104-0702-0301 1107-0514-0105	масса до 1 т	шт.	<u>11816</u> 12193	<u>11947</u> 11211
6104-0702-0302 1107-0514-0106	масса до 2,5 т	шт.	<u>17363</u> 17908	<u>17554</u> 16468
	Подгруппа 6104-0702-04 Присоединение и испытание трубопроводов и электропроводок			
	Присоединение и испытание трубопроводов			
6104-0702-0401 1107-0514-0107	отопительных панелей	шт.	<u>6768</u> 7053	<u>6900</u> 6572
6104-0702-0402 1107-0514-0108	сантехкабин и блоков	шт.	<u>18508</u> 19202	<u>18760</u> 17696
	Присоединение и испытание электропроводок			
6104-0702-0403 1107-0514-0109	сантехкабин	шт.	<u>13083</u> 13571	<u>13255</u> 12489
	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			
	Установка конструкции мелкой (подоконник, слив, парапет и другие),			
6104-0801-0101 1107-0512-0111	масса до 0,5 т	шт.	<u>6630</u> 6959	<u>6706</u> 6362
	Подгруппа 6104-0801-02 Установка ограды и сопутствующие работы			
	Установка железобетонных оград из панелей,			
6104-0801-0201 1107-0111-0101	длина 4 м	м	<u>11311</u> 11665	<u>11417</u> 10778
6104-0801-0202 1107-0111-0102	длина 3 м	м	<u>9681</u> 9972	<u>9770</u> 9225
6104-0801-0203 1107-0111-0103	длина 4,8 м при шаге столбов 2,4 м	м	<u>7998</u> 8235	<u>8065</u> 7617
	Установка металлических оград высота,			
6104-0801-0204 1107-0111-0104	до 1,5 м из сетки по железобетонным столбам с цоколем из железобетонных панелей	м	<u>26868</u> 27690	<u>27103</u> 25731
6104-0801-0205 1107-0111-0105	до 1,6 м из сетчатых панелей по железобетонным столбам с цоколем из железобетонных панелей	м	<u>20175</u> 20886	<u>20376</u> 19243
6104-0801-0206 1107-0111-0106	до 2 м из сетчатых панелей по железобетонным столбам с цоколем из железобетонных панелей	м	<u>20175</u> 20886	<u>20376</u> 19243

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0801-0207 1107-0111-0107	до 1,2 м из сетки по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>16479</u> 16956	<u>16629</u> 15813
6104-0801-0208 1107-0111-0108	до 1,7 м из сетки по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>19297</u> 19832	<u>19468</u> 18538
6104-0801-0209 1107-0111-0109	до 2,2 м из сетки по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>21960</u> 22552	<u>22146</u> 21115
6104-0801-0210 1107-0111-0110	до 1,2 м из сетчатых панелей по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>11944</u> 12351	<u>12067</u> 11402
6104-0801-0211 1107-0111-0111	до 1,7 м из сетчатых панелей по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>12386</u> 12811	<u>12516</u> 11825
Установка ограды металлической				
6104-0801-0212 1107-0111-0112	из сетчатых панелей, высота до 2,2 м по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>12832</u> 13275	<u>12969</u> 12249
6104-0801-0213 1107-0111-0113	из колючей проволоки по железобетонным столбам	м	<u>8857</u> 9112	<u>8813</u> 8397
Сопутствующие работы				
6104-0801-0214 1107-0111-0114	Устройство песчаных подушек толщиной 30 см	м	<u>2068</u> 2257	<u>2254</u> 2179
Подгруппа 6104-0801-03 Установка ворот и калиток				
Устройство ворот распашных с установкой				
6104-0801-0301 1107-0111-0201	металлических столбов	шт.	<u>134365</u> 139544	<u>135815</u> 128329
6104-0801-0302 1107-0111-0202	металлических и бетонных столбов	шт.	<u>106002</u> 109929	<u>107135</u> 101135
6104-0801-0303 1107-0111-0203	бетонных столбов	шт.	<u>85188</u> 87922	<u>86099</u> 81229
6104-0801-0304 1107-0111-0204	железобетонных столбов без фундаментов	шт.	<u>93257</u> 96703	<u>94040</u> 88937
6104-0801-0305 1107-0111-0205	железобетонных столбов с фундаментами	шт.	<u>128117</u> 132152	<u>129389</u> 122097
6104-0801-0306 1107-0111-0206	железобетонных столбов с фундаментами и ложными калитками	шт.	<u>141351</u> 145822	<u>142779</u> 134693
Устройство калиток				
6104-0801-0307 1107-0111-0207	с установкой бетонных столбов	шт.	<u>57788</u> 59559	<u>58362</u> 55074
6104-0801-0308 1107-0111-0208	с установкой металлических столбов	шт.	<u>51880</u> 53868	<u>52514</u> 49539
6104-0801-0309 1107-0111-0209	без установки столбов при металлических оградах и оградах из панелей	шт.	<u>4237</u> 4377	<u>4288</u> 4075
6104-0801-0310 1107-0111-0210	без установки столбов при железобетонных оградах со столбами	шт.	<u>9775</u> 10041	<u>9863</u> 9357
Сопутствующие работы				
6104-0801-0311 1107-0111-0211	Установка дополнительных бетонных столбов	шт.	<u>36851</u> 38059	<u>37245</u> 35129
Группа 6104-0802 Прочие 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>2535</u> 2621	<u>2565</u> 2510

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0802-0102 1107-0515-0102	кирпичных и крупноблочных	м	<u>3293</u> 3411	<u>3332</u> 3161
	Подгруппа 6104-0802-02 Устройство герметизации стыка с наружи и с внутренней стороны			
	Устройство солнцезащиты шва стеновых панелей			
6104-0802-0201 1107-0516-0112	полимерцементным составом	м	<u>1509</u> 1550	<u>1524</u> 1459
6104-0802-0202 1107-0516-0113	красками ПХВ /бутадионстирольными или кумаронокаучуковыми/	м	<u>82</u> 84	<u>83</u> 78
	Устройство чеканки и расшивки шва цокольных панелей			
6104-0802-0203 1107-0516-0114	с внутренней стороны раствором	м	<u>441</u> 458	<u>447</u> 421
	Промазка и расшивка снизу шва панелей перекрытий			
6104-0802-0204 1107-0516-0115	раствором	м	<u>1842</u> 1913	<u>1865</u> 1759
	Подгруппа 6104-0802-03 Устройство прослойки под подошвы фундаментов			
	Устройство прослойки под подошвы фундаментов			
6104-0802-0301 1107-0101-0201	из раствора	м ²	<u>529</u> 590	<u>519</u> 514
	Подгруппа 6104-0802-04 Установка элементов крепежных			
	Установка стыковых накладок			
6104-0802-0401 1107-0107-0101	арматурных	т	<u>1487975</u> 1553206	<u>1526188</u> 1463002
	Установка крепления подвесных путей			
6104-0802-0402 1107-0107-0102	стальных конструкций для крепления подвесных путей	т	<u>1290436</u> 1295363	<u>1292308</u> 1284932
	Установка монтажных изделий масса,			
6104-0802-0403 1107-0107-0103	до 20 кг	т	<u>1503665</u> 1514831	<u>1507925</u> 1491228
6104-0802-0404 1107-0107-0104	свыше 20 кг	т	<u>1426024</u> 1434396	<u>1429275</u> 1416939
	Группа 6104-0803 Работы дополнительные в районах с сейсмичностью 7-9 баллов			
	Подгруппа 6104-0803-01 Усиление сборных железобетонных конструкций			
	Усиление сборных железобетонных конструкций			
6104-0803-0101 1107-0112-0101	установкой каркасов, сеток и стержневой арматуры	т	<u>251988</u> 261360	<u>255385</u> 240540
6104-0803-0102 1107-0112-0102	болтовыми соединениями	т	<u>1705840</u> 1734203	<u>1716255</u> 1671496
	Подгруппа 6104-0803-02 Замоноличивание			
	Замоноличивание конструкций			
6104-0803-0201 1107-0112-0201	ригелей	м ³	<u>34509</u> 36880	<u>33658</u> 32771
	Подгруппа 6104-0803-04 Устройство антисейсмических швов			
6104-0803-0401 1107-0112-0401	Устройство антисейсмических швов	м шва	<u>6521</u> 6720	<u>6584</u> 6213
	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			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Установка стеновых панелей площадью			
<u>6104-0901-0101</u> <u>1107-0201-0101</u>	до 6 м2 с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м³	<u>125157</u> 129184	<u>127130</u> 119961
<u>6104-0901-0102</u> <u>1107-0201-0102</u>	до 9 м2 с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м³	<u>80699</u> 83162	<u>81944</u> 77478
<u>6104-0901-0103</u> <u>1107-0201-0103</u>	до 12 м2 с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м³	<u>65516</u> 67563	<u>66560</u> 62851
<u>6104-0901-0104</u> <u>1107-0201-0104</u>	до 15 м2 с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м³	<u>55029</u> 56800	<u>55936</u> 52731
<u>6104-0901-0105</u> <u>1107-0201-0105</u>	более 15 м2 с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м³	<u>48374</u> 49974	<u>49194</u> 46322
<u>6104-0901-0106</u> <u>1107-0201-0106</u>	до 6 м2 с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъектируемых раствором	м³	<u>102463</u> 105459	<u>104047</u> 98551
<u>6104-0901-0107</u> <u>1107-0201-0107</u>	до 9 м2 с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъектируемых раствором	м³	<u>68258</u> 70169	<u>69297</u> 65747
<u>6104-0901-0108</u> <u>1107-0201-0108</u>	до 12 м2 с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъектируемых раствором	м³	<u>55543</u> 57088	<u>56397</u> 53533
<u>6104-0901-0109</u> <u>1107-0201-0109</u>	до 15 м2 с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъектируемых раствором	м³	<u>47389</u> 48714	<u>48122</u> 45668
<u>6104-0901-0110</u> <u>1107-0201-0110</u>	более 15 м2 с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъектируемых раствором	м³	<u>39434</u> 40564	<u>40069</u> 37997
	Установка стеновых панелей с вертикальными стыками,			
<u>6104-0901-0111</u> <u>1107-0201-0111</u>	шпоночного и клиновидного типа, и опорной пятой при площади вертикальной проекции до 9 м2	м³	<u>55540</u> 56721	<u>56182</u> 53496
<u>6104-0901-0112</u> <u>1107-0201-0112</u>	шпоночного и клиновидного типа, и опорной пятой при площади вертикальной проекции до 12 м2	м³	<u>43310</u> 44289	<u>43809</u> 41658
<u>6104-0901-0113</u> <u>1107-0201-0113</u>	шпоночного и клиновидного типа, и опорной пятой при площади вертикальной проекции до 15 м2	м³	<u>39162</u> 40086	<u>39618</u> 37662
<u>6104-0901-0114</u> <u>1107-0201-0114</u>	шпоночного и клиновидного типа, и опорной пятой при площади вертикальной проекции более 15 м2	м³	<u>35858</u> 36774	<u>36295</u> 34450
	Установка панелей перегородок			
<u>6104-0901-0115</u> <u>1107-0201-0115</u>	/ненесущих/	м³	<u>50681</u> 52127	<u>51769</u> 49005
	Подгруппа 6104-0901-02 Установка опор, лотков			
	Установка опор из плит и колец,			
<u>6104-0901-0201</u> <u>1107-0201-0201</u>	диаметр до 1000 мм	м³	<u>48812</u> 50234	<u>49199</u> 46455
<u>6104-0901-0202</u> <u>1107-0201-0202</u>	диаметр более 1000 мм	м³	<u>30116</u> 31024	<u>30369</u> 28682
	Установка в сооружениях лотков			
<u>6104-0901-0203</u> <u>1107-0201-0203</u>	угловых, сечением до 0,2 м2	м³	<u>284969</u> 288636	<u>288099</u> 273829
<u>6104-0901-0204</u> <u>1107-0201-0204</u>	угловых, сечением более 0,2 м2	м³	<u>208870</u> 211283	<u>211200</u> 200635
<u>6104-0901-0205</u> <u>1107-0201-0205</u>	прямоугольных, сечением до 0,2 м2	м³	<u>76286</u> 77701	<u>77029</u> 72967

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0901-0206 1107-0201-0206	прямоугольных, сечением более 0,2 м2	м³	<u>41363</u> 42090	<u>41766</u> 39602
	Установка между сооружениями лотков			
6104-0901-0207 1107-0201-0207	сечением до 0,5 м2	м³	<u>66632</u> 68743	<u>67269</u> 63514
6104-0901-0208 1107-0201-0208	более 0,5 м2	м³	<u>53618</u> 55313	<u>54134</u> 51113
	Группа 6104-0902 Конструкции секционных вентиляторных градирн			
	Подгруппа 6104-0902-01 Устройство конструкций секционных вентиляторных градирн			
	Установка железобетонных колонн			
6104-0902-0101 1107-0202-0101	в стаканы фундаментов	шт.	<u>37505</u> 38749	<u>37993</u> 35635
6104-0902-0102 1107-0202-0102	на нижестоящие колонны	шт.	<u>38373</u> 39445	<u>38806</u> 36606
6104-0902-0103 1107-0202-0103	в стальной обойме на фундаменты	шт.	<u>41114</u> 42416	<u>41581</u> 39085
	Укладка			
6104-0902-0104 1107-0202-0104	балок	шт.	<u>17264</u> 17829	<u>17468</u> 16473
6104-0902-0105 1107-0202-0105	ригелей	шт.	<u>45378</u> 46525	<u>45772</u> 43825
6104-0902-0108 1107-0202-0108	плит покрытия	шт.	<u>22665</u> 23140	<u>22829</u> 21983
	Установка капителей стен			
6104-0902-0106 1107-0202-0106	водосборного бассейна	шт.	<u>36530</u> 37661	<u>36926</u> 34783
6104-0902-0107 1107-0202-0107	каркаса градирен	шт.	<u>67770</u> 69830	<u>68494</u> 64810
	Группа 6104-0903 Сети инженерные			
	Подгруппа 6104-0903-01 Устройство непроходных каналов			
	Устройство непроходных каналов одноячейковых			
6104-0903-0101 1107-0601-0101	перекрываемых или опирающихся на плиты	м³	<u>36779</u> 37909	<u>37314</u> 36123
6104-0903-0102 1107-0601-0102	собираемых из верхних и нижних лотковых элементов	м³	<u>34470</u> 35605	<u>34900</u> 33807
	Устройство непроходных каналов двухъячейковых			
6104-0903-0103 1107-0601-0103	собираемых из верхних и нижних лотковых элементов	м³	<u>40598</u> 42055	<u>41360</u> 40175
	Подгруппа 6104-0903-02 Устройство камер со стенками, неподвижных щитовых опор			
	Устройство камер			
6104-0903-0201 1107-0601-0201	со стенками из бетонных блоков	м³	<u>103891</u> 109139	<u>106262</u> 103054
	Устройство неподвижных щитовых опор			
6104-0903-0202 1107-0601-0204	из сборных железобетонных конструкций	м³	<u>27302</u> 28435	<u>27416</u> 26052
	Подгруппа 6104-0903-03 Устройство дренажа непроходных каналов			
	Устройство попутного одностороннего дренажа непроходных каналов			
6104-0903-0301 1107-0601-0301	из асбестоцементных труб диаметр 150 мм обсыпанных фильтрующим материалом	м канала	<u>14530</u> 16567	<u>16508</u> 16524

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0903-0302 1107-0601-0302	из керамических труб диаметр 150 мм обсыпанных фильтрующим материалом	м канала	<u>9845</u> 11522	<u>11452</u> 11426
6104-0903-0303 1107-0601-0303	из асбестоцементных труб диаметр 150 мм и фильтрующей обсыпкой под днищем, вдоль стен каналов и труб	м канала	<u>47491</u> 52046	<u>51511</u> 50541
Раздел 6105 Каменные конструкции				
Подраздел 6105-01 Конструкции из камней и легкогобетонных блоков				
Группа 6105-0101 Конструкции из камней и легкогобетонных блоков				
Подгруппа 6105-0101-01 Кладка конструкций из бутовых камней				
6105-0101-0101 1108-0801-0101	Кладка основания под печи, очаги и трубы из бутовых камней под печи, очаги и трубы	м³	<u>30037</u> 31146	<u>30426</u> 28669
Кладка фундамента из бутовых камней,				
6105-0101-0102 1108-0101-0101	ленточного	м³	<u>21924</u> 22669	<u>22182</u> 20981
6105-0101-0103 1108-0101-0102	столбового	м³	<u>34265</u> 35519	<u>34707</u> 32711
6105-0101-0104 1108-0101-0103	массива шириной более 2 м	м³	<u>19414</u> 20118	<u>19658</u> 18526
Кладка стены из бутовых камней,				
6105-0101-0105 1108-0101-0104	без облицовки	м³	<u>27323</u> 28293	<u>27655</u> 26108
6105-0101-0106 1108-0101-0106	с облицовкой кирпичом только проемов	м³	<u>28647</u> 29650	<u>28998</u> 27380
6105-0101-0107 1108-0101-0108	с облицовкой кирпичом с одной стороны и проемов	м³	<u>31594</u> 32824	<u>31938</u> 30202
Подгруппа 6105-0101-02 Кладка стен наружных однослойных из керамических камней				
Кладка стены наружной однослойной из керамических камней,				
6105-0101-0201 1108-0201-0801	простой	м³	<u>32941</u> 34070	<u>33344</u> 31351
6105-0101-0202 1108-0201-0803	средней сложности	м³	<u>33961</u> 35128	<u>34377</u> 32325
6105-0101-0203 1108-0201-0805	сложной	м³	<u>38737</u> 40083	<u>39213</u> 36882
Подгруппа 6105-0101-03 Кладка стен наружных из керамических камней с облицовкой лицевым кирпичом				
Кладка стены наружной из керамических камней с облицовкой лицевым кирпичом,				
6105-0101-0301 1108-0201-1007	толщина 380 мм	м³	<u>36460</u> 37684	<u>36904</u> 34700
6105-0101-0302 1108-0201-1009	толщина 510 мм	м³	<u>34601</u> 35762	<u>35022</u> 32931
6105-0101-0303 1108-0201-1011	толщина 640 мм	м³	<u>30613</u> 31636	<u>30985</u> 29133
Подгруппа 6105-0101-04 Кладка стен наружных из керамических камней с облицовкой лицевым керамическим камнем				
Кладка стены наружной из керамических камней с облицовкой лицевым керамическим камнем,				
6105-0101-0401 1108-0201-1013	толщина 380 мм	м³	<u>33050</u> 34148	<u>33450</u> 31445
6105-0101-0402 1108-0201-1015	толщина 510 мм	м³	<u>29430</u> 30397	<u>29783</u> 27992

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6105-0101-0403 1108-0201-1017	толщина 640 мм	м³	<u>26777</u> 27658	<u>27099</u> 25471
Подгруппа 6105-0101-05 Кладка перегородок из камней				
Кладка перегородки из камней толщиной 120 мм,				
6105-0101-0501 1108-0401-0401	армированной	м²	<u>6748</u> 6986	<u>6830</u> 6435
6105-0101-0502 1108-0401-0403	неармированной	м²	<u>5581</u> 5774	<u>5651</u> 5321
Подгруппа 6105-0101-06 Кладка стен из легкогобетонных камней				
6105-0101-0601 1108-0301-0101	Кладка стены из легкогобетонных камней без облицовки	м³	<u>26418</u> 27251	<u>26727</u> 25100
6105-0101-0602 1108-0301-0103	Кладка заполнений каркасов и фахверков из легкогобетонных камней	м³	<u>21791</u> 22455	<u>22031</u> 20723
Кладка стены из легкогобетонных камней с облицовкой кирпичом (в 1/2 кирпича),				
6105-0101-0603 1108-0301-0105	толщина 320 мм	м³	<u>34789</u> 35895	<u>35197</u> 33094
6105-0101-0604 1108-0301-0107	толщина 520 мм	м³	<u>30114</u> 31065	<u>30463</u> 28655
6105-0101-0605 1108-0301-0109	толщина 720 мм	м³	<u>27069</u> 27904	<u>27377</u> 25745
Подгруппа 6105-0101-07 Кладка стен из известняковых камней				
Кладка стены из известняковых камней,				
6105-0101-0701 1108-0301-0201	обычной	м³	<u>20011</u> 20729	<u>20311</u> 19003
6105-0101-0702 1108-0301-0203	рядовой	м³	<u>24300</u> 25081	<u>24591</u> 23091
6105-0101-0703 1108-0301-0205	чистой стены	м³	<u>36612</u> 37857	<u>37063</u> 34844
6105-0101-0704 1108-0301-0209	с облицовкой кирпичом, толщина 520 мм	м³	<u>29975</u> 30971	<u>30327</u> 28517
Подгруппа 6105-0101-08 Кладка конструкций из легкогобетонных блоков				
6105-0101-0801 1108-0301-0112	Кладка стены из легкогобетонных блоков с облицовкой кирпичом (в 1/2 кирпича), с утеплением	м³	<u>46457</u> 48108	<u>47033</u> 44339
Кладка перегородки из легкогобетонных блоков				
6105-0101-0802 1108-0401-0501	армированной, толщина 100 мм	м²	<u>5032</u> 5228	<u>5122</u> 4830
6105-0101-0803 1108-0401-0502	неармированной, толщина 100 мм	м²	<u>4849</u> 5036	<u>4933</u> 4650
6105-0101-0804 1108-0401-0505	армированной, толщина 200 мм	м²	<u>6209</u> 6432	<u>6306</u> 5973
6105-0101-0805 1108-0401-0506	неармированной, толщина 200 мм	м²	<u>6027</u> 6241	<u>6118</u> 5793
Подгруппа 6105-0101-09 Кладка конструкций из стеклянных блоков				
6105-0101-0901 1108-0401-0201	Кладка перегородки из стеклянных блоков	м²	<u>6831</u> 7084	<u>6932</u> 6540
6105-0101-0902 1108-0401-0203	Заполнение проема стеклянными блоками	м²	<u>8163</u> 8466	<u>8282</u> 7813
Подгруппа 6105-0101-10 Кладка карнизов, поясков и тому подобных участков стен из камней				
Кладка карниза, пояска и тому подобных участков стен из камней с облицовкой кирпичом лицевым профильным,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6105-0101-1001 1108-0201-1107	толщина 380 мм	м³	<u>56384</u> 58383	<u>57099</u> 53728
6105-0101-1002 1108-0201-1109	толщина 510 мм	м³	<u>43121</u> 44624	<u>43660</u> 41066
6105-0101-1003 1108-0201-1111	толщина 640 мм	м³	<u>37585</u> 38891	<u>38054</u> 35790
	Кладка карниза, пояса и тому подобных участков стен из камней с облицовкой камнями керамическими лицевыми профильными,			
6105-0101-1004 1108-0201-1201	толщина 380 мм	м³	<u>56384</u> 58383	<u>57099</u> 53728
6105-0101-1005 1108-0201-1203	толщина 510 мм	м³	<u>43121</u> 44624	<u>43660</u> 41066
6105-0101-1006 1108-0201-1205	толщина 640 мм	м³	<u>37585</u> 38891	<u>38054</u> 35790
	Подгруппа 6105-0101-11 Кладка конструкций из блоков на клее			
6105-0101-1101 1108-0301-0301	Кладка стены наружной навесной из блоков ячеистого бетона на клее, толщина 500 мм	м³	<u>31367</u> 32413	<u>31722</u> 30117
6105-0101-1102 1108-0301-0303	Заполнение стены блоками из ячеистого бетона на клее в железобетонных монолитных каркасных зданиях	м³	<u>30033</u> 31097	<u>30388</u> 28767
6105-0101-1103 1108-0301-0305	Кладка стены наружной трехслойной из блоков ячеистого бетона на клее с утеплением	м³	<u>38874</u> 40149	<u>39341</u> 37241
	Подраздел 6105-02 Конструкции из кирпича			
	Группа 6105-0201 Конструкции из кирпича			
	Подгруппа 6105-0201-01 Кладка стен наружных однослойных			
	Кладка стены наружной однослойной из кирпича,			
6105-0201-0101 1108-0201-0101	простой	м³	<u>37009</u> 38256	<u>37457</u> 35218
6105-0201-0102 1108-0201-0103	средней сложности	м³	<u>38523</u> 39827	<u>38991</u> 36663
6105-0201-0103 1108-0201-0105	сложной	м³	<u>42455</u> 43910	<u>42970</u> 40408
6105-0201-0104 1108-0201-0110	заполнение каркасных зданий	м³	<u>31988</u> 33038	<u>32365</u> 30409
6105-0201-0105 1108-0201-0501	простой, армированной, в районах с сейсмичностью 7-8 баллов	м³	<u>37367</u> 38626	<u>37820</u> 35560
6105-0201-0106 1108-0201-0503	средней сложности, армированной, в районах с сейсмичностью 7-8 баллов	м³	<u>38774</u> 40086	<u>39246</u> 36903
	Подгруппа 6105-0201-02 Кладка стен наружных с облицовкой			
	Кладка стены наружной из кирпича с облицовкой лицевым кирпичом,			
6105-0201-0201 1108-0201-1001	толщина 380 мм	м³	<u>40029</u> 41386	<u>40521</u> 38107
6105-0201-0202 1108-0201-1003	толщина 510 мм	м³	<u>34713</u> 35884	<u>35137</u> 33043
6105-0201-0203 1108-0201-1005	толщина 640 мм	м³	<u>32105</u> 33183	<u>32496</u> 30557
	Кладка стены наружной из кирпича с облицовкой лицевым кирпичом с одной стороны с цепной перевязкой швов,			
6105-0201-0204 1108-0201-1019	толщина 380 мм	м³	<u>46529</u> 48126	<u>47105</u> 44312

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6105-0201-0205 1108-0201-1021	толщина 510 мм	м³	<u>40307</u> 41685	<u>40804</u> 38383
6105-0201-0206 1108-0201-1023	толщина 640 мм	м³	<u>37220</u> 38487	<u>37678</u> 35439
	Кладка стены наружной из кирпича с облицовкой лицевым кирпичом с двух сторон с цепной перевязкой швов,			
6105-0201-0207 1108-0201-1025	толщина 380 мм	м³	<u>50259</u> 51994	<u>50883</u> 47872
6105-0201-0208 1108-0201-1027	толщина 510 мм	м³	<u>44037</u> 45553	<u>44582</u> 41943
6105-0201-0209 1108-0201-1029	толщина 640 мм	м³	<u>41003</u> 42409	<u>41510</u> 39050
	Подгруппа 6105-0201-03 Кладка стен внутренних			
6105-0201-0301 1108-0201-0107	Кладка стены внутренней	м³	<u>35496</u> 36686	<u>35924</u> 33773
6105-0201-0302 1108-0201-0109	Кладка стен прямых и каналов	м³	<u>36050</u> 37225	<u>36467</u> 34376
	Подгруппа 6105-0201-04 Кладка стен наружных и внутренних с заполнением или воздушной прослойкой			
	Кладка стены наружной и внутренней кирпично-бетонной с заполнением легким бетоном,			
6105-0201-0401 1108-0201-1401	толщина 380 мм	м³	<u>34003</u> 35164	<u>34420</u> 32354
6105-0201-0402 1108-0201-1403	толщина 510 мм	м³	<u>29101</u> 30085	<u>29455</u> 27681
6105-0201-0403 1108-0201-1405	толщина 640 мм	м³	<u>24540</u> 25361	<u>24836</u> 23335
	Кладка стены наружной и внутренней кирпичной колодцевой с заполнением засыпными материалами,			
6105-0201-0404 1108-0201-1407	толщина 380 мм	м³	<u>50136</u> 52258	<u>51657</u> 47000
6105-0201-0405 1108-0201-1409	толщина 510 мм	м³	<u>45319</u> 47446	<u>47212</u> 42050
6105-0201-0406 1108-0201-1411	толщина 640 мм	м³	<u>42973</u> 45128	<u>45097</u> 39602
	Кладка стены наружной и внутренней кирпичной с вертикальными поперечными стенками и узлами жесткости с заполнением засыпными материалами,			
6105-0201-0407 1108-0201-1413	толщина 380 мм	м³	<u>47258</u> 49259	<u>48712</u> 44277
6105-0201-0408 1108-0201-1415	толщина 510 мм	м³	<u>42989</u> 45005	<u>44793</u> 39873
6105-0201-0409 1108-0201-1417	толщина 640 мм	м³	<u>40974</u> 43031	<u>43014</u> 37742
6105-0201-0410 1108-0201-1501	Кладка стены наружной и внутренней кирпичной с воздушной прослойкой	м³	<u>36018</u> 37248	<u>36464</u> 34294
	Кладка стены наружной и внутренней кирпичной с теплоизоляционными плитами,			
6105-0201-0411 1108-0201-1503	общая толщина 250 мм	м³	<u>56139</u> 57981	<u>56786</u> 53407
6105-0201-0412 1108-0201-1505	общая толщина 380 мм	м³	<u>45520</u> 47120	<u>46191</u> 43490
6105-0201-0413 1108-0201-1507	общая толщина 510 мм	м³	<u>39417</u> 40772	<u>39973</u> 37617
	Подгруппа 6105-0201-05 Кладка перегородок			
	Кладка перегородки из кирпича			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6105-0201-0501 1108-0401-0301	армированной, толщина в 1/4 кирпича	м ²	<u>6727</u> 6970	<u>6812</u> 6417
6105-0201-0502 1108-0401-0303	армированной, толщина в 1/2 кирпича	м ²	<u>9867</u> 10225	<u>9993</u> 9407
6105-0201-0503 1108-0401-0305	неармированной, толщина в 1/2 кирпича	м ²	<u>8704</u> 9017	<u>8814</u> 8296
6105-0201-0504 1108-0401-0307	армированной в каркасных зданиях, толщина в 1/2 кирпича	м ²	<u>10489</u> 10829	<u>10609</u> 10048
6105-0201-0505 1108-0401-0309	неармированной в каркасных зданиях, толщина в 1/2 кирпича	м ²	<u>9337</u> 9634	<u>9442</u> 8948
Подгруппа 6105-0201-06 Кладка столбов				
Кладка столба				
6105-0201-0601 1108-0201-0301	прямоугольного армированного	м ³	<u>54623</u> 56129	<u>54994</u> 52690
6105-0201-0602 1108-0201-0303	прямоугольного неармированного	м ³	<u>46083</u> 47670	<u>46657</u> 43881
6105-0201-0603 1108-0201-0305	круглого	м ³	<u>79006</u> 81417	<u>79700</u> 75958
Подгруппа 6105-0201-07 Кладка конструкций декоративных				
6105-0201-0701 1108-0201-0307	Кладка беседки, портика и других декоративных конструкций	м ³	<u>82943</u> 85737	<u>83860</u> 79323
6105-0201-0702 1108-0201-0309	Кладка свода и арки над проездами и проемами	м ³	<u>99867</u> 102297	<u>100557</u> 95065
6105-0201-0703 1108-0201-0401	Кладка свода цилиндрического толщиной в 1/2 кирпича	м ²	<u>18050</u> 18424	<u>18143</u> 17177
Подгруппа 6105-0201-08 Кладка карнизов, поясков и тому подобных участков стен из кирпича				
Кладка карниза, пояска и тому подобных участков стен из кирпича с облицовкой кирпичом лицевым профильным,				
6105-0201-0801 1108-0201-1101	толщина 380 мм	м ³	<u>64644</u> 66952	<u>65467</u> 61613
6105-0201-0802 1108-0201-1103	толщина 510 мм	м ³	<u>50054</u> 51817	<u>50685</u> 47685
6105-0201-0803 1108-0201-1105	толщина 640 мм	м ³	<u>43433</u> 44957	<u>43979</u> 41372
Подгруппа 6105-0201-09 Кладка стен наружных с облицовкой керамическими плитами				
6105-0201-0901 1108-0201-1301	Кладка стены наружной толщиной в 2 кирпича с облицовкой керамическими плитами	м ²	<u>36719</u> 38022	<u>37180</u> 34988
6105-0201-0902 1108-0201-1303	Добавлять или вычитать на каждые 120 мм изменения толщины кладки к норме 6105-0201-0901	м ²	<u>2621</u> 2709	<u>2653</u> 2492
Подгруппа 6105-0201-10 Кладка стен трехслойных с облицовкой и утеплением				
6105-0201-1001 1108-0201-1703	Кладка стены трехслойной кирпичной с облицовкой и утеплением, толщина кладки несущей части 510 мм, толщина облицовки 120 мм	м ³	<u>44640</u> 46158	<u>45187</u> 42532
Подгруппа 6105-0201-11 Кладка прочих кирпичных конструкций				
6105-0201-1101 1108-0201-1601	Кладка стенки прижимной кирпичной гидроизоляции в 1/2 кирпича на битумной мастике	м ²	<u>9100</u> 9314	<u>9173</u> 8806

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6105-0201-1102</u> 1108-0201-1602	Кладка стенки прижимной кирпичной неармированной в 1/4 кирпича	м²	<u>4966</u> 5148	<u>5030</u> 4740
	Кладка основания кирпичного под печи, очаги и трубы			
<u>6105-0201-1103</u> 1108-0801-0102	в нижних этажах зданий	м³	<u>26172</u> 27108	<u>26498</u> 24969
<u>6105-0201-1104</u> 1108-0801-0201	в верхних этажах зданий	м³	<u>19839</u> 20574	<u>20097</u> 18936
	Кладка печи, очага			
<u>6105-0201-1105</u> 1108-0801-0301	отопительных с топкой под дрова без облицовки и без штукатурки	м³	<u>75345</u> 77993	<u>76657</u> 73095
<u>6105-0201-1106</u> 1108-0801-0302	отопительных с топкой под дрова в стальных футлярах	м³	<u>107993</u> 111936	<u>109550</u> 103618
<u>6105-0201-1107</u> 1108-0801-0303	отопительных с топкой под уголь без облицовки и без штукатурки	м³	<u>76759</u> 79390	<u>78048</u> 74481
<u>6105-0201-1108</u> 1108-0801-0304	отопительных с топкой под уголь в стальных футлярах	м³	<u>109407</u> 113333	<u>110941</u> 105004
<u>6105-0201-1109</u> 1108-0801-0305	кухонных с топкой под дрова без щитка	м³	<u>55259</u> 57514	<u>56295</u> 53111
<u>6105-0201-1110</u> 1108-0801-0306	кухонных с топкой под дрова со щитком	м³	<u>57260</u> 59465	<u>58299</u> 55252
<u>6105-0201-1111</u> 1108-0801-0307	кухонных с топкой под уголь без щитка	м³	<u>56673</u> 58911	<u>57686</u> 54497
<u>6105-0201-1112</u> 1108-0801-0308	кухонных с топкой под уголь со щитком	м³	<u>58674</u> 60861	<u>59690</u> 56638
<u>6105-0201-1113</u> 1108-0801-0309	пищеварочных с топкой под дрова	м³	<u>78153</u> 81436	<u>79679</u> 75016
<u>6105-0201-1114</u> 1108-0801-0310	пищеварочных с топкой под уголь	м³	<u>79567</u> 82833	<u>81070</u> 76402
<u>6105-0201-1115</u> 1108-0801-0501	Кладка трубы дымовой кирпичной	м³	<u>77034</u> 79917	<u>78350</u> 74119
	Подраздел 6105-03 Конструкции из плит			
	Группа 6105-0301 Конструкции из плит			
	Подгруппа 6105-0301-01 Устройство конструкций из гипсовых плит			
	Устройство перегородки из гипсовых плит,			
<u>6105-0301-0101</u> 1108-0401-0101	в 1 слой	м²	<u>5727</u> 5904	<u>5811</u> 5495
<u>6105-0301-0102</u> 1108-0401-0103	в 2 слоя	м²	<u>10932</u> 11265	<u>11107</u> 10527
	Подгруппа 6105-0301-02 Устройство конструкций из пазогребневых гипсовых плит			
	Устройство перегородки из пазогребневых гипсовых плит на эластичном сопряжении,			
<u>6105-0301-0201</u> 1108-0401-0601	толщина 80 мм	м²	<u>4476</u> 4632	<u>4531</u> 4282
<u>6105-0301-0202</u> 1108-0401-0602	толщина 100 мм	м²	<u>4816</u> 4981	<u>4874</u> 4606
	Подгруппа 6105-0301-03 Устройство конструкций из легкобетонных плит			
	Устройство перегородки из легкобетонных плит,			
<u>6105-0301-0301</u> 1108-0401-0105	в 1 слой	м²	<u>5187</u> 5341	<u>5250</u> 4950
<u>6105-0301-0302</u> 1108-0401-0107	в 2 слоя	м²	<u>9831</u> 10120	<u>9952</u> 9380

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 перегородки неармированной из известняковых плит	м³	<u>50074</u> 50122	<u>50597</u> 47793
	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>1341</u> 1391	<u>1358</u> 1280
<u>6105-0401-0102</u> 1108-0201-0602	Расшивка швов при кладке из керамических и мелкоблочных камней	м²	<u>857</u> 889	<u>868</u> 818
<u>6105-0401-0103</u> 1108-0201-0701	Армирование при кладке стен и других конструкций	т	<u>312560</u> 324130	<u>316654</u> 298333
<u>6105-0401-0104</u> 1108-0201-0702	Крепление сводов стальными затяжками	т	<u>226900</u> 234898	<u>229709</u> 216693
<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>2708</u> 2796	<u>2739</u> 2598
<u>6105-0401-0106</u> 1108-0301-0111	Засыпка пустот в камнях	м³	<u>10095</u> 10403	<u>10205</u> 9580
	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	<u>199180</u> 205099	<u>201298</u> 191028
<u>6106-0101-0102</u> 1109-0101-0113	до 70 м	т	<u>216487</u> 222491	<u>218637</u> 207614
<u>6106-0101-0103</u> 1109-0101-0114	до 120 м	т	<u>261025</u> 268321	<u>263962</u> 252717
	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	<u>232508</u> 238651	<u>235055</u> 225329
<u>6106-0102-0102</u> 1109-0102-0103	рамного коробчатого сечения	т	<u>230713</u> 236990	<u>232938</u> 221479
<u>6106-0102-0103</u> 1109-0102-0104	Монтаж колонны со связями	т	<u>154561</u> 159433	<u>156337</u> 148023
	Подраздел 6106-02 Сооружения			
	Группа 6106-0203 Галереи			
	Подгруппа 6106-0203-01 Монтаж пролетных строений галерей с опорами			
	Монтаж пролетного строения галереи			
<u>6106-0203-0101</u> 1109-0203-0101	наклонного типа с опорами	т	<u>318796</u> 327800	<u>321890</u> 305552

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6106-0203-0102 1109-0203-0102	горизонтального типа с опорами	т	<u>315199</u> 324117	<u>318280</u> 302151
	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:			
6106-0301-0101 1109-0301-0101	до 0,1 т	т	<u>279587</u> 286453	<u>281990</u> 267789
6106-0301-0102 1109-0301-0102	до 0,5 т	т	<u>160264</u> 164713	<u>161832</u> 152922
6106-0301-0103 1109-0301-0103	до 1,0 т	т	<u>121705</u> 124907	<u>122847</u> 116469
6106-0301-0104 1109-0301-0104	более 1 т	т	<u>87728</u> 90189	<u>88615</u> 83684
	Подгруппа 6106-0301-02 Монтаж колонн одноэтажных и многоэтажных зданий			
	Монтаж колонны многоэтажного здания различного назначения, высота:			
6106-0301-0201 1109-0301-0210	до 25 м	т	<u>91991</u> 94241	<u>92906</u> 88656
6106-0301-0202 1109-0301-0211	до 50 м	т	<u>106577</u> 109232	<u>107647</u> 102669
	Монтаж балки, ригеля перекрытия, покрытия и под установку оборудования многоэтажного здания, высота:			
6106-0301-0203 1109-0301-0212	до 25 м	т	<u>190057</u> 195196	<u>191937</u> 181957
6106-0301-0204 1109-0301-0213	до 50 м	т	<u>195318</u> 200569	<u>197221</u> 186943
	Группа 6106-0302 Конструктивные элементы покрытий здания			
	Подгруппа 6106-0302-01 Монтаж ферм стропильных и подстропильных, опорных стоек			
	Монтаж стропильной фермы, подстропильной фермы:			
6106-0302-0101 1109-0302-0101	пролет до 24 м, масса до 3 т, высота до 25 м	т	<u>203401</u> 209483	<u>205560</u> 194241
6106-0302-0102 1109-0302-0102	пролет до 24 м, масса до 5 т, высота до 25 м	т	<u>142286</u> 146450	<u>143799</u> 136150
6106-0302-0103 1109-0302-0103	пролет до 24 м, масса более 5 т, высота до 25 м	т	<u>109794</u> 112981	<u>110966</u> 105131
6106-0302-0104 1109-0302-0104	пролет до 36 м, масса до 5 т, высота до 25 м	т	<u>204396</u> 209482	<u>206329</u> 197022
6106-0302-0105 1109-0302-0105	пролет до 36 м, масса до 8 т, высота до 25 м	т	<u>144945</u> 148602	<u>146342</u> 139633
6106-0302-0106 1109-0302-0106	пролет до 36 м, масса до 10 т, высота до 25 м	т	<u>125504</u> 128690	<u>126725</u> 120883
6106-0302-0107 1109-0302-0107	пролет до 36 м, масса более 10 т, высота до 25 м	т	<u>94536</u> 97060	<u>95499</u> 90812
6106-0302-0108 1109-0302-0108	пролет до 48 м, масса до 8 т, высота до 25 м	т	<u>206207</u> 211076	<u>208056</u> 198567
6106-0302-0109 1109-0302-0109	пролет до 48 м, масса до 10 т, высота до 25 м	т	<u>174669</u> 178850	<u>176258</u> 168100
6106-0302-0110 1109-0302-0110	пролет до 48 м, масса до 15 т, высота до 25 м	т	<u>133412</u> 136680	<u>134658</u> 128273
6106-0302-0111 1109-0302-0111	пролет до 48 м, масса более 15 т, высота до 25 м	т	<u>112209</u> 115017	<u>113279</u> 107770

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж опорной стойки для пролетов:			
6106-0302-0112 1109-0302-0112	до 24 м	т	<u>77360</u> 79371	<u>78182</u> 74628
6106-0302-0113 1109-0302-0113	до 48 м	т	<u>79688</u> 81758	<u>80531</u> 76772
	Подгруппа 6106-0302-02 Монтаж связей вертикальных в виде ферм			
	Монтаж вертикальной связи в виде фермы в здании:			
6106-0302-0201 1109-0302-0201	пролет до 24 м, высота до 25 м	т	<u>306262</u> 316862	<u>310025</u> 292203
6106-0302-0202 1109-0302-0202	пролет до 24 м, высота до 50 м	т	<u>340996</u> 352792	<u>345188</u> 325213
6106-0302-0203 1109-0302-0203	пролет более 24 м, высота до 25 м	т	<u>309973</u> 320695	<u>313788</u> 295628
6106-0302-0204 1109-0302-0204	пролет более 24 м, высота до 50 м	т	<u>369434</u> 381847	<u>373836</u> 352195
	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:			
6106-0302-0301 1109-0302-0301	пролет до 24 м, высота до 25 м	т	<u>358970</u> 371160	<u>363279</u> 342348
6106-0302-0302 1109-0302-0302	пролет до 24 м, высота до 50 м	т	<u>399739</u> 413265	<u>404518</u> 380923
6106-0302-0303 1109-0302-0303	пролет более 24 м, высота до 25 м	т	<u>365681</u> 378070	<u>370071</u> 348536
6106-0302-0304 1109-0302-0304	пролет более 24 м, высота до 50 м	т	<u>444123</u> 458639	<u>449247</u> 423076
	Подгруппа 6106-0302-04 Монтаж прогонов при шаге ферм до 12 м			
	Монтаж прогона при шаге ферм до 12 м			
6106-0302-0401 1109-0302-0401	высота до 25 м	т	<u>113407</u> 116797	<u>114656</u> 108543
6106-0302-0402 1109-0302-0402	высота до 50 м	т	<u>133171</u> 137053	<u>134596</u> 127339
	Подгруппа 6106-0302-05 Монтаж прогонов из легких металлоконструкций			
	Монтаж прогона из легких металлоконструкций, масса до 160 кг, высота здания:			
6106-0302-0501 1109-0302-0501	до 12 м	т	<u>128968</u> 132824	<u>130242</u> 122890
6106-0302-0502 1109-0302-0502	до 25 м	т	<u>208853</u> 213894	<u>210495</u> 197445
	Группа 6106-0304 Конструктивные элементы лестниц и площадок			
	Подгруппа 6106-0304-01 Монтаж лестниц			
6106-0304-0101 1109-0304-0101	Монтаж лестницы прямолинейной, криволинейной, пожарной с ограждением	т	<u>267406</u> 275764	<u>270678</u> 256911
	Подгруппа 6106-0304-02 Установка ограждений металлических			
	Установка ограждения металлического с поручнями			
6106-0304-0201 1107-0519-0101	из твердолиственных пород	м	<u>14806</u> 15222	<u>14950</u> 14289
6106-0304-0202 1107-0519-0102	из хвойных пород	м	<u>11345</u> 11655	<u>11450</u> 10960
6106-0304-0203 1107-0519-0103	из поливинилхлорида	м	<u>4692</u> 4823	<u>4737</u> 4528

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6106-0304-0204 1107-0519-0104	Установка ограждения металлического без поручня	м	<u>3175</u> 3271	<u>3207</u> 3053
	Подгруппа 6106-0304-03 Установка ограждений из нержавеющей стали			
6106-0304-0301 1107-0519-0201	Установка ограждения из нержавеющей стали с заполнением для стоек с фланцем	м	<u>7317</u> 7582	<u>7410</u> 6994
6106-0304-0302 1107-0519-0202	Установка ограждения из нержавеющей стали с заполнением для стоек без фланцев	м	<u>6411</u> 6644	<u>6493</u> 6128
	Группа 6106-0306 Перегородки, потолки, полы, плинтусы			
	Подгруппа 6106-0306-01 Монтаж перегородок			
	Монтаж перегородки из алюминиевых сплавов			
6106-0306-0101 1109-0306-0101	сборно-разборной с остеклением	м ²	<u>20022</u> 20744	<u>20275</u> 19131
6106-0306-0102 1109-0306-0102	звукоизоляционной	м ²	<u>14604</u> 15131	<u>14790</u> 13957
6106-0306-0103 1109-0306-0103	Монтаж перегородки стальной консольной сетчатой	м ²	<u>3242</u> 3344	<u>3278</u> 3114
	Подгруппа 6106-0306-02 Монтаж каркасов подвесных потолков			
6106-0306-0201 1109-0306-0201	Монтаж каркаса подвесных потолков с подвесками и деталями крепления	т	<u>528029</u> 545316	<u>535101</u> 511364
	Подгруппа 6106-0306-03 Монтаж потолков			
6106-0306-0301 1109-0306-0301	Монтаж подвесного стального комбинированного потолка с облицовкой алюминиевыми листами	м ²	<u>18577</u> 19146	<u>18797</u> 17828
6106-0306-0302 1109-0306-0302	Монтаж подвесного потолка алюминиевого, перфорированного, панельного при расходе алюминия на 1 м ² потолка до 2,4 кг	м ²	<u>19092</u> 19725	<u>19359</u> 18304
6106-0306-0303 1109-0306-0303	Монтаж потолка из панелей типа "сэндвич"	м ²	<u>3042</u> 3143	<u>3077</u> 2903
	Подгруппа 6106-0306-04 Монтаж съемных металлических покрытий полов из плит размером 500x500 мм			
	Монтаж съемного металлического покрытия полов, размер 500x500 мм			
6106-0306-0401 1109-0306-0401	из стальных штампованных плит	м ²	<u>24962</u> 25881	<u>25287</u> 23825
6106-0306-0402 1109-0306-0402	из алюминиевых плит	м ²	<u>24706</u> 25616	<u>25028</u> 23582
	Подгруппа 6106-0306-05 Монтаж стальных плинтусов из гнутого профиля			
6106-0306-0501 1109-0306-0501	Монтаж стального плинтуса из гнутого профиля	м	<u>778</u> 809	<u>791</u> 743
	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, высота здания:			
6106-0401-0201 1109-0401-0201	до 25 м	м ²	<u>2315</u> 2387	<u>2341</u> 2214
6106-0401-0202 1109-0401-0202	до 50 м	м ²	<u>2581</u> 2661	<u>2609</u> 2468
	Подраздел 6106-06 Конструкции специального назначения			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Группа 6106-0602 Конструкции сценических устройств			
	Подгруппа 6106-0602-01 Монтаж конструкций стационарных сцен и каркасов сценических устройств			
	Монтаж конструкции стационарной сцены:			
6106-0602-0101 1109-0602-0101	колосников, штанкетных площадок, рабочих галерей и мостиков	т	<u>764137</u> 790012	<u>773667</u> 733983
6106-0602-0102 1109-0602-0102	балки подвеса огнезащитного занавеса	т	<u>704565</u> 727082	<u>712763</u> 677933
6106-0602-0103 1109-0602-0103	направляющих с каркасами ограждений	т	<u>1398259</u> 1447227	<u>1416468</u> 1342840
	Монтаж каркаса сценических устройств:			
6106-0602-0104 1109-0602-0104	огнезащитной двери, занавеси и шторы	т	<u>1069353</u> 1103995	<u>1082531</u> 1031433
6106-0602-0105 1109-0602-0105	клапана дымового люка, световой рамы софитных ферм, кулисы	т	<u>1588371</u> 1642359	<u>1608020</u> 1525573
6106-0602-0106 1109-0602-0106	вращающихся кругов всех типов	т	<u>903319</u> 933311	<u>914821</u> 870795
6106-0602-0107 1109-0602-0107	дороги раздвижных горизонтов, панорамы, антрактно-раздвижной и поплановой занавеси, штанги декорационных подъемов	т	<u>1071538</u> 1108365	<u>1084720</u> 1027329
	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			
6107-0101-0101 1110-0101-0101	пролетом 18 м	шт.	<u>189400</u> 193873	<u>189776</u> 182200
6107-0101-0102 1110-0101-0102	пролетом 24 м	шт.	<u>311228</u> 318876	<u>312680</u> 299906
	Устройство деревянной конструкции балки			
6107-0101-0103 1110-0101-0103	пролетом 9 м, объемом до 0,5 м3	шт.	<u>42368</u> 43369	<u>42798</u> 40677
6107-0101-0104 1110-0101-0104	пролетом 9 м, объемом более 0,5 м3	шт.	<u>55838</u> 57043	<u>56341</u> 53877
6107-0101-0105 1110-0101-0105	пролетом 12 м	шт.	<u>56495</u> 57998	<u>57022</u> 54462
6107-0101-0106 1110-0101-0106	пролетом 15 м, объемом до 2 м3	шт.	<u>61395</u> 62985	<u>61952</u> 59256
6107-0101-0107 1110-0101-0107	пролетом 15 м, объемом более 2 м3	шт.	<u>71273</u> 73126	<u>71918</u> 68740
6107-0101-0108 1110-0101-0108	пролетом 18 м одинарной объемом до 5 м3	шт.	<u>119398</u> 121838	<u>120426</u> 115364
6107-0101-0109 1110-0101-0109	пролетом 18 м спаренной объемом до 10 м3	шт.	<u>143015</u> 145876	<u>144250</u> 137882
6107-0101-0110 1110-0101-0110	Устройство деревянной конструкции панели покрытий длиной 6 м, площадью до 10 м2	шт.	<u>37829</u> 38067	<u>38070</u> 36885
	Подгруппа 6107-0101-02 Установка деревянных элементов кровли			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Укладка прогона по фермам			
6107-0101-0202 1110-0114-0401	из досок	м³	<u>208068</u> 200391	<u>209148</u> 212679
6107-0101-0203 1110-0114-0402	из брусьев	м³	<u>209041</u> 200879	<u>210153</u> 212749
	Устройство настила по фермам			
6107-0101-0204 1110-0114-0501	рабочего из щитов деревянных с плитным утеплителем	м²	<u>2502</u> 2549	<u>2528</u> 2403
6107-0101-0205 1110-0114-0502	рабочего из досок толщиной 25 мм разреженного	м²	<u>4577</u> 4173	<u>4593</u> 4472
6107-0101-0206 1110-0114-0503	рабочего из досок толщиной 25 мм сплошного	м²	<u>5725</u> 5219	<u>5746</u> 5595
6107-0101-0207 1110-0114-0504	рабочего из досок толщиной 40 мм разреженного	м²	<u>6268</u> 5594	<u>6285</u> 6130
6107-0101-0208 1110-0114-0505	рабочего из досок толщиной 40 мм сплошного	м²	<u>7851</u> 7011	<u>7872</u> 7677
6107-0101-0209 1110-0114-0506	рабочего из досок толщиной 50 мм разреженного	м²	<u>7480</u> 6630	<u>7498</u> 7317
6107-0101-0210 1110-0114-0507	рабочего из досок толщиной 50 мм сплошного	м²	<u>9382</u> 8320	<u>9403</u> 9180
6107-0101-0211 1110-0114-0508	защитного по фермам	м²	<u>4560</u> 4253	<u>4580</u> 4451
6107-0101-0212 1110-0104-0301	Укладка досок ходовых	м	<u>468</u> 467	<u>470</u> 458
6107-0101-0213 1110-0106-0101	Устройство слуховых окон	шт.	<u>63364</u> 61154	<u>62435</u> 60102
6107-0101-0214 1110-0105-0101	Установка стропилы с изготовлением	м³	<u>269711</u> 263419	<u>271120</u> 273322
	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>26123</u> 24123	<u>26274</u> 25140
6107-0102-0102 1110-0102-0102	из брусьев толщиной 150 мм	м²	<u>33622</u> 30420	<u>33777</u> 32394
6107-0102-0103 1110-0102-0103	из брусьев толщиной 180 мм	м²	<u>38200</u> 34268	<u>38358</u> 36822
6107-0102-0104 1110-0102-0104	из бревен диаметром 20 см	м²	<u>55401</u> 55993	<u>50089</u> 49110
6107-0102-0105 1110-0102-0105	из бревен диаметром 24 см	м²	<u>62308</u> 62912	<u>55960</u> 54958
6107-0102-0106 1110-0102-0106	из бревен диаметром 26 см	м²	<u>65279</u> 65928	<u>58390</u> 57348
6107-0102-0107 1110-0102-0107	из пластин	м²	<u>28519</u> 28916	<u>26109</u> 25477
	Подгруппа 6107-0102-02 Устройство элементов деревянной конструкции стен			
6107-0102-0201 1110-0102-0201	Обшивка досками рубленых стен	м²	<u>6595</u> 6522	<u>6623</u> 5953
6107-0102-0202 1110-0102-0202	Острожка брусьев	м²	<u>391</u> 405	<u>396</u> 373
6107-0102-0203 1110-0102-0203	Острожка бревен	м²	<u>1207</u> 1251	<u>1223</u> 1153
6107-0102-0204 1110-0102-0204	Устройство фронтонов	м²	<u>9114</u> 9113	<u>9161</u> 8494

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6107-0102-0205 1110-0102-0205	Устройство карнизов	м ²	<u>11773</u> 11902	<u>11870</u> 11178
6107-0102-0206 1110-0102-0301	Установка сжимов рубленых стен	м	<u>8868</u> 8978	<u>8948</u> 8678
6107-0102-0207 1110-0102-0401	Устройство элементов каркаса из брусьев	м ³	<u>249402</u> 242639	<u>250839</u> 252335
6107-0102-0208 1110-0102-0402	Устройство элементов каркаса из бревен и пластин	м ³	<u>283897</u> 287615	<u>261468</u> 255477
6107-0102-0209 1110-0102-0501	Устройство каркаса с заполнением плитами фибролитовыми в 1 слой	м ²	<u>8733</u> 8645	<u>8800</u> 8708
6107-0102-0210 1110-0102-0502	Устройство каркаса с заполнением плитами фибролитовыми в 2 слоя	м ²	<u>10969</u> 10959	<u>11063</u> 10846
6107-0102-0211 1110-0102-0601	Обшивка досками	м ²	<u>2320</u> 2378	<u>2346</u> 2244
6107-0102-0212 1110-0102-0602	Обшивка плитами древесно-волокнистыми твердыми толщиной 5 мм	м ²	<u>956</u> 990	<u>968</u> 914
6107-0102-0213 1110-0102-0603	Обшивка плитами древесно-стружечными толщиной 16 мм	м ²	<u>4094</u> 4243	<u>4146</u> 3910
6107-0102-0214 1110-0102-0604	Обшивка досками под штукатурку	м ²	<u>3136</u> 3128	<u>3150</u> 3077
6107-0102-0215 1110-0102-0605	Обшивка пергамином	м ²	<u>601</u> 617	<u>607</u> 581
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>3755</u> 3811	<u>3794</u> 3598
6107-0103-0102 1110-0103-0102	дощатых двухслойных	м ²	<u>13059</u> 13002	<u>13142</u> 12727
6107-0103-0103 1110-0103-0103	дощатых однослойных	м ²	<u>11728</u> 10671	<u>11785</u> 11383
6107-0103-0104 1110-0103-0104	каркасных обшитых с двух сторон досками с утеплителем	м ²	<u>16396</u> 15145	<u>16738</u> 15771
6107-0103-0105 1110-0103-0105	каркасных обшитых с двух сторон досками без утеплителя	м ²	<u>13494</u> 12041	<u>13543</u> 13120
6107-0103-0106 1110-0103-0106	каркасных обшитых фибролитовыми плитами толщиной 75 мм однослойных	м ²	<u>5872</u> 5712	<u>5921</u> 5647
6107-0103-0107 1110-0103-0107	каркасных обшитых фибролитовыми плитами толщиной 50 мм двухслойных с воздушной прослойкой	м ²	<u>7750</u> 7648	<u>7820</u> 7447
Устройство деревянной конструкции перегородок по исполнению				
6107-0103-0108 1110-0103-0201	щитовых (глухих под остекление, с металлической сеткой, филленчатые)	м ²	<u>4221</u> 4347	<u>4265</u> 4054
6107-0103-0109 1110-0103-0202	дощатых однослойных	м ²	<u>11011</u> 10748	<u>11081</u> 11152
6107-0103-0110 1110-0103-0203	каркасных с обшивкой фанерой с двух сторон	м ²	<u>8576</u> 8676	<u>8669</u> 8213
6107-0103-0111 1110-0103-0204	каркасных с обшивкой фанерой с одной стороны	м ²	<u>6642</u> 6771	<u>6716</u> 6445
6107-0103-0112 1110-0103-0301	каркасно-филленчатых в санузлах	м ²	<u>6131</u> 6259	<u>6196</u> 5940

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6107-0103-0113 1110-0103-0302	барьерных в гардеробных	м²	<u>6990</u> 6868	<u>7036</u> 7037
	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>12029</u> 12201	<u>12092</u> 11799
6107-0104-0102 1110-0104-0102	с накатом из горбыля	м²	<u>9161</u> 9377	<u>9243</u> 8876
6107-0104-0103 1110-0104-0103	с накатом из досок	м²	<u>9891</u> 9912	<u>9968</u> 9781
6107-0104-0104 1110-0104-0104	с несущей подшивкой из досок	м²	<u>10675</u> 10613	<u>10749</u> 10636
	Устройство деревянной конструкции перекрытия с укладкой балок по рубленным стенам			
6107-0104-0105 1110-0104-0105	с накатом из щитов	м²	<u>8596</u> 8866	<u>8695</u> 8237
6107-0104-0106 1110-0104-0106	с накатом из горбыля	м²	<u>10691</u> 11011	<u>10804</u> 10280
6107-0104-0107 1110-0104-0107	с накатом из досок	м²	<u>11611</u> 11742	<u>11726</u> 11364
6107-0104-0108 1110-0104-0108	с несущей подшивкой из досок	м²	<u>12289</u> 12336	<u>12401</u> 12122
	Устройство деревянной конструкции перекрытия с укладкой балок по нерубленным стенам			
6107-0104-0113 1110-0104-0109	с накатом из щитов	м²	<u>5565</u> 5724	<u>5625</u> 5347
6107-0104-0114 1110-0104-0110	с накатом из горбыля	м²	<u>7626</u> 7829	<u>7704</u> 7353
6107-0104-0115 1110-0104-0111	с накатом из досок	м²	<u>8504</u> 8520	<u>8578</u> 8400
6107-0104-0116 1110-0104-0112	с несущей подшивкой из досок	м²	<u>9132</u> 9061	<u>9201</u> 9108
	Подгруппа 6107-0104-02 Подшивка деревянного потолка			
	Подшивка деревянного потолка			
6107-0104-0208 1110-0104-0201	досками обшивки	м²	<u>6259</u> 6363	<u>6295</u> 6132
6107-0104-0209 1110-0104-0202	под штукатурку	м²	<u>5249</u> 4756	<u>5272</u> 5102
6107-0104-0210 1110-0104-0203	плитами древесно-волокнистыми твердыми толщиной 5 мм	м²	<u>3609</u> 3741	<u>3655</u> 3448
6107-0104-0211 1110-0104-0204	сталью кровельной неоцинкованной по дереву	м²	<u>1427</u> 1478	<u>1444</u> 1365
6107-0104-0212 1110-0104-0205	сталью кровельной неоцинкованной по асбесту	м²	<u>3377</u> 3438	<u>3398</u> 3302
6107-0104-0213 1110-0104-0206	сталью кровельной оцинкованной по дереву	м²	<u>1209</u> 1254	<u>1225</u> 1156
6107-0104-0214 1110-0104-0207	сталью кровельной оцинкованной по асбесту	м²	<u>3150</u> 3204	<u>3170</u> 3085
	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>65294</u> 63644	<u>65684</u> 66217
6107-0109-0107 1110-0109-0102	лестницы без подшивки	м ²	<u>56461</u> 54622	<u>56784</u> 57616
6107-0109-0108 1110-0109-0103	крыльца	м ²	<u>98848</u> 97709	<u>94985</u> 91666
6107-0109-0109 1110-0109-0104	козырька	м ²	<u>34102</u> 34016	<u>34465</u> 32686
6107-0109-0110 1110-0110-0101	каркаса для навесов и крылец	м ³	<u>389499</u> 387650	<u>392803</u> 386311
	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>4261</u> 4417	<u>4317</u> 4069
6107-0115-0105 1110-0115-0102	каркаса, эстакады	м ³	<u>18811</u> 19191	<u>18950</u> 18352
6107-0115-0106 1110-0115-0201	обрешетки под кровлю, покрытия и настила по фермам	м ²	<u>163</u> 168	<u>165</u> 155
	Подгруппа 6107-0115-03 Антисептирование деревянной конструкции			
	Антисептирование водным раствором			
6107-0115-0301 1110-0116-0101	стены	м ²	<u>317</u> 328	<u>321</u> 302
6107-0115-0302 1110-0116-0102	перегородки	м ²	<u>389</u> 404	<u>395</u> 372
6107-0115-0303 1110-0116-0103	покрытия по фермам	м ²	<u>222</u> 230	<u>225</u> 212
	Антисептирование пастой			
6107-0115-0309 1110-0116-0201	стены рубленой	м ²	<u>580</u> 592	<u>584</u> 564
6107-0115-0310 1110-0116-0202	перекрытия по открытым прогонам	м ²	<u>1634</u> 1655	<u>1641</u> 1607
6107-0115-0311 1110-0116-0203	прогона, балки, наката перекрытия	м ²	<u>848</u> 861	<u>852</u> 831
6107-0115-0312 1110-0116-0204	перегородки с двух сторон	м ²	<u>1919</u> 1951	<u>1930</u> 1879
6107-0115-0313 1110-0116-0205	прогона покрытия по фермам	м ²	<u>104</u> 105	<u>104</u> 102
	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>10615</u> 10838	<u>10716</u> 10308
6107-0201-0102 1110-0401-0102	без изоляционной прокладки толщина 108 мм	м ²	<u>11819</u> 12043	<u>11931</u> 11495
6107-0201-0103 1110-0401-0105	с изоляционной прокладкой толщина 78 мм	м ²	<u>18762</u> 19270	<u>18968</u> 18107
6107-0201-0104 1110-0401-0106	с изоляционной прокладкой толщина 108 мм	м ²	<u>24196</u> 24856	<u>24466</u> 23339

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>14112</u> 14404	<u>14235</u> 13716
<u>6107-0201-0106</u> <u>1110-0401-0104</u>	без изоляционной прокладки толщина 136 мм	м²	<u>15218</u> 15502	<u>15350</u> 14817
<u>6107-0201-0111</u> <u>1110-0401-0107</u>	с изоляционной прокладкой толщина 106 мм	м²	<u>22418</u> 23004	<u>22651</u> 21668
<u>6107-0201-0112</u> <u>1110-0401-0108</u>	с изоляционной прокладкой толщина 136 мм	м²	<u>27913</u> 28647	<u>28211</u> 26966
	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>4956</u> 5134	<u>5018</u> 4738
	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>7760</u> 7971	<u>7834</u> 7500
<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>8351</u> 8561	<u>8429</u> 8085
<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>8642</u> 8852	<u>8724</u> 8378
<u>6107-0201-0404</u> <u>1110-0402-0701</u>	в 2 слоя с двух сторон толщина 100-150 мм, глухой	м²	<u>11778</u> 12073	<u>11882</u> 11414
<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>12339</u> 12630	<u>12447</u> 11976
<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>12855</u> 13148	<u>12965</u> 12483
<u>6107-0201-0407</u> <u>1110-0402-0801</u>	с двух сторон толщина 125-175 мм, глухой	м²	<u>16236</u> 16631	<u>16376</u> 15750
<u>6107-0201-0408</u> <u>1110-0402-0802</u>	с двух сторон толщина 125-175 мм, с одним дверным проемом	м²	<u>17048</u> 17441	<u>17190</u> 16556
<u>6107-0201-0409</u> <u>1110-0402-0803</u>	с двух сторон толщина 125-175 мм, с двумя дверными проемами	м²	<u>17541</u> 17934	<u>17687</u> 17047
	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>14101</u> 14479	<u>14233</u> 13635
<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>14999</u> 15367	<u>15138</u> 14534
<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>15567</u> 15928	<u>15710</u> 15103
<u>6107-0201-0413</u> <u>1110-0402-1001</u>	в слоя с пространством для пропуска коммуникаций	м²	<u>14701</u> 15099	<u>14841</u> 14212
	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	м ²	<u>7634</u> 7841	<u>7708</u> 7308
6107-0203-0102 1110-0403-0102	на анкерных подвесах	м ²	<u>7843</u> 8057	<u>7919</u> 7518
	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	м ² потолка	<u>7335</u> 7530	<u>7404</u> 7008
6107-0203-0104 1110-0403-0202	на анкерных подвесах	м ² потолка	<u>7761</u> 7964	<u>7833</u> 7439
	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	м ²	<u>5813</u> 5986	<u>5874</u> 5584
6107-0204-0102 1110-0404-0102	в 2 слоя, глухой	м ²	<u>8014</u> 8237	<u>8093</u> 7726
	Устройство гипсокартонной стены на каркасе из алюминиевых профилей, отнесенным от базовой стены, с обшивкой гипсокартонным листом			
6107-0204-0107 1110-0404-0201	в 1 слой, глухой	м ²	<u>3943</u> 4051	<u>3981</u> 3811
6107-0204-0108 1110-0404-0202	в 2 слоя, глухой	м ²	<u>6055</u> 6210	<u>6110</u> 5865
6107-0204-0109 1110-0404-0203	в 1 слой, с оконным проемом	м ²	<u>4332</u> 4453	<u>4374</u> 4182
6107-0204-0110 1110-0404-0204	в 2 слоя, с оконным проемом	м ²	<u>6540</u> 6712	<u>6600</u> 6329
6107-0204-0111 1110-0404-0205	в 1 слоя, с дверным проемом	м ²	<u>4389</u> 4490	<u>4431</u> 4257
6107-0204-0112 1110-0404-0206	в 2 слоя, с дверным проемом	м ²	<u>6601</u> 6750	<u>6658</u> 6409
	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>2225</u> 2292	<u>2249</u> 2145
6107-0205-0104 1110-0405-0102	с креплением на клею	м откоса	<u>2303</u> 2367	<u>2325</u> 2224
	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>942</u> 971	<u>953</u> 907
	Подраздел 6107-03 ПВХ и алюминиевые конструкции			
	Группа 6107-0302 Остекленные перегородки с каркасом из алюминиевых конструкций			
	Подгруппа 6107-0302-01 Устройство остекленной перегородки			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
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>3806</u> 3947	<u>3855</u> 3633
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>3727</u> 3863	<u>3775</u> 3555
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>3460</u> 3587	<u>3504</u> 3302
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>13344</u> 13700	<u>13468</u> 12861
6108-0101-0102 1110-0106-0203	переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м ²	<u>18387</u> 18869	<u>18557</u> 17743
6108-0101-0103 1110-0106-0213	двухкамерный стеклопакет	м ²	<u>15019</u> 15370	<u>15144</u> 14589
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>32546</u> 33452	<u>32918</u> 31229
6108-0101-0105 1110-0106-0207	рубленной, переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м ²	<u>34187</u> 35097	<u>34561</u> 32864
6108-0101-0106 1110-0106-0209	нерубленной, переплеты спаренные	м ²	<u>15415</u> 15770	<u>15567</u> 14870
6108-0101-0107 1110-0106-0211	нерубленной, переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м ²	<u>19757</u> 20217	<u>19946</u> 19084
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>9622</u> 9880	<u>9711</u> 9269
6108-0101-0202 1110-0106-0204	переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м ²	<u>12578</u> 12906	<u>12692</u> 12137
6108-0101-0203 1110-0106-0214	двухкамерный стеклопакет	м ²	<u>12869</u> 13155	<u>12969</u> 12517
Установка блока оконного с деревянными переплетами, площадь более 2 м ² в стене деревянной				
6108-0101-0204 1110-0106-0206	рубленной, переплеты спаренные	м ²	<u>23227</u> 23888	<u>23486</u> 22278
6108-0101-0205 1110-0106-0208	рубленной, переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м ²	<u>24273</u> 24934	<u>24532</u> 23324

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6108-0101-0206 1110-0106-0210	нерубленой, переплеты спаренные	м²	<u>10976</u> 11234	<u>11085</u> 10582
6108-0101-0207 1110-0106-0212	нерубленой, переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м²	<u>13573</u> 13889	<u>13702</u> 13108
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>12325</u> 12612	<u>12425</u> 11964
6108-0102-0102 1110-0501-0103	поворотный (откидной, поворотно-откидной) одностворчатый	м²	<u>12946</u> 13217	<u>13041</u> 12604
6108-0102-0103 1110-0501-0105	поворотный (откидной, поворотно-откидной) двухстворчатый	м²	<u>10899</u> 11132	<u>10980</u> 10603
6108-0102-0104 1110-0501-0107	поворотный (откидной, поворотно-откидной) трехстворчатый (в том числе при наличии створок глухого остекления)	м²	<u>13171</u> 13475	<u>13278</u> 12790
Установка блока оконного из ПВХ профиля, площадь более 2 м²,				
6108-0102-0105 1110-0501-0102	глухой	м²	<u>8672</u> 8870	<u>8741</u> 8420
6108-0102-0106 1110-0501-0104	поворотный (откидной, поворотно-откидной) одностворчатый	м²	<u>9093</u> 9286	<u>9160</u> 8847
6108-0102-0107 1110-0501-0106	поворотный (откидной, поворотно-откидной) двухстворчатый	м²	<u>8205</u> 8380	<u>8266</u> 7980
6108-0102-0108 1110-0501-0108	поворотный (откидной, поворотно-откидной) трехстворчатый (в том числе при наличии створок глухого остекления)	м²	<u>9412</u> 9628	<u>9488</u> 9137
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>14986</u> 15455	<u>15146</u> 14413
6108-0103-0102 1110-0501-0702	площадь до 2 м²	м²	<u>8857</u> 9133	<u>8951</u> 8521
6108-0103-0103 1110-0501-0703	площадь до 3 м²	м²	<u>7955</u> 8206	<u>8042</u> 7649
6108-0103-0104 1110-0501-0704	площадь более 3 м²	м²	<u>7102</u> 7326	<u>7179</u> 6828
Группа 6108-0104 Заполнение проемов оконных отдельными элементами				
Подгруппа 6108-0104-01 Заполнение проемов оконных отдельными элементами в стенах деревянных рубленых				
Заполнение проема оконного отдельными элементами в стене деревянной рубленой, площадь до 2 м²				
6108-0104-0101 1110-0106-0701	переплеты одинарные	м²	<u>39554</u> 40764	<u>40034</u> 37868
6108-0104-0102 1110-0106-0703	переплеты отдельные	м²	<u>48959</u> 50503	<u>49566</u> 46875

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Заполнение проема оконного отдельными элементами в стене деревянной рубленой, площадь более 2 м ²			
6108-0104-0103 1110-0106-0702	переплеты одинарные	м ²	<u>26613</u> 27430	<u>26934</u> 25482
6108-0104-0104 1110-0106-0704	переплеты отдельные	м ²	<u>32216</u> 33230	<u>32613</u> 30851
	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	м ²	<u>6727</u> 6916	<u>6782</u> 6429
6108-0105-0102 1110-0106-0802	высота проема до 2 м	м ²	<u>3581</u> 3680	<u>3610</u> 3424
6108-0105-0103 1110-0106-0803	высота проема более 2 м	м ²	<u>2431</u> 2498	<u>2451</u> 2325
	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>4472</u> 4510	<u>4485</u> 4426
6108-0105-0205 1110-0501-0402	глубина проема более 0,5 м	м	<u>5983</u> 6022	<u>5996</u> 5936
6108-0105-0206 1110-0501-0403	Установка доски подоконной из ПВХ в стене панельной	м	<u>3986</u> 4025	<u>4000</u> 3940
	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 м ²	м ²	<u>23469</u> 24247	<u>23764</u> 22406
6108-0106-0102 1110-0107-0502	площадь проема более 2 м ²	м ²	<u>16196</u> 16730	<u>16400</u> 15462
	Установка коробки оконной в стене деревянной нерубленой			
6108-0106-0103 1110-0107-0505	площадь проема до 2 м ²	м ²	<u>3987</u> 4134	<u>4037</u> 3808
6108-0106-0104 1110-0107-0506	площадь проема более 2 м ²	м ²	<u>2475</u> 2566	<u>2506</u> 2364
	Группа 6108-0107 Прочие работы			
	Подгруппа 6108-0107-01 Установка приборов			
	Установка прибора,			
6108-0107-0101 1110-0106-0402	оконный	комплект т	<u>2384</u> 2472	<u>2415</u> 2276
6108-0107-0102 1110-0106-0401	фрамужный	комплект т	<u>5517</u> 5722	<u>5590</u> 5267
	Подгруппа 6108-0107-02 Установка сеток антимоскитных			
6108-0107-0201 1110-0501-0901	Установка сетки антимоскитной	м ²	<u>5626</u> 5649	<u>5634</u> 5595
	Подраздел 6108-02 Двери			
	Группа 6108-0201 Установка блоков дверных деревянных			
	Подгруппа 6108-0201-01 Установка блоков дверных деревянных			
	Установка блока дверного в наружной или внутренней стене каменной,			
6108-0201-0101 1110-0107-0101	площадь проема до 3 м ²	м ²	<u>9539</u> 9745	<u>9616</u> 9181

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6108-0201-0102 1110-0107-0102	площадь проема более 3 м2	м²	<u>7901</u> 8088	<u>7972</u> 7591
	Установка блока дверного в перегородке или в стене деревянной нерубленой,			
6108-0201-0103 1110-0107-0103	площадь проема до 3 м2	м²	<u>7819</u> 8055	<u>7907</u> 7505
6108-0201-0104 1110-0107-0104	площадь проема более 3 м2	м²	<u>6815</u> 7022	<u>6893</u> 6532
	Установка блока дверного в перегородке или во внутренней стене на распорных дюбелях,			
6108-0201-0105 1110-0107-0106	площадь проема до 3 м2	м²	<u>6648</u> 6843	<u>6717</u> 6399
6108-0201-0106 1110-0107-0107	площадь проема более 3 м2	м²	<u>5696</u> 5865	<u>5755</u> 5479
6108-0201-0107 1110-0107-0105	Установка люка в перекрытии, площадь проема до 2 м2	м²	<u>9368</u> 9625	<u>9456</u> 8962
	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,			
6108-0202-0101 1110-0501-0201	площадь проема до 3 м2	м²	<u>6778</u> 6962	<u>6842</u> 6546
6108-0202-0102 1110-0501-0202	площадь проема более 3 м2	м²	<u>5745</u> 5908	<u>5802</u> 5538
	Установка блока дверного из ПВХ профиля в перегородке или деревянной нерубленной стене,			
6108-0202-0103 1110-0501-0203	площадь проема до 3 м2	м²	<u>8376</u> 8572	<u>8446</u> 8134
6108-0202-0104 1110-0501-0204	площадь проема более 3 м2	м²	<u>6521</u> 6692	<u>6582</u> 6308
	Установка блока дверного балконного из ПВХ профиля,			
6108-0202-0105 1110-0501-0301	площадь проема до 3 м2	м²	<u>13242</u> 13511	<u>13337</u> 12903
6108-0202-0106 1110-0501-0302	площадь проема более 3 м2	м²	<u>9880</u> 10118	<u>9964</u> 9582
	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,			
6108-0203-0101 1110-0501-0801	площадь проема до 3 м2	м²	<u>10958</u> 11271	<u>11063</u> 10575
6108-0203-0102 1110-0501-0802	площадь проема более 3 м2	м²	<u>5735</u> 5906	<u>5795</u> 5524
	Установка блока дверного внутреннего из алюминиевого профиля в стене каменной или перегородке,			
6108-0203-0103 1110-0501-0803	площадь проема до 3 м2	м²	<u>6986</u> 7207	<u>7064</u> 6717
6108-0203-0104 1110-0501-0804	площадь проема более 3 м2	м²	<u>5072</u> 5230	<u>5128</u> 4877
	Подгруппа 6108-0203-02 Установка дверных балконных блоков из алюминиевого профиля			
	Установка дверного балконного блока из алюминиевого профиля в стене каменной или бетонной,			
6108-0203-0201 1110-0501-0601	площадь проема до 3 м2	м²	<u>9754</u> 10066	<u>9861</u> 9371

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6108-0203-0202 1110-0501-0602	площадь проема более 3 м2	м²	<u>8714</u> 8992	<u>8809</u> 8374
Группа 6108-0204 Установка блоков дверных металлических				
Подгруппа 6108-0204-01 Установка блоков дверных металлических				
Установка блока дверного металлического однопольного,				
6108-0204-0101 1109-0403-0401	стена кирпичная	м²	<u>12635</u> 13024	<u>12774</u> 12137
6108-0204-0102 1109-0403-0402	стена бетонная	м²	<u>13330</u> 13745	<u>13478</u> 12801
Установка блока дверного металлического двухпольного,				
6108-0204-0103 1109-0403-0403	стена кирпичная	м²	<u>11586</u> 11949	<u>11717</u> 11122
6108-0204-0104 1109-0403-0404	стена бетонная	м²	<u>12222</u> 12608	<u>12361</u> 11730
Подгруппа 6108-0204-02 Установка блоков дверных противопожарных				
Установка блока дверного металлического противопожарного,				
6108-0204-0201 1109-0403-0405	однопольного, глухого или остекленного	м²	<u>15843</u> 16371	<u>16040</u> 15242
6108-0204-0202 1109-0403-0406	двухпольного, глухого или остекленного	м²	<u>17186</u> 17775	<u>17401</u> 16512
Подгруппа 6108-0204-03 Установка дверных доводчиков				
6108-0204-0301 1109-0403-0501	Установка дверных доводчиков	шт.	<u>5820</u> 6037	<u>5897</u> 5557
Подгруппа 6108-0204-04 Установка защитных накладных систем дверных блоков				
6108-0204-0401 1109-0403-0601	Установка защитных накладных систем-роллетов дверных блоков	м²	<u>1892</u> 1962	<u>1917</u> 1808
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,				
6108-0205-0101 1110-0107-0201	площадь до 2 м2	м²	<u>28654</u> 29577	<u>29028</u> 27357
6108-0205-0102 1110-0107-0202	площадь до 3 м2	м²	<u>21910</u> 22607	<u>22193</u> 20926
Подгруппа 6108-0205-02 Заполнение проемов балконных в каменных стенах				
Заполнение проема балконного блоком дверным с полотнами в стене каменной, площадь до 3 м2				
6108-0205-0201 1110-0107-0301	полотна спаренные	м²	<u>12492</u> 12810	<u>12607</u> 12034
6108-0205-0202 1110-0107-0303	полотна раздельные (раздельно-спаренные)	м²	<u>19318</u> 19828	<u>19500</u> 18610
Заполнение проема балконного блоком дверным с полотнами в стене каменной, площадь более 3 м2				
6108-0205-0203 1110-0107-0302	полотна спаренные	м²	<u>10718</u> 11015	<u>10824</u> 10303
6108-0205-0204 1110-0107-0304	полотна раздельные (раздельно-спаренные)	м²	<u>17242</u> 17742	<u>17415</u> 16566
Подгруппа 6108-0205-03 Заполнение проемов балконных в деревянных рубленых стенах				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Заполнение проема балконного блоком дверным с полотнами в стене деревянной рубленной, площадь до 3 м2			
6108-0205-0301 1110-0107-0401	полотна спаренные	м²	<u>27675</u> 28530	<u>28003</u> 26482
6108-0205-0302 1110-0107-0403	полотна отдельные (раздельно-спаренные)	м²	<u>31062</u> 32019	<u>31425</u> 29742
	Заполнение проема балконного блоком дверным в стене деревянной рубленной, площадь более 3 м2			
6108-0205-0303 1110-0107-0402	полотна спаренные	м²	<u>20044</u> 20691	<u>20296</u> 19177
6108-0205-0304 1110-0107-0404	полотна отдельные (раздельно-спаренные)	м²	<u>24077</u> 24860	<u>24377</u> 23045
	Группа 6108-0206 Установка коробок дверных			
	Подгруппа 6108-0206-01 Установка коробок в дверные проемы в стены деревянные			
	Установка коробки дверной в стене деревянной рубленной,			
6108-0206-0101 1110-0107-0503	площадь проема до 3 м2	м²	<u>22385</u> 23051	<u>22669</u> 21381
6108-0206-0102 1110-0107-0507	площадь проема более 3 м2	м²	<u>3960</u> 4084	<u>4008</u> 3784
	Установка коробки дверной в стене деревянной нерубленной,			
6108-0206-0103 1110-0107-0504	площадь проема до 3 м2	м²	<u>16320</u> 16813	<u>16527</u> 15588
6108-0206-0104 1110-0107-0508	площадь проема более 3 м2	м²	<u>2855</u> 2939	<u>2889</u> 2729
	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	м²	<u>6782</u> 7436	<u>7353</u> 6697
6108-0208-0102 1110-0107-0611	с двух сторон	м²	<u>10699</u> 11696	<u>11559</u> 10544
	Обивка дверного блока оцинкованной сталью по асбесту			
6108-0208-0103 1110-0107-0610	с одной стороны	м²	<u>9794</u> 10458	<u>10369</u> 9696
6108-0208-0104 1110-0107-0609	с двух сторон	м²	<u>15275</u> 16288	<u>16140</u> 15098
	Подраздел 6108-03 Витражи			
	Группа 6108-0301 Установка блоков витражных из ПВХ профиля			
	Подгруппа 6108-0301-01 Установка блоков витражных из ПВХ			
6108-0301-0101 1110-0501-0501	Установка блока витражного из ПВХ	м²	<u>6498</u> 6696	<u>6568</u> 6260
	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>5210</u> 5403	<u>5278</u> 4973
6108-0401-0102 1109-0403-0303	площадь 12 м2	м²	<u>5196</u> 5389	<u>5264</u> 4959
6108-0401-0103 1109-0403-0304	площадь 18 м2	м²	<u>4765</u> 4942	<u>4828</u> 4548

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6108-0401-0104 1109-0403-0305	площадь 25 м2	м²	<u>3902</u> 4047	<u>3953</u> 3725
6108-0401-0105 1109-0403-0306	площадь 40 м2	м²	<u>2939</u> 3048	<u>2977</u> 2805
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>8133</u> 8207	<u>8159</u> 8072
6108-0501-0102 1115-0501-0102	открывание в разные стороны	м²	<u>8622</u> 8701	<u>8649</u> 8559
Остекление окна с одним перелетом,				
6108-0501-0103 1115-0501-0103	толщина стекла 3 мм	м²	<u>4341</u> 4381	<u>4355</u> 4309
6108-0501-0112 1115-0501-0303	толщина стекла 4 мм	м²	<u>5491</u> 5594	<u>5528</u> 5412
Остекление окна со спаренным перелетом,				
6108-0501-0104 1115-0501-0104	толщина стекла 3 мм	м²	<u>8715</u> 8798	<u>8744</u> 8648
6108-0501-0113 1115-0501-0304	толщина стекла 4 мм	м²	<u>11174</u> 11388	<u>11250</u> 11005
Остекление окна с двумя перелетами, толщина стекла 4 мм,				
6108-0501-0110 1115-0501-0301	открывание в одну сторону	м²	<u>10297</u> 10490	<u>10366</u> 10146
6108-0501-0111 1115-0501-0302	открывание в разные стороны	м²	<u>10932</u> 11136	<u>11005</u> 10771
Остекление окна в два спаренных перелета,				
6108-0501-0115 1115-0501-0401	тройное остекление, толщиной стекла 3 мм	м²	<u>13441</u> 13578	<u>13489</u> 13332
6108-0501-0116 1115-0501-0501	тройное остекление, толщиной стекла 4 мм	м²	<u>17654</u> 18006	<u>17778</u> 17376
Подгруппа 6108-0501-02 Остекление фрамуг				
Остекление фрамуги с одним переплетом				
6108-0501-0201 1115-0501-0105	толщина стекла 3 мм	м²	<u>5231</u> 5290	<u>5251</u> 5186
6108-0501-0202 1115-0501-0305	толщина стекла 4 мм	м²	<u>7088</u> 7237	<u>7140</u> 6971
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>5516</u> 5572	<u>5536</u> 5469
6108-0501-0302 1115-0501-0107	открывание в разные стороны	м²	<u>5883</u> 5944	<u>5904</u> 5834
Остекление двери балконной в два полотна, толщина стекла 4 мм,				
6108-0501-0303 1115-0501-0306	открывание в одну сторону	м²	<u>7301</u> 7448	<u>7353</u> 7185
6108-0501-0304 1115-0501-0307	открывание в разные стороны	м²	<u>7775</u> 7931	<u>7831</u> 7651
Остекление двери балконной с одинарным полотном,				
6108-0501-0305 1115-0501-0108	толщина стекла 3 мм	м²	<u>2910</u> 2940	<u>2921</u> 2886
6108-0501-0306 1115-0501-0308	толщина стекла 4 мм	м²	<u>3861</u> 3938	<u>3888</u> 3799
Остекление двери балконной со спаренным полотном,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6108-0501-0307 1115-0501-0109	толщина стекла 3 мм	м ²	<u>5855</u> 5916	<u>5877</u> 5807
6108-0501-0308 1115-0501-0309	толщина стекла 4 мм	м ²	<u>7720</u> 7875	<u>7774</u> 7598
	Остекление двери балконной в два спаренных перелета,			
6108-0501-0309 1115-0501-0402	тройное остекление, толщиной стекла 3 мм	м ²	<u>7832</u> 7919	<u>7862</u> 7763
6108-0501-0310 1115-0501-0502	тройное остекление, толщиной стекла 4 мм	м ²	<u>10545</u> 10766	<u>10623</u> 10371
	Подгруппа 6108-0501-04 Остекление дверей			
6108-0501-0401 1115-0501-0203	Остекление двери, стекло витринное	м ²	<u>17195</u> 17450	<u>17285</u> 16993
6108-0501-0402 1115-0501-0601	Остекление дверного полотна одинарного, толщина стекла от 4 до 6 мм	м ²	<u>10701</u> 10859	<u>10757</u> 10577
	Подгруппа 6108-0501-05 Остекление витрин			
6108-0501-0501 1115-0501-0204	Остекление витрины с металлическими переплетами, стекло витринное	м ²	<u>14854</u> 15060	<u>14926</u> 14692
	Подгруппа 6108-0501-06 Остекление фонарей зенитных			
6108-0501-0601 1115-0503-0401	Остекление фонарей зенитных, стекло профильное	м ²	<u>11695</u> 11865	<u>11755</u> 11560
	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>407</u> 422	<u>412</u> 396
6109-0101-0102 1111-0101-0102	щебнем	м ²	<u>407</u> 422	<u>412</u> 396
	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>16162</u> 16715	<u>16356</u> 15673
6109-0102-0102 1111-0101-0202	шлаковых	м ³	<u>15762</u> 16258	<u>15931</u> 15272
6109-0102-0103 1111-0101-0203	гравийных	м ³	<u>18923</u> 19549	<u>19140</u> 18345
6109-0102-0104 1111-0101-0204	щебеночных	м ³	<u>19541</u> 20189	<u>19766</u> 18945
	Устройство подстилающих слоев с уплотнением трамбовками, глинобитных			
6109-0102-0105 1111-0101-0205	без добавок	м ³	<u>45980</u> 49068	<u>48685</u> 47465
6109-0102-0106 1111-0101-0206	с маслянистыми добавками	м ³	<u>62444</u> 65224	<u>64769</u> 62689
6109-0102-0107 1111-0101-0207	с добавкой щебня	м ³	<u>48508</u> 51307	<u>50702</u> 49203
	Устройство подстилающих слоев с уплотнением трамбовками			
6109-0102-0108 1111-0101-0208	глинобетонных	м ³	<u>47395</u> 49719	<u>48943</u> 47296
	Устройство подстилающих слоев			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6109-0102-0110 1111-0101-0209	бетонных	м³	<u>44284</u> 47679	<u>44600</u> 43727
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>13180</u> 13618	<u>13335</u> 12744
6109-0102-0202 1111-0101-0302	гравийных	м³	<u>15958</u> 16499	<u>16150</u> 15442
6109-0102-0203 1111-0101-0303	щебеночных	м³	<u>20409</u> 21083	<u>20646</u> 19714
Подраздел 6109-02 Стяжки, полы				
Группа 6109-0201 Стяжки				
Подгруппа 6109-0201-01 Устройство стяжки цементной				
Устройство стяжки цементной				
6109-0201-0101 1111-0101-1101	толщина 20 мм	м²	<u>1573</u> 1631	<u>1593</u> 1529
6109-0201-0102 1111-0101-1102	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0101	м²	<u>33</u> 34	<u>34</u> 32
Подгруппа 6109-0201-02 Устройство стяжки бетонной				
Устройство стяжки бетонной				
6109-0201-0201 1111-0101-1103	толщина 20 мм	м²	<u>2017</u> 2117	<u>2006</u> 1951
6109-0201-0202 1111-0101-1104	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0201	м²	<u>148</u> 159	<u>140</u> 141
Подгруппа 6109-0201-03 Устройство стяжки легкогобетонной				
Устройство стяжки легкогобетонной, из легкого бетона				
6109-0201-0301 1111-0101-1105	толщина 20 мм	м²	<u>2800</u> 2874	<u>2825</u> 2744
6109-0201-0302 1111-0101-1106	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0301	м²	<u>234</u> 234	<u>234</u> 232
Устройство стяжки легкогобетонной из сухих смесей,				
6109-0201-0303 1111-0101-1111	толщина 20 мм	м²	<u>4683</u> 4767	<u>4715</u> 4629
6109-0201-0304 1111-0101-1112	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0303	м²	<u>680</u> 682	<u>681</u> 679
Подгруппа 6109-0201-04 Устройство стяжки из плит				
6109-0201-0401 1111-0101-1107	Устройство стяжки из плит древесноволокнистых	м²	<u>804</u> 815	<u>808</u> 934
Подгруппа 6109-0201-05 Выравнивание поверхностей				
Выравнивание поверхности керамзитобетонной стяжки полимерцементной шпаклевкой,				
6109-0201-0501 1111-0101-1108	толщина слоя 1 мм	м²	<u>1712</u> 1766	<u>1730</u> 1670
Выравнивание поверхности бетонной и цементной стяжки раствором из сухих смесей,				
6109-0201-0502 1111-0101-1109	толщина слоя 5 мм	м² стяжки	<u>2617</u> 2676	<u>2638</u> 2570
6109-0201-0503 1111-0101-1110	добавлять или исключать на каждый 1 мм изменения толщины слоя к норме 6109-0201-0502	м² стяжки	<u>101</u> 105	<u>103</u> 99

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6109-0201-07 Устройство стяжки из полистиролбетона			
	Устройство стяжки из модифицированного полистиролбетона,			
<u>6109-0201-0701</u> <u>1111-0101-1113</u>	толщина 50 мм	м ²	<u>3537</u> 3561	<u>3523</u> 3481
<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>243</u> 242	<u>240</u> 241
	Подгруппа 6109-0201-08 Устройство стяжки по бетону под полы из рентгенозащитного раствора			
	Устройство стяжки по бетону под полы из рентгенозащитного раствора,			
<u>6109-0201-0801</u> <u>1115-0209-0103</u>	толщина 30 мм	м ²	<u>9883</u> 9892	<u>9862</u> 9810
<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>3248</u> 3247	<u>3240</u> 3225
	Группа 6109-0202 Полы			
	Подгруппа 6109-0202-01 Устройство бетонных полов			
	Устройство бетонных полов, выполняемых методом вакуумирования,			
<u>6109-0202-0101</u> <u>1111-0101-1401</u>	толщина 100 мм	м ²	<u>4308</u> 4574	<u>4234</u> 4128
<u>6109-0202-0102</u> <u>1111-0101-1402</u>	толщина 150 мм	м ²	<u>5769</u> 6138	<u>5648</u> 5520
<u>6109-0202-0103</u> <u>1111-0101-1403</u>	толщина 200 мм	м ²	<u>7173</u> 7647	<u>7007</u> 6855
<u>6109-0202-0104</u> <u>1111-0101-1404</u>	толщина 250 мм	м ²	<u>8616</u> 9195	<u>8404</u> 8228
<u>6109-0202-0105</u> <u>1111-0101-1405</u>	на гранитном щебне толщина 100 мм	м ²	<u>4899</u> 5064	<u>5254</u> 4433
	Устройство бетонных полов армированных, с поверхностным упрочнением,			
<u>6109-0202-0106</u> <u>1111-0101-1406</u>	толщина 110 мм	м ²	<u>6111</u> 6341	<u>6167</u> 5897
<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>368</u> 394	<u>380</u> 336
	Подгруппа 6109-0202-02 Устройство полов полимерных наливных полиуретановых			
	Устройство полов полимерных наливных полиуретановых с минеральными наполнителями,			
<u>6109-0202-0201</u> <u>1111-0101-4701</u>	толщина покрытия 1 мм	м ²	<u>7940</u> 8007	<u>7960</u> 7882
<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>5143</u> 5153	<u>5146</u> 5135
	Устройство полов полимерных наливных полиуретановых без минеральных наполнителей,			
<u>6109-0202-0203</u> <u>1111-0101-4704</u>	толщина покрытия 1 мм	м ²	<u>7241</u> 7284	<u>7256</u> 7205
<u>6109-0202-0204</u> <u>1111-0101-4705</u>	добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6109-0202-0203	м ²	<u>5130</u> 5141	<u>5134</u> 5123
	Устройство тонкослойного защитного покрытия			
<u>6109-0202-0205</u> <u>1111-0101-4702</u>	из полиуретановой эмали	м ²	<u>4611</u> 4686	<u>4638</u> 4554

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6109-0202-03 Устройство полов полимерных наливных эпоксидных			
	Устройство полов полимерных наливных эпоксидных с минеральными наполнителями,			
<u>6109-0202-0301</u> <u>1111-0101-4706</u>	толщина покрытия 1 мм	м ²	<u>8549</u> 8615	<u>8569</u> 8490
<u>6109-0202-0302</u> <u>1111-0101-4707</u>	добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6109-0202-0301	м ²	<u>5748</u> 5759	<u>5752</u> 5740
	Устройство полов полимерных наливных эпоксидных без минеральных наполнителей,			
<u>6109-0202-0303</u> <u>1111-0101-4708</u>	толщина покрытия 1 мм	м ²	<u>7845</u> 7888	<u>7860</u> 7810
<u>6109-0202-0304</u> <u>1111-0101-4709</u>	добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6109-0202-0303	м ²	<u>5730</u> 5741	<u>5734</u> 5723
	Подгруппа 6109-0202-04 Устройство теплых полов			
	Устройство системы теплых полов по готовому основанию, на основе			
<u>6109-0202-0401</u> <u>1111-0101-4801</u>	нагревательного кабеля	м ²	<u>1613</u> 1672	<u>1634</u> 1567
<u>6109-0202-0402</u> <u>1111-0101-4802</u>	нагревательного мата	м ²	<u>1068</u> 1107	<u>1082</u> 1037
<u>6109-0202-0403</u> <u>1111-0101-4803</u>	термопленки	м ²	<u>1170</u> 1206	<u>1183</u> 1142
	Устройство теплоизоляционного слоя для систем электрического обогрева полов			
<u>6109-0202-0404</u> <u>1111-0101-4804</u>	из рулонных материалов с отражающим эффектом	м ²	<u>6052</u> 6060	<u>6055</u> 6047
	Подраздел 6109-03 Покрытия			
	Группа 6109-0301 Покрытия земляные и щебеночные			
	Подгруппа 6109-0301-01 Устройство покрытий земляных			
	Устройство покрытий земляных,			
<u>6109-0301-0101</u> <u>1111-0101-1301</u>	без добавок песка	м ²	<u>595</u> 609	<u>599</u> 570
<u>6109-0301-0102</u> <u>1111-0101-1302</u>	улучшенное добавками песка (20%)	м ²	<u>1170</u> 1276	<u>1281</u> 1256
	Подгруппа 6109-0301-02 Устройство покрытий щебеночных			
	Устройство покрытий щебеночных			
<u>6109-0301-0201</u> <u>1111-0101-1303</u>	с пропиткой битумом	м ²	<u>4472</u> 4694	<u>4518</u> 4258
	Группа 6109-0302 Покрытия бетонные, цементобетонные, металлоцементные			
	Подгруппа 6109-0302-01 Устройство покрытий бетонных			
	Устройство покрытий бетонных,			
<u>6109-0302-0101</u> <u>1111-0101-1501</u>	толщина 30 мм	м ²	<u>2609</u> 2788	<u>2672</u> 2602
<u>6109-0302-0102</u> <u>1111-0101-1502</u>	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0302-0101	м ²	<u>176</u> 189	<u>172</u> 168
	Устройство покрытий бетонных из кислотоупорного бетона,			
<u>6109-0302-0103</u> <u>1111-0101-1601</u>	толщина 40 мм	м ²	<u>15027</u> 15298	<u>15099</u> 14726
<u>6109-0302-0104</u> <u>1111-0101-1603</u>	добавлять или исключать на каждые 10 мм изменения толщины к норме 6109-0302-0103	м ²	<u>3317</u> 3372	<u>3330</u> 3254
	Устройство покрытий бетонных из бетона жароупорного,			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6109-0302-0105</u> 1111-0101-1602	толщина 90 мм	м²	<u>9422</u> 9629	<u>9560</u> 9385
<u>6109-0302-0106</u> 1111-0101-1604	добавлять или исключать на каждые 10 мм изменения толщины к норме 6109-0302-0105	м²	<u>764</u> 774	<u>767</u> 758
Подгруппа 6109-0302-02 Устройство покрытий цементных				
Устройство покрытий цементных,				
<u>6109-0302-0201</u> 1111-0101-1503	толщина 20 мм	м²	<u>1987</u> 2127	<u>2094</u> 2055
<u>6109-0302-0202</u> 1111-0101-1504	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0302-0201	м²	<u>181</u> 194	<u>187</u> 186
Подгруппа 6109-0302-03 Устройство покрытий металлоцементных				
Устройство покрытий металлоцементных, толщина 15 мм,				
<u>6109-0302-0301</u> 1111-0101-1505	толщина 15 мм	м²	<u>4046</u> 4230	<u>4163</u> 4027
<u>6109-0302-0302</u> 1111-0101-1506	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0302-0301	м²	<u>168</u> 170	<u>168</u> 167
Подгруппа 6109-0302-04 Шлифование				
Шлифование покрытий				
<u>6109-0302-0401</u> 1111-0101-1507	бетонных и металлоцементных	м²	<u>3864</u> 4004	<u>3914</u> 3751
Подгруппа 6109-0302-05 Железнение				
Железнение покрытий				
<u>6109-0302-0501</u> 1111-0101-1508	цементных	м²	<u>594</u> 613	<u>600</u> 576
Группа 6109-0303 Покрытия мозаичные, асфальтобетонные				
Подгруппа 6109-0303-01 Устройство покрытий асфальтобетонных				
Устройство покрытий асфальтобетонных,				
<u>6109-0303-0101</u> 1111-0101-1901	литых, толщина 25 мм	м²	<u>1844</u> 1887	<u>1859</u> 1803
<u>6109-0303-0102</u> 1111-0101-1902	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0303-0101	м²	<u>157</u> 163	<u>159</u> 153
<u>6109-0303-0103</u> 1111-0101-1903	жестких, толщина 25 мм	м²	<u>2949</u> 3056	<u>3023</u> 2740
<u>6109-0303-0104</u> 1111-0101-1904	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0303-0103	м²	<u>412</u> 431	<u>426</u> 373
Подгруппа 6109-0303-02 Устройство покрытий мозаичных (типа "Брекчия" и терраццо)				
Устройство покрытий мозаичных,				
<u>6109-0303-0201</u> 1111-0101-1701	(типа "Брекчия") из боя мраморных плит	м²	<u>14945</u> 15236	<u>15025</u> 14692
<u>6109-0303-0202</u> 1111-0101-1702	(терраццо) без рисунка, толщина 20 мм	м²	<u>9209</u> 9461	<u>9259</u> 8818
<u>6109-0303-0203</u> 1111-0101-1703	(терраццо) с рисунком, толщина 20 мм	м²	<u>10557</u> 10860	<u>10624</u> 10126
<u>6109-0303-0204</u> 1111-0101-1704	добавлять на каждые 5 мм изменения толщины сверх 20 мм к нормам 6109-0303-0202, 6109-0303-0203	м²	<u>947</u> 962	<u>942</u> 886
Подгруппа 6109-0303-03 Установка жилок				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Установка жилок в покрытиях мозаичных,			
<u>6109-0303-0301</u> <u>1111-0101-1801</u>	стеклянных	м	<u>1228</u> 1271	<u>1243</u> 1195
<u>6109-0303-0302</u> <u>1111-0101-1802</u>	латунных	м	<u>1084</u> 1122	<u>1097</u> 1055
<u>6109-0303-0303</u> <u>1111-0101-1803</u>	алюминиевых	м	<u>1068</u> 1106	<u>1081</u> 1039
	Группа 6109-0304 Покрытия из кирпича, чугунных плит			
	Подгруппа 6109-0304-01 Устройство покрытий из кирпича кислотоупорного			
	Устройство покрытий из кирпича кислотоупорного на эпоксидно-фурановой замазке,			
<u>6109-0304-0101</u> <u>1111-0101-2601</u>	при укладке плашмя	м ²	<u>65722</u> 66457	<u>65977</u> 66625
<u>6109-0304-0102</u> <u>1111-0101-2602</u>	при укладке на ребро	м ²	<u>108688</u> 109910	<u>109112</u> 110218
	Подгруппа 6109-0304-03 Устройство покрытий из чугунных плит			
	Устройство покрытий из чугунных плит			
<u>6109-0304-0301</u> <u>1111-0101-2901</u>	на прослойке из песка	м ²	<u>29033</u> 29444	<u>29309</u> 29044
<u>6109-0304-0302</u> <u>1111-0101-2902</u>	на прослойке из бетона	м ²	<u>15392</u> 15644	<u>15437</u> 15259
	Группа 6109-0305 Покрытия ксилолитовые, поливинилацетатные			
	Подгруппа 6109-0305-01 Устройство покрытий ксилолитовых			
	Устройство покрытий ксилолитовых,			
<u>6109-0305-0101</u> <u>1111-0101-2001</u>	толщина 15 мм	м ²	<u>9468</u> 9605	<u>9517</u> 9363
<u>6109-0305-0102</u> <u>1111-0101-2002</u>	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0305-0101	м ²	<u>1596</u> 1608	<u>1600</u> 1586
	Подгруппа 6109-0305-02 Устройство покрытий поливинилацетатных			
	Устройство покрытий поливинилацетатных,			
<u>6109-0305-0201</u> <u>1111-0101-2003</u>	толщина 3 мм	м ²	<u>5696</u> 5826	<u>5741</u> 5595
<u>6109-0305-0202</u> <u>1111-0101-2004</u>	добавлять или исключать на каждый 1 мм изменения толщины к норме 6109-0305-0201	м ²	<u>1356</u> 1383	<u>1366</u> 1337
	Подгруппа 6109-0305-03 Устройство покрытий поливинилацетатно-цементобетонных			
	Устройство покрытий поливинилацетатно-цементобетонных,			
<u>6109-0305-0301</u> <u>1111-0101-2201</u>	толщина 20 мм	м ²	<u>9385</u> 9635	<u>9498</u> 9214
	Подгруппа 6109-0305-05 Устройство покрытий бесшовных			
	Устройство покрытий бесшовных эпоксидно-			
<u>6109-0305-0501</u> <u>1111-0101-2301</u>	полиэфирных, толщина 5 мм	м ²	<u>17351</u> 17551	<u>17420</u> 17196
<u>6109-0305-0502</u> <u>1111-0101-2302</u>	полиамидных, толщина 5 мм	м ²	<u>17301</u> 17503	<u>17372</u> 17145
<u>6109-0305-0503</u> <u>1111-0101-2303</u>	карбамидных, толщина 5 мм	м ²	<u>16616</u> 16818	<u>16687</u> 16457
<u>6109-0305-0504</u> <u>1111-0101-2304</u>	фурановых, толщина 5 мм	м ²	<u>11339</u> 11525	<u>11404</u> 11193
<u>6109-0305-0505</u> <u>1111-0101-2305</u>	каучуковых, толщина 5 мм	м ²	<u>14537</u> 14736	<u>14607</u> 14381

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6109-0305-06 Устройство покрытий из полимерраствора			
	Устройство покрытий из полимерраствора на основе смолы ФАЭД-8,			
6109-0305-0601 1111-0101-2401	толщина 10 мм	м ²	<u>26076</u> 26399	<u>26192</u> 25826
	Группа 6109-0306 Покрытия из плиток			
	Подгруппа 6109-0306-01 Устройство покрытий из плиток			
	Устройство покрытий из плиток бетонных, цементных или мозаичных			
6109-0306-0101 1111-0101-2701	на цементном растворе	м ²	<u>4072</u> 4247	<u>4118</u> 3971
	Устройство покрытий из плиток керамических для полов многоцветных или одноцветных			
6109-0306-0102 1111-0101-2702	на цементном растворе	м ²	<u>5987</u> 6234	<u>6059</u> 5832
6109-0306-0104 1111-0101-2705	на клее из сухих смесей	м ²	<u>7398</u> 7653	<u>7488</u> 7201
	Устройство покрытий ковровых из плиток керамических			
6109-0306-0103 1111-0101-2704	на цементном растворе	м ²	<u>4514</u> 4728	<u>4561</u> 4407
	Устройство покрытий из плит керамогранитных			
6109-0306-0105 1111-0101-2707	на клее из сухих смесей	м ²	<u>6632</u> 6812	<u>6697</u> 6488
	Подгруппа 6109-0306-04 Устройство покрытий из мраморных плит			
	Устройство покрытий из мраморных плит на клеевом растворе из сухих смесей, количество плит на 1 м ²			
6109-0306-0401 1111-0101-3101	до 2 штук	м ²	<u>16024</u> 16352	<u>16139</u> 15764
6109-0306-0402 1111-0101-3102	до 3 штук	м ²	<u>19160</u> 19570	<u>19303</u> 18836
6109-0306-0403 1111-0101-3103	до 4 штук	м ²	<u>21304</u> 21795	<u>21475</u> 20919
6109-0306-0404 1111-0101-3104	до 10 штук	м ²	<u>27839</u> 28541	<u>28084</u> 27294
6109-0306-0405 1111-0101-3105	до 20 штук	м ²	<u>35728</u> 36714	<u>36071</u> 34964
6109-0306-0406 1111-0101-3106	до 30 штук	м ²	<u>44358</u> 45659	<u>44811</u> 43356
	Устройство покрытий из мраморных плит на цементном растворе, количество плит на 1 м ²			
6109-0306-0412 1111-0101-3110	до 2 штук	м ²	<u>8757</u> 9105	<u>8874</u> 8540
6109-0306-0413 1111-0101-3111	до 3 штук	м ²	<u>10864</u> 11294	<u>11009</u> 10589
6109-0306-0414 1111-0101-3112	до 4 штук	м ²	<u>12853</u> 13357	<u>13024</u> 12522
6109-0306-0415 1111-0101-3113	до 10 штук	м ²	<u>18111</u> 18818	<u>18353</u> 17634
6109-0306-0416 1111-0101-3114	до 20 штук	м ²	<u>25169</u> 26139	<u>25504</u> 24488
6109-0306-0417 1111-0101-3115	до 30 штук	м ²	<u>32785</u> 34098	<u>33293</u> 31967
	Подгруппа 6109-0306-05 Устройство покрытий из плит гранитных			
	Устройство покрытий из гранитных плит на клеевом растворе из сухих смесей, количество плит на 1 м ²			
6109-0306-0501 1111-0101-3107	до 3 штук	м ²	<u>19651</u> 20101	<u>19809</u> 19297

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6109-0306-0502</u> 1111-0101-3108	до 4 штук	м²	<u>23803</u> 24387	<u>24008</u> 23346
<u>6109-0306-0503</u> 1111-0101-3109	до 10 штук	м²	<u>33295</u> 34178	<u>33604</u> 32610
	Устройство покрытий из гранитных плит на цементном растворе, количество плит на 1 м²			
<u>6109-0306-0508</u> 1111-0101-3116	до 3 штук	м²	<u>11625</u> 12141	<u>11851</u> 11410
<u>6109-0306-0509</u> 1111-0101-3117	до 4 штук	м²	<u>14985</u> 15631	<u>15258</u> 14676
<u>6109-0306-0510</u> 1111-0101-3118	до 10 штук	м²	<u>22406</u> 23332	<u>22776</u> 21887
	Подгруппа 6109-0306-06 Облицовка ступеней и подступеней			
<u>6109-0306-0602</u> 1115-0105-0103	Облицовка ступеней и подступеней полированными плитами керамогранитными	м²	<u>11007</u> 11366	<u>11132</u> 10730
	Группа 6109-0307 Покрытия деревянные, лаги			
	Подгруппа 6109-0307-02 Устройство покрытий деревянных			
	Устройство покрытий дощатых,			
<u>6109-0307-0201</u> 1111-0101-3301	толщина 28 мм	м²	<u>5662</u> 5763	<u>5698</u> 5584
<u>6109-0307-0202</u> 1111-0101-3302	толщина 36 мм	м²	<u>8897</u> 9009	<u>8937</u> 8810
	Устройство покрытий			
<u>6109-0307-0203</u> 1111-0101-3303	из брусков	м²	<u>16023</u> 16139	<u>16064</u> 15931
	Подгруппа 6109-0307-03 Устройство покрытий из паркета			
	Устройство покрытий из			
<u>6109-0307-0301</u> 1111-0101-3401	паркетных досок	м²	<u>13966</u> 14150	<u>14029</u> 13825
<u>6109-0307-0302</u> 1111-0101-3402	паркета мозаичного	м²	<u>2697</u> 2784	<u>2729</u> 2631
<u>6109-0307-0303</u> 1111-0101-3403	паркета штучного без жилок	м²	<u>6176</u> 6392	<u>6254</u> 6012
<u>6109-0307-0307</u> 1111-0101-3501	щитов паркетных	м²	<u>6206</u> 6405	<u>6278</u> 6054
	Устройство покрытий из многослойных паркетных досок типа Tarkett,			
<u>6109-0307-0304</u> 1111-0101-3404	по готовому основанию с устройством звукоизоляционной прокладки "плавающим" способом	м²	<u>2401</u> 2470	<u>2426</u> 2347
<u>6109-0307-0305</u> 1111-0101-3405	по готовому основанию с устройством звукоизоляционной прокладки способом бесклевого (замкового) соединения	м²	<u>1250</u> 1292	<u>1265</u> 1216
<u>6109-0307-0306</u> 1111-0101-3406	наклеиванием досок по всей площади к готовому основанию	м²	<u>5951</u> 6078	<u>5996</u> 5855
	Подгруппа 6109-0307-04 Укладка покрытий ламинированных			
<u>6109-0307-0401</u> 1111-0101-3407	Укладка покрытий ламинированных напольных клеевым способом	м²	<u>4971</u> 5068	<u>5006</u> 4897
<u>6109-0307-0402</u> 1111-0101-3408	Укладка покрытий ламинированных напольных бесклевым (замковым) способом	м²	<u>1571</u> 1624	<u>1589</u> 1528
	Подгруппа 6109-0307-05 Устройство покрытий из щитов			
	Устройство покрытий из щитов деревянных			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6109-0307-0501 1111-0101-3502	реечных	м²	<u>15546</u> 15667	<u>15589</u> 15451
	Подгруппа 6109-0307-06 Устройство покрытий из плит			
	Устройство покрытий из плит древесноволокнистых и древесностружечных			
6109-0307-0601 1111-0101-3503	древесноволокнистых	м²	<u>3361</u> 3463	<u>3402</u> 3492
6109-0307-0602 1111-0101-3504	древесностружечных	м²	<u>3735</u> 3816	<u>3763</u> 5683
	Подгруппа 6109-0307-07 Установка жилок			
	Установка жилок дубовых			
6109-0307-0701 1111-0101-1804	в покрытиях паркетных	м	<u>161</u> 167	<u>163</u> 157
	Подгруппа 6109-0307-08 Укладка лаг			
	Укладка лаг по кирпичным			
6109-0307-0801 1111-0101-1201	столбикам	м²	<u>4390</u> 4602	<u>4533</u> 4312
6109-0307-0802 1111-0101-1202	подкладкам	м²	<u>3944</u> 4055	<u>4026</u> 3875
	Укладка лаг по плитам			
6109-0307-0803 1111-0101-1203	перекрытий	м²	<u>2595</u> 2654	<u>2616</u> 2549
	Группа 6109-0308 Покрытия из плиток полимерных, линолеума			
	Подгруппа 6109-0308-01 Устройство покрытий из линолеума			
	Устройство покрытия из линолеума			
6109-0308-0101 1111-0101-3601	на клее	м²	<u>1424</u> 1470	<u>1442</u> 1389
6109-0308-0102 1111-0101-3602	на мастике	м²	<u>2113</u> 2179	<u>2136</u> 2061
	Устройство покрытия из линолеума со свариванием полотнищ на стыках			
6109-0308-0104 1111-0101-3604	насухо	м²	<u>1372</u> 1423	<u>1390</u> 1332
6109-0308-0105 1111-0101-3610	на клее, с заведением края на стену и с установкой коннелюрного профиля	м²	<u>3112</u> 3166	<u>3130</u> 3068
	Подгруппа 6109-0308-02 Устройство из ковровых покрытий			
	Устройство ковровых покрытий			
6109-0308-0201 1111-0101-3605	на клее из готовых ковров на комнату	м²	<u>2888</u> 2977	<u>2920</u> 2818
6109-0308-0202 1111-0101-3606	на мастике из готовых ковров на комнату	м²	<u>2820</u> 2909	<u>2852</u> 2750
6109-0308-0203 1111-0101-3607	насухо с проклеиванием на стыках клеем	м²	<u>2090</u> 2165	<u>2117</u> 2031
6109-0308-0204 1111-0101-3608	насухо с проклеиванием на стыках мастикой	м²	<u>2086</u> 2161	<u>2113</u> 2027
6109-0308-0205 1111-0101-3609	насухо, из готовых ковров на комнату	м²	<u>836</u> 865	<u>847</u> 812
	Подгруппа 6109-0308-03 Устройство покрытий из "Релина"			
	Устройство покрытий из "Релина"			
6109-0308-0301 1111-0101-3701	на клее	м²	<u>2297</u> 2373	<u>2324</u> 2237
6109-0308-0302 1111-0101-3702	на мастике	м²	<u>2385</u> 2461	<u>2412</u> 2325
	Подгруппа 6109-0308-04 Покрытия из плиток поливинилхлоридных			
	Покрытия из плиток поливинилхлоридных			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6109-0308-0401</u> <u>1111-0101-3801</u>	на мастике	м²	<u>4208</u> 4309	<u>4244</u> 4131
<u>6109-0308-0402</u> <u>1111-0101-3802</u>	на клее	м²	<u>3196</u> 3303	<u>3233</u> 3113
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	м²	<u>4729</u> 4850	<u>4763</u> 4611
<u>6109-0309-0102</u> <u>1111-0101-2102</u>	пластичных, толщина 8 мм	м²	<u>8305</u> 8488	<u>8366</u> 8157
Устройство покрытий полимерцементных двухслойных				
<u>6109-0309-0103</u> <u>1111-0101-2103</u>	наливных, толщина 12 мм	м²	<u>10021</u> 10252	<u>10079</u> 9782
Подгруппа 6109-0309-02 Устройство покрытий наливных				
Устройство покрытий наливных на эпоксидной смоле,				
<u>6109-0309-0201</u> <u>1111-0101-4301</u>	толщина 3 мм и толщина грунтовки 0,5 мм	м²	<u>18207</u> 18425	<u>18284</u> 18039
Подраздел 6109-04 Плинтусы, пороги и другие работы				
Группа 6109-0401 Плинтусы				
Подгруппа 6109-0401-01 Устройство плинтуса деревянного				
Устройство плинтуса				
<u>6109-0401-0101</u> <u>1111-0101-3901</u>	деревянного	м	<u>378</u> 391	<u>382</u> 367
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>641</u> 666	<u>650</u> 625
<u>6109-0401-0202</u> <u>1111-0101-3903</u>	террацевого	м	<u>2592</u> 2687	<u>2625</u> 2517
Подгруппа 6109-0401-04 Устройство плинтуса из плиток и плит				
Устройство плинтуса				
<u>6109-0401-0401</u> <u>1111-0101-3904</u>	из плиток керамических	м	<u>1372</u> 1427	<u>1390</u> 1334
<u>6109-0401-0402</u> <u>1111-0101-3905</u>	из керамогранита	м	<u>1359</u> 1405	<u>1376</u> 1325
<u>6109-0401-0403</u> <u>1111-0101-4101</u>	из мраморных плит	м²	<u>58234</u> 60445	<u>59010</u> 56597
Подгруппа 6109-0401-07 Устройство плинтуса из кирпича				
Устройство плинтуса из кислотоупорного кирпича				
<u>6109-0401-0701</u> <u>1111-0101-4201</u>	на эпоксидно-фурановой замазке, при укладке на ребро	м	<u>8925</u> 9049	<u>8969</u> 9001
Подгруппа 6109-0401-08 Устройство плинтуса поливинилхлоридного				
Устройство плинтуса поливинилхлоридного				
<u>6109-0401-0801</u> <u>1111-0101-4001</u>	на мастике	м	<u>570</u> 590	<u>577</u> 555
<u>6109-0401-0802</u> <u>1111-0101-4003</u>	на самонарезающих винтах	м	<u>571</u> 585	<u>576</u> 559
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>1593</u> 1624	<u>1604</u> 1569
Группа 6109-0403 Швы				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>1241</u> 1264	<u>1249</u> 1216
<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>1574</u> 1597	<u>1582</u> 1549
	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>3338</u> 3369	<u>3349</u> 3290
<u>6110-0101-0102</u> <u>1112-0101-0102</u>	на битумной мастике с защитным слоем из гравия	м ²	<u>4521</u> 4577	<u>4540</u> 4440
	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>4505</u> 4571	<u>4527</u> 4411
<u>6110-0101-0104</u> <u>1112-0101-0104</u>	в три слоя	м ²	<u>2883</u> 2926	<u>2897</u> 2827
<u>6110-0101-0105</u> <u>1112-0101-0105</u>	в два слоя	м ²	<u>1919</u> 1950	<u>1929</u> 1880
<u>6110-0101-0106</u> <u>1112-0101-0106</u>	в один слой	м ²	<u>963</u> 980	<u>969</u> 940
	Защита ковра скатных кровель			
<u>6110-0101-0107</u> <u>1112-0101-0107</u>	гравием на битумной мастике	м ²	<u>1438</u> 1462	<u>1448</u> 1402
	Устройство кровли скатной			
<u>6110-0101-0108</u> <u>1112-0101-0108</u>	из ПВХ-мембраны	м ²	<u>1660</u> 1712	<u>1678</u> 1593
	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>6344</u> 6403	<u>6364</u> 6257
<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>6411</u> 6471	<u>6430</u> 6324
<u>6110-0101-0203</u> <u>1112-0101-0203</u>	на мастике битумной с последующим нанесением антисептированной битумной мастики толщиной 2 мм с защитным слоем из раствора цементного	м ²	<u>9997</u> 10314	<u>10123</u> 9868
<u>6110-0101-0204</u> <u>1112-0101-0204</u>	на мастике битумной с последующим нанесением антисептированной битумной мастики толщиной 2 мм с защитным слоем из асфальтобетона песчаного	м ²	<u>9265</u> 9637	<u>9386</u> 8942

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<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	м²	<u>9823</u> 9889	<u>9778</u> 9477
<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	м²	<u>9823</u> 9889	<u>9778</u> 9477
Устройство кровель плоских трехслойных из рулонных кровельных материалов				
<u>6110-0101-0207</u> 1112-0101-0207	на мастике битумно-полимерной	м² кровли	<u>8870</u> 8920	<u>8888</u> 8798
Защита ковра плоских кровель				
<u>6110-0101-0211</u> 1112-0101-0211	гравием на битумной мастике	м²	<u>1429</u> 1452	<u>1438</u> 1393
Устройство кровель плоских двухслойных из наплавляемых материалов,				
<u>6110-0101-0212</u> 1112-0101-0212	битумно-полимерных	м²	<u>2079</u> 2105	<u>2088</u> 2048
<u>6110-0101-0213</u> 1112-0101-0213	добавлять (исключать) на каждый следующий слой к норме 6110-0101-0212	м²	<u>996</u> 1007	<u>999</u> 980
Устройство кровли плоской				
<u>6110-0101-0214</u> 1112-0101-0214	из ПВХ-мембраны	м²	<u>1223</u> 1264	<u>1237</u> 1171
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	м²	<u>7270</u> 7337	<u>7296</u> 7198
<u>6110-0101-0302</u> 1112-0101-0302	из битумно-резиновой мастики	м²	<u>16584</u> 16660	<u>16612</u> 16509
Устройство основного ковра кровель трехслойных, армированных двумя слоями стеклосетки,				
<u>6110-0101-0303</u> 1112-0101-0303	из мастики битумно-гидроизоляционной холодного применения	м²	<u>10752</u> 10813	<u>10774</u> 10679
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>9521</u> 10032	<u>9929</u> 9369
<u>6110-0101-0402</u> 1112-0101-0603	из наплавляемых битумно-полимерных материалов	м	<u>8956</u> 9448	<u>9356</u> 8832
Подгруппа 6110-0101-05 Устройство покрытий кровель различных типов				
Устройство покрытий кровель из волнистых асбестоцементных листов				
<u>6110-0101-0501</u> 1112-0101-0701	обыкновенного профиля по деревянной обрешетке с ее устройством	м²	<u>5868</u> 5880	<u>5925</u> 5845
<u>6110-0101-0502</u> 1112-0101-0702	среднего профиля по деревянной обрешетке с ее устройством	м²	<u>6381</u> 6394	<u>6440</u> 6360
<u>6110-0101-0503</u> 1112-0101-0703	унифицированного профиля по готовым прогонам	м²	<u>4613</u> 4712	<u>4657</u> 4509

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6110-0101-0504 1112-0101-0704	Добавлять к нормам 6110-0101-0501, 6110-0101-0502, 6110-0101-0503 на герметизацию соединений между асбестоцементными листами	м²	<u>926</u> 930	<u>927</u> 922
	Устройство покрытий кровель из металлочерепицы			
6110-0101-0505 1112-0101-0705	по деревянной обрешетке с ее устройством без слуховых окон	м²	<u>7832</u> 7915	<u>7899</u> 7681
	Устройство покрытий кровель из черепицы			
6110-0101-0506 1112-0101-0708	пазовой штампованной или прессованной (керамической и цементно-песчаной (бетонной))	м²	<u>6978</u> 7075	<u>7082</u> 6865
6110-0101-0507 1112-0101-0709	полимернаполненной (полимерпесчаной)	м²	<u>8329</u> 8418	<u>8429</u> 8224
6110-0101-0508 1112-0101-0719	гибкой битумной по готовому основанию	м²	<u>4848</u> 4987	<u>4896</u> 4680
6110-0101-0509 1112-0101-0720	гибкой битумной по основанию из плит OSB	м²	<u>1819</u> 1829	<u>1617</u> 2357
	Устройство покрытий кровель из оцинкованной стали			
6110-0101-0510 1112-0101-0711	без настенных желобов	м²	<u>10903</u> 11529	<u>11598</u> 10932
6110-0101-0511 1112-0101-0712	с настенными желобами	м²	<u>11902</u> 12619	<u>12678</u> 11923
	Устройство покрытий кровель из профилированного листа			
6110-0101-0512 1112-0101-0716	оцинкованного	м²	<u>5732</u> 5762	<u>5788</u> 5642
	Устройство покрытий кровель из волнистого листа (Ондулин)			
6110-0101-0513 1112-0101-0717	битумного окрашенного листа (Ондулин) с обустройством обрешетки	м²	<u>6370</u> 6519	<u>6423</u> 6187
	Устройство покрытий кровель по готовым металлическим конструкциям из мембраны			
6110-0101-0514 1112-0101-0718	полимерной двухслойной	м²	<u>806</u> 831	<u>815</u> 766
	Подгруппа 6110-0101-06 Устройство обрешеток			
	Устройство обрешетки			
6110-0101-0601 1112-0101-2401	сплошной из досок	м²	<u>4879</u> 4693	<u>4903</u> 5012
6110-0101-0602 1112-0101-2402	с прозорами из брусков	м²	<u>1943</u> 1930	<u>1959</u> 1929
	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			
6110-0201-0101 1112-0101-0501	дополнительным двухслойным ковром	м	<u>3689</u> 3716	<u>3698</u> 3649
	Защита ендов			
6110-0201-0102 1112-0101-0502	слоем гравия	м	<u>1997</u> 2029	<u>2011</u> 1954
	Защита ендов из наплавливаемых битумно-полимерных материалов			
6110-0201-0103 1112-0101-0505	дополнительным двухслойным ковром	м	<u>1913</u> 1937	<u>1922</u> 1885
	Подгруппа 6110-0201-02 Устройство ендов для кровель			
	Устройство нижней и верхней планки ендовы для кровель			
6110-0201-0201 1112-0101-0506	из профилированного оцинкованного листа	м	<u>3033</u> 3127	<u>3064</u> 2917
	Устройство ендов для кровель			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6110-0201-0202 1112-0101-0511	из черепицы гибкой битумной	м	<u>3002</u> 3019	<u>3008</u> 2979
	Устройство ендов для кровель			
6110-0201-0203 1112-0101-0513	из металлочерепицы	м	<u>2387</u> 2461	<u>2413</u> 2297
	Устройство ендов			
6110-0201-0204 1112-0101-0507	из ПВХ-мембраны	м	<u>763</u> 786	<u>770</u> 734
	Устройство ендов для кровель			
6110-0201-0205 1112-0101-0509	из волнистого битумного окрашенного листа (Ондулин)	м	<u>5408</u> 5489	<u>5437</u> 5309
	Группа 6110-0202 Устройство конька и планок для кровель			
	Подгруппа 6110-0202-01 Устройство конька			
	Устройство конька для кровель			
6110-0202-0101 1112-0101-0508	из ПВХ-мембраны	м	<u>818</u> 846	<u>827</u> 782
	Устройство конька для кровель			
6110-0202-0102 1112-0101-0510	из волнистого битумного окрашенного листа (Ондулин)	м	<u>6525</u> 6635	<u>6565</u> 6391
	Устройство конька для кровель			
6110-0202-0103 1112-0101-0512	из черепицы гибкой битумной	м	<u>1251</u> 1273	<u>1258</u> 1225
	Устройство конька для кровель			
6110-0202-0104 1112-0101-0514	из металлочерепицы	м	<u>7294</u> 7398	<u>7331</u> 7166
	Подгруппа 6110-0202-02 Устройство планок кровельных			
	Устройство планок кровельных из профилированного листа			
6110-0202-0201 1112-0101-2001	торцевых (ветровых)	м	<u>6117</u> 6243	<u>6158</u> 5750
6110-0202-0202 1112-0101-2002	карнизных	м	<u>4590</u> 4677	<u>4618</u> 4335
6110-0202-0203 1112-0101-2003	коньковых	м	<u>2363</u> 2419	<u>2382</u> 2293
	Устройствокарнизных планок для кровель			
6110-0202-0204 1112-0101-2004	из волнистого битумного окрашенного листа (Ондулин)	м	<u>2174</u> 2223	<u>2192</u> 2114
	Устройство карнизных планок для кровель			
6110-0202-0205 1112-0101-2005	из черепицы гибкой битумной	м	<u>1143</u> 1165	<u>1150</u> 1115
	Устройство планок для кровель из металлочерепицы			
6110-0202-0206 1112-0101-2006	карнизных	м	<u>1582</u> 1627	<u>1598</u> 1528
6110-0202-0207 1112-0101-2007	торцевых (ветровых)	м	<u>1529</u> 1572	<u>1544</u> 1429
	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>1009</u> 1074	<u>1057</u> 983
6110-0203-0102 1112-0101-0802	без водосточных труб	м ²	<u>363</u> 389	<u>383</u> 353
	Подгруппа 6110-0203-02 Устройство покрытий мелких			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6110-0203-0201</u> 1112-0101-1001	Устройство покрытий мелких (брандмауэры, парапеты, свесы и тому подобное) из листовой оцинкованной стали	м²	<u>7718</u> 8319	<u>8200</u> 7529
	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, высота			
<u>6110-0301-0101</u> 1112-0101-0401	до 600 мм без фартуков	м	<u>3783</u> 3849	<u>3800</u> 3718
<u>6110-0301-0102</u> 1112-0101-0402	более 600 мм с одним фартуком	м	<u>5528</u> 5785	<u>5710</u> 5437
<u>6110-0301-0103</u> 1112-0101-0403	более 600 мм с двумя фартуками	м	<u>7298</u> 7737	<u>7643</u> 7192
	Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель из наплавливаемых битумнополимерных материалов,			
<u>6110-0301-0104</u> 1112-0101-0407	без фартуков	м	<u>2599</u> 2669	<u>2617</u> 2531
<u>6110-0301-0105</u> 1112-0101-0408	с одним фартуком	м	<u>4714</u> 4969	<u>4895</u> 4628
<u>6110-0301-0106</u> 1112-0101-0409	с двумя фартуками	м	<u>6515</u> 6954	<u>6860</u> 6414
	Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель из профилированного листа			
<u>6110-0301-0107</u> 1112-0101-0410	из профилированного оцинкованного листа	м	<u>2493</u> 2575	<u>2521</u> 2390
	Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель из ПВХ-мембраны, высота			
<u>6110-0301-0108</u> 1112-0101-0411	до 1000 мм	м	<u>2232</u> 2310	<u>2259</u> 2136
<u>6110-0301-0109</u> 1112-0101-0412	более 1000 мм	м	<u>1747</u> 1795	<u>1764</u> 1687
	Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель			
<u>6110-0301-0110</u> 1112-0101-0413	из волнистого битумного окрашенного листа (Ондулин)	м	<u>5648</u> 5738	<u>5680</u> 5537
	Устройство примыканий металлических к стенам и парапетам для кровель из черепицы гибкой битумной,			
<u>6110-0301-0111</u> 1112-0101-0414	с фартуком	м	<u>2407</u> 2495	<u>2500</u> 2365
	Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель			
<u>6110-0301-0112</u> 1112-0101-0418	из металлочерепицы	м	<u>2198</u> 2270	<u>2222</u> 2108
	Устройство примыканий к стенам и парапетам для кровли трехслойной из мастики битумно-гидроизоляционной холодного применения, армированные двумя слоями стеклосетки, высота			
<u>6110-0301-0113</u> 1112-0101-0415	до 500 мм	м	<u>11342</u> 11467	<u>11380</u> 11207
<u>6110-0301-0114</u> 1112-0101-0416	более 500 мм	м	<u>9822</u> 9928	<u>9853</u> 9713
	Подгруппа 6110-0301-02 Устройство примыканий к воронкам			
	Устройство примыканий к водосточным воронкам			
<u>6110-0301-0201</u> 1112-0101-2102	из ПВХ-мембраны	воронка	<u>1943</u> 1988	<u>1958</u> 1888

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6110-0301-0202</u> 1112-0101-2104	для кровли трехслойных мастичных, армированных двумя слоями стеклосетки из мастики битумно-гидроизоляционной холодного применения	воронка	<u>13120</u> 13203	<u>13149</u> 13017
	Подгруппа 6110-0301-03 Устройство примыканий к трубам			
	Устройство примыканий к трубам			
<u>6110-0301-0301</u> 1112-0101-2103	из ПВХ-мембраны	шт.	<u>2032</u> 2105	<u>2058</u> 1946
	Подгруппа 6110-0301-04 Устройство изоляции стаканов зенитных фонарей с обделкой примыканий			
	Устройство изоляции стаканов зенитных фонарей с обделкой примыканий кровель к ним в зданиях с покрытием из железобетонных плит			
<u>6110-0301-0401</u> 1112-0101-1801	с применением органического стекла	м периметра фонарей по наружному обводу стаканов	<u>5567</u> 5691	<u>5603</u> 5423
<u>6110-0301-0402</u> 1112-0101-1802	с применением стеклопакетов или листового стекла	м периметра фонарей по наружному обводу стаканов	<u>6898</u> 7045	<u>6942</u> 6724
	Устройство изоляции стаканов зенитных фонарей с обделкой примыканий кровель к ним в зданиях с покрытием из профилированного настила			
<u>6110-0301-0403</u> 1112-0101-1803	с применением органического стекла	м	<u>5251</u> 5366	<u>5285</u> 5118
<u>6110-0301-0404</u> 1112-0101-1804	с применением стеклопакетов или листового стекла	м	<u>6561</u> 6697	<u>6602</u> 6398
	Группа 6110-0302 Устройство стяжек			
	Подгруппа 6110-0302-01 Устройство стяжек			
	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных,			
<u>6110-0302-0101</u> 1112-0101-1701	толщина 15 мм	м ²	<u>1730</u> 1867	<u>1810</u> 1747
<u>6110-0302-0102</u> 1112-0101-1702	Добавлять или исключать на каждый 1 мм изменения толщины к норме 6110-0302-0201	м ²	<u>29</u> 32	<u>29</u> 27
	Устройство выравнивающих стяжек асфальтобетонных,			
<u>6110-0302-0103</u> 1112-0101-1703	толщина 15 мм	м ²	<u>1990</u> 1981	<u>1944</u> 1776
<u>6110-0302-0104</u> 1112-0101-1704	Добавлять или исключать на каждый 1 мм изменения толщины к норме 6110-0302-0203	м ²	<u>138</u> 138	<u>136</u> 124
	Устройство выравнивающих стяжек сборных из			
<u>6110-0302-0105</u> 1112-0101-1705	плоских асбестоцементных листов	м ²	<u>5480</u> 5535	<u>5504</u> 5424
	Подраздел 6110-04 Водосточные системы и другие элементы кровли			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Группа 6110-0401 Водосточные системы кровли			
	Подгруппа 6110-0401-01 Устройство желобов			
	Устройство желобов			
6110-0401-0101 1112-0101-0901	настенных	м	<u>14262</u> 14048	<u>14906</u> 14043
6110-0401-0102 1112-0101-0902	подвесных	м	<u>4039</u> 4335	<u>4299</u> 4007
	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>6497</u> 6632	<u>6545</u> 6333
6110-0401-0202 1112-0101-2202	вертикальные элементы - водосточные трубы из ПВХ	м	<u>3662</u> 3722	<u>3683</u> 3591
	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>6356</u> 6582	<u>6436</u> 6063
	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>1129</u> 1161	<u>1141</u> 1077
	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>22835</u> 25245	<u>25007</u> 22661
6110-0402-0102 1112-0101-1102	Добавлять на каждые последующие два канала сверх двух к норме 6110-0402-0101	шт.	<u>11516</u> 12724	<u>12604</u> 11426
	Подгруппа 6110-0402-02 Устройство аэраторов			
6110-0402-0201 1112-0101-1901	Устройство аэраторов	шт.	<u>3367</u> 3459	<u>3402</u> 3250
	Подгруппа 6110-0402-03 Устройство ограждение кровель			
	Устройство ограждение кровель перилами			
6110-0402-0301 1112-0101-1201	перилами	м	<u>3880</u> 3894	<u>3886</u> 3863
	Подгруппа 6110-0402-04 Устройство снегозадержателей для кровли			
	Устройство снегозадержателей для кровель из металлочерепицы			
6110-0402-0401 1112-0101-2301	угловых	м	<u>1242</u> 1287	<u>1258</u> 1187
	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			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0101-0101</u> 1126-0101-0101	Изоляция трубопровода конструкциями теплоизоляционными комплектными на основе цилиндров минераловатных на синтетическом связующем	м³	<u>243778</u> 253460	<u>247984</u> 233295
	Подгруппа 6111-0101-02 Изоляция трубопровода цилиндрами, полуцилиндрами и сегментами из пенопласта			
	Изоляция трубопровода цилиндрами, полуцилиндрами и сегментами из пенопласта, диаметр			
<u>6111-0101-0201</u> 1126-0101-0201	до 350 мм	м³	<u>134229</u> 140459	<u>138112</u> 129572
<u>6111-0101-0202</u> 1126-0101-0202	до 820 мм	м³	<u>132713</u> 138215	<u>135868</u> 128113
	Подгруппа 6111-0101-03 Изоляция трубопровода цилиндрами и полуцилиндрами из минеральной ваты на синтетическом связующем			
<u>6111-0101-0301</u> 1126-0101-0301	Изоляция трубопровода цилиндрами и полуцилиндрами из минеральной ваты на синтетическом связующем	м³	<u>182419</u> 189075	<u>186495</u> 176371
	Подгруппа 6111-0101-04 Изоляция трубопровода изделиями (сегментами) минераловатными на битумном связующем			
<u>6111-0101-0401</u> 1126-0101-0401	Изоляция трубопровода изделиями (сегментами) минераловатными на битумном связующем	м³	<u>315538</u> 324136	<u>318087</u> 298850
	Подгруппа 6111-0101-05 Изоляция поверхности штучными теплоизоляционными изделиями: перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково-кремнеземистыми			
	Изоляция поверхности штучными теплоизоляционными			
<u>6111-0101-0501</u> 1126-0101-0501	сегментами (перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково-кремнеземистыми)	м³	<u>162236</u> 169787	<u>166680</u> 156125
<u>6111-0101-0502</u> 1126-0101-0502	полуцилиндрами (перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково-кремнеземистыми)	м³	<u>223524</u> 234208	<u>229913</u> 214900
<u>6111-0101-0503</u> 1126-0101-0503	сегментами из плит (перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково-кремнеземистыми)	м³	<u>261882</u> 273439	<u>268551</u> 251848
<u>6111-0101-0504</u> 1126-0101-0504	Изоляция поверхности плоской и криволинейной плитами (перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково-кремнеземистыми)	м³	<u>77093</u> 79829	<u>78388</u> 73539
	Подгруппа 6111-0101-06 Изоляция трубопровода холстами стекловолокнистыми, плотном холстопршивным стекловолокнистым марки ПХС-Т, плотном иглопробивным стеклянным марки ИПС-Т			
<u>6111-0101-0601</u> 1126-0101-0601	Изоляция трубопровода холстами стекловолокнистыми, плотном холстопршивным стекловолокнистым марки ПХС-Т, плотном иглопробивным стеклянным марки ИПС-Т	м³	<u>544081</u> 563905	<u>550990</u> 518498

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6111-0101-07 Изоляция трубопровода шнурами			
	Изоляция трубопровода шнурами			
<u>6111-0101-0701</u> <u>1126-0101-0701</u>	хризотилцементными	м³	<u>670647</u> <u>695608</u>	<u>679589</u> <u>639936</u>
<u>6111-0101-0702</u> <u>1126-0101-0702</u>	хризотилцементными пуховыми	м³	<u>199515</u> <u>206892</u>	<u>202184</u> <u>190314</u>
	Подгруппа 6111-0101-08 Изоляция трубопровода матами и холстами из супертонкого волокна (стеклянного и базальтового), матами звукопоглощающими			
<u>6111-0101-0801</u> <u>1126-0101-0801</u>	Изоляция трубопровода матами и холстами из супертонкого волокна (стеклянного и базальтового), матами звукопоглощающими	м³	<u>111706</u> <u>116287</u>	<u>113891</u> <u>106805</u>
	Подгруппа 6111-0101-09 Изоляция трубопровода матами минераловатными, плитами минераловатными, плитами из стеклянного штапельного волокна			
	Изоляция трубопровода			
<u>6111-0101-0901</u> <u>1126-0101-0901</u>	матами минераловатными, плитами минераловатными на синтетическом связующем	м³	<u>105243</u> <u>109562</u>	<u>107383</u> <u>100701</u>
<u>6111-0101-0902</u> <u>1126-0101-0902</u>	плитами из стеклянного штапельного волокна	м³	<u>104869</u> <u>109178</u>	<u>107006</u> <u>100346</u>
	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> <u>1126-0101-1001</u>	минераловатными прошивными безобкладочными и в обкладках, изделиями минераловатными с гофрированной структурой	м³	<u>103234</u> <u>107532</u>	<u>105367</u> <u>98608</u>
<u>6111-0101-1002</u> <u>1126-0101-1002</u>	из стеклянного штапельного волокна	м³	<u>111131</u> <u>115712</u>	<u>113316</u> <u>106104</u>
	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> <u>1126-0101-1101</u>	поверхности плоской и криволинейной	м³	<u>97858</u> <u>101339</u>	<u>99186</u> <u>92907</u>
<u>6111-0101-1102</u> <u>1126-0101-1102</u>	фасонной поверхности	м³	<u>129888</u> <u>134400</u>	<u>131532</u> <u>123251</u>
	Подгруппа 6111-0101-12 Изоляция арматуры и соединения фланцевого съёмными полуфутлярами из матов минераловатных прошивных и листов из алюминиевых сплавов			
	Изоляция арматуры и соединения фланцевого съёмными полуфутлярами из матов минераловатных прошивных и листов из алюминиевых сплавов, условный диаметр трубопровода			
<u>6111-0101-1201</u> <u>1126-0101-1201</u>	до 200 мм.	шт.	<u>44232</u> <u>45501</u>	<u>44684</u> <u>42662</u>
<u>6111-0101-1202</u> <u>1126-0101-1202</u>	до 800 мм	шт.	<u>86564</u> <u>89042</u>	<u>87457</u> <u>83523</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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> <u>1126-0101-1301</u>	до 200 мм	шт.	<u>39734</u> 41720	<u>40900</u> 38101
<u>6111-0101-1302</u> <u>1126-0101-1302</u>	до 800 мм	шт.	<u>80000</u> 84279	<u>82689</u> 76806
	Подгруппа 6111-0101-14 Изоляция арматуры и соединения фланцевого съемными полуфутлярами из матрацев минераловатных и листов алюминиевых сплавов, оцинкованной стали			
	Изоляция арматуры и соединения фланцевого съемными полуфутлярами из матрацев минераловатных и листов			
<u>6111-0101-1401</u> <u>1126-0101-1401</u>	из алюминиевых сплавов	шт.	<u>176182</u> 181887	<u>178227</u> 169136
<u>6111-0101-1402</u> <u>1126-0101-1402</u>	из оцинкованной стали	шт.	<u>169294</u> 176797	<u>173134</u> 162100
	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> <u>1126-0101-1502</u>	на основе матов минераловатных прошивных и плит минераловатных	м³	<u>503295</u> 514616	<u>507533</u> 489518
<u>6111-0101-1502</u> <u>1126-0101-1503</u>	на основе матов из стеклянного штапельного волокна	м³	<u>298839</u> 308105	<u>302360</u> 287588
	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> <u>1126-0101-1602</u>	на основе матов минераловатных прошивных и плит минераловатных	м³	<u>426322</u> 451461	<u>443872</u> 410473
<u>6111-0101-1602</u> <u>1126-0101-1603</u>	на основе матов из стеклянного штапельного волокна	м³	<u>426322</u> 451461	<u>443872</u> 410473
	Подгруппа 6111-0101-17 Изоляция трубопровода изделиями из вспененного каучука			
	Изоляция трубопровода изделиями из вспененного каучука			
<u>6111-0101-1701</u> <u>1126-0101-1701</u>	трубками из вспененного каучука, диаметр до 160 мм	м	<u>1993</u> 2047	<u>2011</u> 1920
<u>6111-0101-1702</u> <u>1126-0101-1702</u>	пластинами (плитами) из вспененного каучука, диаметр до 180 мм	м	<u>1993</u> 2047	<u>2011</u> 1920
	Подгруппа 6111-0101-18 Изоляция поверхности плоской и криволинейной рулонным материалом из вспененного каучука			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0101-1801</u> <u>1126-0101-1801</u>	Изоляция поверхности плоской и криволинейной рулонным материалом из вспененного каучука	м²	<u>5395</u> 5545	<u>5447</u> 5202
	Подгруппа 6111-0101-19 Изоляция соединения арматурного и фланцевого рулонным материалом из вспененного каучука			
<u>6111-0101-1901</u> <u>1126-0101-1901</u>	Изоляция соединения арматурного и фланцевого рулонным материалом из вспененного каучука	шт.	<u>9231</u> 9518	<u>9333</u> 8869
	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> <u>1126-0101-2001</u>	Изоляция трубопровода пенополиуретаном методом заливки под защитное металлическое покрытие из листов алюминиевых сплавов или стали оцинкованной листов	м³	<u>944549</u> 975179	<u>955990</u> 903954
	Подгруппа 6111-0101-21 Изоляция поверхности плоской и криволинейной из пенополиуретана методом напыления			
<u>6111-0101-2101</u> <u>1126-0101-2101</u>	Изоляция поверхности плоской и криволинейной из пенополиуретана методом напыления	м³	<u>193664</u> 198677	<u>195460</u> 187440
	Подгруппа 6111-0101-22 Изоляция поверхности трубопровода штучными изделиями из пенополиуретана			
	Изоляция поверхности трубопровода штучными изделиями			
<u>6111-0101-2201</u> <u>1126-0101-2201</u>	полуцилиндрами и сегментами из пенополиуретана	м³	<u>173044</u> 178331	<u>174894</u> 166551
<u>6111-0101-2202</u> <u>1126-0101-2202</u>	поверхности плоской и криволинейной штучными плитами	м³	<u>158179</u> 162357	<u>159618</u> 152241
	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> <u>1126-0101-2301</u>	до 200 мм	м³	<u>109631</u> 113731	<u>111144</u> 104675
<u>6111-0101-2302</u> <u>1126-0101-2302</u>	от 273 до 400 мм	м³	<u>137608</u> 142731	<u>139491</u> 131414
<u>6111-0101-2303</u> <u>1126-0101-2303</u>	от 400 до 530 мм	м³	<u>163989</u> 170114	<u>166249</u> 156604
<u>6111-0101-2304</u> <u>1126-0101-2304</u>	от 530 до 820 мм	м³	<u>183776</u> 190653	<u>186318</u> 175496
	Подгруппа 6111-0101-24 Изоляция поверхности хризотилперлитовая методом напыления			
	Изоляция хризотилперлитовая методом напыления поверхности			
<u>6111-0101-2401</u> <u>1126-0101-2401</u>	паровых и газовых турбин	м³	<u>560510</u> 569062	<u>563703</u> 550270
<u>6111-0101-2402</u> <u>1126-0101-2402</u>	котлоагрегатов	м³	<u>289517</u> 295679	<u>291648</u> 281866
<u>6111-0101-2403</u> <u>1126-0101-2403</u>	вспомогательного оборудования	м³	<u>285105</u> 292084	<u>287574</u> 276477
	Подгруппа 6111-0101-25 Изоляция поверхности оборудования металлические пеностеклом			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0101-2501</u> 1126-0101-2501	Изоляция поверхности оборудования металлической пеностеклом на полимерном клее	м³	<u>307245</u> 318311	<u>311118</u> 293548
	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	м³	<u>172079</u> 176467	<u>174526</u> 168129
<u>6111-0201-0102</u> 1126-0201-0102	покрытия и перекрытия сверху	м³	<u>92654</u> 95846	<u>94171</u> 91093
<u>6111-0201-0103</u> 1126-0201-0103	покрытия и перекрытия снизу	м³	<u>219531</u> 225273	<u>222850</u> 215270
<u>6111-0201-0104</u> 1126-0201-0104	перегородки	м³	<u>150686</u> 154310	<u>152867</u> 147459
<u>6111-0201-0105</u> 1126-0201-0105	Изоляция холодной поверхности покрытия и перекрытия снизу изделиями из волокнистых и зернистых материалов на клее	м²	<u>7238</u> 7462	<u>7317</u> 6963
<u>6111-0201-0106</u> 1106-1701-0401	Установка плиты теплоизоляционного слоя стены монолитной	м²	<u>2913</u> 3022	<u>2951</u> 2781
	Подгруппа 6111-0201-02 Устройство пояса противопожарного из ячеистых материалов на растворе			
<u>6111-0201-0201</u> 1126-0201-0201	Устройство пояса противопожарного из ячеистых материалов на растворе	м³	<u>37244</u> 38778	<u>37711</u> 35619
	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	м³	<u>66295</u> 68711	<u>67142</u> 63263
	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	м³	<u>66234</u> 68753	<u>67061</u> 63265
	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	м³	<u>146585</u> 150217	<u>148610</u> 142365
<u>6111-0201-0502</u> 1126-0201-0502	покрытия и перекрытия сверху	м³	<u>70610</u> 73090	<u>71706</u> 68883
<u>6111-0201-0503</u> 1126-0201-0503	покрытия и перекрытия снизу	м³	<u>186951</u> 191692	<u>189602</u> 182076

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6111-0201-0504 1126-0201-0504	перегородки	м³	<u>131106</u> 134139	<u>132896</u> 127572
Изоляция холодной поверхности покрытия и перекрытия изделиями из пенопласта				
6111-0201-0505 1126-0201-0505	насухо	м³	<u>58558</u> 60699	<u>59314</u> 55895
6111-0201-0506 1126-0201-0506	на клею	м²	<u>8446</u> 8716	<u>8541</u> 8115
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				
6111-0301-0101 1126-0301-0101	из проволоки	м²	<u>1572</u> 1650	<u>1614</u> 1492
6111-0301-0102 1126-0301-0102	из сетки	м²	<u>989</u> 1028	<u>1005</u> 943
Устройство каркаса изоляции поверхностей плоских и криволинейных				
6111-0301-0103 1126-0301-0103	из проволоки	м²	<u>1561</u> 1639	<u>1604</u> 1482
6111-0301-0104 1126-0301-0104	из сетки	м²	<u>639</u> 665	<u>650</u> 609
Подгруппа 6111-0301-02 Покрытие поверхности изоляции трубопроводов листами алюминиевых сплавов, сталью оцинкованной, металлопластом				
Покрытие поверхности изоляции трубопровода				
6111-0301-0201 1126-0301-0201	листами алюминиевых сплавов	м²	<u>9975</u> 10320	<u>10099</u> 9550
6111-0301-0202 1126-0301-0202	сталью оцинкованной	м²	<u>9744</u> 10121	<u>9899</u> 9314
6111-0301-0203 1126-0301-0203	металлопластом	м²	<u>12583</u> 13067	<u>12777</u> 12024
Подгруппа 6111-0301-03 Покрытие поверхности изоляции трубопровода фольгой алюминиевой дублированной				
6111-0301-0301 1126-0301-0301	Покрытие поверхности изоляции трубопроводов фольгой алюминиевой дублированной	м²	<u>10125</u> 10450	<u>10241</u> 9728
Подгруппа 6111-0301-04 Покрытие поверхности изоляции трубопровода стеклоцементом текстолитовым, стеклопластиком (кроме стеклопластика РСТ)				
6111-0301-0401 1126-0301-0401	Покрытие поверхности изоляции трубопроводов стеклоцементом текстолитовым, стеклопластиком (кроме стеклопластика РСТ)	м²	<u>13862</u> 14485	<u>14179</u> 13278
Подгруппа 6111-0301-06 Изоляция поверхности плоской (криволинейной) и фасонной листовым металлом с заготовкой покрытия				
Изоляция листовым металлом с заготовкой покрытия поверхности				
6111-0301-0601 1126-0301-0601	плоской (криволинейной)	м²	<u>8024</u> 8316	<u>8128</u> 7662
6111-0301-0602 1126-0301-0602	фасонной	м²	<u>20332</u> 21070	<u>20595</u> 19422
Подгруппа 6111-0301-07 Покрытие поверхности изоляции трубопровода и оборудования рулонными материалами				
Устройство изоляции поверхности рулонными материалами				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0301-0701</u> <u>1126-0301-0701</u>	Обертывание насухо с проклейкой швов	м²	<u>2110</u> 2170	<u>2131</u> 2040
<u>6111-0301-0702</u> <u>1126-0301-0702</u>	Оклеивание на битумной мастике	м²	<u>4506</u> 4591	<u>4535</u> 4401
<u>6111-0301-0703</u> <u>1126-0301-0703</u>	Оклеивание тканями стеклянными, хлопчатобумажными на клее ПВА	м²	<u>2814</u> 2899	<u>2843</u> 2710
	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> <u>1126-0301-0801</u>	из пленки полиэтиленовой	м²	<u>6568</u> 6757	<u>6636</u> 6338
<u>6111-0301-0802</u> <u>1126-0301-0802</u>	из пленки полиэтиленовой (без стекловолоконистых материалов)	м²	<u>1295</u> 1324	<u>1306</u> 1259
	Подгруппа 6111-0301-09 Оштукатуривание поверхности изоляции хризотилцементным раствором			
	Оштукатуривание хризотилцементным раствором			
<u>6111-0301-0901</u> <u>1126-0301-0901</u>	поверхности изоляции трубопроводов	м²	<u>9355</u> 9531	<u>9400</u> 9076
<u>6111-0301-0902</u> <u>1126-0301-0902</u>	поверхности изоляции плоской	м²	<u>7261</u> 7359	<u>7279</u> 7077
	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> <u>1108-0101-0301</u>	цементная с жидким стеклом	м²	<u>2662</u> 2812	<u>2668</u> 2557
<u>6111-0401-0102</u> <u>1108-0101-0302</u>	оклеечная в 1 слой	м²	<u>2901</u> 2983	<u>2892</u> 2862
<u>6111-0401-0103</u> <u>1108-0101-0303</u>	оклеечная в 2 слоя	м²	<u>5072</u> 5170	<u>5069</u> 5012
	Гидроизоляция боковая стен, фундаментов			
<u>6111-0401-0104</u> <u>1108-0101-0304</u>	цементная с жидким стеклом	м²	<u>6062</u> 6168	<u>6047</u> 5628
<u>6111-0401-0105</u> <u>1108-0101-0305</u>	оклеечная по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя	м²	<u>5750</u> 5832	<u>5776</u> 5654
<u>6111-0401-0106</u> <u>1108-0101-0306</u>	оклеечная по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону. На каждый слой сверх 2-х добавлять к норме 6111-0401-0105	м²	<u>2268</u> 2288	<u>2275</u> 2242
<u>6111-0401-0107</u> <u>1108-0101-0307</u>	обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	м²	<u>4257</u> 4304	<u>4272</u> 4194
<u>6111-0401-0108</u> <u>1108-0101-0308</u>	с выравниванием поверхности бутовой кладки	м²	<u>6543</u> 6663	<u>6526</u> 6065
	Гидроизоляция стен, фундаментов напыляемая			
<u>6111-0401-0109</u> <u>1108-0101-0309</u>	по бетону, толщина слоя 2 мм	м²	<u>11971</u> 12015	<u>11986</u> 11902

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0401-0110</u> 1108-0101-0310	по бетону. На каждый следующий 1 мм добавлять к норме 6111-0401-0109	м²	<u>5392</u> 5401	<u>5395</u> 5377
	Гидроизоляция боковая стен, фундаментов монолитных наплаваемыми материалами			
<u>6111-0401-0111</u> 1108-0101-0311	в один слой	м²	<u>3086</u> 3175	<u>3117</u> 2964
<u>6111-0401-0112</u> 1108-0101-0312	в один слой. На каждый следующий слой добавлять к норме 6111-0401-0111	м²	<u>1307</u> 1351	<u>1322</u> 1251
<u>6111-0401-0113</u> 1108-0101-0313	Гидроизоляция стен, фундаментов из сухих смесей на цементной основе, толщина слоя до 3 мм	м²	<u>10449</u> 10490	<u>10462</u> 10394
	Подгруппа 6111-0401-02 Гидроизоляция швов, стыков, примыканий			
<u>6111-0401-0201</u> 1106-0301-0801	Укладка гидроизоляционной прокладки шва, стыка, примыкания	м	<u>5013</u> 5081	<u>5037</u> 4927
	Заполнение вертикального шва панелей стеновых			
<u>6111-0401-0202</u> 1107-0106-0401	цементным раствором	м	<u>1533</u> 1604	<u>1545</u> 1468
<u>6111-0401-0203</u> 1107-0106-0402	упругими прокладками	м	<u>669</u> 684	<u>675</u> 653
	Герметизация шва панелей стеновых мастикой			
<u>6111-0401-0204</u> 1107-0106-0403	горизонтального	м	<u>1056</u> 1090	<u>1069</u> 1014
<u>6111-0401-0205</u> 1107-0106-0404	вертикального	м	<u>1293</u> 1335	<u>1308</u> 1241
	Укладка прокладки резиновой			
<u>6111-0401-0206</u> 1107-0112-0301	толщина 30 мм	м²	<u>25848</u> 25881	<u>25859</u> 25805
<u>6111-0401-0207</u> 1107-0112-0302	толщина 50 мм	м²	<u>42898</u> 42935	<u>42911</u> 42850
	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	<u>499</u> 514	<u>504</u> 483
<u>6111-0401-0306</u> 1107-0516-0106	вулканизирующейся тиоколовой мастикой	м	<u>1531</u> 1586	<u>1557</u> 1496
<u>6111-0401-0307</u> 1107-0516-0107	герметизирующей нетвердеющей мастикой	м	<u>6326</u> 6379	<u>6344</u> 6249
	Герметизация минераловатными пакетами стыка стеновой панели			
<u>6111-0401-0302</u> 1107-0516-0102	горизонтального	м	<u>758</u> 766	<u>761</u> 749
<u>6111-0401-0303</u> 1107-0516-0103	вертикального	м	<u>1231</u> 1255	<u>1240</u> 1207
	Герметизация пенополистиролом стыка стеновой панели			
<u>6111-0401-0304</u> 1107-0516-0104	горизонтального	м	<u>438</u> 447	<u>442</u> 427
<u>6111-0401-0305</u> 1107-0516-0105	вертикального	м	<u>886</u> 903	<u>892</u> 864
	Герметизация коробки оконной и балконной двери			
<u>6111-0401-0308</u> 1107-0516-0108	мастикой вулканизирующейся тиоколовой	м	<u>1339</u> 1382	<u>1354</u> 1281
<u>6111-0401-0309</u> 1107-0516-0109	мастикой герметизирующей нетвердеющей	м	<u>6009</u> 6060	<u>6026</u> 5936

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Устройство герметизации вертикального стыка панели стеновой,			
6111-0401-0310 1107-0516-0110	водоотбойная лента	м	<u>588</u> 610	<u>596</u> 562
6111-0401-0311 1107-0516-0111	водоотводящий фартук	м	<u>59</u> 61	<u>60</u> 56
	Устройство стыка, облицованного полиэтиленовыми полосам			
6111-0401-0316 1107-0516-0116	поверхности горизонтальной	м	<u>5481</u> 5654	<u>5542</u> 5269
6111-0401-0317 1107-0516-0117	поверхности вертикальной	м	<u>6990</u> 7221	<u>7073</u> 6711
6111-0401-0318 1107-0516-0118	поверхности потолочной	м	<u>7623</u> 7878	<u>7713</u> 7315
	Группа 6111-0402 Изоляционные работы по кровле			
	Подгруппа 6111-0402-01 Утепление покрытия плитами			
	Утепление покрытия плитами из пенопласта полистирольного на битумной мастике			
6111-0402-0101 1112-0101-1301	в один слой	м ²	<u>2183</u> 2224	<u>2200</u> 2138
6111-0402-0102 1112-0101-1302	на каждый последующий слой	м ²	<u>1291</u> 1319	<u>1302</u> 1253
	Утепление покрытия плитами из минеральной ваты или перлита на битумной мастике			
6111-0402-0103 1112-0101-1303	в один слой	м ²	<u>3641</u> 3736	<u>3675</u> 3531
6111-0402-0104 1112-0101-1304	на каждый последующий слой	м ²	<u>2475</u> 2547	<u>2499</u> 2383
6111-0402-0105 1112-0101-1305	Утепление покрытия плитами из легких (ячеистых) бетонов или фибролита насухо	м ²	<u>1904</u> 1970	<u>1927</u> 1813
	Подгруппа 6111-0402-02 Утепление покрытия (монолитное и засыпка)			
	Утепление покрытия (монолитное и засыпка)			
6111-0402-0201 1112-0101-1401	легким (ячеистым) бетоном	м ³	<u>59590</u> 60766	<u>60525</u> 59493
6111-0402-0202 1112-0101-1402	керамзитом	м ³	<u>33819</u> 36245	<u>37220</u> 29762
6111-0402-0203 1112-0101-1403	шунгизитом	м ³	<u>16313</u> 16821	<u>16491</u> 15493
6111-0402-0204 1112-0101-1404	перлитом	м ³	<u>27065</u> 28187	<u>27857</u> 22769
6111-0402-0205 1112-0101-1405	вермикулитом	м ³	<u>58075</u> 58583	<u>58253</u> 57255
	Подгруппа 6111-0402-03 Устройство пароизоляции			
	Устройство пароизоляции			
6111-0402-0301 1112-0101-1501	оклеечной в один слой	м ²	<u>2415</u> 2453	<u>2429</u> 2376
6111-0402-0302 1112-0101-1502	оклеечной на каждый последующий слой	м ²	<u>1450</u> 1473	<u>1458</u> 1421
6111-0402-0303 1112-0101-1503	прокладной в один слой	м ²	<u>856</u> 871	<u>862</u> 839
6111-0402-0304 1112-0101-1504	обмазочной в один слой	м ²	<u>1345</u> 1365	<u>1353</u> 1327
6111-0402-0305 1112-0101-1505	обмазочной на каждый последующий слой	м ²	<u>421</u> 429	<u>424</u> 411
	Подгруппа 6111-0402-04 Огрунтовка основания из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Огрунтовка основания из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер			
<u>6111-0402-0401</u> <u>1112-0101-1601</u>	битумной грунтовкой с ее приготовлением	м²	<u>860</u> 871	<u>865</u> 855
<u>6111-0402-0402</u> <u>1112-0101-1602</u>	готовой эмульсией битумной	м²	<u>444</u> 449	<u>446</u> 437
	Группа 6111-0403 Изоляционные работы по полам			
	Подгруппа 6111-0403-01 Устройство гидроизоляции оклеечной и обмазочной			
	Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами			
<u>6111-0403-0101</u> <u>1111-0101-0401</u>	на битумной мастике, первый слой	м²	<u>5714</u> 5850	<u>5777</u> 5687
<u>6111-0403-0102</u> <u>1111-0101-0402</u>	на битумной мастике, последующий слой	м²	<u>3388</u> 3464	<u>3421</u> 3363
<u>6111-0403-0103</u> <u>1111-0101-0403</u>	на резино-битумной мастике, первый слой	м²	<u>5712</u> 5782	<u>5737</u> 5663
<u>6111-0403-0104</u> <u>1111-0101-0404</u>	на резино-битумной мастике, последующий слой	м²	<u>3952</u> 4004	<u>3972</u> 3919
	Устройство гидроизоляции обмазочной			
<u>6111-0403-0105</u> <u>1111-0101-0405</u>	битумной мастикой толщиной 2 мм в один слой	м²	<u>2996</u> 3071	<u>3030</u> 2977
<u>6111-0403-0106</u> <u>1111-0101-0406</u>	Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6111-0403-0105	м²	<u>856</u> 884	<u>870</u> 854
<u>6111-0403-0107</u> <u>1111-0101-0407</u>	из сухих смесей на цементной основе толщиной 2 мм в два слоя	м²	<u>4338</u> 4441	<u>4375</u> 4260
	Подгруппа 6111-0403-02 Устройство гидроизоляции из полиэтиленовой пленки			
	Устройство гидроизоляции из полиэтиленовой пленки			
<u>6111-0403-0201</u> <u>1111-0101-0501</u>	на бутилкаучуковом клее с защитой рубероидом, первый слой	м²	<u>11459</u> 11797	<u>11575</u> 11206
<u>6111-0403-0202</u> <u>1111-0101-0502</u>	на бутилкаучуковом клее с защитой рубероидом, последующий слой	м²	<u>6992</u> 7223	<u>7074</u> 6813
<u>6111-0403-0203</u> <u>1111-0101-0503</u>	насухо в один слой	м²	<u>338</u> 344	<u>340</u> 333
	Подгруппа 6111-0403-03 Устройство гидроизоляции полимерцементным составом и из сухих смесей на цементном основе			
	Устройство гидроизоляции полимерцементным составом			
<u>6111-0403-0301</u> <u>1111-0101-0601</u>	на ГКЖ-10, толщина слоя 30 мм	м²	<u>6564</u> 6756	<u>6648</u> 6463
<u>6111-0403-0302</u> <u>1111-0101-0602</u>	на латексе СКС-65-ГП, толщина слоя 30 мм.	м²	<u>6684</u> 6876	<u>6768</u> 6583
	Устройство гидроизоляции из сухих смесей на цементной основе			
<u>6111-0403-0303</u> <u>1111-0101-0603</u>	толщина до 3 мм	м²	<u>1386</u> 1424	<u>1399</u> 1354
<u>6111-0403-0304</u> <u>1111-0101-0604</u>	Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6111-0403-0303	м²	<u>323</u> 333	<u>326</u> 315
	Подгруппа 6111-0403-04 Затирка песком поверхности гидроизоляции			
<u>6111-0403-0401</u> <u>1111-0101-0701</u>	Затирка песком поверхности гидроизоляции	м²	<u>626</u> 653	<u>640</u> 617
	Подгруппа 6111-0403-05 Устройство тепло- и звукоизоляции насыпной			
	Устройство тепло- и звукоизоляции насыпной			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6111-0403-0501 1111-0101-0801	песчаной	м³	<u>27344</u> 30048	<u>30144</u> 29647
6111-0403-0502 1111-0101-0802	шлаковой	м³	<u>24605</u> 25313	<u>24853</u> 23952
6111-0403-0503 1111-0101-0803	керамзитовой	м³	<u>39777</u> 42533	<u>43467</u> 35666
	Подгруппа 6111-0403-06 Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной			
	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной			
6111-0403-0601 1111-0101-0901	из плит или матов минераловатных или стекловолоконных	м²	<u>1436</u> 1488	<u>1454</u> 1394
6111-0403-0602 1111-0101-0902	из плит древесноволокнистых	м²	<u>813</u> 827	<u>818</u> 978
	Подгруппа 6111-0403-07 Тепло- и звукоизоляция ленточная под лаги. Устройство			
6111-0403-0701 1111-0101-1001	Тепло- и звукоизоляция ленточная под лаги из плит древесноволокнистых. Устройство	м²	<u>317</u> 325	<u>320</u> 360
	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>393</u> 401	<u>395</u> 383
6111-0501-0102 1113-0301-0102	последующий слой	м²	<u>347</u> 355	<u>349</u> 337
	Огрунтовка поверхности бетонной и оштукатуренной лаком			
6111-0501-0103 1113-0301-0107	ХВ-784, первый слой	м²	<u>976</u> 984	<u>979</u> 971
6111-0501-0104 1113-0301-0108	ХВ-784, последующий слой	м²	<u>745</u> 752	<u>747</u> 739
6111-0501-0105 1113-0301-0109	ХВ-784 с наполнителем, первый слой	м²	<u>902</u> 910	<u>905</u> 897
6111-0501-0106 1113-0301-0110	ХВ-784 с наполнителем, последующий слой	м²	<u>691</u> 698	<u>693</u> 685
	Огрунтовка поверхности бетонной и оштукатуренной грунт-шпаклевкой			
6111-0501-0107 1113-0301-0111	ЭП-0010, первый слой	м²	<u>509</u> 516	<u>512</u> 503
6111-0501-0108 1113-0301-0112	ЭП-0010, последующий слой	м²	<u>407</u> 415	<u>410</u> 402
	Огрунтовка поверхности бетонной и оштукатуренной компаундом			
6111-0501-0109 1113-0301-0113	ЭД-20, первый слой	м²	<u>866</u> 878	<u>870</u> 857
6111-0501-0110 1113-0301-0114	ЭД-20, последующий слой	м²	<u>928</u> 940	<u>932</u> 919
	Подгруппа 6111-0501-02 Огрунтовка поверхности металлической			
	Огрунтовка поверхности металлической грунтовкой за 1 раз			
6111-0501-0201 1113-0301-0401	ХС-010	м²	<u>365</u> 370	<u>367</u> 361
6111-0501-0202 1113-0301-0402	ХС-068	м²	<u>389</u> 394	<u>391</u> 385

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6111-0501-0203 1113-0301-0404	ФЛ-ОЗК	м²	<u>336</u> 343	<u>339</u> 331
6111-0501-0204 1113-0301-0405	ХС-059	м²	<u>460</u> 467	<u>463</u> 454
6111-0501-0205 1113-0301-0406	ГФ-021	м²	<u>268</u> 275	<u>271</u> 263
6111-0501-0206 1113-0301-0407	ВЛ-02	м²	<u>715</u> 720	<u>717</u> 711
6111-0501-0207 1113-0301-0408	АК-070	м²	<u>663</u> 668	<u>665</u> 659
6111-0501-0208 1113-0301-0409	ЭП-057	м²	<u>1299</u> 1304	<u>1301</u> 1294
6111-0501-0212 1113-0301-0501	ПФ-020	м²	<u>257</u> 264	<u>260</u> 251
6111-0501-0213 1113-0301-0502	ПФ-0142	м²	<u>287</u> 294	<u>290</u> 281
6111-0501-0214 1113-0301-0503	ВЛ-023	м²	<u>589</u> 595	<u>591</u> 585
6111-0501-0215 1113-0301-0504	ГФ-017	м²	<u>266</u> 274	<u>269</u> 261
6111-0501-0216 1113-0301-0505	ГФ-0163	м²	<u>258</u> 265	<u>260</u> 252
6111-0501-0217 1113-0301-0601	ХВ-050	м²	<u>378</u> 384	<u>380</u> 373
6111-0501-0218 1113-0301-0602	ГФ-0119	м²	<u>229</u> 235	<u>231</u> 225
Огрунтовка поверхности металлической				
6111-0501-0209 1113-0301-0410	лаком БТ-577 за один раз	м²	<u>206</u> 212	<u>208</u> 202
6111-0501-0210 1113-0301-0411	грунт-шпаклевкой ЭП-0010	м²	<u>384</u> 390	<u>386</u> 379
6111-0501-0211 1113-0301-0412	компаундом ЭД-20	м²	<u>856</u> 866	<u>860</u> 849
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>631</u> 635	<u>632</u> 628
6111-0501-0302 1113-0301-0806	красками БТ-177	м²	<u>279</u> 283	<u>280</u> 276
Окраска поверхности огрунтованной бетонной и оштукатуренной эмалями				
6111-0501-0303 1113-0301-0905	ХС-759	м²	<u>494</u> 498	<u>495</u> 491
6111-0501-0304 1113-0301-0907	ХВ-785	м²	<u>432</u> 436	<u>434</u> 430
6111-0501-0305 1113-0301-0909	ХВ-125	м²	<u>696</u> 700	<u>697</u> 693
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>980</u> 989	<u>983</u> 974
6111-0501-0402 1113-0301-1202	эмалью ХП-799	м²	<u>430</u> 434	<u>431</u> 427

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6111-0501-05 Окраска поверхности металлической огрунтованной			
	Окраска поверхности металлической огрунтованной эмалями			
<u>6111-0501-0501</u> <u>1113-0301-1401</u>	ЭП-140	м ²	<u>238</u> 241	<u>239</u> 236
<u>6111-0501-0502</u> <u>1113-0301-1402</u>	ЭП-773	м ²	<u>373</u> 376	<u>374</u> 371
<u>6111-0501-0503</u> <u>1113-0301-1403</u>	ЭП-51	м ²	<u>460</u> 465	<u>462</u> 457
<u>6111-0501-0504</u> <u>1113-0301-1405</u>	КЧ-728	м ²	<u>335</u> 340	<u>337</u> 331
<u>6111-0501-0505</u> <u>1113-0301-1406</u>	ПФ-115	м ²	<u>204</u> 209	<u>206</u> 201
<u>6111-0501-0506</u> <u>1113-0301-1409</u>	ХС-759	м ²	<u>473</u> 476	<u>474</u> 471
<u>6111-0501-0507</u> <u>1113-0301-1411</u>	ХВ-785	м ²	<u>410</u> 413	<u>411</u> 408
<u>6111-0501-0508</u> <u>1113-0301-1412</u>	ХВ-124	м ²	<u>433</u> 436	<u>434</u> 431
<u>6111-0501-0509</u> <u>1113-0301-1413</u>	ХВ-125	м ²	<u>673</u> 676	<u>674</u> 671
<u>6111-0501-0510</u> <u>1113-0301-1414</u>	ВЛ-515	м ²	<u>327</u> 330	<u>328</u> 325
<u>6111-0501-0511</u> <u>1113-0301-1415</u>	ХП-799	м ²	<u>407</u> 410	<u>408</u> 405
<u>6111-0501-0512</u> <u>1113-0301-1416</u>	КО-88	м ²	<u>371</u> 373	<u>372</u> 369
<u>6111-0501-0519</u> <u>1113-0301-1601</u>	ХВ-16	м ²	<u>496</u> 498	<u>497</u> 494
<u>6111-0501-0520</u> <u>1113-0301-1602</u>	ХВ-110	м ²	<u>332</u> 335	<u>333</u> 330
<u>6111-0501-0521</u> <u>1113-0301-1603</u>	ХВ-113	м ²	<u>345</u> 348	<u>346</u> 343
<u>6111-0501-0522</u> <u>1113-0301-1701</u>	ЭП-255	м ²	<u>220</u> 223	<u>221</u> 218
<u>6111-0501-0523</u> <u>1113-0301-1702</u>	ХВ-1120	м ²	<u>484</u> 486	<u>485</u> 482
<u>6111-0501-0524</u> <u>1113-0301-1703</u>	КО-811	м ²	<u>530</u> 533	<u>531</u> 528
<u>6111-0501-0527</u> <u>1113-0301-1803</u>	ЭП-5116	м ²	<u>217</u> 222	<u>219</u> 214
	Окраска поверхности металлической огрунтованной лаками			
<u>6111-0501-0513</u> <u>1113-0301-1417</u>	ХВ-784	м ²	<u>592</u> 595	<u>593</u> 590
<u>6111-0501-0514</u> <u>1113-0301-1418</u>	ХС-76	м ²	<u>238</u> 243	<u>240</u> 235
<u>6111-0501-0515</u> <u>1113-0301-1419</u>	ХС-724	м ²	<u>453</u> 455	<u>454</u> 451
<u>6111-0501-0516</u> <u>1113-0301-1420</u>	ХП-734	м ²	<u>835</u> 838	<u>836</u> 833
	Окраска поверхности металлической огрунтованной			
<u>6111-0501-0517</u> <u>1113-0301-1421</u>	краской БТ-177 серебристой	м ²	<u>255</u> 259	<u>257</u> 253
<u>6111-0501-0518</u> <u>1113-0301-1422</u>	грунт-шпатлевкой ЭП-0010	м ²	<u>341</u> 346	<u>343</u> 337

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Окраска поверхности металлической огрунтованной композицией			
<u>6111-0501-0525</u> <u>1113-0301-1704</u>	ОС-12-01	м²	<u>257</u> 260	<u>258</u> 255
<u>6111-0501-0526</u> <u>1113-0301-1705</u>	ОС-51-03	м²	<u>257</u> 260	<u>258</u> 255
	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	м²	<u>10531</u> 10652	<u>10574</u> 10431
	Окраска поверхности металлической огрунтованной огнезащитными составами. Предел огнестойкости			
<u>6111-0501-0602</u> <u>1113-0301-1707</u>	R-30	м²	<u>3159</u> 3200	<u>3174</u> 3129
<u>6111-0501-0603</u> <u>1113-0301-1708</u>	R-45	м²	<u>5037</u> 5089	<u>5055</u> 4997
<u>6111-0501-0604</u> <u>1113-0301-1709</u>	R-60	м²	<u>7107</u> 7169	<u>7129</u> 7058
	Подгруппа 6111-0501-07 Шпатлевка поверхности			
	Шпатлевка поверхности силикатной шпатлевкой			
<u>6111-0501-0701</u> <u>1113-0301-1903</u>	толщина слоя 3 мм	м²	<u>2950</u> 3020	<u>2975</u> 2894
<u>6111-0501-0702</u> <u>1113-0301-1904</u>	добавлять на каждый следующий мм увеличения слоя к нормам 6111-0501-1701	м²	<u>694</u> 707	<u>699</u> 683
<u>6111-0501-0703</u> <u>1113-0301-1905</u>	толщина 30 мм по арматурной сетке	м²	<u>23900</u> 24415	<u>24115</u> 23599
	Шпатлевка поверхности			
<u>6111-0501-0704</u> <u>1113-0301-1906</u>	составом на основе смол ЭД-20 (ЭД-16)	м²	<u>4585</u> 4660	<u>4611</u> 4527
<u>6111-0501-0705</u> <u>1113-0301-1909</u>	эпоксидной шпатлевкой ЭП-0010, толщина слоя 2 мм	м²	<u>5579</u> 5697	<u>5621</u> 5489
	Группа 6111-0502 Покрытия обклеенные			
	Подгруппа 6111-0502-01 Оклейка поверхности рулонными материалами на нефтебитуме			
	Оклейка поверхности рубероидом или гидроизолом			
<u>6111-0502-0101</u> <u>1113-0501-0101</u>	в 1 слой	м²	<u>8186</u> 8312	<u>8164</u> 7841
<u>6111-0502-0102</u> <u>1113-0501-0102</u>	Добавлять на каждый последующий слой к нормам 6111-0502-0101	м²	<u>3645</u> 3706	<u>3640</u> 3497
	Оклейка поверхности стеклорубероидом			
<u>6111-0502-0103</u> <u>1113-0501-0103</u>	в 1 слой	м²	<u>7912</u> 8048	<u>7901</u> 7589
<u>6111-0502-0104</u> <u>1113-0501-0104</u>	Добавлять на каждый последующий слой к нормам 6111-0502-0103	м²	<u>3446</u> 3522	<u>3455</u> 3319
	Подгруппа 6111-0502-02 Поверхности металлические и бетонные. Оклейка полиизобутиленовыми пластинами толщиной 2,5 мм			
	Оклейка поверхности металлической полиизобутиленовыми пластинами, толщина 2,5мм			
<u>6111-0502-0201</u> <u>1113-0501-0201</u>	на клее 88-СА с пастой в 1 слой	м²	<u>15566</u> 15892	<u>15680</u> 15311
<u>6111-0502-0202</u> <u>1113-0501-0202</u>	на клее 88-СА с пастой в 2 слоя	м²	<u>29587</u> 30233	<u>29811</u> 29083

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6111-0502-0203 1113-0501-0203	на клее 88-СА со сваркой в 1 слой	м²	<u>24778</u> 25446	<u>25008</u> 24252
6111-0502-0204 1113-0501-0204	на клее 88-СА со сваркой в 2 слоя	м²	<u>38029</u> 38984	<u>38358</u> 37276
Оклейка поверхности бетонной полиизобутиленовыми пластинами, толщина 2,5 мм				
6111-0502-0205 1113-0501-0205	на клее 88-СА со сваркой в 1 слой	м²	<u>25266</u> 25935	<u>25496</u> 24739
6111-0502-0206 1113-0501-0206	на клее 88-СА со сваркой в 2 слоя	м²	<u>38972</u> 39932	<u>39302</u> 38220
6111-0502-0207 1113-0501-0207	на клее 88-СА с пастой в 1 слой	м²	<u>16732</u> 17076	<u>16850</u> 16457
6111-0502-0208 1113-0501-0208	на клее 88-СА с пастой в 2 слоя	м²	<u>31758</u> 32437	<u>31992</u> 31220
6111-0502-0209 1113-0501-0209	на битуме в 1 слой	м²	<u>14773</u> 15076	<u>14852</u> 14437
6111-0502-0210 1113-0501-0210	на битуме в 2 слоя	м²	<u>28518</u> 29109	<u>28672</u> 27859
Подгруппа 6111-0502-03 Оклейка стеклотканью				
Оклейка стеклотканью на эпоксидной шпаклевке в 1 слой				
6111-0502-0301 1113-0501-0301	поверхности металлической	м²	<u>10018</u> 10209	<u>10086</u> 9868
6111-0502-0302 1113-0501-0302	поверхности бетонной	м²	<u>10335</u> 10530	<u>10404</u> 10182
Оклейка поверхности стеклотканью				
6111-0502-0303 1113-0501-0303	на нефтебитуме, первый слой	м²	<u>6917</u> 7017	<u>6911</u> 6673
6111-0502-0304 1113-0501-0304	на нефтебитуме, последующий слой	м²	<u>5224</u> 5303	<u>5226</u> 5063
6111-0502-0305 1113-0501-0305	на резинобитумной мастике, первый слой	м²	<u>8114</u> 8266	<u>8168</u> 7993
6111-0502-0306 1113-0501-0306	на резинобитумной мастике, последующий слой	м²	<u>5725</u> 5833	<u>5764</u> 5640
6111-0502-0307 1113-0501-0401	на эпоксидной смоле ЭД-20, первый слой	м²	<u>13704</u> 13953	<u>13792</u> 13506
6111-0502-0308 1113-0501-0402	на эпоксидной смоле ЭД-20, последующий слой	м²	<u>8401</u> 8586	<u>8467</u> 8256
6111-0502-0309 1113-0501-0403	на эпоксидно-сланцевом компаунде ЭСД-2М, первый слой	м²	<u>10661</u> 10902	<u>10746</u> 10473
6111-0502-0310 1113-0501-0404	на эпоксидно-сланцевом компаунде ЭСД-2М, последующий слой	м²	<u>8721</u> 8917	<u>8790</u> 8567
Подгруппа 6111-0502-04 Оклейка листовым асбестом толщиной 5 мм на силикатной замазке				
6111-0502-0401 1113-0501-0501	Оклейка поверхности листовым асбестом толщиной 5 мм на силикатной замазке	м²	<u>6057</u> 6118	<u>6079</u> 6007
Группа 6111-0503 Подготовительные работы				
Подгруппа 6111-0503-01 Очистка, протравливание, обеспыливание поверхности металлической				
Очистка внутренней поверхности металлическим песком				
6111-0503-0101 1113-0601-0201	оборудования и трубы, диаметр более 500 мм	м²	<u>7417</u> 7608	<u>7498</u> 7294
6111-0503-0102 1113-0601-0202	оборудования, мелких изделий и трубы, диаметр менее 500 мм	м²	<u>9294</u> 9545	<u>9401</u> 9138
Очистка поверхности внутренней оборудования и трубы, диаметр более 500 мм, металлическим песком со снятием окалины или старой краски, площадь				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6111-0503-0103 1113-0601-0203	до 50% очищаемой поверхности	м²	<u>9338</u> 9569	<u>9437</u> 9189
6111-0503-0104 1113-0601-0204	более 50% очищаемой поверхности	м²	<u>11147</u> 11433	<u>11269</u> 10963
	Очистка кварцевым песком			
6111-0503-0105 1113-0601-0205	поверхности сплошной наружной	м²	<u>5293</u> 5357	<u>5265</u> 5058
6111-0503-0106 1113-0601-0206	поверхности трубы, диаметр до 500 мм, и мелких изделий	м²	<u>6678</u> 6763	<u>6646</u> 6386
6111-0503-0107 1113-0601-0207	Очистка поверхности металлической щетками	м²	<u>1634</u> 1695	<u>1655</u> 1587
6111-0503-0108 1113-0601-0208	Протравливание поверхности металлической	м²	<u>4966</u> 5151	<u>5032</u> 4823
6111-0503-0109 1113-0601-0209	Обеспыливание поверхности металлической	м²	<u>352</u> 366	<u>358</u> 343
	Очистка абразивным порошком			
6111-0503-0110 1113-0601-0210	поверхности сплошной наружной	м²	<u>1711</u> 1764	<u>1728</u> 1660
6111-0503-0111 1113-0601-0211	поверхности трубы, диаметр до 500 мм, и мелких изделий	м²	<u>2301</u> 2369	<u>2323</u> 2230
	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>537</u> 553	<u>542</u> 524
6111-0503-0202 1113-0601-0302	уайт-спиритом	м²	<u>728</u> 744	<u>733</u> 715
6111-0503-0203 1113-0601-0303	этиловым спиртом	м²	<u>645</u> 661	<u>650</u> 632
	Обезжиривание поверхности аппарата и трубопровода, диаметр свыше 500 мм			
6111-0503-0204 1113-0601-0304	бензином	м²	<u>305</u> 314	<u>308</u> 299
6111-0503-0205 1113-0601-0305	уайт-спиритом	м²	<u>503</u> 512	<u>506</u> 497
6111-0503-0206 1113-0601-0306	этиловым спиртом	м²	<u>417</u> 426	<u>420</u> 411
	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	<u>20293</u> 21047	<u>20563</u> 19706
6111-0504-0202 1113-0701-1202	для окраски металлоконструкций колонн, связей, балок, фахверка и других элементов зданий и сооружений	т	<u>11140</u> 11555	<u>11290</u> 10818
6111-0504-0203 1113-0701-1301	для окраски металлоконструкций эстакад и галерей	м²	<u>8098</u> 8305	<u>8196</u> 7796
	Подраздел 6111-06 Гидроизоляционные работы			
	Группа 6111-0601 Гидроизоляция поверхностей			
	Подгруппа 6111-0601-01 Гидроизоляция поверхности способом торкретирования			
	Гидроизоляция поверхности бетонной горизонтальной способом торкретирования, толщина			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6111-0601-0101 1113-1001-0101	30 мм	м²	<u>3581</u> 3734	<u>3665</u> 3530
6111-0601-0102 1113-1001-0102	20 мм	м²	<u>5293</u> 5660	<u>5613</u> 5466
Подгруппа 6111-0601-02 Гидроизоляция поверхности из сухих смесей				
Устройство из сухих смесей на цементной основе гидроизоляции				
6111-0601-0201 1113-1001-0301	обмазочной поверхности стен, толщина 2 мм в два слоя	м²	<u>4847</u> 4971	<u>4892</u> 4753
6111-0601-0202 1113-1001-0302	штукатурной поверхности вертикальной, толщина до 3 мм	м²	<u>2721</u> 2810	<u>2753</u> 2653
6111-0601-0203 1113-1001-0303	штукатурной поверхности вертикальной. Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм норме 6111-0601-0202	м²	<u>346</u> 357	<u>350</u> 337
Подгруппа 6111-0601-03 Устройство напыляемой гидроизоляции поверхностей				
Устройство напыляемой гидроизоляции металлической поверхности полимочевиной,				
6111-0601-0301 1113-1001-0401	толщина 2 мм	м²	<u>10789</u> 10835	<u>10806</u> 10744
6111-0601-0302 1113-1001-0402	добавлять на каждый следующий 1 мм к норме 6111-0601-0301	м²	<u>5071</u> 5080	<u>5074</u> 5058
Подгруппа 6111-0601-04 Гидроизоляция резиновой краской поверхности				
Гидроизоляция резиновой краской поверхности				
6111-0601-0401 1113-1001-0501	бетонной	м²	<u>2547</u> 2596	<u>2564</u> 2503
6111-0601-0402 1113-1001-0502	металлической	м²	<u>2421</u> 2470	<u>2438</u> 2377
Подгруппа 6111-0601-05 Гидроизоляция поверхности бетонной				
Гидроизоляция поверхности бетонной полимерцементным составом, толщина слоя 20 мм				
6111-0601-0501 1113-0701-1001	на ГКЖ-10	м²	<u>7283</u> 7525	<u>7392</u> 7136
6111-0601-0502 1113-0701-1002	на латексе СКС-65-ГП	м²	<u>7359</u> 7601	<u>7468</u> 7212
Раздел 6112 Отделочные работы				
Подраздел 6112-01 Облицовочные работы				
Группа 6112-0101 Облицовка поверхностей природным камнем и линейными фасонными камнями				
Подгруппа 6112-0101-01 Облицовка поверхностей плитами гранитными				
Облицовка стены плитами гранитными полированными толщиной 40 мм при числе плит, в 1 м²				
6112-0101-0101 1115-0101-0103	до 4	м²	<u>28445</u> 29346	<u>28695</u> 27416
6112-0101-0102 1115-0101-0104	свыше 4 до 6	м²	<u>38354</u> 39623	<u>38734</u> 37041
Подгруппа 6112-0101-02 Облицовка поверхностей плитами из известняка, мрамора или травертина				
Облицовка стены плитами из мрамора или травертина (полированного) толщиной 40 мм при числе плит, в 1 м²				
6112-0101-0206 1115-0101-0206	до 2	м²	<u>11323</u> 11635	<u>11384</u> 10838

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0101-0207 1115-0101-0207	до 3	м²	<u>17294</u> 17827	<u>17435</u> 16639
6112-0101-0208 1115-0101-0208	до 4	м²	<u>22469</u> 23197	<u>22677</u> 21663
6112-0101-0209 1115-0101-0209	до 6	м²	<u>26308</u> 27178	<u>26566</u> 25392
Подгруппа 6112-0101-03 Облицовка колонн плитами гранитными				
Облицовка колонны четырехгранной плитами гранитными полированными толщиной 40 мм при числе плит, в 1 м²				
6112-0101-0301 1115-0102-0101	до 3	м²	<u>31209</u> 32219	<u>31497</u> 30087
6112-0101-0302 1115-0102-0102	до 4	м²	<u>38448</u> 39727	<u>38830</u> 37119
6112-0101-0303 1115-0102-0103	до 6	м²	<u>44170</u> 45661	<u>44626</u> 42678
6112-0101-0304 1115-0102-0118	Облицовка колонны четырехгранной плитами гранитными полированными толщиной 40 мм. Добавлять или исключать на каждые 10 мм изменения толщины плит к нормам 6112-0101-(0301-0303)	м²	<u>107</u> 111	<u>109</u> 105
Подгруппа 6112-0101-04 Облицовка колонн плитами из известняка, мрамора или травертина				
Облицовка колонны четырехгранной плитами из мрамора или травертина (полированного) толщиной 25 мм при числе плит в 1 м²				
6112-0101-0409 1115-0102-0209	до 3	м²	<u>21277</u> 21961	<u>21470</u> 20505
6112-0101-0410 1115-0102-0210	до 4	м²	<u>26762</u> 27650	<u>27026</u> 25833
6112-0101-0411 1115-0102-0211	до 6	м²	<u>31314</u> 32371	<u>31638</u> 30255
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	стены и колонны на полимерной мастике	м²	<u>6764</u> 6963	<u>6816</u> 6515
6112-0102-0102 1115-0106-0102	стены на цементном растворе	м²	<u>15699</u> 16200	<u>15838</u> 15123
6112-0102-0103 1115-0106-0103	колонны на цементном растворе	м²	<u>19590</u> 20236	<u>19780</u> 18903
Облицовка по бетонной поверхности керамическими цветными плитками (типа "Кабанчик"),				
6112-0102-0104 1115-0106-0201	стены	м²	<u>14866</u> 15336	<u>14993</u> 14313
6112-0102-0105 1115-0106-0202	колонны на цементном растворе	м²	<u>19424</u> 20063	<u>19611</u> 18741
Облицовка по бетонной поверхности коврами из мелких керамических плиток,				
6112-0102-0106 1115-0106-0301	стены	м²	<u>9344</u> 9645	<u>9433</u> 9025
6112-0102-0107 1115-0106-0302	колонны	м²	<u>10344</u> 10683	<u>10447</u> 9997
Облицовка сплиттерной плиткой				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6112-0102-0108</u> 1115-0106-0401	стены и колонны (цоколь) по бетонной поверхности на металлическом каркасе, толщина сплиттерной плитки 50 мм	м²	<u>12996</u> 13484	<u>13211</u> 12637
<u>6112-0102-0109</u> 1115-0106-0402	Добавлять на каждые 5 мм изменения толщины плитки к норме 6112-0102-0108	м²	<u>878</u> 911	<u>889</u> 853
<u>6112-0102-0110</u> 1115-0106-0501	поверхности по сетке (подпорная стенка)	м²	<u>14083</u> 14679	<u>14254</u> 13749
<u>6112-0102-0111</u> 1115-0106-0403	устройство накрывочного элемента стены и колонны при облицовке цоколя сплиттерной плиткой	м²	<u>2201</u> 2281	<u>2229</u> 2138
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>11265</u> 11619	<u>11359</u> 10844
<u>6112-0102-0202</u> 1115-0107-0102	по дереву	м²	<u>12746</u> 13111	<u>12820</u> 12209
Облицовка поверхности плитками на клею из сухих смесей				
<u>6112-0102-0203</u> 1115-0107-0105	по готовому основанию	м²	<u>8479</u> 8775	<u>8584</u> 8252
<u>6112-0102-0204</u> 1115-0107-0106	по дереву	м²	<u>10639</u> 10972	<u>10732</u> 10272
Группа 6112-0103 Облицовка поверхностей плитами из натуральных камней в зданиях с повышенными требованиями к отделке				
Подгруппа 6112-0103-04 Устройство ступеней из природных камней				
Установка ступени цельной гранитной				
<u>6112-0103-0401</u> 1115-0108-1101	толщина 150 мм	м²	<u>30188</u> 31066	<u>30420</u> 29155
Подраздел 6112-02 Штукатурные работы				
Группа 6112-0201 Штукатурка поверхностей фасадов				
Подгруппа 6112-0201-01 Штукатурка поверхностей фасадов улучшенная				
Штукатурка поверхности фасадов улучшенная цементно-известковым раствором,				
<u>6112-0201-0101</u> 1115-0201-0101	стена	м²	<u>3638</u> 3774	<u>3685</u> 3535
<u>6112-0201-0102</u> 1115-0201-0102	колонна круглая	м²	<u>17442</u> 18088	<u>17668</u> 16938
<u>6112-0201-0103</u> 1115-0201-0103	колонна прямоугольная	м²	<u>6808</u> 7061	<u>6896</u> 6612
<u>6112-0201-0104</u> 1115-0201-0104	пилястра переменного сечения	м²	<u>10817</u> 11219	<u>10957</u> 10506
<u>6112-0201-0105</u> 1115-0201-0105	пилястра прямая	м²	<u>8691</u> 9014	<u>8803</u> 8441
<u>6112-0201-0106</u> 1115-0201-0106	карниз, тяга, и наличник прямолинейный	м²	<u>24106</u> 25004	<u>24427</u> 23423
<u>6112-0201-0107</u> 1115-0201-0107	карниз, тяга, и наличник криволинейный	м²	<u>51024</u> 52922	<u>51695</u> 49557
Подгруппа 6112-0201-02 Штукатурка поверхностей фасадов высококачественная				
Штукатурка поверхности фасадов высококачественная цементно-известковым раствором,				
<u>6112-0201-0201</u> 1115-0201-0201	стена гладкая	м²	<u>6154</u> 6383	<u>6234</u> 5978

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0201-0202 1115-0201-0202	стена с прорезными рустами	м ²	<u>13870</u> 14387	<u>14055</u> 13477
6112-0201-0203 1115-0201-0203	колонна круглая (цилиндрических и переменного сечения) гладкая	м ²	<u>27618</u> 28640	<u>27980</u> 26820
6112-0201-0204 1115-0201-0204	колонна круглая (цилиндрических и переменного сечения) с прорезными рустами	м ²	<u>35289</u> 36596	<u>35752</u> 34269
6112-0201-0205 1115-0201-0205	колонна прямоугольная гладкая	м ²	<u>10083</u> 10457	<u>10214</u> 9792
6112-0201-0206 1115-0201-0206	колонна прямоугольная с прорезными рустами	м ²	<u>15238</u> 15805	<u>15441</u> 14805
6112-0201-0207 1115-0201-0207	пилястра переменного сечения гладкая	м ²	<u>15785</u> 16370	<u>15989</u> 15329
6112-0201-0208 1115-0201-0208	пилястра переменного сечения с прорезными рустами	м ²	<u>23541</u> 24412	<u>23848</u> 22867
6112-0201-0209 1115-0201-0209	пилястра прямая гладкая	м ²	<u>13266</u> 13757	<u>13437</u> 12882
6112-0201-0210 1115-0201-0210	пилястра прямая с прорезными рустами	м ²	<u>20902</u> 21675	<u>21175</u> 20303
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	плоского, ширина до 200 мм	м	<u>1838</u> 1907	<u>1862</u> 1785
6112-0201-0302 1115-0201-0302	криволинейного, ширина до 200 мм	м	<u>3561</u> 3693	<u>3606</u> 3458
6112-0201-0303 1115-0201-0303	плоского, ширина более 200 мм	м	<u>3068</u> 3182	<u>3107</u> 2979
6112-0201-0304 1115-0201-0304	криволинейного, ширина более 200 мм	м	<u>5974</u> 6195	<u>6050</u> 5800
Штукатурка карниза, тяги, наличника высококачественная цементно-известковым раствором				
6112-0201-0305 1115-0201-0401	прямолинейного	м ²	<u>29835</u> 30942	<u>30219</u> 28981
6112-0201-0306 1115-0201-0402	криволинейного	м ²	<u>61724</u> 63548	<u>62139</u> 59198
Подгруппа 6112-0201-04 Штукатурка поверхностей фасадов высококачественная декоративным раствором				
Штукатурка поверхности фасадов высококачественная декоративным раствором,				
6112-0201-0401 1115-0201-0501	стена гладкая	м ²	<u>8678</u> 9000	<u>8791</u> 8429
6112-0201-0402 1115-0201-0502	стена с прорезными рустами	м ²	<u>17715</u> 18374	<u>17951</u> 17214
6112-0201-0403 1115-0201-0503	колонна круглая (цилиндрических и переменного сечения) гладкая	м ²	<u>39139</u> 40588	<u>39652</u> 38008
6112-0201-0404 1115-0201-0504	колонна круглая (цилиндрических и переменного сечения) с прорезными рустами	м ²	<u>46809</u> 48542	<u>47423</u> 45457
6112-0201-0405 1115-0201-0505	колонна прямоугольная гладкая	м ²	<u>15403</u> 15974	<u>15602</u> 14959
6112-0201-0406 1115-0201-0506	колонна прямоугольная с прорезными рустами	м ²	<u>20880</u> 21656	<u>21157</u> 20287
6112-0201-0407 1115-0201-0507	пилястра переменного сечения гладкая	м ²	<u>21901</u> 22713	<u>22184</u> 21269

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0201-0408 1115-0201-0508	пилястра переменного сечения с прорезными рустами	м ²	<u>29118</u> 30195	<u>29499</u> 28285
6112-0201-0409 1115-0201-0509	пилястра прямая гладкая	м ²	<u>18785</u> 19481	<u>19028</u> 18242
6112-0201-0410 1115-0201-0510	пилястра прямая с прорезными рустами	м ²	<u>25909</u> 26867	<u>26248</u> 25168
Подгруппа 6112-0201-05 Штукатурка откосов высококачественная декоративным раствором				
Штукатурка откоса высококачественная декоративным раствором,				
6112-0201-0501 1115-0201-0601	плоского, ширина до 200 мм	м ²	<u>3253</u> 3373	<u>3295</u> 3159
6112-0201-0502 1115-0201-0602	прямолинейного, ширина до 200 мм	м ²	<u>5971</u> 6193	<u>6049</u> 5799
6112-0201-0503 1115-0201-0603	плоского, ширина более 200 мм	м ²	<u>5575</u> 5783	<u>5649</u> 5415
6112-0201-0504 1115-0201-0604	криволинейного, ширина более 200 мм	м ²	<u>9885</u> 10253	<u>10014</u> 9601
Подгруппа 6112-0201-06 Штукатурка карнизов, тяг, наличников высококачественная декоративным раствором				
Штукатурка карниза, тяги, наличника высококачественная декоративным раствором,				
6112-0201-0601 1115-0201-0701	прямолинейных	м ²	<u>37419</u> 38806	<u>37900</u> 36349
6112-0201-0602 1115-0201-0702	криволинейных	м ²	<u>76303</u> 79132	<u>77291</u> 74100
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>3141</u> 3253	<u>3180</u> 3053
6112-0201-0702 1115-0212-0305	крупность зерна до 2,5 мм	м ²	<u>3304</u> 3424	<u>3346</u> 3212
6112-0201-0703 1115-0212-0306	крупность зерна до 3,5 мм	м ²	<u>3521</u> 3648	<u>3565</u> 3421
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>2255</u> 2332	<u>2282</u> 2195
6112-0201-0705 1115-0212-0202	крупность зерна микроминерала до 1,8 мм	м ²	<u>3485</u> 3608	<u>3528</u> 3389
6112-0201-0706 1115-0212-0203	крупность зерна микроминерала до 3 мм	м ²	<u>3667</u> 3797	<u>3711</u> 3566
6112-0201-0707 1115-0212-0204	крупность зерна микроминерала до 5 мм	м ²	<u>3870</u> 4006	<u>3916</u> 3762
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	м ²	<u>3728</u> 3867	<u>3779</u> 3624
6112-0202-0102 1115-0203-0202	простая, потолок	м ²	<u>3884</u> 4029	<u>3937</u> 3776
6112-0202-0103 1115-0203-0203	улучшенная, стена	м ²	<u>4424</u> 4590	<u>4485</u> 4302

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0202-0104 1115-0203-0204	улучшенная, потолок	м²	<u>4478</u> 4646	<u>4539</u> 4354
6112-0202-0105 1115-0203-0205	высококачественная, стена	м²	<u>7298</u> 7571	<u>7395</u> 7091
6112-0202-0106 1115-0203-0206	высококачественная, потолок	м²	<u>7654</u> 7940	<u>7755</u> 7437
Выравнивание поверхности внутри зданий цементными растворами по бетону,				
6112-0202-0107 1115-0203-0501	стена	м²	<u>1864</u> 1934	<u>1888</u> 1811
6112-0202-0108 1115-0203-0502	потолок	м²	<u>2309</u> 2395	<u>2340</u> 2243
Штукатурка поверхности по сетке без устройства каркаса				
6112-0202-0109 1115-0207-0101	улучшенная, стена	м²	<u>6396</u> 6627	<u>6476</u> 6214
6112-0202-0110 1115-0207-0102	улучшенная, потолок	м²	<u>7092</u> 7348	<u>7181</u> 6890
6112-0202-0111 1115-0207-0103	высококачественная, стена	м²	<u>8388</u> 8693	<u>8493</u> 8148
6112-0202-0112 1115-0207-0104	высококачественная, потолок	м²	<u>9189</u> 9524	<u>9304</u> 8926
6112-0202-0113 1115-0207-0105	высококачественная, колонна	м²	<u>18996</u> 19696	<u>19243</u> 18453
6112-0202-0114 1115-0207-0106	высококачественная, карниз и тяга	м²	<u>21257</u> 21995	<u>21516</u> 20681
Устройство каркаса при оштукатуривании				
6112-0202-0115 1115-0207-0201	стены	м²	<u>8949</u> 8995	<u>8967</u> 8915
6112-0202-0116 1115-0207-0202	потолка	м²	<u>14699</u> 14782	<u>14728</u> 14633
6112-0202-0117 1115-0207-0203	колонны	м²	<u>9632</u> 9703	<u>9658</u> 9577
6112-0202-0118 1115-0207-0204	карниза и тяги	м²	<u>15628</u> 15746	<u>15670</u> 15535
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	откоса плоского оконного и дверного	м²	<u>9945</u> 10313	<u>10073</u> 9655
6112-0202-0202 1115-0204-0102	откоса криволинейного оконного и дверного	м²	<u>20930</u> 21710	<u>21203</u> 20324
6112-0202-0203 1115-0204-0103	с устройством заглушины нижней	м²	<u>15434</u> 15997	<u>15626</u> 14990
6112-0202-0204 1115-0204-0104	с вытягиванием тяги и падуги при улучшенной штукатурке	м²	<u>3406</u> 3531	<u>3451</u> 3308
6112-0202-0205 1115-0204-0106	с вытягиванием тяги и падуги при высококачественной штукатурке	м²	<u>5119</u> 5306	<u>5186</u> 4970
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>5049</u> 5218	<u>5101</u> 4877
6112-0202-0302 1115-0205-0102	с отделкой косоура и балки без тяги улучшенное	м²	<u>7096</u> 7333	<u>7167</u> 6849

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0202-0303 1115-0205-0103	с отделкой косоура и балки без тяги высококачественное	м ²	<u>11032</u> 11413	<u>11154</u> 10673
6112-0202-0304 1115-0205-0104	с отделкой косоура и балки с тягой высококачественное	м ²	<u>15528</u> 16070	<u>15708</u> 15066
	Подгруппа 6112-0202-04 Штукатурка поверхностей специальными растворами			
	Штукатурка поверхности специальным раствором,			
6112-0202-0401 1115-0208-0101	стена цементно-церезитовым раствором	м ²	<u>4302</u> 4461	<u>4358</u> 4182
6112-0202-0402 1115-0209-0101	стена рентгенозащитным раствором, толщина 30 мм	м ²	<u>12366</u> 12809	<u>12521</u> 12023
6112-0202-0403 1115-0209-0102	добавлять при увеличении толщины на каждые 10 мм сверх 30 мм к норме 6112-0202-0402	м ²	<u>1169</u> 1207	<u>1182</u> 1138
	Подгруппа 6112-0202-05 Штукатурка поверхностей потолков кессонных растворными смесями			
	Штукатурка кессона прямоугольного по ребристому железобетонному перекрытию цементно-известковым раствором			
6112-0202-0501 1115-0210-0101	площадь горизонтальной проекции до 0,8 м2	м ²	<u>87641</u> 90847	<u>88770</u> 85113
6112-0202-0502 1115-0210-0102	площадь горизонтальной проекции до 2 м2	м ²	<u>71242</u> 73842	<u>72160</u> 69188
6112-0202-0503 1115-0210-0103	площадь горизонтальной проекции до 4 м2	м ²	<u>49822</u> 51628	<u>50459</u> 48385
6112-0202-0504 1115-0210-0104	площадь горизонтальной проекции до 6 м2	м ²	<u>43466</u> 45039	<u>44020</u> 42211
6112-0202-0505 1115-0210-0105	площадь горизонтальной проекции до 12 м2	м ²	<u>35222</u> 36492	<u>35668</u> 34205
	Штукатурка кессона прямоугольного по ребристому железобетонному перекрытию декоративным раствором			
6112-0202-0506 1115-0210-0106	площадь горизонтальной проекции до 0,8 м2	м ²	<u>149487</u> 154972	<u>151371</u> 145157
6112-0202-0507 1115-0210-0107	площадь горизонтальной проекции до 2 м2	м ²	<u>123183</u> 127696	<u>124734</u> 119616
6112-0202-0508 1115-0210-0108	площадь горизонтальной проекции до 4 м2	м ²	<u>85359</u> 88474	<u>86429</u> 82886
6112-0202-0509 1115-0210-0109	площадь горизонтальной проекции до 6 м2	м ²	<u>73762</u> 76451	<u>74684</u> 71624
6112-0202-0510 1115-0210-0110	площадь горизонтальной проекции до 12 м2	м ²	<u>60885</u> 63099	<u>61643</u> 59122
	Штукатурка кессона прямоугольного по ребристому железобетонному перекрытию, площадь горизонтальной проекции более 12 м2			
6112-0202-0511 1115-0210-0201	цементно-известковым раствором	м ²	<u>11243</u> 11620	<u>11370</u> 10911
6112-0202-0512 1115-0210-0202	декоративным раствором	м ²	<u>18510</u> 19157	<u>18736</u> 17974
	Подгруппа 6112-0202-06 Штукатурка поверхностей декоративными растворами			
	Штукатурка под фактуру шагрень механизированная,			
6112-0202-0601 1115-0212-0101	стена	м ²	<u>710</u> 731	<u>718</u> 696
6112-0202-0602 1115-0212-0102	потолок	м ²	<u>971</u> 1001	<u>981</u> 949
	Декоративная штукатурка стены из сухих минеральных смесей крупностью зерна, до, мм:			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6112-0202-0603</u> <u>1115-0212-0301</u>	крупность зерна до 1,5 мм	м ²	<u>3119</u> 3231	<u>3158</u> 3032
<u>6112-0202-0604</u> <u>1115-0212-0302</u>	крупность зерна до 2,5 мм	м ²	<u>3283</u> 3402	<u>3325</u> 3192
<u>6112-0202-0605</u> <u>1115-0212-0303</u>	крупность зерна до 3,5 мм	м ²	<u>3495</u> 3622	<u>3540</u> 3396
	Штукатурка стены декоративными покрытиями из минеральных или полиминеральных пастовых составов по подготовленной поверхности,			
<u>6112-0202-0606</u> <u>1115-0212-0205</u>	размер зерна микроминерала до 0,7 мм	м ²	<u>2066</u> 2138	<u>2092</u> 2012
<u>6112-0202-0607</u> <u>1115-0212-0206</u>	размер зерна микроминерала до 1,8 мм	м ²	<u>3296</u> 3411	<u>3336</u> 3205
<u>6112-0202-0608</u> <u>1115-0212-0207</u>	размер зерна микроминерала до 3 мм	м ²	<u>3489</u> 3611	<u>3531</u> 3393
<u>6112-0202-0609</u> <u>1115-0212-0208</u>	размер зерна микроминерала до 5 мм	м ²	<u>3741</u> 3873	<u>3786</u> 3636
	Штукатурка потолка декоративными покрытиями из минеральных или полиминеральных пастовых составов по подготовленной поверхности,			
<u>6112-0202-0610</u> <u>1115-0212-0209</u>	размер зерна микроминерала до 0,7 мм	м ²	<u>2537</u> 2626	<u>2568</u> 2468
<u>6112-0202-0611</u> <u>1115-0212-0210</u>	размер зерна микроминерала до 1,8 мм	м ²	<u>4778</u> 4949	<u>4838</u> 4644
<u>6112-0202-0612</u> <u>1115-0212-0211</u>	размер зерна микроминерала до 3 мм	м ²	<u>5045</u> 5225	<u>5108</u> 4904
<u>6112-0202-0613</u> <u>1115-0212-0212</u>	размер зерна микроминерала до 5 мм	м ²	<u>5347</u> 5539	<u>5414</u> 5197
	Подгруппа 6112-0202-07 Штукатурка поверхностей сухими смесями на гипсовой основе			
	Штукатурка внутренней стены сухими смесями на гипсовой основе,			
<u>6112-0202-0701</u> <u>1115-0203-0601</u>	толщина до 10 мм	м ²	<u>2986</u> 3096	<u>3025</u> 2900
<u>6112-0202-0702</u> <u>1115-0203-0602</u>	толщина до 15 мм	м ²	<u>1321</u> 1369	<u>1337</u> 1286
	Штукатурка откоса дверного и оконного сухими смесями на гипсовой основе,			
<u>6112-0202-0703</u> <u>1115-0203-0701</u>	толщина до 10 мм	м ²	<u>4445</u> 4607	<u>4501</u> 4319
	Подраздел 6112-03 Малярные работы			
	Группа 6112-0301 Подготовка поверхностей			
	Подгруппа 6112-0301-01 Подготовка поверхностей под отделку цементно-известковым раствором			
	Подготовка поверхности цементно-известковым раствором,			
<u>6112-0301-0101</u> <u>1115-0206-0101</u>	панельная стена и перегородка	м ²	<u>458</u> 474	<u>463</u> 445
<u>6112-0301-0102</u> <u>1115-0206-0102</u>	стена и перегородка из блоков и плит	м ²	<u>1467</u> 1520	<u>1485</u> 1426
<u>6112-0301-0103</u> <u>1115-0206-0103</u>	потолок из сборных панелей	м ²	<u>313</u> 324	<u>317</u> 304
<u>6112-0301-0104</u> <u>1115-0206-0104</u>	потолок из сборных плит	м ²	<u>1586</u> 1644	<u>1607</u> 1541
	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,			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0301-0201 1115-0206-0201	стена оштукатуренная растворами из сухих смесей	м²	<u>1395</u> 1446	<u>1413</u> 1357
6112-0301-0202 1115-0206-0202	стена оштукатуренная цементно-песчаными растворами	м²	<u>1706</u> 1767	<u>1727</u> 1658
6112-0301-0203 1115-0206-0203	стена оштукатуренная под окраску (финишный слой)	м²	<u>1511</u> 1565	<u>1530</u> 1469
6112-0301-0204 1115-0206-0208	стена облицованная гипсокартонными листами	м²	<u>1321</u> 1367	<u>1337</u> 1284
	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>2339</u> 2423	<u>2368</u> 2273
6112-0301-0302 1115-0206-0206	за два раза	м²	<u>3089</u> 3203	<u>3129</u> 3001
6112-0301-0303 1115-0206-0207	облицованного гипсокартонными листами	м²	<u>2300</u> 2385	<u>2330</u> 2236
	Подгруппа 6112-0301-04 Насечка поверхностей			
	Насечка поверхности,			
6112-0301-0401 1115-0204-0108	стена	м²	<u>1778</u> 1844	<u>1801</u> 1727
6112-0301-0402 1115-0204-0109	потолок	м²	<u>2210</u> 2293	<u>2240</u> 2147
	Группа 6112-0302 Покраска поверхностей внутри зданий			
	Подгруппа 6112-0302-01 Покраска поверхностей внутри зданий водоземлемыми составами			
	Покраска водоземлемым составом простая по штукатурке и сборным конструкциям,			
6112-0302-0101 1115-0405-0101	стена подготовленная под окраску	м²	<u>742</u> 769	<u>752</u> 722
6112-0302-0102 1115-0405-0102	потолок подготовленный под окраску	м²	<u>827</u> 857	<u>838</u> 804
	Покраска водоземлемым составом улучшенная по штукатурке,			
6112-0302-0103 1115-0405-0103	стена	м²	<u>2131</u> 2208	<u>2158</u> 2073
6112-0302-0104 1115-0405-0104	потолок	м²	<u>2655</u> 2752	<u>2689</u> 2582
	Покраска водоземлемым составом улучшенная по сборным конструкциям,			
6112-0302-0105 1115-0405-0105	стена подготовленная под окраску	м²	<u>1250</u> 1295	<u>1266</u> 1216
6112-0302-0106 1115-0405-0106	потолок подготовленный под окраску	м²	<u>1400</u> 1451	<u>1418</u> 1362
	Покраска водоземлемым составом высококачественная по штукатурке,			
6112-0302-0107 1115-0405-0107	стена	м²	<u>3741</u> 3874	<u>3786</u> 3636
6112-0302-0108 1115-0405-0108	потолок	м²	<u>4836</u> 5010	<u>4897</u> 4701
	Покраска водоземлемым составом высококачественная по сборным конструкциям,			
6112-0302-0109 1115-0405-0109	стена подготовленная под окраску	м²	<u>2514</u> 2605	<u>2546</u> 2444
6112-0302-0110 1115-0405-0110	потолок подготовленный под окраску	м²	<u>3013</u> 3122	<u>3050</u> 2928
	Покраска акриловым водоземлемым составом за один раз:			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0302-0111 1115-0405-0111	стена, подготовленная под окраску	м²	<u>1089</u> 1127	<u>1102</u> 1059
6112-0302-0112 1115-0405-0112	добавлять на следующий слой к норме 6112-0302-0111	м²	<u>551</u> 572	<u>558</u> 535
6112-0302-0113 1115-0405-0113	потолок, подготовленный под окраску	м²	<u>1291</u> 1337	<u>1307</u> 1255
6112-0302-0114 1115-0405-0114	добавлять на следующий слой к норме 6112-0302-0113	м²	<u>687</u> 713	<u>696</u> 667
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>454</u> 469	<u>459</u> 442
6112-0302-0202 1115-0401-0202	известковая по кирпичу и бетону	м²	<u>211</u> 218	<u>214</u> 205
6112-0302-0203 1115-0401-0203	известковая по дереву	м²	<u>186</u> 192	<u>188</u> 181
6112-0302-0204 1115-0401-0204	силикатная по штукатурке и кирпичу	м²	<u>573</u> 594	<u>580</u> 556
6112-0302-0205 1115-0401-0205	составами силикатная по дереву	м²	<u>241</u> 250	<u>244</u> 234
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>1075</u> 1112	<u>1088</u> 1048
6112-0302-0302 1115-0403-0109	потолок	м²	<u>1135</u> 1174	<u>1149</u> 1105
Покраска улучшенная масляным составом по штукатурке,				
6112-0302-0303 1115-0403-0308	стена	м²	<u>2667</u> 2759	<u>2700</u> 2595
6112-0302-0304 1115-0403-0309	потолок	м²	<u>3230</u> 3342	<u>3270</u> 3143
Покраска улучшенная масляным составом по сборным конструкциям (подготовленным под окраску),				
6112-0302-0305 1115-0403-0310	стена	м²	<u>1827</u> 1888	<u>1849</u> 1779
6112-0302-0306 1115-0403-0311	потолок	м²	<u>2010</u> 2078	<u>2034</u> 1959
Покраска высококачественная масляным составом по штукатурке,				
6112-0302-0307 1115-0403-0506	стена	м²	<u>4403</u> 4560	<u>4457</u> 4282
6112-0302-0308 1115-0403-0507	потолок	м²	<u>5445</u> 5639	<u>5511</u> 5293
Покраска высококачественная масляным составом по сборным конструкциям, подготовленным под окраску,				
6112-0302-0309 1115-0403-0508	стена	м²	<u>3234</u> 3346	<u>3272</u> 3146
6112-0302-0310 1115-0403-0509	потолок	м²	<u>3687</u> 3816	<u>3732</u> 3587
Покраска простая масляным составом по дереву,				
6112-0302-0311 1115-0403-0101	стена	м²	<u>1378</u> 1426	<u>1394</u> 1341

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0302-0312 1115-0403-0102	потолок	м²	<u>1589</u> 1645	<u>1609</u> 1547
6112-0302-0313 1115-0403-0103	пол	м²	<u>1171</u> 1211	<u>1185</u> 1139
6112-0302-0314 1115-0403-0104	заполнение дверного проема	м²	<u>1674</u> 1735	<u>1696</u> 1627
6112-0302-0315 1115-0403-0105	заполнение оконного проема	м²	<u>2074</u> 2149	<u>2100</u> 2015
6112-0302-0316 1115-0403-0106	блок дверной, подготовленный под вторую окраску	м²	<u>522</u> 542	<u>529</u> 508
6112-0302-0317 1115-0403-0107	блок оконный, подготовленный под вторую окраску	м²	<u>712</u> 739	<u>722</u> 692
Покраска улучшенная масляным составом по дереву,				
6112-0302-0318 1115-0403-0301	стена	м²	<u>2921</u> 3025	<u>2958</u> 2840
6112-0302-0319 1115-0403-0302	потолок	м²	<u>3575</u> 3703	<u>3620</u> 3475
6112-0302-0320 1115-0403-0303	пол	м²	<u>2600</u> 2691	<u>2632</u> 2528
6112-0302-0321 1115-0403-0304	заполнение дверного проема	м²	<u>4514</u> 4679	<u>4573</u> 4386
6112-0302-0322 1115-0403-0305	заполнение оконного проема	м²	<u>6712</u> 6959	<u>6800</u> 6521
6112-0302-0323 1115-0403-0306	блок дверной, подготовленный под вторую окраску	м²	<u>1306</u> 1352	<u>1322</u> 1271
6112-0302-0324 1115-0403-0307	блок оконный, подготовленный под вторую окраску	м²	<u>1975</u> 2046	<u>2001</u> 1921
Покраска высококачественная масляным составом по дереву,				
6112-0302-0325 1115-0403-0501	стена	м²	<u>4579</u> 4744	<u>4636</u> 4449
6112-0302-0326 1115-0403-0502	потолок	м²	<u>5746</u> 5955	<u>5818</u> 5583
6112-0302-0327 1115-0403-0503	пол	м²	<u>4191</u> 4342	<u>4243</u> 4074
6112-0302-0328 1115-0403-0504	заполнение дверного проема	м²	<u>7826</u> 8113	<u>7924</u> 7600
6112-0302-0329 1115-0403-0505	заполнение оконного проема	м²	<u>11095</u> 11504	<u>11235</u> 10774
Подгруппа 6112-0302-04 Покрытие поверхностей лаком				
Покрытие пола лаком,				
6112-0302-0401 1115-0403-0901	за 1 раз	м²	<u>257</u> 266	<u>260</u> 249
6112-0302-0402 1115-0403-0902	за 2 раза	м²	<u>649</u> 673	<u>657</u> 630
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	м²	<u>5397</u> 5592	<u>5464</u> 5245
6112-0302-0502 1115-0406-0102	масляная под мрамор	м²	<u>8522</u> 8829	<u>8628</u> 8283
6112-0302-0503 1115-0406-0103	клеевая под шелк картами (коврами), категория сложности 1	м²	<u>10138</u> 10510	<u>10267</u> 9849
6112-0302-0504 1115-0406-0104	клеевая под шелк картами (коврами), категория сложности 2	м²	<u>14575</u> 15113	<u>14762</u> 14159

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0302-0505 1115-0406-0105	клеевая под шелк картами (коврами), категория сложности 3	м²	<u>23144</u> 23999	<u>23441</u> 22481
6112-0302-0506 1115-0406-0106	масляная под шелк картами (коврами), категория сложности 1	м²	<u>12835</u> 13300	<u>12997</u> 12474
6112-0302-0507 1115-0406-0107	масляная под шелк картами (коврами), категория сложности 2	м²	<u>17543</u> 18182	<u>17765</u> 17047
6112-0302-0508 1115-0406-0108	масляная под шелк картами (коврами), категория сложности 3	м²	<u>24117</u> 25001	<u>24424</u> 23433
6112-0302-0509 1115-0406-0109	клеевая - разделка по эскизам, категория сложности 1	м²	<u>2568</u> 2663	<u>2601</u> 2495
6112-0302-0510 1115-0406-0110	клеевая - разделка по эскизам, категория сложности 2	м²	<u>4707</u> 4880	<u>4767</u> 4572
6112-0302-0511 1115-0406-0111	клеевая - разделка по эскизам, категория сложности 3	м²	<u>7926</u> 8220	<u>8028</u> 7699
6112-0302-0512 1115-0406-0112	клеевая набивка фриза по трафарету	м²	<u>13434</u> 13933	<u>13608</u> 13048
6112-0302-0513 1115-0406-0113	масляная набивка фриза по трафарету	м²	<u>14655</u> 15197	<u>14843</u> 14235
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	м²	<u>311</u> 320	<u>313</u> 299
6112-0303-0102 1115-0402-0102	силикатная	м²	<u>1069</u> 1101	<u>1079</u> 1038
6112-0303-0103 1115-0402-0103	цементная	м²	<u>467</u> 483	<u>472</u> 450
6112-0303-0104 1115-0402-0201	перхлорвиниловая	м²	<u>1394</u> 1421	<u>1404</u> 1373
6112-0303-0105 1115-0402-0202	кремнийорганическая	м²	<u>775</u> 800	<u>783</u> 749
6112-0303-0106 1115-0402-0203	поливинилацетатная	м²	<u>502</u> 520	<u>507</u> 484
Покраска поверхности фасада с лесов по подготовленной поверхности,				
6112-0303-0107 1115-0402-0301	известковая	м²	<u>217</u> 224	<u>219</u> 211
6112-0303-0108 1115-0402-0302	силикатная	м²	<u>807</u> 832	<u>816</u> 788
6112-0303-0109 1115-0402-0303	цементная	м²	<u>330</u> 342	<u>334</u> 321
6112-0303-0110 1115-0402-0401	перхлорвиниловая	м²	<u>1024</u> 1043	<u>1031</u> 1008
6112-0303-0111 1115-0402-0402	кремнийорганическая	м²	<u>548</u> 566	<u>554</u> 533
6112-0303-0112 1115-0402-0403	поливинилацетатная	м²	<u>342</u> 355	<u>346</u> 332
6112-0303-0113 1115-0402-0404	акриловыми составами	м²	<u>711</u> 735	<u>719</u> 692
Подгруппа 6112-0303-02 Покраска поверхностей фасадов с люлек с подготовкой поверхности				
Покраска поверхности фасада с люлек с подготовкой поверхности,				
6112-0303-0201 1115-0402-0501	известковая	м²	<u>641</u> 664	<u>650</u> 624
6112-0303-0202 1115-0402-0502	силикатная	м²	<u>1539</u> 1592	<u>1558</u> 1496

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0303-0203 1115-0402-0503	цементная	м ²	<u>1018</u> 1052	<u>1030</u> 986
6112-0303-0204 1115-0402-0601	перхлорвиниловая	м ²	<u>1816</u> 1857	<u>1830</u> 1784
6112-0303-0205 1115-0402-0602	кремнийорганическая	м ²	<u>1183</u> 1223	<u>1197</u> 1148
6112-0303-0206 1115-0402-0603	поливинилацетатная	м ²	<u>940</u> 973	<u>950</u> 911
Покраска поверхности фасада с люлек по подготовленной поверхности,				
6112-0303-0207 1115-0402-0701	известковая	м ²	<u>466</u> 483	<u>473</u> 454
6112-0303-0208 1115-0402-0702	силикатная	м ²	<u>1243</u> 1281	<u>1256</u> 1212
6112-0303-0209 1115-0402-0703	цементная	м ²	<u>729</u> 754	<u>738</u> 708
6112-0303-0210 1115-0402-0801	перхлорвиниловая	м ²	<u>1349</u> 1378	<u>1359</u> 1324
6112-0303-0211 1115-0402-0802	кремнийорганическая	м ²	<u>862</u> 892	<u>873</u> 839
6112-0303-0212 1115-0402-0803	поливинилацетатная	м ²	<u>666</u> 691	<u>675</u> 648
6112-0303-0213 1115-0402-0804	акриловая	м ²	<u>825</u> 853	<u>834</u> 802
Группа 6112-0304 Оклейка стен обоями				
Подгруппа 6112-0304-01 Оклейка поверхностей обоями на клею				
Оклейка по монолитной штукатурке и бетону на клею				
6112-0304-0101 1115-0601-0103	линкрустом	м ²	<u>2726</u> 2821	<u>2759</u> 2651
Оклейка по подготовленной поверхности на клею				
6112-0304-0102 1115-0601-0107	простыми обоями	м ²	<u>1491</u> 1542	<u>1509</u> 1451
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>5394</u> 5584	<u>5460</u> 5245
6112-0304-0202 1115-0601-0302	по гипсобетонным и гипсолитовым поверхностям	м ²	<u>4261</u> 4412	<u>4314</u> 4144
6112-0304-0203 1115-0601-0303	по листовым материалам	м ²	<u>4023</u> 4164	<u>4072</u> 3912
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	м ²	<u>485</u> 501	<u>491</u> 472
6112-0305-0102 1115-0403-1002	количество покрасок за 2 раза	м ²	<u>602</u> 623	<u>609</u> 586
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	м ²	<u>1911</u> 1981	<u>1937</u> 1858

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0305-0104 1115-0403-1004	решетка, переплет, радиатор, труба и тому подобное, диаметр менее 50 мм, количество покрасок за 2 раза	м²	<u>3321</u> 3443	<u>3365</u> 3227
6112-0305-0105 1115-0403-1005	трубопровод по изоляции	м²	<u>1094</u> 1134	<u>1108</u> 1062
	Подгруппа 6112-0305-02 Покраска поверхности металлических суриком			
	Покраска кровли суриком,			
6112-0305-0201 1115-0403-1201	количество покрасок за 1 раз	м²	<u>401</u> 415	<u>406</u> 391
6112-0305-0202 1115-0403-1202	количество покрасок за 2 раза	м²	<u>509</u> 527	<u>515</u> 495
	Покраска обделки стальной на фасаде суриком,			
6112-0305-0203 1115-0403-1301	с водосточными трубами	м²	<u>407</u> 422	<u>412</u> 395
6112-0305-0204 1115-0403-1302	без водосточных труб	м²	<u>308</u> 319	<u>312</u> 300
	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>474</u> 490	<u>480</u> 462
6112-0401-0102 1115-0111-0102	межэтажный элемент	м	<u>570</u> 588	<u>576</u> 555
6112-0401-0103 1115-0111-0103	угловой элемент	м	<u>1386</u> 1431	<u>1402</u> 1351
	Устройство несущего каркаса при облицовке фасада алюминиевыми панелями,			
6112-0401-0104 1115-0108-1801	с шагом 600 мм из Г-образного профиля	м²	<u>6800</u> 7035	<u>6882</u> 6619
6112-0401-0105 1115-0108-1802	с шагом 600 мм из П-образного профиля	м²	<u>6800</u> 7035	<u>6882</u> 6619
6112-0401-0106 1115-0108-1803	с шагом 1000 мм из Г-образного профиля	м²	<u>5104</u> 5284	<u>5166</u> 4967
6112-0401-0107 1115-0108-1804	с шагом 1000 мм из П-образного профиля	м²	<u>5104</u> 5284	<u>5166</u> 4967
6112-0401-0108 1115-0108-1805	с шагом 1200 мм из Г-образного профиля	м²	<u>4970</u> 5143	<u>5030</u> 4838
6112-0401-0109 1115-0108-1806	с шагом 1200 мм из П-образного профиля	м²	<u>4970</u> 5143	<u>5030</u> 4838
	Облицовка фасада алюминиевыми панелями			
6112-0401-0110 1115-0108-1808	Облицовка фасада алюминиевыми панелями	м²	<u>2204</u> 2270	<u>2227</u> 2154
	Облицовка фасада фиброцементными плитами			
6112-0401-0111 1115-0109-0101	на металлическом каркасе, с люлек	м²	<u>19099</u> 19782	<u>19341</u> 18571
	Облицовка фасада керамогранитными плитами,			
6112-0401-0112 1115-0109-0201	с теплоизоляционным слоем	м²	<u>19235</u> 19927	<u>19471</u> 18692
6112-0401-0113 1115-0109-0202	без теплоизоляционного слоя	м²	<u>15202</u> 15752	<u>15390</u> 14770
	Установка ветрогидрозащитного слоя при устройстве вентилируемого фасада,			
6112-0401-0114 1115-0109-0401	из паропроницаемой мембраны	м²	<u>370</u> 376	<u>372</u> 366
	Облицовка фасада металлосайдингом,			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0401-0115 1115-0109-0501	с устройством теплоизоляционного слоя, с лесов	м²	<u>9754</u> 10075	<u>9868</u> 9505
6112-0401-0116 1115-0109-0502	без теплоизоляционного слоя, с лесов	м²	<u>6715</u> 6926	<u>6790</u> 6552
6112-0401-0117 1115-0109-0503	обрамление проема наружной стены, монтаж доборных элементов, с лесов	м	<u>6839</u> 7075	<u>6923</u> 6655
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>2034</u> 2107	<u>2060</u> 1978
6112-0401-0202 1115-0108-1902	отлив	м	<u>2034</u> 2107	<u>2060</u> 1978
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>2113</u> 2192	<u>2141</u> 2051
6112-0401-0402 1115-0213-0401	внешнего угла оконного и дверного проема с лесов	м	<u>1207</u> 1248	<u>1222</u> 1175
6112-0401-0403 1115-0213-0402	внешнего угла оконного и дверного проема с люлек	м	<u>1348</u> 1394	<u>1364</u> 1313
6112-0401-0404 1115-0213-0601	накладка (косынка) вокруг оконного и дверного откоса с лесов	шт.	<u>644</u> 668	<u>652</u> 625
6112-0401-0405 1115-0213-0602	накладка (косынка) вокруг оконного и дверного откоса с люлек	шт.	<u>768</u> 796	<u>777</u> 745
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>2404</u> 2485	<u>2433</u> 2338
Отделка фасада фактурная				
6112-0401-0502 1115-0202-0101	мраморной крошкой	м²	<u>2638</u> 2706	<u>2662</u> 2584
Группа 6112-0402 Светопрозрачные фасадные конструкции				
Подгруппа 6112-0402-01 Монтаж структурной системы остекления фасадов				
Монтаж структурной системы				
6112-0402-0101 1115-0110-0101	с облицовкой стеклянными панелями с люлек	м²	<u>22854</u> 23684	<u>23143</u> 22201
Подгруппа 6112-0402-02 Монтаж планарного (безрамного) остекления фасадов				
Монтаж планарного (безрамного) остекления				
6112-0402-0201 1115-0110-0201	при помощи кронштейнов-спайдеров с лесов	м²	<u>13609</u> 13935	<u>13728</u> 13370
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,				
6112-0403-0101 1115-0112-0101	стена и колонна прямолинейного очертания	м²	<u>33508</u> 34684	<u>33925</u> 32589
6112-0403-0102 1115-0112-0102	стена и колонна криволинейного очертания	м²	<u>44653</u> 46237	<u>45218</u> 43372

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0403-0103 1115-0112-0103	стена и колонна сложных архитектурных композиций	м²	<u>79574</u> 82471	<u>80606</u> 77283
6112-0403-0104 1115-0112-0104	проем и арка	м²	<u>48174</u> 49877	<u>48767</u> 46783
	Обработка кирпича до заданных размеров в построечных условиях,			
6112-0403-0105 1115-0112-0201	фигурная с выходом из 1 кирпича 1 изделия	шт.	<u>1025</u> 1062	<u>1038</u> 996
6112-0403-0106 1115-0112-0202	простая с выходом из 1 кирпича 1 изделия	шт.	<u>92</u> 96	<u>94</u> 90
6112-0403-0107 1115-0112-0203	фигурная с выходом из 1 кирпича 2 изделия	шт.	<u>801</u> 831	<u>812</u> 780
6112-0403-0108 1115-0112-0204	простая с выходом из 1 кирпича 2 изделия	шт.	<u>136</u> 141	<u>138</u> 132
6112-0403-0109 1115-0112-0205	фигурная с выходом из 1 кирпича 4 изделия	шт.	<u>1032</u> 1071	<u>1045</u> 1003
6112-0403-0110 1115-0112-0206	простая с выходом из 1 кирпича 4 изделия	шт.	<u>112</u> 117	<u>114</u> 110
	Облицовка фасада плиткой керамической толщиной 10 мм по эскизам с составлением орнаментов,			
6112-0403-0111 1115-0112-0301	стена и колонна прямолинейного очертания, с составлением простых орнаментов	м²	<u>17613</u> 18266	<u>17845</u> 17113
6112-0403-0112 1115-0112-0302	стена и колонна криволинейного очертания, с составлением простых орнаментов	м²	<u>25568</u> 26519	<u>25907</u> 24841
6112-0403-0113 1115-0112-0303	стена и арка, с составлением сложных орнаментов	м²	<u>29536</u> 30626	<u>29916</u> 28686
	Подраздел 6112-05 Отделка потолков			
	Группа 6112-0501 Отделка потолков			
	Подгруппа 6112-0501-01 Облицовка потолков декоративными плитами			
	Облицовка потолка плитами из минерального волокна с установкой металлического каркаса,			
6112-0501-0103 1115-0108-1609	размер 600х600 мм	м²	<u>5594</u> 5800	<u>5665</u> 5432
6112-0501-0104 1115-0108-1610	размер 1200х600 мм	м²	<u>5158</u> 5351	<u>5227</u> 5011
	Устройство подвесного потолка,			
6112-0501-0105 1115-0108-1401	из декоративно-акустических плит	м²	<u>6153</u> 6376	<u>6232</u> 5976
6112-0501-0106 1115-0108-2101	ячеистого, со сборкой панелей	м²	<u>7050</u> 7311	<u>7143</u> 6848
6112-0501-0107 1115-0108-2102	реечного алюминиевого	м²	<u>6142</u> 6363	<u>6217</u> 5968
	Подгруппа 6112-0501-02 Устройство натяжных потолков			
	Устройство натяжного потолка из поливинилхлоридной пленки (ПВХ),			
6112-0501-0201 1115-0108-2001	одноуровневого	м²	<u>2287</u> 2373	<u>2319</u> 2224
6112-0501-0202 1115-0108-2002	многоуровневого	м²	<u>2614</u> 2712	<u>2650</u> 2541
6112-0501-0203 1115-0108-2003	на криволинейных участках	м²	<u>3682</u> 3820	<u>3732</u> 3579
	Подгруппа 6112-0501-04 Установка галтелей (карнизов)			
	Установка галтели (карниза) из пенополистирола (или пенополиуретана),			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0501-0401 1115-0406-0201	ширина до 160 мм	м	<u>1177</u> 1220	<u>1192</u> 1144
6112-0501-0402 1115-0406-0202	ширина свыше 160 мм	м	<u>1805</u> 1871	<u>1828</u> 1754
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,				
6112-0601-0101 1115-0301-0101	высота до 100 мм	м	<u>1318</u> 1366	<u>1335</u> 1279
6112-0601-0102 1115-0301-0102	высота до 250 мм	м	<u>2948</u> 3057	<u>2988</u> 2863
6112-0601-0103 1115-0301-0103	высота до 500 мм	м	<u>5000</u> 5185	<u>5069</u> 4856
6112-0601-0104 1115-0301-0104	высота до 750 мм	м	<u>7997</u> 8291	<u>8104</u> 7768
Подгруппа 6112-0601-02 Установка розеток и капителей гипсовых				
Установка розетки гипсовой кесонной, потолочной круглой, многогранной простой, среднего и сложного рисунков,				
6112-0601-0201 1115-0302-0101	диаметр до 250 мм	шт.	<u>3076</u> 3187	<u>3116</u> 2988
6112-0601-0202 1115-0302-0102	диаметр до 500 мм	шт.	<u>6130</u> 6355	<u>6213</u> 5952
6112-0601-0203 1115-0302-0103	диаметр до 750 мм	шт.	<u>10404</u> 10788	<u>10547</u> 10105
6112-0601-0204 1115-0302-0104	диаметр до 1750 мм	шт.	<u>22201</u> 23032	<u>22526</u> 21561
Установка детали гипсовой на колонне,				
6112-0601-0205 1115-0302-0201	капитель, высота до 500 мм	шт.	<u>25644</u> 26580	<u>25973</u> 24913
6112-0601-0206 1115-0302-0202	капитель, высота до 750 мм	шт.	<u>29606</u> 30675	<u>29999</u> 28784
6112-0601-0207 1115-0302-0203	капитель сборная, высота до 500 мм	шт.	<u>48363</u> 50187	<u>49062</u> 46960
6112-0601-0208 1115-0302-0204	капитель сборная, высота до 1000 мм	шт.	<u>83635</u> 86781	<u>84839</u> 81207
6112-0601-0209 1115-0302-0205	капитель сборная, высота до 2000 мм	шт.	<u>155924</u> 161907	<u>158394</u> 151293
6112-0601-0210 1115-0302-0206	штучная, высота до 500 мм	шт.	<u>10089</u> 10456	<u>10223</u> 9804
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>2448</u> 2530	<u>2479</u> 2381
6112-0601-0302 1115-0302-0303	длина большей стороны до 400 мм	шт.	<u>3685</u> 3807	<u>3732</u> 3587
Установка кронштейна и модульона гипсового,				
6112-0601-0303 1115-0302-0304	длина большей стороны до 200 мм	шт.	<u>2536</u> 2623	<u>2569</u> 2466
6112-0601-0304 1115-0302-0305	длина большей стороны до 400 мм	шт.	<u>4685</u> 4843	<u>4744</u> 4559
6112-0601-0305 1115-0302-0306	длина большей стороны до 750 мм	шт.	<u>8249</u> 8536	<u>8355</u> 8024

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0601-0306 1115-0302-0307	длина большей стороны до 1100 мм	шт.	<u>12713</u> 13145	<u>12872</u> 12376
	Установка решетки гипсовой,			
6112-0601-0307 1115-0302-0308	площадь до 0,1 м2	шт.	<u>2139</u> 2215	<u>2166</u> 2077
6112-0601-0308 1115-0302-0309	площадь до 0,5 м3	шт.	<u>6106</u> 6325	<u>6184</u> 5933
	Установка вазы гипсовой,			
6112-0601-0309 1115-0302-0310	высота до 500 мм	шт.	<u>5426</u> 5618	<u>5495</u> 5275
6112-0601-0310 1115-0302-0311	высота до 1000 мм	шт.	<u>7337</u> 7607	<u>7434</u> 7126
6112-0601-0311 1115-0302-0312	высота до 1350 мм	шт.	<u>9377</u> 9723	<u>9502</u> 9108
	Установка герба гипсового,			
6112-0601-0312 1115-0302-0313	высота до 500 мм	шт.	<u>14949</u> 15502	<u>15149</u> 14522
6112-0601-0313 1115-0302-0314	высота до 1000 мм	шт.	<u>19338</u> 20050	<u>19595</u> 18787
6112-0601-0314 1115-0302-0315	высота до 1500 мм	шт.	<u>26853</u> 27838	<u>27207</u> 26092
	Подраздел 6112-07 Нанесение напыляемых покрытий			
	Группа 6112-0701 Нанесение напыляемых покрытий			
	Подгруппа 6112-0701-01 Нанесение покрытий напыляемых акустических на основе целлюлозы			
	Напыление покрытий акустических бесшовных на основе целлюлозы «под шубу»			
6112-0701-0101 1115-0701-0101	на поверхность стены, толщина 3 мм	м²	<u>1417</u> 1464	<u>1437</u> 1372
6112-0701-0102 1115-0701-0102	Добавлять к норме 6112-0701-0101 на каждые последующие 3 мм	м²	<u>1139</u> 1177	<u>1156</u> 1101
6112-0701-0103 1115-0701-0103	на поверхность потолка, толщина 3 мм	м²	<u>1719</u> 1771	<u>1740</u> 1666
6112-0701-0104 1115-0701-0104	Добавлять к норме 6112-0701-0103 на каждые последующие 3 мм	м²	<u>1480</u> 1529	<u>1501</u> 1431
6112-0701-0105 1115-0701-0105	Добавлять к нормам 6112-0701-(0101, 0103) на укрытие, необрабатываемых поверхностей, полиэтиленовой пленкой	м²	<u>141</u> 146	<u>143</u> 137
	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,			
6113-0101-0101 1147-0101-0101	механизированным способом	м²	<u>30</u> 31	<u>30</u> 29
6113-0101-0102 1147-0101-0102	вручную	м²	<u>440</u> 457	<u>446</u> 420
6113-0101-0103 1147-0101-0103	Разбивка участка для озеленения	м²	<u>405</u> 420	<u>410</u> 386
6113-0101-0104 1147-0101-0104	Очистка участка для озеленения от мусора	м²	<u>169</u> 175	<u>171</u> 161
	Группа 6113-0102 Подготовка мест посадочных для деревьев и кустарников с комом земли			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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,			
6113-0102-0101 1147-0102-0101	в естественном грунте	яма	<u>1461</u> 1512	<u>1479</u> 1394
6113-0102-0102 1147-0102-0102	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>2007</u> 2073	<u>2030</u> 1919
6113-0102-0103 1147-0102-0103	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>2585</u> 2668	<u>2615</u> 2474
6113-0102-0104 1147-0102-0104	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>3158</u> 3259	<u>3195</u> 3025
6113-0102-0105 1147-0102-0105	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>3734</u> 3852	<u>3778</u> 3579
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с круглым комом земли, размер 0,3х0,3 м механизированным способом,			
6113-0102-0106 1147-0102-0106	в естественном грунте	яма	<u>2027</u> 2098	<u>2051</u> 1933
6113-0102-0107 1147-0102-0107	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>2657</u> 2745	<u>2688</u> 2541
6113-0102-0108 1147-0102-0108	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>3558</u> 3674	<u>3600</u> 3407
6113-0102-0109 1147-0102-0109	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>4371</u> 4512	<u>4423</u> 4190
6113-0102-0110 1147-0102-0110	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>5232</u> 5397	<u>5293</u> 5017
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с круглым комом земли, размер 0,5х0,4 м механизированным способом,			
6113-0102-0111 1147-0102-0111	в естественном грунте	яма	<u>3178</u> 3293	<u>3218</u> 3032
6113-0102-0112 1147-0102-0112	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>4124</u> 4266	<u>4174</u> 3942
6113-0102-0113 1147-0102-0113	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>5186</u> 5360	<u>5249</u> 4963
6113-0102-0114 1147-0102-0114	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>6218</u> 6423	<u>6292</u> 5955
6113-0102-0115 1147-0102-0115	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>7079</u> 7308	<u>7162</u> 6785
	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>6492</u> 6720	<u>6571</u> 6177
6113-0102-0117 1147-0102-0117	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>8998</u> 9298	<u>9106</u> 8589
6113-0102-0118 1147-0102-0118	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>11503</u> 11877	<u>11640</u> 11001
6113-0102-0119 1147-0102-0119	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>14009</u> 14454	<u>14174</u> 13413
6113-0102-0120 1147-0102-0120	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>16516</u> 17033	<u>16708</u> 15826
	Подгруппа 6113-0102-02 Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли механизированным способом			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>4758</u> 4922	<u>4815</u> 4523
6113-0102-0202 1147-0102-0202	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>7545</u> 7793	<u>7634</u> 7203
6113-0102-0203 1147-0102-0203	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>10247</u> 10574	<u>10367</u> 9802
6113-0102-0204 1147-0102-0204	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>13045</u> 13456	<u>13197</u> 12493
6113-0102-0205 1147-0102-0205	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>15911</u> 16410	<u>16097</u> 15249
	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>6577</u> 6800	<u>6654</u> 6247
6113-0102-0207 1147-0102-0207	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>10691</u> 11036	<u>10815</u> 10205
6113-0102-0208 1147-0102-0208	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>15140</u> 15619	<u>15317</u> 14484
6113-0102-0209 1147-0102-0209	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>19494</u> 20103	<u>19721</u> 18672
6113-0102-0210 1147-0102-0210	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>24067</u> 24813	<u>24347</u> 23067
	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>8283</u> 8561	<u>8380</u> 7862
6113-0102-0212 1147-0102-0212	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>13766</u> 14205	<u>13926</u> 13137
6113-0102-0213 1147-0102-0213	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>19913</u> 20538	<u>20144</u> 19048
6113-0102-0214 1147-0102-0214	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>26062</u> 26874	<u>26365</u> 24959
6113-0102-0215 1147-0102-0215	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>32208</u> 33205	<u>32582</u> 30867
	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>11311</u> 11691	<u>11442</u> 10737
6113-0102-0217 1147-0102-0217	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>17804</u> 18372	<u>18009</u> 16988
6113-0102-0218 1147-0102-0218	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>25401</u> 26198	<u>25695</u> 24293
6113-0102-0219 1147-0102-0219	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>32996</u> 34024	<u>33378</u> 31595
6113-0102-0220 1147-0102-0220	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>40592</u> 41849	<u>41063</u> 38898
	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>14167</u> 14643	<u>14331</u> 13449
6113-0102-0222 1147-0102-0222	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>21754</u> 22448	<u>22004</u> 20755
6113-0102-0223 1147-0102-0223	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>30945</u> 31916	<u>31302</u> 29591

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0102-0224 1147-0102-0224	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>41591</u> 42894	<u>42073</u> 39816
6113-0102-0225 1147-0102-0225	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>49311</u> 50836	<u>49881</u> 47248
	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>16766</u> 17331	<u>16962</u> 15918
6113-0102-0227 1147-0102-0227	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>25147</u> 25951	<u>25437</u> 23989
6113-0102-0228 1147-0102-0228	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>35584</u> 36704	<u>35995</u> 34023
6113-0102-0229 1147-0102-0229	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>46009</u> 47445	<u>46541</u> 44045
6113-0102-0230 1147-0102-0230	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>56448</u> 58199	<u>57101</u> 54081
	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>2650</u> 2748	<u>2684</u> 2529
6113-0102-0302 1147-0102-0302	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>3199</u> 3314	<u>3240</u> 3058
6113-0102-0303 1147-0102-0303	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>3777</u> 3909	<u>3824</u> 3613
6113-0102-0304 1147-0102-0304	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>4346</u> 4495	<u>4400</u> 4161
6113-0102-0305 1147-0102-0305	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>4923</u> 5088	<u>4983</u> 4715
	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>4177</u> 4332	<u>4231</u> 3987
6113-0102-0307 1147-0102-0307	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>4723</u> 4888	<u>4782</u> 4518
6113-0102-0308 1147-0102-0308	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>5732</u> 5924	<u>5802</u> 5491
6113-0102-0309 1147-0102-0309	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>6731</u> 6948	<u>6811</u> 6455
6113-0102-0310 1147-0102-0310	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>7743</u> 7989	<u>7836</u> 7433
	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>5213</u> 5406	<u>5281</u> 4976
6113-0102-0312 1147-0102-0312	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>6137</u> 6357	<u>6215</u> 5865
6113-0102-0313 1147-0102-0313	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>7160</u> 7411	<u>7250</u> 6849
6113-0102-0314 1147-0102-0314	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>8170</u> 8452	<u>8272</u> 7820
6113-0102-0315 1147-0102-0315	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>9191</u> 9502	<u>9304</u> 8802

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>13572</u> 14076	<u>13748</u> 12955
6113-0102-0317 1147-0102-0317	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>16134</u> 16712	<u>16339</u> 15421
6113-0102-0318 1147-0102-0318	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>19054</u> 19720	<u>19293</u> 18228
6113-0102-0319 1147-0102-0319	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>21970</u> 22723	<u>22242</u> 21032
6113-0102-0320 1147-0102-0320	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>24890</u> 25731	<u>25196</u> 23840
	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>11794</u> 12232	<u>11947</u> 11258
6113-0102-0402 1147-0102-0402	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>14477</u> 14995	<u>14661</u> 13838
6113-0102-0403 1147-0102-0403	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>17089</u> 17682	<u>17302</u> 16351
6113-0102-0404 1147-0102-0404	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>19796</u> 20470	<u>20040</u> 18955
6113-0102-0405 1147-0102-0405	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>22575</u> 23333	<u>22853</u> 21629
	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>14996</u> 15552	<u>15190</u> 14314
6113-0102-0407 1147-0102-0407	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>19110</u> 19788	<u>19351</u> 18272
6113-0102-0408 1147-0102-0408	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>23560</u> 24371	<u>23853</u> 22551
6113-0102-0409 1147-0102-0409	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>28017</u> 28962	<u>28362</u> 26838
6113-0102-0410 1147-0102-0410	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>32486</u> 33565	<u>32883</u> 31135
	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>18647</u> 19339	<u>18889</u> 17799
6113-0102-0412 1147-0102-0412	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>23983</u> 24831	<u>24286</u> 22934
6113-0102-0413 1147-0102-0413	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>29988</u> 31016	<u>30360</u> 28708
6113-0102-0414 1147-0102-0414	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>35982</u> 37190	<u>36424</u> 34471
6113-0102-0415 1147-0102-0415	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>41981</u> 43370	<u>42492</u> 40239
	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>25197</u> 26133	<u>25524</u> 24052

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0102-0417 1147-0102-0417	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>31695</u> 32818	<u>32095</u> 30306
6113-0102-0418 1147-0102-0418	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>39284</u> 40635	<u>39773</u> 37603
6113-0102-0419 1147-0102-0419	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>46888</u> 48470	<u>47465</u> 44914
6113-0102-0420 1147-0102-0420	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>57047</u> 58953	<u>57746</u> 54663
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,5x1,5x0,65 м, вручную,			
6113-0102-0421 1147-0102-0421	в естественном грунте	яма	<u>31610</u> 32783	<u>32020</u> 30173
6113-0102-0422 1147-0102-0422	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>39202</u> 40593	<u>39698</u> 37482
6113-0102-0423 1147-0102-0423	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>48393</u> 50061	<u>48996</u> 46319
6113-0102-0424 1147-0102-0424	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>57567</u> 59512	<u>58276</u> 55139
6113-0102-0425 1147-0102-0425	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>66759</u> 68981	<u>67575</u> 63976
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,7x1,7x0,65 м, вручную,			
6113-0102-0426 1147-0102-0426	в естественном грунте	яма	<u>37289</u> 38673	<u>37773</u> 35593
6113-0102-0427 1147-0102-0427	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>45669</u> 47293	<u>46248</u> 43664
6113-0102-0428 1147-0102-0428	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>56107</u> 58045	<u>56807</u> 53698
6113-0102-0429 1147-0102-0429	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>66532</u> 68786	<u>67353</u> 63721
6113-0102-0430 1147-0102-0430	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>76971</u> 79540	<u>77913</u> 73756
	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	<u>3231</u> 3339	<u>3268</u> 3067
6113-0102-0502 1147-0102-0502	добавление растительной земли до 25%	м³	<u>7876</u> 8145	<u>7971</u> 7511
6113-0102-0503 1147-0102-0503	добавление растительной земли до 50%	м³	<u>8566</u> 8851	<u>8669</u> 8181
6113-0102-0504 1147-0102-0504	добавление растительной земли до 75%	м³	<u>9448</u> 9750	<u>9558</u> 9036
6113-0102-0505 1147-0102-0505	добавление растительной земли до 100%	м³	<u>10311</u> 10632	<u>10431</u> 9874
	Подготовка нестандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли вручную,			
6113-0102-0506 1147-0102-0506	в естественном грунте	м³	<u>9054</u> 9390	<u>9171</u> 8642
6113-0102-0507 1147-0102-0507	добавление растительной земли до 25%	м³	<u>12706</u> 13166	<u>12869</u> 12139
6113-0102-0508 1147-0102-0508	добавление растительной земли до 50%	м³	<u>13396</u> 13872	<u>13566</u> 12809

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0102-0509 1147-0102-0509	добавление растительной земли до 75%	м³	<u>14278</u> 14772	<u>14456</u> 13664
6113-0102-0510 1147-0102-0510	добавление растительной земли до 100%	м³	<u>15150</u> 15662	<u>15337</u> 14510
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	0,2х0,15 и 0,25х0,2 м	шт.	<u>2894</u> 2988	<u>2926</u> 2762
6113-0103-0102 1147-0103-0102	0,3х0,3 м	шт.	<u>4274</u> 4420	<u>4324</u> 4079
6113-0103-0103 1147-0103-0103	0,5х0,4 м	шт.	<u>10241</u> 10576	<u>10354</u> 9765
6113-0103-0104 1147-0103-0104	0,8х0,6 м	шт.	<u>14015</u> 14482	<u>14173</u> 13364
6113-0103-0105 1147-0103-0105	0,5х0,5х0,4 м	шт.	<u>14125</u> 14600	<u>14288</u> 13471
6113-0103-0106 1147-0103-0106	0,8х0,8х0,5 м	шт.	<u>21535</u> 22271	<u>21786</u> 20535
6113-0103-0107 1147-0103-0107	1,0х1,0х0,6 м	шт.	<u>28210</u> 29176	<u>28542</u> 26901
6113-0103-0108 1147-0103-0108	1,3х1,3х0,6 м	шт.	<u>35678</u> 36890	<u>36091</u> 34018
6113-0103-0109 1147-0103-0109	1,5х1,5х0,65 м	шт.	<u>45574</u> 47129	<u>46106</u> 43455
6113-0103-0110 1147-0103-0110	1,7х1,7х0,65 м	шт.	<u>53638</u> 55461	<u>54260</u> 51141
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 6113-0103-0101 по 6113-0103-0110	м³	<u>4273</u> 4418	<u>4322</u> 4071
Группа 6113-0104 Подготовка посадочных мест для деревьев-саженцев				
Подгруппа 6113-0104-01 Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев-саженцев				
Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев-саженцев механизированным способом,				
6113-0104-0101 1147-0104-0101	в естественном грунте	яма	<u>1583</u> 1639	<u>1602</u> 1509
6113-0104-0102 1147-0104-0102	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>4684</u> 4844	<u>4741</u> 4481
6113-0104-0103 1147-0104-0103	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>6040</u> 6239	<u>6112</u> 5785
6113-0104-0104 1147-0104-0104	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>7408</u> 7647	<u>7495</u> 7101
6113-0104-0105 1147-0104-0105	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>8769</u> 9048	<u>8872</u> 8411
Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев-саженцев вручную,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0104-0106 1147-0104-0106	в естественном грунте	яма	<u>2909</u> 3017	<u>2946</u> 2776
6113-0104-0107 1147-0104-0107	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>8113</u> 8403	<u>8216</u> 7755
6113-0104-0108 1147-0104-0108	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>9611</u> 9946	<u>9731</u> 9195
6113-0104-0109 1147-0104-0109	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>11086</u> 11465	<u>11224</u> 10614
6113-0104-0110 1147-0104-0110	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>12581</u> 13006	<u>12736</u> 12052
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	<u>5713</u> 5914	<u>5782</u> 5449
6113-0104-0202 1147-0104-0202	добавление растительной земли до 25%	м³	<u>7472</u> 7737	<u>7567</u> 7135
6113-0104-0203 1147-0104-0203	добавление растительной земли до 50%	м³	<u>9576</u> 9912	<u>9698</u> 9149
6113-0104-0204 1147-0104-0204	добавление растительной земли до 75%	м³	<u>12196</u> 12618	<u>12353</u> 11656
6113-0104-0205 1147-0104-0205	добавление растительной земли до 100%	м³	<u>14842</u> 15353	<u>15033</u> 14188
Подготовка нестандартных посадочных мест для деревьев-саженцев вручную				
6113-0104-0206 1147-0104-0206	в естественном грунте	м³	<u>10633</u> 11028	<u>10771</u> 10150
6113-0104-0207 1147-0104-0207	добавление растительной земли до 25%	м³	<u>12964</u> 13437	<u>13132</u> 12379
6113-0104-0208 1147-0104-0208	добавление растительной земли до 50%	м³	<u>16009</u> 16588	<u>16216</u> 15291
6113-0104-0209 1147-0104-0209	добавление растительной земли до 75%	м³	<u>18296</u> 18950	<u>18534</u> 17481
6113-0104-0210 1147-0104-0210	добавление растительной земли до 100%	м³	<u>21361</u> 22119	<u>21639</u> 20413
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,				
6113-0105-0101 1147-0105-0101	размер ям 0,7х0,7 м	шт.	<u>5551</u> 5744	<u>5617</u> 5299
6113-0105-0102 1147-0105-0102	размер ям 1,0х0,8 м	шт.	<u>6882</u> 7124	<u>6966</u> 6569
6113-0105-0103 1147-0105-0201	добавлять на каждый 1 м³ изменения объема земли к нормам 6113-0105-0101, 6113-0105-0102	м³	<u>4988</u> 5154	<u>5046</u> 4752
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>1016</u> 1051	<u>1028</u> 969

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0106-0102 1147-0106-0102	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>2003</u> 2073	<u>2028</u> 1912
6113-0106-0103 1147-0106-0103	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>2599</u> 2688	<u>2631</u> 2482
6113-0106-0104 1147-0106-0104	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>3209</u> 3319	<u>3249</u> 3065
6113-0106-0105 1147-0106-0105	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>3805</u> 3935	<u>3853</u> 3635
	Подготовка стандартного посадочного места кустарника-саженца с оголенной корневой системой в группы вручную,			
6113-0106-0106 1147-0106-0106	в естественном грунте	яма	<u>1049</u> 1088	<u>1062</u> 1001
6113-0106-0107 1147-0106-0107	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>2604</u> 2699	<u>2638</u> 2487
6113-0106-0108 1147-0106-0108	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>3200</u> 3314	<u>3241</u> 3057
6113-0106-0109 1147-0106-0109	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>3810</u> 3945	<u>3859</u> 3640
6113-0106-0110 1147-0106-0110	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>4406</u> 4561	<u>4463</u> 4209
	Подгруппа 6113-0106-02 Подготовка нестандартных посадочных мест кустарников-саженцев с оголенной корневой системой в группы			
	Подготовка нестандартного посадочного места кустарника-саженца с оголенной корневой системой в группы механизированным способом,			
6113-0106-0201 1147-0106-0201	в естественном грунте	м³	<u>10022</u> 10369	<u>10141</u> 9558
6113-0106-0202 1147-0106-0202	добавление растительной земли до 25%	м³	<u>10248</u> 10579	<u>10364</u> 9774
6113-0106-0203 1147-0106-0203	добавление растительной земли до 50%	м³	<u>12651</u> 13063	<u>12798</u> 12074
6113-0106-0204 1147-0106-0204	добавление растительной земли до 75%	м³	<u>15655</u> 16169	<u>15841</u> 14948
6113-0106-0205 1147-0106-0205	добавление растительной земли до 100%	м³	<u>18655</u> 19271	<u>18879</u> 17817
	Подготовка нестандартного посадочного места кустарника-саженца с оголенной корневой системой в группы вручную,			
6113-0106-0206 1147-0106-0206	в естественном грунте	м³	<u>10512</u> 10902	<u>10649</u> 10034
6113-0106-0207 1147-0106-0207	добавление растительной земли до 25%	м³	<u>12915</u> 13387	<u>13083</u> 12333
6113-0106-0208 1147-0106-0208	добавление растительной земли до 50%	м³	<u>15318</u> 15871	<u>15517</u> 14633
6113-0106-0209 1147-0106-0209	добавление растительной земли до 75%	м³	<u>18322</u> 18977	<u>18560</u> 17506
6113-0106-0210 1147-0106-0210	добавление растительной земли до 100%	м³	<u>21322</u> 22078	<u>21599</u> 20376
	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>1078</u> 1115	<u>1090</u> 1027
6113-0107-0102 1147-0107-0102	размер ям 0,7х0,5 м	шт.	<u>1329</u> 1375	<u>1344</u> 1266

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0107-0103 1147-0107-0201	добавлять на каждый 1 м ³ изменения объема земли к нормам 6113-0107-0101, 6113-0107-0102	м ³	<u>5592</u> 5781	<u>5657</u> 5329
	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	<u>633</u> 655	<u>640</u> 604
6113-0108-0102 1147-0108-0102	добавление растительной земли до 25%	м	<u>1170</u> 1210	<u>1184</u> 1119
6113-0108-0103 1147-0108-0103	добавление растительной земли до 50%	м	<u>1705</u> 1762	<u>1727</u> 1632
6113-0108-0104 1147-0108-0104	добавление растительной земли до 75%	м	<u>2242</u> 2317	<u>2270</u> 2146
6113-0108-0105 1147-0108-0105	добавление растительной земли до 100%	м	<u>2786</u> 2879	<u>2822</u> 2667
	Подготовка стандартного посадочного места для кустарника-саженца для двухрядной живой изгороди механизированным способом,			
6113-0108-0106 1147-0108-0106	в естественном грунте	м	<u>1422</u> 1474	<u>1440</u> 1358
6113-0108-0107 1147-0108-0107	добавление растительной земли до 25%	м	<u>2534</u> 2623	<u>2567</u> 2421
6113-0108-0108 1147-0108-0108	добавление растительной земли до 50%	м	<u>3648</u> 3775	<u>3694</u> 3487
6113-0108-0109 1147-0108-0109	добавление растительной земли до 75%	м	<u>4751</u> 4916	<u>4812</u> 4542
6113-0108-0110 1147-0108-0110	добавление растительной земли до 100%	м	<u>5865</u> 6068	<u>5941</u> 5608
	Подготовка стандартных посадочных мест для кустарника-саженца для однорядной живой изгороди вручную,			
6113-0108-0111 1147-0108-0111	в естественном грунте	м	<u>1959</u> 2032	<u>1985</u> 1870
6113-0108-0112 1147-0108-0112	добавление растительной земли до 25%	м	<u>2755</u> 2855	<u>2791</u> 2632
6113-0108-0113 1147-0108-0113	добавление растительной земли до 50%	м	<u>3545</u> 3672	<u>3591</u> 3388
6113-0108-0114 1147-0108-0114	добавление растительной земли до 75%	м	<u>4341</u> 4495	<u>4397</u> 4149
6113-0108-0115 1147-0108-0115	добавление растительной земли до 100%	м	<u>5135</u> 5317	<u>5202</u> 4909
	Подготовка стандартных посадочных мест для кустарника-саженца для двухрядной живой изгороди вручную,			
6113-0108-0116 1147-0108-0116	в естественном грунте	м	<u>2749</u> 2851	<u>2785</u> 2624
6113-0108-0117 1147-0108-0117	добавление растительной земли до 25%	м	<u>3861</u> 4000	<u>3911</u> 3687
6113-0108-0118 1147-0108-0118	добавление растительной земли до 50%	м	<u>4974</u> 5153	<u>5039</u> 4753
6113-0108-0119 1147-0108-0119	добавление растительной земли до 75%	м	<u>6078</u> 6293	<u>6157</u> 5808
6113-0108-0120 1147-0108-0120	добавление растительной земли до 100%	м	<u>7188</u> 7441	<u>7281</u> 6870

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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	м	<u>3847</u> 3986	<u>3895</u> 3673
6113-0108-0202 1147-0108-0202	добавление растительной земли до 25%	м	<u>8697</u> 9008	<u>8809</u> 8307
6113-0108-0203 1147-0108-0203	добавление растительной земли до 50%	м	<u>11100</u> 11492	<u>11242</u> 10607
6113-0108-0204 1147-0108-0204	добавление растительной земли до 75%	м	<u>14104</u> 14598	<u>14285</u> 13480
6113-0108-0205 1147-0108-0205	добавление растительной земли до 100%	м	<u>17104</u> 17700	<u>17324</u> 16350
	Подготовка нестандартных посадочных мест для кустарника-саженца для живой изгороди вручную,			
6113-0108-0206 1147-0108-0206	в естественном грунте	м	<u>7845</u> 8136	<u>7947</u> 7489
6113-0108-0207 1147-0108-0207	добавление растительной земли до 25%	м	<u>12691</u> 13154	<u>12856</u> 12119
6113-0108-0208 1147-0108-0208	добавление растительной земли до 50%	м	<u>15094</u> 15638	<u>15290</u> 14418
6113-0108-0209 1147-0108-0209	добавление растительной земли до 75%	м	<u>18102</u> 18749	<u>18337</u> 17296
6113-0108-0210 1147-0108-0210	добавление растительной земли до 100%	м	<u>21102</u> 21850	<u>21376</u> 20166
	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	<u>2487</u> 2574	<u>2517</u> 2372
6113-0109-0102 1147-0109-0102	двухрядной	м	<u>6803</u> 7049	<u>6888</u> 6490
6113-0109-0103 1147-0109-0201	Посадка кустарников-саженцев в живой изгороди. Добавлять на каждый 1 м ³ изменения объема земли к нормам 6113-0109-0101, 6113-0109-0102	м ³	<u>5592</u> 5781	<u>5657</u> 5329
	Группа 6113-0110 Внесение удобрения для деревьев и кустарников при посадке			
	Подгруппа 6113-0110-01 Внесение удобрения для деревьев и кустарников при посадке			
	Внесение удобрения органического при посадке саженца			
6113-0110-0101 1147-0110-0101	стандартного с оголенной корневой системой	м ³	<u>7966</u> 8262	<u>8070</u> 7604
6113-0110-0102 1147-0110-0102	с комом в естественный грунт	м ³	<u>6585</u> 6830	<u>6671</u> 6286
	Внесение удобрения минерального при посадке саженца			
6113-0110-0103 1147-0110-0103	стандартного с оголенной корневой системой	м ³	<u>7090</u> 7353	<u>7182</u> 6768
6113-0110-0104 1147-0110-0104	с комом в естественный грунт	м ³	<u>5735</u> 5948	<u>5810</u> 5474
	Группа 6113-0112 Устройство газонов			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>175</u> 181	<u>177</u> 167
<u>6113-0112-0102</u> <u>1147-0112-0102</u>	вручную	м²	<u>745</u> 773	<u>755</u> 711
	Подготовка почвы для газона партерного и обыкновенного с внесением растительной земли слоем 15 см,			
<u>6113-0112-0103</u> <u>1147-0112-0103</u>	механизированным способом	м²	<u>1487</u> 1536	<u>1506</u> 1423
<u>6113-0112-0104</u> <u>1147-0112-0104</u>	вручную	м²	<u>2091</u> 2163	<u>2119</u> 2000
<u>6113-0112-0105</u> <u>1147-0112-0105</u>	на каждый 5 см изменения толщины слоя: добавлять или исключать	м²	<u>332</u> 343	<u>336</u> 319
<u>6113-0112-0106</u> <u>1147-0112-0106</u>	Посев газона партерного, мавританские и обыкновенного вручную	м²	<u>718</u> 734	<u>723</u> 685
	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>2923</u> 3025	<u>2961</u> 2792
<u>6113-0112-0108</u> <u>1147-0112-0108</u>	откос с уклоном более 1:2	м²	<u>2946</u> 3050	<u>2985</u> 2815
	Подгруппа 6113-0112-02 Посев газонов луговых			
<u>6113-0112-0201</u> <u>1147-0112-0201</u>	Посев газона лугового тракторной сеялкой	га	<u>665142</u> 665575	<u>665277</u> 664320
	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>1555</u> 1610	<u>1574</u> 1479
<u>6113-0113-0102</u> <u>1147-0113-0102</u>	вручную	м²	<u>3023</u> 3136	<u>3063</u> 2886
<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>500</u> 518	<u>507</u> 476
<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>879</u> 912	<u>891</u> 839
	Подгруппа 6113-0113-02 Подготовка почвы для цветников			
	Подготовка почвы для цветника,			
<u>6113-0113-0201</u> <u>1147-0113-0201</u>	внесение растительной земли 20 см	м²	<u>2442</u> 2526	<u>2475</u> 2336
<u>6113-0113-0202</u> <u>1147-0113-0202</u>	добавлять или исключать на каждые 5 см изменения толщины слоя к норме 6113-0113-0201	м²	<u>330</u> 341	<u>334</u> 317
	Подгруппа 6113-0113-03 Посадка цветников многолетних			
	Посадка цветника многолетнего,			
<u>6113-0113-0301</u> <u>1147-0113-0301</u>	густота посадки 16 шт. на м²	м²	<u>7981</u> 8247	<u>8071</u> 7612
<u>6113-0113-0302</u> <u>1147-0113-0302</u>	добавлять или исключать на каждые 10 шт. высаживаемых цветов к норме 6113-0113-0301	м²	<u>351</u> 362	<u>355</u> 335

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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> <u>1147-0114-0101</u>	Одерновка цветника, дорожки и площадки в ленту	м	<u>2275</u> 2309	<u>2290</u> 2217
	Группа 6113-0115 Устройство альпинариев и рокариев			
	Подгруппа 6113-0115-01 Устройство альпинариев и рокариев			
<u>6113-0115-0101</u> <u>1147-0115-0101</u>	Устройство альпинария и рокария	м ²	<u>4601</u> 4758	<u>4657</u> 4392
	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> <u>1147-0116-0101</u>	0,2x0,15 м	шт.	<u>5873</u> 6028	<u>5927</u> 5680
<u>6113-0116-0102</u> <u>1147-0116-0102</u>	0,25x0,2 м	шт.	<u>8167</u> 8408	<u>8252</u> 7870
<u>6113-0116-0103</u> <u>1147-0116-0103</u>	0,3x0,3 м	шт.	<u>12559</u> 12949	<u>12694</u> 12058
<u>6113-0116-0104</u> <u>1147-0116-0104</u>	0,5x0,4 м	шт.	<u>26445</u> 27319	<u>26748</u> 25343
<u>6113-0116-0105</u> <u>1147-0116-0105</u>	0,8x0,6 м	шт.	<u>46305</u> 47853	<u>46846</u> 44365
	Заготовка дерева и кустарника в твердой упаковке с комом земли, размер			
<u>6113-0116-0106</u> <u>1147-0116-0106</u>	0,5x0,5x0,4 м	шт.	<u>49024</u> 50659	<u>49607</u> 46924
<u>6113-0116-0107</u> <u>1147-0116-0107</u>	0,8x0,8x0,5 м	шт.	<u>86194</u> 88279	<u>85657</u> 81815
<u>6113-0116-0108</u> <u>1147-0116-0108</u>	1,0x1,0x0,6 м	шт.	<u>119212</u> 122208	<u>119029</u> 113543
<u>6113-0116-0109</u> <u>1147-0116-0109</u>	1,3x1,3x0,6 м	шт.	<u>162421</u> 166614	<u>162700</u> 155062
<u>6113-0116-0110</u> <u>1147-0116-0110</u>	1,5x1,5x0,65 м	шт.	<u>212524</u> 218155	<u>213349</u> 203172
<u>6113-0116-0111</u> <u>1147-0116-0111</u>	1,7x1,7x0,65 м	шт.	<u>252653</u> 259512	<u>253924</u> 241630
	Заготовка дерева и кустарника в мягкой упаковке с комом земли, глубина 0,6 м,			
<u>6113-0116-0112</u> <u>1147-0116-0112</u>	размер 1,0x1,0x0,6 м	шт.	<u>102225</u> 105715	<u>103443</u> 97817
<u>6113-0116-0113</u> <u>1147-0116-0113</u>	размер 1,3x1,3x0,6 м	шт.	<u>139579</u> 144326	<u>141238</u> 133576
<u>6113-0116-0114</u> <u>1147-0116-0114</u>	размер 1,7x1,7x0,65 м	шт.	<u>208700</u> 215845	<u>211199</u> 199605
	Подгруппа 6113-0116-02 Стандартные саженцы с оголенной корневой системой. Заготовка			
	Заготовка с упаковкой дерева с оголенной корневой системой			
<u>6113-0116-0201</u> <u>1147-0116-0201</u>	механизированным способом	шт.	<u>512</u> 525	<u>517</u> 494
<u>6113-0116-0202</u> <u>1147-0116-0202</u>	вручную	шт.	<u>2986</u> 3092	<u>3023</u> 2856
	Заготовка с упаковкой кустарника с оголенной корневой системой			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0116-0203 1147-0116-0203	механизированным способом	шт.	<u>151</u> 155	<u>153</u> 147
6113-0116-0204 1147-0116-0204	вручную	шт.	<u>805</u> 833	<u>816</u> 771
Заготовка без упаковки дерева с оголенной корневой системой				
6113-0116-0205 1147-0116-0205	механизированным способом	шт.	<u>167</u> 172	<u>169</u> 159
6113-0116-0206 1147-0116-0206	вручную	шт.	<u>2619</u> 2716	<u>2653</u> 2499
Заготовка без упаковки кустарника с оголенной корневой системой				
6113-0116-0207 1147-0116-0207	механизированным способом	шт.	<u>40</u> 41	<u>41</u> 38
6113-0116-0208 1147-0116-0208	вручную	шт.	<u>661</u> 685	<u>669</u> 631
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>385</u> 392	<u>387</u> 369
Заготовка вручную				
6113-0117-0102 1147-0117-0102	земли растительной	м³	<u>9002</u> 9336	<u>9119</u> 8592
6113-0117-0103 1147-0117-0103	перегноя	м³	<u>17692</u> 18351	<u>17923</u> 16888
6113-0117-0104 1147-0117-0201	дерна	м²	<u>2187</u> 2266	<u>2214</u> 2090
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>1682</u> 1737	<u>1700</u> 1608
6113-0118-0102 1147-0118-0102	0,3x0,3 м	шт.	<u>4291</u> 4438	<u>4342</u> 4096
6113-0118-0103 1147-0118-0103	0,5x0,4 м	шт.	<u>6008</u> 6216	<u>6081</u> 5735
6113-0118-0104 1147-0118-0104	0,8x0,6 м	шт.	<u>12840</u> 13276	<u>12991</u> 12244
6113-0118-0105 1147-0118-0105	0,5x0,5x0,4 м	шт.	<u>7575</u> 7842	<u>7669</u> 7231
6113-0118-0106 1147-0118-0106	0,8x0,8x0,5 м	шт.	<u>17099</u> 17694	<u>17307</u> 16311
6113-0118-0107 1147-0118-0107	1,0x1,0x0,6 м	шт.	<u>23513</u> 24311	<u>23790</u> 22417
6113-0118-0108 1147-0118-0108	1,3x1,3x0,6 м	шт.	<u>32522</u> 33616	<u>32901</u> 31001
6113-0118-0109 1147-0118-0109	1,5x1,5x0,65 м	шт.	<u>39177</u> 40480	<u>39628</u> 37339
6113-0118-0110 1147-0118-0110	1,7x1,7x0,65 м	шт.	<u>50395</u> 52040	<u>50962</u> 48015
Подгруппа 6113-0118-02 Уход за саженцами с оголенной корневой системой				
Уход за саженцем с оголенной корневой системой				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0118-0201 1147-0118-0201	деревя	шт.	<u>3452</u> 3571	<u>3493</u> 3291
6113-0118-0202 1147-0118-0202	кустарника	шт.	<u>1946</u> 2015	<u>1970</u> 1856
	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>2114</u> 2186	<u>2138</u> 2015
6113-0118-0302 1147-0118-0302	двухрядной	м	<u>2945</u> 3044	<u>2978</u> 2806
	Подгруппа 6113-0118-04 Уход за цветниками и газонами			
6113-0118-0401 1147-0118-0401	Цветники из многолетников. Уход	м ²	<u>4525</u> 4678	<u>4579</u> 4313
	Уход за газоном			
6113-0118-0402 1147-0118-0402	партерным	м ²	<u>3822</u> 3942	<u>3864</u> 3639
6113-0118-0403 1147-0118-0403	обыкновенным	м ²	<u>1943</u> 2008	<u>1965</u> 1851
	Подгруппа 6113-0118-05 Уход за газонами луговыми			
6113-0118-0501 1147-0118-0501	Уход за газоном луговым	га	<u>49798</u> 50802	<u>50030</u> 47324
	Подгруппа 6113-0118-06 Уход за альпинариями и рокариями			
6113-0118-0601 1147-0118-0601	Уход за альпинарием и рокарием	м ²	<u>2415</u> 2493	<u>2442</u> 2299
	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>1387</u> 1436	<u>1404</u> 1329
	Подгруппа 6113-0118-08 Укрытие на зиму цветов многолетних теплолюбивых			
6113-0118-0801 1147-0118-0801	Укрытие на зиму цветов многолетних теплолюбивых	м ²	<u>1439</u> 1461	<u>1447</u> 1412
	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	<u>3064</u> 3178	<u>3105</u> 2926
	Группа 6113-0119 Операционные нормы по уходу за зелеными насаждениями			
	Подгруппа 6113-0119-01 Операционные нормы по уходу за зелеными насаждениями			
6113-0119-0101 1147-0119-0101	Прополка газона	м ²	<u>93</u> 97	<u>94</u> 89
	Прополка цветников			
6113-0119-0102 1147-0119-0102	с применением полотиков	м ²	<u>247</u> 256	<u>250</u> 236
6113-0119-0103 1147-0119-0103	без применением полотиков	м ²	<u>231</u> 240	<u>234</u> 221
6113-0119-0104 1147-0119-0104	Рыхление цветника ручным инструментом	м ²	<u>149</u> 154	<u>151</u> 142

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Стрижка каймы вокруг			
6113-0119-0105 1147-0119-0105	цветников многолетних	м²	<u>749</u> 776	<u>758</u> 714
6113-0119-0106 1147-0119-0106	газонного бордюра	м²	<u>3745</u> 3884	<u>3793</u> 3574
6113-0119-0107 1147-0119-0107	Выкашивание газона партерного и обыкновенного моторной косилкой	м²	<u>38</u> 39	<u>38</u> 36
	Подгруппа 6113-0119-02 Выкашивание газонов луговых тракторной косилкой			
6113-0119-0201 1147-0119-0201	Выкашивание газона лугового тракторной косилкой	га	<u>15176</u> 15480	<u>15245</u> 14422
	Подгруппа 6113-0119-03 Опрыскивание ядохимикатами			
	Опрыскивание ядохимикатами дерева, высота			
6113-0119-0301 1147-0119-0301	до 3 м	шт.	<u>70</u> 72	<u>70</u> 66
6113-0119-0302 1147-0119-0302	до 5 м	шт.	<u>131</u> 134	<u>132</u> 125
	Опрыскивание ядохимикатами кустарника, высота			
6113-0119-0303 1147-0119-0303	до 1 м	шт.	<u>22</u> 23	<u>22</u> 21
6113-0119-0304 1147-0119-0304	до 2 м	шт.	<u>55</u> 57	<u>55</u> 53
6113-0119-0305 1147-0119-0305	более 2 м	шт.	<u>83</u> 85	<u>83</u> 79
	Подгруппа 6113-0119-04 Опыливание деревьев и кустарников			
6113-0119-0401 1147-0119-0401	Опыливание деревьев и кустарников	га	<u>5636</u> 5767	<u>5675</u> 5359
	Подгруппа 6113-0119-05 Полив насаждений зеленых			
	Полив насаждений зеленых			
6113-0119-0501 1147-0119-0501	из шланга поливочной машины	м³	<u>5509</u> 5637	<u>5548</u> 5223
6113-0119-0502 1147-0119-0502	из шланга поливочного водопровода	м³	<u>2128</u> 2204	<u>2154</u> 2032
6113-0119-0503 1147-0119-0503	из ведер	м³	<u>11175</u> 11590	<u>11322</u> 10669
	Подгруппа 6113-0119-06 Открытие и закрытие, прополка и рыхление лунки и канавки приствольных			
	Открытие и закрытие приствольной			
6113-0119-0601 1147-0119-0601	лунки	м²	<u>151</u> 157	<u>153</u> 144
6113-0119-0602 1147-0119-0602	канавки	м²	<u>102</u> 106	<u>104</u> 98
6113-0119-0603 1147-0119-0603	Прополка и рыхление лунки или канавки	м²	<u>284</u> 295	<u>288</u> 271
	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	дерево	<u>6186</u> 6416	<u>6268</u> 5906
6113-0120-0102 1147-0120-0102	до 400 мм, количество срезов 20-30	дерево	<u>9131</u> 9472	<u>9252</u> 8718
	Подгруппа 6113-0120-02 Вырезка поросли у деревьев			
6113-0120-0201 1147-0120-0201	Вырезка поросли у деревьев: тополь, ива	дерево	<u>1777</u> 1843	<u>1800</u> 1696

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0120-0202 1147-0120-0202	Прочие кроны деревьев	дерево	<u>254</u> 263	<u>257</u> 242
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	ветвь	<u>473</u> 491	479 452
6113-0120-0302 1147-0120-0302	с автогидроподъемника, высота дерева более 5 м	ветвь	<u>1547</u> 1582	<u>1558</u> 1456
При изменении количества срезаемых сухих ветвей на 1 шт				
6113-0120-0303 1147-0120-0303	добавлять к норме 6113-0120-0301	ветвь	<u>375</u> 388	<u>380</u> 358
6113-0120-0304 1147-0120-0304	добавлять к норме 6113-0120-0302	ветвь	<u>1246</u> 1272	<u>1255</u> 1172
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>24801</u> 25310	<u>24947</u> 23567
6113-0201-0102 1147-0201-0102	почва средняя	га	<u>29344</u> 29941	<u>29515</u> 27882
6113-0201-0103 1147-0201-0103	почва тяжелая	га	<u>31047</u> 31677	<u>31228</u> 29499
Сплошная обработка по системе зяблевой вспашки целинных и залежных земель,				
6113-0201-0104 1147-0201-0104	почва легкая	га	<u>32614</u> 33282	<u>32805</u> 30968
6113-0201-0105 1147-0201-0105	почвы средняя и тяжелая	га	<u>48619</u> 49609	<u>48902</u> 46161
Сплошная обработка по системе черного пара старопахотной земли,				
6113-0201-0106 1147-0201-0106	почва легкая	га	<u>51181</u> 52244	<u>51490</u> 48641
6113-0201-0107 1147-0201-0107	почва средняя	га	<u>55950</u> 57106	<u>56285</u> 53171
6113-0201-0108 1147-0201-0108	почва тяжелая	га	<u>61060</u> 62315	<u>61424</u> 58025
Сплошная обработка по системе черного пара целинной и залежной земель,				
6113-0201-0109 1147-0201-0109	почва легкая	га	<u>63432</u> 64758	<u>63815</u> 60259
6113-0201-0110 1147-0201-0110	почва средняя	га	<u>73581</u> 75115	<u>74023</u> 69891
6113-0201-0111 1147-0201-0111	почва тяжелая	га	<u>83777</u> 85515	<u>84277</u> 79569
Сплошная обработка по системе черного пара с плантажной вспашкой,				
6113-0201-0112 1147-0201-0112	почва средняя	га	<u>111015</u> 113186	<u>111641</u> 105224
6113-0201-0113 1147-0201-0113	почва тяжелая	га	<u>135240</u> 137864	<u>135995</u> 128157
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,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0202-0101 1147-0202-0101	почва легкая	га	<u>12169</u> 12414	<u>12238</u> 11551
6113-0202-0102 1147-0202-0102	почва средняя	га	<u>15786</u> 16104	<u>15876</u> 14984
6113-0202-0103 1147-0202-0103	почва тяжелая	га	<u>17321</u> 17669	<u>17420</u> 16441
Вспашка старопахотной земли с одновременным боронованием, доуглубление до 40 см,				
6113-0202-0104 1147-0202-0104	почва легкая	га	<u>14251</u> 14538	<u>14332</u> 13527
6113-0202-0105 1147-0202-0105	почва средняя	га	<u>18637</u> 19012	<u>18743</u> 17690
6113-0202-0106 1147-0202-0106	почва тяжелая	га	<u>20281</u> 20689	<u>20397</u> 19251
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>13264</u> 13531	<u>13340</u> 12591
6113-0202-0202 1147-0202-0202	почвы средняя и тяжелая	га	<u>22583</u> 23038	<u>22712</u> 21436
Вспашка целинной и залежной земель, доуглубление до 40 см,				
6113-0202-0203 1147-0202-0203	почва легкая	га	<u>15567</u> 15880	<u>15656</u> 14776
6113-0202-0204 1147-0202-0204	почвы средняя и тяжелая	га	<u>26639</u> 27175	<u>26791</u> 25286
Подгруппа 6113-0202-03 Перепахка пара				
Перепахка пара отвальная, глубина до 30 см,				
6113-0202-0301 1147-0202-0301	почва легкая	га	<u>9976</u> 10177	<u>10033</u> 9470
6113-0202-0302 1147-0202-0302	почва средняя	га	<u>12278</u> 12525	<u>12348</u> 11654
6113-0202-0303 1147-0202-0303	почва тяжелая	га	<u>14470</u> 14761	<u>14553</u> 13735
Перепахка пара безотвальная, глубина до 40 см,				
6113-0202-0304 1147-0202-0304	почва легкая	га	<u>12278</u> 12525	<u>12348</u> 11654
6113-0202-0305 1147-0202-0305	почва средняя	га	<u>13264</u> 13531	<u>13340</u> 12591
6113-0202-0306 1147-0202-0306	почва тяжелая	га	<u>16663</u> 16999	<u>16759</u> 15817
Группа 6113-0203 Вспашка плантажная				
Подгруппа 6113-0203-01 Вспашка плантажная				
Плантажная вспашка, глубина 40-45 см,				
6113-0203-0101 1147-0203-0101	почва средняя	га	<u>49112</u> 50100	<u>49393</u> 46618
6113-0203-0102 1147-0203-0102	почва тяжелая	га	<u>61391</u> 62626	<u>61742</u> 58273
Плантажная вспашка, глубина 46-60 см,				
6113-0203-0103 1147-0203-0103	почва средняя	га	<u>61234</u> 62353	<u>61555</u> 57926
6113-0203-0104 1147-0203-0104	почва тяжелая	га	<u>80307</u> 81775	<u>80727</u> 75969
Группа 6113-0204 Лушение стерни, дискование, боронование и культивация почвы				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6113-0204-01 Лушение стерни, дискование, боронование и культивация почвы			
<u>6113-0204-0101</u> 1147-0204-0101	Лушение стерни	га	<u>4108</u> 4195	<u>4134</u> 3908
	Дискование старопахотной земли,			
<u>6113-0204-0102</u> 1147-0204-0102	почвы легкая и средняя	га	<u>5481</u> 5592	<u>5513</u> 5203
<u>6113-0204-0103</u> 1147-0204-0103	почва тяжелая	га	<u>6358</u> 6486	<u>6394</u> 6035
	Дискование целинной и залежной земель,			
<u>6113-0204-0104</u> 1147-0204-0104	почвы легкая и средняя	га	<u>7455</u> 7605	<u>7497</u> 7076
<u>6113-0204-0105</u> 1147-0204-0105	почва тяжелая	га	<u>8880</u> 9058	<u>8930</u> 8429
<u>6113-0204-0106</u> 1147-0204-0106	Боронование почвы в один след	га	<u>1218</u> 1245	<u>1226</u> 1159
	Культивация почвы,			
<u>6113-0204-0107</u> 1147-0204-0107	с одновременным боронованием	га	<u>4868</u> 4975	<u>4899</u> 4629
<u>6113-0204-0108</u> 1147-0204-0108	без боронования	га	<u>4668</u> 4771	<u>4698</u> 4439
	Группа 6113-0205 Обработка раскорчеванных площадей и первичная обработка осушенных площадей			
	Подгруппа 6113-0205-01 Обработка площадей раскорчеванных			
	Вспашка раскорчеванной площади,			
<u>6113-0205-0101</u> 1147-0205-0101	почва средняя	га	<u>28831</u> 29411	<u>28996</u> 27367
<u>6113-0205-0102</u> 1147-0205-0102	почва тяжелая	га	<u>43631</u> 44510	<u>43881</u> 41415
	Дискование раскорчеванной площади.			
<u>6113-0205-0103</u> 1147-0205-0103	почвы легкая и средняя	га	<u>7455</u> 7605	<u>7497</u> 7076
<u>6113-0205-0104</u> 1147-0205-0104	почва тяжелая	га	<u>8880</u> 9058	<u>8930</u> 8429
	Подгруппа 6113-0205-02 Вспашка грунтов минеральных кустарниково-болотными навесными плугами			
	Вспашка кустарниково-болотными навесными плугами площади без кустарников			
<u>6113-0205-0201</u> 1147-0205-0201	на минеральной почве	га	<u>49761</u> 50671	<u>50022</u> 47074
<u>6113-0205-0202</u> 1147-0205-0202	на торфяной почве	га	<u>46607</u> 47458	<u>46850</u> 44089
	Запашка кустарниково-болотными навесными плугами площади при количестве стволов кустарника на 1 га на минеральных почвах			
<u>6113-0205-0203</u> 1147-0205-0203	от 5000 до 10000 шт.	га	<u>64245</u> 65419	<u>64581</u> 60776
<u>6113-0205-0204</u> 1147-0205-0204	от 10000 до 15000 шт.	га	<u>73854</u> 75203	<u>74240</u> 69864
<u>6113-0205-0205</u> 1147-0205-0205	более 15000 шт.	га	<u>85183</u> 86739	<u>85628</u> 80582
	Запашка кустарниково-болотными навесными плугами площади при количестве стволов кустарника на 1 га на торфяных почвах			
<u>6113-0205-0206</u> 1147-0205-0206	от 5000 до 10000 шт.	га	<u>53060</u> 54029	<u>53337</u> 50193

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0205-0207 1147-0205-0207	от 10000 до 15000 шт.	га	<u>57792</u> 58848	<u>58094</u> 54671
6113-0205-0208 1147-0205-0208	более 15000 шт.	га	<u>62668</u> 63813	<u>62996</u> 59283
Подгруппа 6113-0205-03 Первичная обработка площадей осушенных				
Дискование площади осушенной				
6113-0205-0301 1147-0205-0301	минеральной почвы	га	<u>10963</u> 11184	<u>11026</u> 10406
6113-0205-0302 1147-0205-0302	торфяной почвы	га	<u>9428</u> 9618	<u>9482</u> 8949
Фрезерование осушенной площади				
6113-0205-0303 1147-0205-0303	минеральной почвы	га	<u>33700</u> 34316	<u>33877</u> 31880
6113-0205-0304 1147-0205-0304	торфяной почвы	га	<u>28967</u> 29497	<u>29119</u> 27403
6113-0205-0305 1147-0205-0305	Прикатывание площади осушенной	га	<u>8990</u> 9171	<u>9041</u> 8533
Группа 6113-0206 Механизированная посадка и посев лесных культур				
Подгруппа 6113-0206-01 Прикопка кратковременная и подготовка к посадке семян				
6113-0206-0101 1147-0206-0101	Прикопка кратковременная и подготовка к посадке семян	шт.	<u>4</u> 4	<u>4</u> 4
Подгруппа 6113-0206-02 Прикопка кратковременная и подготовка к посадке саженцев				
6113-0206-0201 1147-0206-0201	Прикопка кратковременная и подготовка к посадке саженца	шт.	<u>114</u> 118	<u>115</u> 109
Подгруппа 6113-0206-03 Посадка семян				
6113-0206-0301 1147-0206-0301	Обозначение направления ряда посадки семян провешиванием	км	<u>4228</u> 4386	<u>4284</u> 4037
Посадка семян				
6113-0206-0302 1147-0206-0302	одной лесопосадочной машиной	км	<u>13510</u> 13928	<u>13651</u> 12878
6113-0206-0303 1147-0206-0303	двумя лесопосадочными машинами	км	<u>29642</u> 30636	<u>29985</u> 28273
6113-0206-0304 1147-0206-0304	тремя лесопосадочными машинами	км	<u>36862</u> 38114	<u>37297</u> 35158
Посев желудей				
6113-0206-0305 1147-0206-0305	одной сеялкой	км	<u>6073</u> 6256	<u>6136</u> 5770
6113-0206-0306 1147-0206-0306	двумя сеялками	км	<u>10962</u> 11283	<u>11071</u> 10393
6113-0206-0307 1147-0206-0307	тремя сеялками	км	<u>24329</u> 25130	<u>24608</u> 23125
6113-0206-0308 1147-0206-0308	Посадка лесопосадочной машиной саженцев	км	<u>35590</u> 36821	<u>36018</u> 33945
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>354827</u> 361045	<u>356530</u> 339607
Группа 6113-0208 Нарезка и прикатка пластов, нарезка борозд на вырубках				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>7744</u> 7885	<u>7784</u> 7326
6113-0208-0102 1147-0208-0102	Прикатка пласта перед посадкой	км	<u>3871</u> 3942	<u>3891</u> 3661
	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>30054</u> 30944	<u>30353</u> 28721
6113-0209-0102 1147-0209-0102	Посадка сеянцев по пласту	км	<u>20437</u> 20878	<u>20495</u> 19381
6113-0209-0105 1147-0209-0105	Уход за посадкой	км	<u>4380</u> 4463	<u>4405</u> 4194
	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>39</u> 40	<u>39</u> 37
6113-0209-0202 1147-0209-0202	почва средняя	шт.	<u>44</u> 46	<u>45</u> 42
6113-0209-0203 1147-0209-0203	почва тяжелая	шт.	<u>59</u> 61	<u>59</u> 56
	Посадка вручную сеянцев по пластам,			
6113-0209-0204 1147-0209-0204	почва легкая	шт.	<u>43</u> 45	<u>43</u> 41
6113-0209-0205 1147-0209-0205	почва средняя	шт.	<u>48</u> 50	<u>49</u> 46
6113-0209-0206 1147-0209-0206	почва тяжелая	шт.	<u>62</u> 65	<u>63</u> 60
	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>948</u> 983	<u>961</u> 905
	Группа 6113-0211 Копка ям			
	Подгруппа 6113-0211-01 Маркировка площади			
6113-0211-0101 1147-0211-0101	Маркировка площади	га	<u>41341</u> 42875	<u>41878</u> 39461
	Подгруппа 6113-0211-02 Механизированная копка ям			
	Механизированная копка ямы, размер 0,3х0,3м,			
6113-0211-0201 1147-0211-0201	почва легкая	яма	<u>143</u> 146	<u>144</u> 135
6113-0211-0202 1147-0211-0202	почва средняя	яма	<u>167</u> 170	<u>168</u> 158
6113-0211-0203 1147-0211-0203	почва тяжелая	яма	<u>201</u> 205	<u>202</u> 191
	Механизированная копка ямы, размер 0,6х0,6м,			
6113-0211-0204 1147-0211-0204	почва легкая	яма	<u>167</u> 170	<u>168</u> 158
6113-0211-0205 1147-0211-0205	почва средняя	яма	<u>197</u> 201	<u>198</u> 186
6113-0211-0206 1147-0211-0206	почва тяжелая	яма	<u>240</u> 245	<u>241</u> 227

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Механизированная копка ямы, размер 0,8х0,6м,			
6113-0211-0207 1147-0211-0207	почва легкая	яма	<u>185</u> 189	<u>186</u> 175
6113-0211-0208 1147-0211-0208	почва средняя	яма	<u>221</u> 225	<u>222</u> 210
6113-0211-0209 1147-0211-0209	почва тяжелая	яма	<u>268</u> 273	<u>269</u> 255
	Механизированная копка ямы, размер 1,0х0,6м,			
6113-0211-0210 1147-0211-0210	почва легкая	яма	<u>201</u> 205	<u>202</u> 191
6113-0211-0211 1147-0211-0211	почва средняя	яма	<u>233</u> 238	<u>234</u> 221
6113-0211-0212 1147-0211-0212	почва тяжелая	яма	<u>285</u> 291	<u>286</u> 270
	Подгруппа 6113-0211-03 Копка вручную ям			
	Копка вручную ямы, размер 0,3х0,3м,			
6113-0211-0301 1147-0211-0301	почва легкая	шт.	<u>58</u> 60	<u>59</u> 56
6113-0211-0302 1147-0211-0302	почва средняя	шт.	<u>85</u> 89	<u>87</u> 82
6113-0211-0303 1147-0211-0303	почва тяжелая	шт.	<u>474</u> 492	<u>480</u> 453
	Копка вручную ямы, размер 0,6х0,6м,			
6113-0211-0304 1147-0211-0304	почва легкая	шт.	<u>592</u> 614	<u>600</u> 566
6113-0211-0305 1147-0211-0305	почва средняя	шт.	<u>827</u> 858	<u>838</u> 789
6113-0211-0306 1147-0211-0306	почва тяжелая	шт.	<u>827</u> 858	<u>838</u> 789
	Копка вручную ямы, размер 0,8х0,6м,			
6113-0211-0307 1147-0211-0307	почва легкая	шт.	<u>1046</u> 1085	<u>1060</u> 998
6113-0211-0308 1147-0211-0308	почва средняя	шт.	<u>1481</u> 1536	<u>1501</u> 1414
6113-0211-0309 1147-0211-0309	почва тяжелая	шт.	<u>1551</u> 1609	<u>1571</u> 1480
	Копка вручную ямы, размер 1,0х0,6м,			
6113-0211-0310 1147-0211-0310	почва легкая	шт.	<u>1994</u> 2068	<u>2020</u> 1903
6113-0211-0311 1147-0211-0311	почва средняя	шт.	<u>3101</u> 3217	<u>3142</u> 2960
	Группа 6113-0212 Подготовка почвы вручную площадками			
	Подгруппа 6113-0212-01 Подготовка почвы площадками			
	Подготовка вручную площадки разного размера, глубина до 22 см,			
6113-0212-0101 1147-0212-0101	почва легкая	м²	<u>425</u> 441	<u>431</u> 406
6113-0212-0102 1147-0212-0102	почва средняя	м²	<u>625</u> 648	<u>633</u> 597
6113-0212-0103 1147-0212-0103	почва тяжелая	м²	<u>944</u> 979	<u>957</u> 901
6113-0212-0104 1147-0212-0104	Рыхление почвы предварительно обработанной площадки	м²	<u>114</u> 118	<u>115</u> 109
	Группа 6113-0213 Посадка семян, саженцев, черенков, установка кольев и посев желудей вручную			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6113-0213-01 Посадка вручную			
	Сплошная посадка сеянцев вручную.			
6113-0213-0101 1147-0213-0101	почва легкая	шт.	<u>38</u> 40	<u>39</u> 37
6113-0213-0102 1147-0213-0102	почва средняя	шт.	<u>49</u> 51	<u>50</u> 47
6113-0213-0103 1147-0213-0103	почва тяжелая	шт.	<u>51</u> 53	<u>51</u> 48
	Сплошная посадка сеянцев вручную при дополнении.			
6113-0213-0104 1147-0213-0104	почва легкая	шт.	<u>50</u> 52	<u>50</u> 47
6113-0213-0105 1147-0213-0105	почва средняя	шт.	<u>67</u> 69	<u>68</u> 64
6113-0213-0106 1147-0213-0106	почва тяжелая	шт.	<u>71</u> 74	<u>72</u> 68
6113-0213-0107 1147-0213-0107	Посадка вручную черенка	шт.	<u>48</u> 50	<u>49</u> 46
6113-0213-0108 1147-0213-0108	Установка вручную кольев	шт.	<u>175</u> 182	<u>178</u> 167
	Подгруппа 6113-0213-02 Подготовка и подвязка саженцев к кольям			
	Посадка сплошная саженца			
6113-0213-0201 1147-0213-0201	лиственных пород	шт.	<u>287</u> 298	<u>291</u> 274
6113-0213-0202 1147-0213-0202	хвойных пород	шт.	<u>304</u> 315	<u>308</u> 290
	Посадка при дополнении саженца			
6113-0213-0203 1147-0213-0203	лиственных пород	шт.	<u>325</u> 337	<u>329</u> 310
6113-0213-0204 1147-0213-0204	хвойных пород	шт.	<u>341</u> 354	<u>346</u> 326
6113-0213-0205 1147-0213-0205	Подвязка саженца к кольям	шт.	<u>159</u> 165	<u>161</u> 152
	Подгруппа 6113-0213-03 Посев желудей вручную			
	Посев желудя вручную,			
6113-0213-0301 1147-0213-0301	почва средняя	посевное место	<u>27</u> 28	<u>27</u> 26
6113-0213-0302 1147-0213-0302	почва тяжелая	посевное место	<u>32</u> 33	<u>32</u> 30
	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>16798</u> 17157	<u>16899</u> 16017
6113-0214-0102 1147-0214-0102	органического	га	<u>5743</u> 5863	<u>5777</u> 5478
6113-0214-0103 1147-0214-0103	Внесение с механизированной загрузкой удобрения жидкого, подкормка растения подкормщиком-опрыскивателем	га	<u>14623</u> 15022	<u>14751</u> 13916
	Подгруппа 6113-0214-02 Развозка механизированная удобрений органоминеральных			
6113-0214-0201 1147-0214-0201	Развозка механизированная удобрения органоминерального	т	<u>9091</u> 9354	<u>9176</u> 8656

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6113-0214-03 Внесение удобрений в ямы вручную, перемешивание почвы с удобрениями, засыпка ям			
<u>6113-0214-0301</u> <u>1147-0214-0301</u>	Внесение удобрения в яму вручную, перемешивание почвы с удобрением, засыпка ямы	яма	<u>415</u> 430	<u>420</u> 396
	Группа 6113-0215 Культуры лесные. Уход			
	Подгруппа 6113-0215-01 Культивация почвы, дискование в междурядьях			
	Культивация почвы			
<u>6113-0215-0101</u> <u>1147-0215-0101</u>	в междурядьях	км	<u>2329</u> 2380	<u>2344</u> 2213
<u>6113-0215-0102</u> <u>1147-0215-0102</u>	в рядах	км	<u>2025</u> 2070	<u>2038</u> 1925
<u>6113-0215-0103</u> <u>1147-0215-0103</u>	с одновременным уходом в рядах	км	<u>3341</u> 3415	<u>3363</u> 3176
<u>6113-0215-0104</u> <u>1147-0215-0104</u>	Дискование в междурядьях	км	<u>2063</u> 2103	<u>2075</u> 1956
	Подгруппа 6113-0215-02 Перепашка почвы в междурядьях, почва			
	Перепашка почвы в междурядьях,			
<u>6113-0215-0201</u> <u>1147-0215-0201</u>	почва легкая	км	<u>2310</u> 2357	<u>2324</u> 2192
<u>6113-0215-0202</u> <u>1147-0215-0202</u>	почва средняя	км	<u>2751</u> 2806	<u>2766</u> 2610
<u>6113-0215-0203</u> <u>1147-0215-0203</u>	почва тяжелая	км	<u>3411</u> 3480	<u>3431</u> 3236
	Подгруппа 6113-0215-03 Рыхление почвы вокруг семян в защитных зонах			
	Рыхление почвы вокруг семян в защитных зонах			
<u>6113-0215-0301</u> <u>1147-0215-0301</u>	почва легкая	м ²	<u>32</u> 34	<u>33</u> 31
<u>6113-0215-0302</u> <u>1147-0215-0302</u>	почва средняя	м ²	<u>37</u> 38	<u>37</u> 35
<u>6113-0215-0303</u> <u>1147-0215-0303</u>	почва тяжелая	м ²	<u>57</u> 59	<u>58</u> 54
	Подгруппа 6113-0215-04 Рыхление почвы вокруг семян на площадках			
	Рыхление почвы вокруг семян на площадках, размер 0,5х0,5 м			
<u>6113-0215-0401</u> <u>1147-0215-0401</u>	почва легкая	шт.	<u>31</u> 32	<u>31</u> 30
<u>6113-0215-0402</u> <u>1147-0215-0402</u>	почва средняя	шт.	<u>42</u> 44	<u>43</u> 40
<u>6113-0215-0403</u> <u>1147-0215-0403</u>	почва тяжелая	шт.	<u>59</u> 61	<u>60</u> 56
	Рыхление почвы вокруг семян на площадках, размер 1х1 м			
<u>6113-0215-0404</u> <u>1147-0215-0404</u>	почва легкая	шт.	<u>49</u> 51	<u>50</u> 47
<u>6113-0215-0405</u> <u>1147-0215-0405</u>	почва средняя	шт.	<u>67</u> 70	<u>68</u> 64
<u>6113-0215-0406</u> <u>1147-0215-0406</u>	почва тяжелая	шт.	<u>89</u> 92	<u>90</u> 85
	Подгруппа 6113-0215-05 Рыхление лунок приствольных			
	Рыхление лунки приствольной, диаметр			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0215-0501 1147-0215-0501	0,5 м	шт.	<u>47</u> 48	<u>47</u> 44
6113-0215-0502 1147-0215-0502	0,7 м	шт.	<u>94</u> 97	<u>95</u> 89
6113-0215-0503 1147-0215-0503	1 м	шт.	<u>187</u> 194	<u>190</u> 179
6113-0215-0504 1147-0215-0504	1,25	шт.	<u>273</u> 283	<u>277</u> 261
6113-0215-0505 1147-0215-0505	1,5 м	шт.	<u>395</u> 410	<u>400</u> 377
Подгруппа 6113-0215-06 Уход за растениями				
Обрезка нижних сучьев после посадки				
6113-0215-0601 1147-0215-0601	деревьев	шт.	<u>59</u> 61	<u>60</u> 56
6113-0215-0602 1147-0215-0602	деревьев на 2-3-й год	шт.	<u>97</u> 101	<u>99</u> 93
6113-0215-0603 1147-0215-0603	деревьев на 4-5-й год	шт.	<u>243</u> 252	<u>246</u> 232
6113-0215-0604 1147-0215-0604	деревьев свыше 5 лет	шт.	<u>337</u> 349	<u>341</u> 321
6113-0215-0605 1147-0215-0605	Формирование кустарника	шт.	<u>69</u> 71	<u>69</u> 65
6113-0215-0606 1147-0215-0606	Посадка кустарника на пенёк в возрасте 2-3-х лет	шт.	<u>69</u> 71	<u>69</u> 66
6113-0215-0607 1147-0215-0607	Посадка кустарника на пенёк в возрасте от 4-х лет и свыше	шт.	<u>74</u> 76	<u>75</u> 71
Группа 6113-0216 Устройство террас, посадка семян и уход за ними				
Подгруппа 6113-0216-01 Устройство террас, посадка семян и уход за ними				
6113-0216-0101 1147-0216-0101	Разметка террасы	км	<u>26971</u> 27972	<u>27321</u> 25745
Устройство террасы, ширина 2,5-3,0 м, уклон местности 13-20°,				
6113-0216-0102 1147-0216-0102	почва средняя	км	<u>71021</u> 72433	<u>71422</u> 67357
6113-0216-0103 1147-0216-0103	почва тяжелая	км	<u>80231</u> 81826	<u>80684</u> 76093
Устройство террасы, ширина 4,0 м, уклон местности 13-25°,				
6113-0216-0104 1147-0216-0104	почва средняя	км	<u>171859</u> 173979	<u>172365</u> 159015
6113-0216-0105 1147-0216-0105	почва тяжелая	км	<u>190075</u> 192420	<u>190635</u> 175870
Устройство террасы, ширина 4,0 м, уклон местности 26-32°,				
6113-0216-0106 1147-0216-0106	почва средняя	км	<u>227666</u> 231415	<u>228724</u> 211756
6113-0216-0107 1147-0216-0107	почва тяжелая	км	<u>254683</u> 258878	<u>255866</u> 236886
Устройство террасы, ширина 4,0 м, уклон местности 33-35°,				
6113-0216-0108 1147-0216-0108	почва средняя	км	<u>249783</u> 253897	<u>250943</u> 232328
6113-0216-0109 1147-0216-0109	почва тяжелая	км	<u>289837</u> 294607	<u>291183</u> 269580
6113-0216-0110 1147-0216-0110	Рыхление полотна террасы	км	<u>11602</u> 11812	<u>11662</u> 10978
Терраса, посадка семян				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0216-0111 1147-0216-0111	однорядная	км	<u>21830</u> 22293	<u>21871</u> 20729
6113-0216-0112 1147-0216-0112	двухрядная	км	<u>47471</u> 48806	<u>47791</u> 45180
6113-0216-0113 1147-0216-0113	Уход за посадкой террасы	км	<u>6577</u> 6710	<u>6615</u> 6243
Подгруппа 6113-0216-02 Культивация полотна террасы				
6113-0216-0201 1147-0216-0201	Культивация полотна террасы	га	<u>14580</u> 14874	<u>14664</u> 13840
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>110606</u> 114739	<u>112072</u> 105591
Подгруппа 6113-0217-02 Механизированный посев песчаного овса, шелюгование песков				
6113-0217-0201 1147-0217-0201	Закрепление песков механизированным посевом песчаного овса	км	<u>2805</u> 2874	<u>2828</u> 2657
Шелюгование песков				
6113-0217-0202 1147-0217-0202	хлыстами	км	<u>16101</u> 16595	<u>16268</u> 15339
6113-0217-0203 1147-0217-0203	черенками	км	<u>47576</u> 49345	<u>48207</u> 45424
Подгруппа 6113-0217-03 Посадка на пень шелюги				
6113-0217-0301 1147-0217-0301	Посадка на пень шелюги	шт.	<u>18</u> 19	<u>19</u> 17
Подгруппа 6113-0217-04 Устройство механической, устилочной защиты песков				
6113-0217-0401 1147-0217-0401	Устройство защиты песков механической, устилочной	га	<u>1582782</u> 1641912	<u>1603752</u> 1511004
Подгруппа 6113-0217-05 Устройство рядовой и щитовой защиты песков				
Устройство рядовой защиты песков				
6113-0217-0501 1147-0217-0501	из чернойбыла	м	<u>521</u> 541	<u>528</u> 498
6113-0217-0502 1147-0217-0502	из янтака	м	<u>349</u> 362	<u>354</u> 333
6113-0217-0503 1147-0217-0503	из камыша	м	<u>361</u> 374	<u>366</u> 345
6113-0217-0504 1147-0217-0504	Устройство щитовой защиты из камыша	м	<u>2491</u> 2584	<u>2524</u> 2378
6113-0217-0505 1147-0217-0505	Ремонт щитовой защиты из камыша	м	<u>1227</u> 1273	<u>1244</u> 1172
Группа 6113-0218 Облесение песков				
Подгруппа 6113-0218-01 Облесение песков				
6113-0218-0101 1147-0218-0101	Рыхление глубокое почвы с внесением ядохимикатов	км	<u>4057</u> 4138	<u>4080</u> 3851
6113-0218-0102 1147-0218-0102	Посадка механизированная сеянцев с одновременной подготовкой песчаной почвы	км	<u>23952</u> 24591	<u>24110</u> 22786
6113-0218-0103 1147-0218-0103	Посев механизированный семян саксаула с предварительной подготовкой почвы	км	<u>5390</u> 5511	<u>5428</u> 5111

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6113-0218-02 Посев под лопату семян джужгуна			
<u>6113-0218-0201</u> <u>1147-0218-0201</u>	Посев под лопату семян джужгуна	га	<u>170785</u> <u>177173</u>	<u>173089</u> <u>163048</u>
	Группа 6113-0219 Борьба с вредителями леса и уничтожение малоценного молодняка			
	Подгруппа 6113-0219-01 Опыливание лесных культур			
	Опыливание лесных культур			
<u>6113-0219-0101</u> <u>1147-0219-0101</u>	механизированное	га	<u>5680</u> <u>5866</u>	<u>5743</u> <u>5412</u>
<u>6113-0219-0102</u> <u>1147-0219-0102</u>	вручную	га	<u>39697</u> <u>41167</u>	<u>40208</u> <u>37885</u>
	Группа 6113-0220 Культуры лесные. Опрыскивание			
	Подгруппа 6113-0220-01 Приготовление раствора			
<u>6113-0220-0101</u> <u>1147-0220-0101</u>	Приготовление водного раствора	т	<u>11930</u> <u>12372</u>	<u>12084</u> <u>11385</u>
<u>6113-0220-0102</u> <u>1147-0220-0102</u>	Приготовление масляного раствора	т	<u>39673</u> <u>41143</u>	<u>40184</u> <u>37859</u>
	Подгруппа 6113-0220-02 Опрыскивание лесных культур опрыскивателем			
<u>6113-0220-0201</u> <u>1147-0220-0201</u>	Опрыскивание лесных культур опрыскивателем	га	<u>40423</u> <u>41811</u>	<u>40899</u> <u>38542</u>
	Подгруппа 6113-0220-03 Опрыскивание лесных культур вручную			
<u>6113-0220-0301</u> <u>1147-0220-0301</u>	Опрыскивание лесных культур вручную	шт.	<u>72</u> <u>75</u>	<u>73</u> <u>69</u>
	Подгруппа 6113-0220-04 Механизированное опрыскивание			
<u>6113-0220-0401</u> <u>1147-0220-0401</u>	Опрыскивание механизированное аэрозольным генератором	га	<u>3686</u> <u>3806</u>	<u>3727</u> <u>3517</u>
<u>6113-0220-0402</u> <u>1147-0220-0402</u>	Опрыскивание механизированное молодняка малоценного	га	<u>2763</u> <u>2827</u>	<u>2784</u> <u>2644</u>
	Группа 6113-0221 Противозерозионная обработка почвы плоскорезами			
	Подгруппа 6113-0221-01 Обработка почв противозерозионная плоскорезами			
	Обработка почвы противозерозионная плоскорезами,			
<u>6113-0221-0101</u> <u>1147-0221-0101</u>	почва легкая	га	<u>16539</u> <u>16990</u>	<u>16684</u> <u>15737</u>
<u>6113-0221-0102</u> <u>1147-0221-0102</u>	почва средняя	га	<u>19332</u> <u>19859</u>	<u>19502</u> <u>18394</u>
<u>6113-0221-0103</u> <u>1147-0221-0103</u>	почва тяжелая	га	<u>22969</u> <u>23597</u>	<u>23172</u> <u>21855</u>
	Группа 6113-0222 Культивация при частичной обработке почвы			
	Подгруппа 6113-0222-01 Культивация при частичной обработке почвы			
<u>6113-0222-0101</u> <u>1147-0222-0101</u>	Культивация полос на площадях без пней при частичной обработке почвы	км	<u>2025</u> <u>2070</u>	<u>2038</u> <u>1925</u>
<u>6113-0222-0102</u> <u>1147-0222-0102</u>	Культивация борозд на вырубках с количеством пней до 600 шт. на 1 га	км	<u>7328</u> <u>7468</u>	<u>7370</u> <u>7015</u>
	Группа 6113-0223 Посев семян хвойных пород на вырубках			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6113-0223-01 Посев семян хвойных пород с одновременной подготовкой почвы при расстоянии между центрами борозд 3 м на вырубке			
	Посев семян хвойных пород с одновременной подготовкой почвы, расстояние между центрами борозд 3 м на вырубке, количество пней на 1 га			
<u>6113-0223-0101</u> <u>1147-0223-0101</u>	до 300 шт	км	<u>6070</u> 6174	<u>6101</u> 5772
<u>6113-0223-0102</u> <u>1147-0223-0102</u>	более 300 шт	км	<u>7917</u> 8053	<u>7958</u> 7529
	Группа 6113-0224 Посев и прикатывание посевов трав			
	Подгруппа 6113-0224-01 Посев и прикатывание посевов трав			
<u>6113-0224-0101</u> <u>1147-0224-0101</u>	Посев семян люпина	га	<u>10695</u> 10903	<u>10756</u> 10097
<u>6113-0224-0102</u> <u>1147-0224-0102</u>	Посев травы многолетней	га	<u>5175</u> 5276	<u>5205</u> 4885
<u>6113-0224-0103</u> <u>1147-0224-0103</u>	Прикатывание посева трав	га	<u>4420</u> 4518	<u>4449</u> 4206
	Группа 6113-0225 Выкашивание травы и срезка поросли в междурядьях			
	Подгруппа 6113-0225-01 Выкашивание травы и срезка поросли в междурядьях			
<u>6113-0225-0101</u> <u>1147-0225-0101</u>	Выкашивание механизированное травы и срезка поросли в междурядьях, ширина 1 м	га	<u>171192</u> 177156	<u>173208</u> 163404
	Выкашивание вручную травы при междурядьях, ширина			
<u>6113-0225-0102</u> <u>1147-0225-0102</u>	1,5 м	га	<u>141803</u> 147101	<u>143682</u> 135373
<u>6113-0225-0103</u> <u>1147-0225-0103</u>	4 м	га	<u>60331</u> 62585	<u>61130</u> 57595
<u>6113-0225-0104</u> <u>1147-0225-0104</u>	Сгребание и уборка вилами травы в междурядьях	га	<u>18500</u> 19190	<u>18738</u> 17661
	Группа 6113-0226 Снегозадержание			
	Подгруппа 6113-0226-01 Снегозадержание			
<u>6113-0226-0101</u> <u>1147-0226-0101</u>	Снегозадержание	км	<u>2594</u> 2647	<u>2609</u> 2461
	Группа 6113-0227 Подготовка неокоренных черенков к посадке			
	Подгруппа 6113-0227-01 Подготовка к посадке черенка неокоренного			
<u>6113-0227-0101</u> <u>1147-0227-0101</u>	Подготовка к посадке черенка неокоренного	1000 шт.	<u>6106</u> 6333	<u>6183</u> 5829
	Подраздел 6113-03 Дорожки, площадки, тротуары			
	Группа 6113-0301 Устройство дорожек, площадок, тротуаров			
	Подгруппа 6113-0301-01 Устройство дорожек и площадок из брусчатки			
<u>6113-0301-0101</u> <u>1147-0301-0101</u>	Устройство дорожки и площадки из брусчатки с подготовкой	м ²	<u>4159</u> 4401	<u>4341</u> 4136
<u>6113-0301-0102</u> <u>1147-0301-0102</u>	Устройство основания из песка	м ³	<u>13805</u> 16053	<u>16440</u> 16364
<u>6113-0301-0103</u> <u>1147-0301-0103</u>	Устройство основания из щебня	м ³	<u>20924</u> 26008	<u>22605</u> 20415
	Подгруппа 6113-0301-02 Устройство покрытия дорожек и тротуаров асфальтобетонных			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Устройство покрытия дорожек и тротуаров асфальтобетонных			
<u>6113-0301-0201</u> 1147-0301-0201	однослойных из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси, толщина 3 см	м²	<u>1003</u> 1042	<u>1024</u> 971
<u>6113-0301-0203</u> 1147-0301-0203	двухслойных, нижний слой из крупнозернистой асфальтобетонной смеси, толщина 4,5 см	м²	<u>765</u> 785	<u>770</u> 725
<u>6113-0301-0204</u> 1147-0301-0204	двухслойных, верхний слой из песчаной асфальтобетонной смеси, толщина 3 см	м²	<u>765</u> 785	<u>770</u> 725
<u>6113-0301-0202</u> 1147-0301-0202	Добавлять или исключать на каждый 0,5 см изменения толщины к норме 6113-0301-0201	м²	<u>138</u> 143	<u>139</u> 131
	Подгруппа 6113-0301-04 Устройство тротуаров деревянных			
<u>6113-0301-0401</u> 1127-0701-0401	Устройство тротуаров деревянных	м²	<u>9137</u> 8188	<u>9172</u> 8894
	Подраздел 6113-04 Спортивные покрытия			
	Группа 6113-0401 Устройство спортивных покрытий			
	Подгруппа 6113-0401-01 Устройство спортивных покрытий			
<u>6113-0401-0101</u> 1147-0402-0201	Устройство спортивных покрытий на бетонное основание, толщина 12 мм	м²	<u>16571</u> 16686	<u>16612</u> 16427
	Подгруппа 6113-0401-02 Нанесение игровой разметки спортивных покрытий			
<u>6113-0401-0201</u> 1147-0402-0301	Нанесение игровой разметки спортивных покрытий вручную	м	<u>584</u> 604	<u>591</u> 560
	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>2429</u> 2517	<u>2461</u> 2363
<u>6114-0101-0102</u> 1116-0101-0102	до 80 мм	м	<u>2505</u> 2598	<u>2541</u> 2439
<u>6114-0101-0103</u> 1116-0101-0103	до 100 мм	м	<u>3955</u> 4102	<u>4010</u> 3851
<u>6114-0101-0104</u> 1116-0101-0104	до 125 мм	м	<u>4638</u> 4813	<u>4705</u> 4519
<u>6114-0101-0105</u> 1116-0101-0105	до 150 мм	м	<u>4667</u> 4846	<u>4738</u> 4554
<u>6114-0101-0106</u> 1116-0101-0106	до 200 мм	м	<u>5763</u> 5990	<u>5858</u> 5636
<u>6114-0101-0107</u> 1116-0101-0107	до 250 мм	м	<u>6991</u> 7272	<u>7111</u> 6847
<u>6114-0101-0108</u> 1116-0101-0108	до 300 мм	м	<u>8064</u> 8403	<u>8214</u> 7914
<u>6114-0101-0109</u> 1116-0101-0109	до 350 мм	м	<u>9656</u> 10068	<u>9842</u> 9488
<u>6114-0101-0110</u> 1116-0101-0110	до 400 мм	м	<u>11151</u> 11635	<u>11376</u> 10974
	Прокладка в траншеях трубопроводов из чугунных канализационных труб, диаметр			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6114-0101-0111</u> 1116-0201-0101	до 50 мм	м	<u>4388</u> 4530	<u>4438</u> 4279
<u>6114-0101-0112</u> 1116-0201-0102	до 100 мм	м	<u>4995</u> 5143	<u>5048</u> 4881
<u>6114-0101-0113</u> 1116-0201-0103	до 150 мм	м	<u>6274</u> 6448	<u>6337</u> 6141
Подгруппа 6114-0101-03 Прокладка по стенам зданий и в каналах трубопроводов из чугунных труб				
Прокладка по стенам зданий и в каналах трубопроводов из чугунных напорных раструбных труб, диаметр				
<u>6114-0101-0301</u> 1116-0101-0201	до 65 мм	м	<u>6707</u> 6953	<u>6794</u> 6518
<u>6114-0101-0302</u> 1116-0101-0202	до 80 мм	м	<u>6731</u> 6979	<u>6820</u> 6543
<u>6114-0101-0303</u> 1116-0101-0203	до 100 мм	м	<u>6812</u> 7065	<u>6905</u> 6625
<u>6114-0101-0304</u> 1116-0101-0204	до 125 мм	м	<u>9882</u> 10258	<u>10015</u> 9612
<u>6114-0101-0305</u> 1116-0101-0205	до 150 мм	м	<u>9911</u> 10291	<u>10048</u> 9647
<u>6114-0101-0306</u> 1116-0101-0206	до 200 мм	м	<u>13240</u> 13755	<u>13431</u> 12897
<u>6114-0101-0307</u> 1116-0101-0207	до 250 мм	м	<u>13510</u> 14045	<u>13717</u> 13180
<u>6114-0101-0308</u> 1116-0101-0208	до 300 мм	м	<u>16022</u> 16672	<u>16274</u> 15643
<u>6114-0101-0309</u> 1116-0101-0209	до 350 мм	м	<u>16373</u> 17048	<u>16644</u> 16008
<u>6114-0101-0310</u> 1116-0101-0210	до 400 мм	м	<u>18674</u> 19443	<u>18996</u> 18274
Прокладка по стенам зданий и в каналах трубопроводов из чугунных канализационных труб, диаметр				
<u>6114-0101-0311</u> 1116-0201-0201	до 50 мм	м	<u>4319</u> 4475	<u>4373</u> 4195
<u>6114-0101-0312</u> 1116-0201-0202	до 100 мм	м	<u>4788</u> 4961	<u>4848</u> 4652
<u>6114-0101-0313</u> 1116-0201-0203	до 150 мм	м	<u>5744</u> 5952	<u>5818</u> 5582
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, диаметр				
<u>6114-0102-0105</u> 1116-0301-0105	до 40 мм	м	<u>2235</u> 2316	<u>2263</u> 2169
<u>6114-0102-0106</u> 1116-0301-0106	свыше 40 до 50 мм	м	<u>2851</u> 2953	<u>2886</u> 2768
Подгруппа 6114-0102-02 Прокладка трубопроводов водоснабжения из водогазопроводных труб				
Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб, диаметр				
<u>6114-0102-0205</u> 1116-0301-0205	до 40 мм	м	<u>2486</u> 2576	<u>2517</u> 2414

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6114-0102-0206 1116-0301-0206	свыше 40 до 50 мм	м	<u>3215</u> 3332	<u>3256</u> 3122
6114-0102-0207 1116-0301-0207	свыше 50 до 65 мм	м	<u>3760</u> 3893	<u>3807</u> 3653
6114-0102-0208 1116-0301-0208	свыше 65 до 80 мм	м	<u>3776</u> 3909	<u>3823</u> 3668
6114-0102-0209 1116-0301-0209	свыше 80 до 90 мм	м	<u>4621</u> 4784	<u>4678</u> 4490
6114-0102-0210 1116-0301-0210	свыше 90 до 100 мм	м	<u>4621</u> 4784	<u>4678</u> 4490
6114-0102-0211 1116-0301-0211	свыше 100 до 125 мм	м	<u>6633</u> 6872	<u>6716</u> 6443
6114-0102-0212 1116-0301-0212	свыше 125 до 150 мм	м	<u>6653</u> 6892	<u>6736</u> 6464
	Подгруппа 6114-0102-03 Прокладка трубопроводов газоснабжения из водогазопроводных труб			
	Прокладка трубопроводов газоснабжения из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб, диаметр			
6114-0102-0305 1116-0301-0305	до 40 мм	м	<u>2162</u> 2240	<u>2189</u> 2099
6114-0102-0306 1116-0301-0306	свыше 40 до 50 мм	м	<u>2283</u> 2364	<u>2312</u> 2217
	Подгруппа 6114-0102-04 Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных труб			
	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб, диаметр			
6114-0102-0401 1116-0401-0101	до 50 мм	м	<u>3941</u> 4085	<u>3992</u> 3825
6114-0102-0402 1116-0401-0102	свыше 50 до 65 мм	м	<u>4623</u> 4794	<u>4683</u> 4488
6114-0102-0403 1116-0401-0103	свыше 65 до 80 мм	м	<u>5127</u> 5315	<u>5193</u> 4978
6114-0102-0404 1116-0401-0104	свыше 80 до 100 мм	м	<u>5127</u> 5315	<u>5193</u> 4978
6114-0102-0405 1116-0401-0105	свыше 100 до 125 мм	м	<u>6912</u> 7164	<u>6999</u> 6711
6114-0102-0406 1116-0401-0106	свыше 125 до 150 мм	м	<u>6912</u> 7164	<u>6999</u> 6711
6114-0102-0407 1116-0401-0107	свыше 150 до 200 мм	м	<u>10141</u> 10517	<u>10276</u> 9862
6114-0102-0408 1116-0401-0108	свыше 200 до 250 мм	м	<u>12176</u> 12626	<u>12339</u> 11844
6114-0102-0409 1116-0401-0109	свыше 250 до 300 мм	м	<u>14327</u> 14853	<u>14516</u> 13934
6114-0102-0410 1116-0401-0110	свыше 300 до 350 мм	м	<u>16560</u> 17161	<u>16776</u> 16110
6114-0102-0411 1116-0401-0111	свыше 350 до 400 мм	м	<u>18335</u> 19003	<u>18578</u> 17840
	Подгруппа 6114-0102-05 Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из электросварных труб			
	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб, диаметр			
6114-0102-0501 1116-0401-0201	до 40 мм	м	<u>3976</u> 4121	<u>4028</u> 3859

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6114-0102-0502</u> 1116-0401-0202	свыше 40 до 50 мм	м	<u>4007</u> 4153	<u>4059</u> 3889
<u>6114-0102-0503</u> 1116-0401-0203	свыше 50 до 65 мм	м	<u>4623</u> 4794	<u>4683</u> 4488
<u>6114-0102-0504</u> 1116-0401-0204	свыше 65 до 80 мм	м	<u>5127</u> 5315	<u>5193</u> 4978
<u>6114-0102-0505</u> 1116-0401-0205	свыше 80 до 100 мм	м	<u>5127</u> 5315	<u>5193</u> 4978
<u>6114-0102-0506</u> 1116-0401-0206	свыше 100 до 125 мм	м	<u>6912</u> 7164	<u>6999</u> 6711
<u>6114-0102-0507</u> 1116-0401-0207	свыше 125 до 150 мм	м	<u>6912</u> 7164	<u>6999</u> 6711
<u>6114-0102-0508</u> 1116-0401-0208	свыше 150 до 200 мм	м	<u>10144</u> 10518	<u>10278</u> 9866
<u>6114-0102-0509</u> 1116-0401-0209	свыше 200 до 250 мм	м	<u>12240</u> 12690	<u>12403</u> 11908
<u>6114-0102-0510</u> 1116-0401-0210	свыше 250 до 300 мм	м	<u>14414</u> 14940	<u>14603</u> 14021
<u>6114-0102-0511</u> 1116-0401-0211	свыше 300 до 350 мм	м	<u>16799</u> 17400	<u>17015</u> 16349
<u>6114-0102-0512</u> 1116-0401-0212	свыше 350 до 400 мм	м	<u>18612</u> 19280	<u>18855</u> 18117
Подгруппа 6114-0102-06 Прокладка трубопроводов обвязки котлов, водонагревателей и насосов				
Прокладка трубопроводов обвязки котлов, водонагревателей и насосов из стальных бесшовных и электросварных труб, диаметр				
<u>6114-0102-0601</u> 1116-0401-0301	до 40 мм	м	<u>2319</u> 2404	<u>2350</u> 2252
<u>6114-0102-0602</u> 1116-0401-0302	свыше 40 до 50 мм	м	<u>3179</u> 3296	<u>3221</u> 3088
<u>6114-0102-0603</u> 1116-0401-0303	свыше 50 до 80 мм	м	<u>4600</u> 4773	<u>4665</u> 4472
<u>6114-0102-0604</u> 1116-0401-0304	свыше 80 до 100 мм	м	<u>4793</u> 4974	<u>4860</u> 4661
<u>6114-0102-0605</u> 1116-0401-0305	свыше 100 до 150 мм	м	<u>6888</u> 7151	<u>6988</u> 6706
<u>6114-0102-0606</u> 1116-0401-0306	свыше 150 до 200 мм	м	<u>10065</u> 10456	<u>10215</u> 9807
Группа 6114-0103 Трубопроводы из пластмассовых труб				
Подгруппа 6114-0103-01 Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб				
Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности, диаметр				
<u>6114-0103-0101</u> 1116-0501-0101	до 50 мм	м	<u>3598</u> 3733	<u>3645</u> 3494
<u>6114-0103-0102</u> 1116-0501-0102	до 100 мм	м	<u>3458</u> 3589	<u>3505</u> 3359
Подгруппа 6114-0103-02 Прокладка в техподполье трубопроводов водоснабжения из полипропиленовых труб				
Прокладка в техподполье трубопроводов водоснабжения из полипропиленовых труб, наружный диаметр				
<u>6114-0103-0201</u> 1116-0501-0301	110 мм	м трубопр овода	<u>5680</u> 5880	<u>5750</u> 5526

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>6230</u> 6462	<u>6311</u> 6052
<u>6114-0103-0302</u> <u>1116-0501-0202</u>	25 мм	м	<u>6726</u> 6977	<u>6815</u> 6535
<u>6114-0103-0303</u> <u>1116-0501-0203</u>	32 мм	м	<u>7342</u> 7615	<u>7437</u> 7133
<u>6114-0103-0304</u> <u>1116-0501-0204</u>	40 мм	м	<u>8117</u> 8420	<u>8223</u> 7887
<u>6114-0103-0305</u> <u>1116-0501-0205</u>	50 мм	м	<u>8800</u> 9128	<u>8915</u> 8551
	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>5102</u> 5291	<u>5168</u> 4956
<u>6114-0103-0313</u> <u>1116-0501-0802</u>	25 мм	м	<u>5440</u> 5642	<u>5510</u> 5284
<u>6114-0103-0314</u> <u>1116-0501-0803</u>	32 мм	м	<u>5858</u> 6076	<u>5935</u> 5692
<u>6114-0103-0315</u> <u>1116-0501-0804</u>	40 мм	м	<u>6423</u> 6662	<u>6507</u> 6241
<u>6114-0103-0316</u> <u>1116-0501-0805</u>	50 мм	м	<u>6842</u> 7097	<u>6930</u> 6648
	Подгруппа 6114-0103-04 Прокладка трубопроводов водоснабжения и отопления из полимерных труб с соединением на прессовых фитингах			
	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полимерных труб с соединением на прессовых фитингах, наружный диаметр			
<u>6114-0103-0401</u> <u>1116-0501-0401</u>	15 мм	м	<u>5216</u> 5410	<u>5283</u> 5065
<u>6114-0103-0402</u> <u>1116-0501-0402</u>	20 мм	м	<u>5193</u> 5386	<u>5260</u> 5044
<u>6114-0103-0403</u> <u>1116-0501-0403</u>	25 мм	м	<u>5181</u> 5373	<u>5247</u> 5032
<u>6114-0103-0404</u> <u>1116-0501-0404</u>	32 мм	м	<u>5041</u> 5227	<u>5105</u> 4895
	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полимерных труб с соединением на прессовых фитингах, наружный диаметр			
<u>6114-0103-0405</u> <u>1116-0501-0601</u>	15 мм	м	<u>4441</u> 4606	<u>4498</u> 4313
<u>6114-0103-0406</u> <u>1116-0501-0602</u>	20 мм	м	<u>4423</u> 4586	<u>4479</u> 4295
<u>6114-0103-0407</u> <u>1116-0501-0603</u>	25 мм	м	<u>4415</u> 4579	<u>4471</u> 4288
<u>6114-0103-0408</u> <u>1116-0501-0604</u>	32 мм	м	<u>4304</u> 4463	<u>4359</u> 4180
	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			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6114-0103-0501 1116-0501-0501	15 мм	м	<u>2532</u> 2627	<u>2566</u> 2459
6114-0103-0502 1116-0501-0502	20 мм	м	<u>2532</u> 2627	<u>2566</u> 2460
6114-0103-0503 1116-0501-0503	25 мм	м	<u>2532</u> 2627	<u>2566</u> 2460
6114-0103-0504 1116-0501-0504	32 мм	м	<u>2543</u> 2638	<u>2576</u> 2470
Прокладка трубопроводов отопления из напорных полимерных труб с соединением на компрессионных фитингах, наружный диаметр				
6114-0103-0505 1116-0501-0701	15 мм	м	<u>2158</u> 2238	<u>2186</u> 2095
6114-0103-0506 1116-0501-0702	20 мм	м	<u>2158</u> 2238	<u>2186</u> 2096
6114-0103-0507 1116-0501-0703	25 мм	м	<u>2158</u> 2238	<u>2186</u> 2096
6114-0103-0508 1116-0501-0704	32 мм	м	<u>2168</u> 2249	<u>2197</u> 2106
Подгруппа 6114-0103-09 Монтаж гибких подводок				
Монтаж гибких подводок				
6114-0103-0901 1116-0501-0212	к водоразборной арматуре	м подводо к	<u>1533</u> 1591	<u>1554</u> 1489
Подраздел 6114-02 Арматура и фасонные части трубопроводов				
Группа 6114-0201 Фасонные части трубопроводов				
Подгруппа 6114-0201-01 Установка чугунных фасонных частей				
Установка чугунных напорных фасонных частей, диаметр				
6114-0201-0101 1116-0101-0301	до 65 мм	т	<u>291993</u> 301459	<u>295338</u> 284463
6114-0201-0102 1116-0101-0302	до 80 мм	т	<u>251641</u> 259880	<u>254552</u> 245060
6114-0201-0103 1116-0101-0303	до 100 мм	т	<u>180614</u> 186377	<u>182649</u> 175944
6114-0201-0104 1116-0101-0304	до 125 мм	т	<u>164800</u> 169777	<u>166558</u> 160738
6114-0201-0105 1116-0101-0305	до 150 мм	т	<u>159080</u> 163616	<u>160682</u> 155359
6114-0201-0106 1116-0101-0306	до 200 мм	т	<u>135756</u> 139792	<u>137181</u> 132420
6114-0201-0107 1116-0101-0307	до 400 мм	т	<u>126401</u> 130151	<u>127725</u> 123288
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>10946</u> 11177	<u>11033</u> 10791
6114-0201-0202 1116-0401-0402	до 65 мм	соедине ние	<u>15907</u> 16260	<u>16041</u> 15676
6114-0201-0203 1116-0401-0403	до 80 мм	соедине ние	<u>16521</u> 16874	<u>16655</u> 16290
6114-0201-0204 1116-0401-0404	до 100 мм	соедине ние	<u>18860</u> 19213	<u>18994</u> 18629
6114-0201-0205 1116-0401-0405	до 125 мм	соедине ние	<u>35347</u> 35941	<u>35575</u> 34964

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6114-0201-0206 1116-0401-0406	до 150 мм	соединение	<u>31801</u> 32395	<u>32029</u> 31418
6114-0201-0207 1116-0401-0407	до 200 мм	соединение	<u>38485</u> 39079	<u>38713</u> 38102
6114-0201-0208 1116-0401-0408	до 250 мм	соединение	<u>60847</u> 61885	<u>61241</u> 60161
6114-0201-0209 1116-0401-0409	до 300 мм	соединение	<u>68116</u> 69154	<u>68510</u> 67430
6114-0201-0210 1116-0401-0410	до 350 мм	соединение	<u>92490</u> 93908	<u>93028</u> 91549
6114-0201-0211 1116-0401-0411	до 400 мм	соединение	<u>108991</u> 110409	<u>109529</u> 108050
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>9286</u> 9594	<u>9400</u> 9069
6114-0202-0102 1116-0601-0102	до 50 мм	шт.	<u>9384</u> 9693	<u>9498</u> 9163
6114-0202-0103 1116-0601-0103	до 100 мм	шт.	<u>16992</u> 17541	<u>17196</u> 16595
6114-0202-0104 1116-0601-0104	до 125 мм	шт.	<u>39167</u> 40432	<u>39629</u> 38223
6114-0202-0105 1116-0601-0105	до 150 мм	шт.	<u>39178</u> 40443	<u>39640</u> 38234
6114-0202-0106 1116-0601-0106	до 200 мм	шт.	<u>51239</u> 52940	<u>51852</u> 49971
6114-0202-0107 1116-0601-0107	до 250 мм	шт.	<u>65574</u> 67688	<u>66341</u> 64005
6114-0202-0108 1116-0601-0108	до 300 мм	шт.	<u>77686</u> 80208	<u>78599</u> 75802
6114-0202-0109 1116-0601-0109	до 350 мм	шт.	<u>94516</u> 97609	<u>95634</u> 92180
6114-0202-0110 1116-0601-0110	до 400 мм	шт.	<u>109265</u> 112684	<u>110500</u> 106666
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>6030</u> 6216	<u>6096</u> 5883
6114-0202-0202 1116-0601-0202	до 100 мм	шт.	<u>10863</u> 11192	<u>10980</u> 10599
6114-0202-0203 1116-0601-0203	до 125 мм	шт.	<u>28336</u> 29215	<u>28650</u> 27640
6114-0202-0204 1116-0601-0204	до 150 мм	шт.	<u>28347</u> 29226	<u>28661</u> 27651
6114-0202-0205 1116-0601-0205	до 200 мм	шт.	<u>35738</u> 36877	<u>36142</u> 34824
6114-0202-0206 1116-0601-0206	до 250 мм	шт.	<u>46621</u> 48072	<u>47131</u> 45456

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6114-0202-0207 1116-0601-0207	до 300 мм	шт.	<u>54896</u> 56632	<u>55506</u> 53498
6114-0202-0208 1116-0601-0208	до 350 мм	шт.	<u>65535</u> 67639	<u>66275</u> 63824
6114-0202-0209 1116-0601-0209	до 400 мм	шт.	<u>76274</u> 78592	<u>77088</u> 74382
Подгруппа 6114-0202-03 Установка клапанов предохранительных				
Установка клапанов предохранительных однорычажных,				
6114-0202-0301 1116-0601-0301	диаметр 25 мм	шт.	<u>12860</u> 13259	<u>13002</u> 12560
6114-0202-0302 1116-0601-0302	диаметр 40 мм	шт.	<u>13762</u> 14161	<u>13904</u> 13462
6114-0202-0303 1116-0601-0303	диаметр 50 мм	шт.	<u>14280</u> 14679	<u>14422</u> 13980
6114-0202-0304 1116-0601-0304	диаметр 100 мм	шт.	<u>23991</u> 24627	<u>24219</u> 23514
Установка клапанов предохранительных двухрычажных,				
6114-0202-0305 1116-0601-0305	диаметр 80 (50x2) мм	шт.	<u>27208</u> 28020	<u>27498</u> 26592
6114-0202-0306 1116-0601-0306	диаметр 150 (100x2) мм	шт.	<u>61529</u> 63373	<u>62184</u> 60123
6114-0202-0307 1116-0601-0307	Установка клапанов предохранительных самопритирающихся	шт.	<u>17180</u> 17681	<u>17359</u> 16799
Подгруппа 6114-0202-04 Установка клапанов приемных				
Установка клапанов приемных, диаметр				
6114-0202-0401 1116-0601-0401	до 50 мм	шт.	<u>9506</u> 9759	<u>9597</u> 9322
6114-0202-0402 1116-0601-0402	до 80 мм	шт.	<u>16058</u> 16500	<u>16217</u> 15733
6114-0202-0403 1116-0601-0403	до 100 мм	шт.	<u>16923</u> 17365	<u>17082</u> 16598
6114-0202-0404 1116-0601-0404	до 150 мм	шт.	<u>29184</u> 29915	<u>29447</u> 28641
6114-0202-0405 1116-0601-0405	до 200 мм	шт.	<u>39797</u> 40809	<u>40162</u> 39045
6114-0202-0406 1116-0601-0406	до 250 мм	шт.	<u>63271</u> 64937	<u>63869</u> 62023
6114-0202-0407 1116-0601-0407	до 300 мм	шт.	<u>75322</u> 77307	<u>76033</u> 73817
6114-0202-0408 1116-0601-0408	до 400 мм	шт.	<u>107589</u> 110167	<u>108513</u> 105637
Подгруппа 6114-0202-05 Установка клапанов редукционных пружинных				
Установка клапанов редукционных пружинных, диаметр				
6114-0202-0501 1116-0601-0501	до 25 мм	шт.	<u>8239</u> 8449	<u>8316</u> 8092
6114-0202-0502 1116-0601-0502	до 50 мм	шт.	<u>14925</u> 15242	<u>15041</u> 14692
6114-0202-0503 1116-0601-0503	до 80 мм	шт.	<u>24957</u> 25524	<u>25163</u> 24542
6114-0202-0504 1116-0601-0504	до 100 мм	шт.	<u>37828</u> 38756	<u>38167</u> 37133
6114-0202-0505 1116-0601-0505	до 125 мм	шт.	<u>49189</u> 50389	<u>49625</u> 48280

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6114-0202-0506 1116-0601-0506	до 150 мм	шт.	<u>57500</u> 58816	<u>57979</u> 56501
Группа 6114-0203 Арматура регулировочная				
Подгруппа 6114-0203-01 Установка клапанов термостатических				
Установка клапанов термостатических на резьбовом соединении				
6114-0203-0101 1116-0602-0101	осевых (угловых)	шт.	<u>1217</u> 1262	<u>1233</u> 1183
6114-0203-0102 1116-0602-0102	проходных	шт.	<u>2022</u> 2096	<u>2048</u> 1965
Подгруппа 6114-0203-02 Установка клапанов балансировочных				
Установка клапанов балансировочных на резьбовом соединении, диаметр				
6114-0203-0201 1116-0602-0201	15-25 мм	шт.	<u>2478</u> 2566	<u>2509</u> 2410
6114-0203-0202 1116-0602-0202	32-50 мм	шт.	<u>2831</u> 2930	<u>2866</u> 2754
Подгруппа 6114-0203-03 Установка регуляторов перепада давления				
Установка регуляторов перепада давления на резьбовом соединении, диаметр				
6114-0203-0301 1116-0602-0301	15-25 мм	шт.	<u>2826</u> 2927	<u>2863</u> 2748
6114-0203-0302 1116-0602-0302	32-50 мм	шт.	<u>3139</u> 3250	<u>3179</u> 3054
Группа 6114-0204 Арматура запорная муфтовая				
Подгруппа 6114-0204-01 Установка арматуры запорной муфтовой на трубопроводах				
Установка арматуры запорной муфтовой на трубопроводах из полимерных труб, диаметр				
6114-0204-0101 1116-0603-0101	15-25 мм.	шт.	<u>1862</u> 1930	<u>1886</u> 1810
6114-0204-0102 1116-0603-0102	32-40 мм.	шт.	<u>2191</u> 2271	<u>2220</u> 2132
6114-0204-0103 1116-0603-0103	50 мм.	шт.	<u>2646</u> 2740	<u>2679</u> 2573
Установка арматуры запорной муфтовой на трубопроводах из стальных труб, диаметр				
6114-0204-0104 1116-0603-0104	15-25 мм	шт.	<u>807</u> 832	<u>816</u> 788
6114-0204-0105 1116-0603-0105	32, 40 мм	шт.	<u>1032</u> 1062	<u>1042</u> 1008
6114-0204-0106 1116-0603-0106	50 мм	шт.	<u>1302</u> 1340	<u>1315</u> 1273
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>27953</u> 28987	<u>28323</u> 27169
6114-0301-0102 1116-1001-0102	до 20 мм	врезка	<u>27953</u> 28987	<u>28323</u> 27169
6114-0301-0103 1116-1001-0103	до 25 мм	врезка	<u>27953</u> 28987	<u>28323</u> 27169
6114-0301-0104 1116-1001-0104	до 32 мм	врезка	<u>27953</u> 28987	<u>28323</u> 27169

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6114-0301-0105</u> 1116-1001-0105	до 40 мм	врезка	<u>27953</u> 28987	<u>28323</u> 27169
<u>6114-0301-0106</u> 1116-1001-0106	до 50 мм	врезка	<u>36855</u> 38116	<u>37300</u> 35899
<u>6114-0301-0107</u> 1116-1001-0107	до 80 мм	врезка	<u>45283</u> 46777	<u>45811</u> 44148
<u>6114-0301-0108</u> 1116-1001-0108	до 100 мм	врезка	<u>46148</u> 47642	<u>46676</u> 45013
<u>6114-0301-0109</u> 1116-1001-0109	до 125 мм	врезка	<u>63072</u> 64956	<u>63740</u> 61630
<u>6114-0301-0110</u> 1116-1001-0110	до 150 мм	врезка	<u>61302</u> 63186	<u>61970</u> 59860
<u>6114-0301-0111</u> 1116-1001-0111	до 200 мм	врезка	<u>79127</u> 81497	<u>79981</u> 77357
	Подгруппа 6114-0301-02 Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов канализации			
	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов канализации, диаметр			
<u>6114-0301-0201</u> 1116-1001-0201	до 50 мм	врезка	<u>49834</u> 51144	<u>50298</u> 48827
<u>6114-0301-0202</u> 1116-1001-0202	до 100 мм	врезка	<u>79948</u> 81609	<u>80536</u> 78672
	Подраздел 6114-04 Испытание трубопроводов			
	Группа 6114-0401 Гидравлическое испытание трубопроводов			
	Подгруппа 6114-0401-01 Гидравлическое испытание трубопроводов внутренних систем			
	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения, диаметр			
<u>6114-0401-0101</u> 1116-1101-0101	до 50 мм	м трубопр овода	<u>380</u> 394	<u>385</u> 369
<u>6114-0401-0102</u> 1116-1101-0102	до 100 мм	м трубопр овода	<u>385</u> 401	<u>392</u> 376
<u>6114-0401-0103</u> 1116-1101-0103	до 200 мм	м трубопр овода	<u>406</u> 430	<u>420</u> 407
<u>6114-0401-0104</u> 1116-1101-0104	до 400 мм	м трубопр овода	<u>485</u> 535	<u>522</u> 518
	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>63757</u> 65673	<u>64530</u> 62619
<u>6114-0501-0102</u> 1116-0901-0102	до 100 мм, диаметр водомера до 80 мм	узел	<u>95051</u> 97981	<u>96204</u> 93192
<u>6114-0501-0103</u> 1116-0901-0103	до 150 мм, диаметр водомера до 100 мм	узел	<u>129726</u> 133871	<u>131347</u> 127155
<u>6114-0501-0104</u> 1116-0901-0104	до 200 мм, диаметр водомера до 150 мм	узел	<u>181532</u> 187325	<u>183800</u> 177836

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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> <u>1116-0901-0201</u>	до 65 мм, диаметр водомера до 40 мм	узел	<u>46568</u> 47844	<u>47057</u> 45712
<u>6114-0501-0202</u> <u>1116-0901-0202</u>	до 100 мм, диаметр водомера до 80 мм	узел	<u>64903</u> 66850	<u>65647</u> 63570
<u>6114-0501-0203</u> <u>1116-0901-0203</u>	до 150 мм, диаметр водомера до 100 мм	узел	<u>78145</u> 80559	<u>79076</u> 76518
<u>6114-0501-0204</u> <u>1116-0901-0204</u>	до 200 мм, диаметр водомера до 150 мм	узел	<u>100321</u> 103473	<u>101540</u> 98183
	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> <u>1116-0901-0301</u>	до 300 мм, диаметр водомера 200 мм	узел	<u>800895</u> 812971	<u>805687</u> 793141
<u>6114-0501-0302</u> <u>1116-0901-0302</u>	до 400 мм, диаметр водомера 200 мм	узел	<u>1267007</u> 1285014	<u>1274357</u> 1256092
	Подгруппа 6114-0501-04 Устройство водомерных узлов с изготовлением обвязки на месте монтажа, без обводной линией			
	Устройство водомерных узлов с изготовлением обвязки на месте монтажа, без обводной линией, диаметр ввода			
<u>6114-0501-0401</u> <u>1116-0901-0401</u>	до 300 мм, диаметр водомера 200 мм	узел	<u>385063</u> 391791	<u>387650</u> 380459
<u>6114-0501-0402</u> <u>1116-0901-0402</u>	до 400 мм, диаметр водомера 200 мм	узел	<u>555666</u> 565174	<u>559363</u> 549250
	Группа 6114-0502 Водомеры (счетчики)			
	Подгруппа 6114-0502-01 Установка счетчиков (водомеров)			
	Установка счетчиков (водомеров), диаметр			
<u>6114-0502-0101</u> <u>1116-0901-0501</u>	до 40 мм.	шт.	<u>2468</u> 2558	<u>2500</u> 2399
<u>6114-0502-0102</u> <u>1116-0901-0502</u>	до 50 мм.	шт.	<u>12874</u> 13145	<u>12975</u> 12681
<u>6114-0502-0103</u> <u>1116-0901-0503</u>	до 80 мм.	шт.	<u>17992</u> 18365	<u>18132</u> 17732
<u>6114-0502-0104</u> <u>1116-0901-0504</u>	до 100 мм.	шт.	<u>22902</u> 23341	<u>23066</u> 22586
<u>6114-0502-0105</u> <u>1116-0901-0505</u>	до 150 мм.	шт.	<u>35049</u> 35635	<u>35269</u> 34632
	Подраздел 6114-06 Пожарные и поливочные установки			
	Группа 6114-0601 Краны пожарные и поливочные			
	Подгруппа 6114-0601-01 Установка кранов			
	Установка кранов пожарных, диаметр			
<u>6114-0601-0101</u> <u>1116-0701-0101</u>	50 мм.	кран	<u>45688</u> 45893	<u>45760</u> 45522
	Установка кранов поливочных, диаметр			
<u>6114-0601-0102</u> <u>1116-0701-0102</u>	до 25 мм	кран	<u>30333</u> 30399	<u>30356</u> 30281
<u>6114-0601-0103</u> <u>1116-0701-0103</u>	до 32 мм	кран	<u>37703</u> 37769	<u>37726</u> 37651

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6114-0601-0104 1116-0701-0104	до 40 мм	кран	<u>48964</u> 49030	<u>48987</u> 48912
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>4156</u> 4309	<u>4210</u> 4038
6114-0601-0202 1116-1401-0102	до 20 кг.	шт.	<u>8174</u> 8476	<u>8280</u> 7939
6114-0601-0203 1116-1401-0103	до 30 кг.	шт.	<u>12258</u> 12710	<u>12417</u> 11907
6114-0601-0204 1116-1401-0104	свыше 30 кг.	шт.	<u>14572</u> 15110	<u>14762</u> 14154
Подраздел 6114-07 Водосток				
Группа 6114-0701 Воронки водосточные и сливные				
Подгруппа 6114-0701-01 Установка воронок				
Установка водосточных воронок				
6114-0701-0101 1116-0801-0101	чугунных	шт.	<u>16529</u> 17151	<u>16771</u> 16140
Установка воронок сливных, диаметр				
6114-0701-0102 1116-0801-0102	до 50 мм.	шт.	<u>3277</u> 3396	<u>3319</u> 3185
6114-0701-0103 1116-0801-0103	до 100 мм.	шт.	<u>4483</u> 4644	<u>4540</u> 4357
6114-0701-0104 1116-0801-0104	до 150 мм.	шт.	<u>7390</u> 7658	<u>7484</u> 7182
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>11079</u> 11444	<u>11209</u> 10799
6114-0801-0102 1116-1201-0102	до 200 мм	сальник	<u>16650</u> 17128	<u>16820</u> 16283
6114-0801-0103 1116-1201-0103	до 300 мм	сальник	<u>21803</u> 22413	<u>22020</u> 21334
6114-0801-0104 1116-1201-0104	до 400 мм	сальник	<u>26587</u> 27311	<u>26844</u> 26030
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	комплект	<u>18767</u> 19442	<u>19000</u> 18231
6115-0101-0102 1117-0101-0102	стальных	комплект	<u>12855</u> 13312	<u>13012</u> 12489
6115-0101-0104 1117-0101-0114	акриловых с подводкой холодной и горячей воды	комплект	<u>11967</u> 12297	<u>12085</u> 11711
6115-0101-0103 1117-0101-0103	Установка ванн ножных и ручных	комплект	<u>17300</u> 17925	<u>17517</u> 16810

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6115-0101-02 Установка душевых кабин и поддонов			
	Установка душевых кабин			
6115-0101-0201 1117-0101-0115	пластиковых с подводкой холодной и горячей воды	комплек т	<u>26530</u> 27512	<u>26870</u> 25766
	Установка душевых поддонов чугунных и стальных			
6115-0101-0202 1117-0101-0109	глубоких	шт.	<u>7011</u> 7243	<u>7091</u> 6828
6115-0101-0203 1117-0101-0110	мелких	шт.	<u>4669</u> 4815	<u>4721</u> 4555
	Подгруппа 6115-0101-03 Установка трапов			
	Установка трапов,			
6115-0101-0301 1117-0101-0111	диаметр 50 мм.	комплек т	<u>32373</u> 32478	<u>32410</u> 32292
6115-0101-0302 1117-0101-0112	диаметр 100 мм.	комплек т	<u>43547</u> 43727	<u>43609</u> 43405
	Группа 6115-0102 Унитазы, биде, писсуары, сливы больничные			
	Подгруппа 6115-0102-01 Установка унитазов			
	Установка унитаза			
6115-0102-0101 1117-0301-0101	с бачком непосредственно присоединенным	комплек т	<u>11116</u> 11458	<u>11238</u> 10850
6115-0102-0102 1117-0301-0102	с бачком высокорасполагаемым	комплек т	<u>19505</u> 20129	<u>19724</u> 19022
6115-0102-0103 1117-0301-0103	с краном смывным	комплек т	<u>42713</u> 43156	<u>42869</u> 42371
	Установка чаш /унитазов/ напольных			
6115-0102-0104 1117-0301-0104	с бачком высокорасполагаемых	комплек т	<u>22898</u> 23620	<u>23152</u> 22329
6115-0102-0105 1117-0301-0105	с краном смывным	комплек т	<u>46200</u> 46743	<u>46390</u> 45772
	Установка унитазов подвесных (настенных)			
6115-0102-0106 1117-0301-0107	с инсталляцией	комплек т	<u>10990</u> 11381	<u>11127</u> 10688
	Подгруппа 6115-0102-02 Установка биде			
6115-0102-0201 1117-0101-0108	Установка биде	комплек т	<u>9045</u> 9284	<u>9130</u> 8858
	Подгруппа 6115-0102-03 Установка писсуаров			
	Установка писсуаров,			
6115-0102-0301 1117-0401-0101	настенных	комплек т	<u>5714</u> 5917	<u>5787</u> 5554
6115-0102-0302 1117-0401-0102	напольных	комплек т	<u>21822</u> 22602	<u>22100</u> 21198
	Подгруппа 6115-0102-04 Установка сливов			
6115-0102-0401 1117-0301-0106	Установка слива больничного	комплек т	<u>28230</u> 29175	<u>28563</u> 27494
	Группа 6115-0103 Умывальники, мойки, раковины, фонтанчики питьевые			
	Подгруппа 6115-0103-01 Установка умывальников			
	Установка умывальника группового			
6115-0103-0104 1117-0101-0107	с подводкой холодной и горячей воды	комплек т	<u>42656</u> 44226	<u>43193</u> 41432
	Установка умывальника одиночного			
6115-0103-0105 1117-0101-0113	с инсталляцией и смесителем, с подводкой холодной и горячей воды	комплек т	<u>11818</u> 12185	<u>11945</u> 11534

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6115-0103-02 Установка моек и раковин			
	Установка мойки			
<u>6115-0103-0201</u> <u>1117-0501-0101</u>	на одно отделение	комплек т	<u>5855</u> 6052	<u>5924</u> 5701
<u>6115-0103-0202</u> <u>1117-0501-0102</u>	на два отделения	комплек т	<u>14442</u> 14965	<u>14623</u> 14036
<u>6115-0103-0203</u> <u>1117-0501-0103</u>	для мытья уборочного инвентаря	комплек т	<u>10585</u> 10974	<u>10719</u> 10284
<u>6115-0103-0204</u> <u>1117-0501-0104</u>	Установка раковины	комплек т	<u>5993</u> 6214	<u>6069</u> 5821
	Подгруппа 6115-0103-03 Установка фонтанчиков питьевых			
<u>6115-0103-0301</u> <u>1117-0601-0101</u>	Установка фонтанчика питьевого напольного с педальным пуском	комплек т	<u>12406</u> 12854	<u>12560</u> 12054
	Группа 6115-0104 Полотенцесушители, смесители, гарнитура туалетная			
	Подгруппа 6115-0104-01 Установка полотенцесушителей			
	Установка полотенцесушителя			
<u>6115-0104-0101</u> <u>1117-0201-0101</u>	из водогазопроводных труб	шт.	<u>17523</u> 17661	<u>17571</u> 17417
<u>6115-0104-0102</u> <u>1117-0201-0102</u>	латунного хромированного	шт.	<u>28557</u> 29107	<u>28747</u> 28131
	Подгруппа 6115-0104-02 Установка смесителей			
<u>6115-0104-0201</u> <u>1117-0201-0103</u>	Установка смесителя	шт.	<u>4198</u> 4352	<u>4251</u> 4078
	Подгруппа 6115-0104-03 Установка гарнитуры туалетной			
<u>6115-0104-0301</u> <u>1117-0201-0104</u>	Установка туалетной вешалки, подстаканника, поручня для ванн и т.п.	шт.	<u>1674</u> 1736	<u>1695</u> 1626
<u>6115-0104-0302</u> <u>1117-0201-0105</u>	Установка туалетной полочки	шт.	<u>3742</u> 3881	<u>3790</u> 3634
	Подраздел 6115-02 Баки металлические			
	Группа 6115-0201 Баки металлические для воды			
	Подгруппа 6115-0201-01 Установка баков металлических для воды			
	Установка бака металлического для воды,			
<u>6115-0201-0101</u> <u>1117-0701-0101</u>	масса до 0,5 т	бак	<u>75356</u> 78213	<u>76440</u> 73343
<u>6115-0201-0102</u> <u>1117-0701-0102</u>	Добавлять за каждые 0,1 т монтажа бака металлического для воды при массе свыше 0,5 т до 1 т	бак	<u>12328</u> 12822	<u>12532</u> 12041
<u>6115-0201-0103</u> <u>1117-0701-0103</u>	масса 1 т	бак	<u>137207</u> 142538	<u>139313</u> 133754
<u>6115-0201-0104</u> <u>1117-0701-0104</u>	Добавлять за каждые 0,1 т монтажа бака металлического для воды при массе свыше 1 т до 2 т	бак	<u>8556</u> 8915	<u>8713</u> 8379
	Подраздел 6115-03 Системы нагрева			
	Группа 6115-0301 Нагреватели			
	Подгруппа 6115-0301-01 Установка нагревателей индивидуальных			
	Установка индивидуальных нагревателей			
<u>6115-0301-0101</u> <u>1117-0801-0101</u>	водяных	комплек т	<u>46580</u> 48297	<u>47191</u> 45245
<u>6115-0301-0102</u> <u>1117-0801-0102</u>	пароводяных	комплек т	<u>49123</u> 50946	<u>49773</u> 47717
	Подгруппа 6115-0301-02 Установка нагревателей электрических			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6115-0301-0201 1117-0801-0201	Установка нагревателей электрических накопительных (емкостных) объемом до 100 л	комплект	<u>18968</u> 19654	<u>19211</u> 18440
	Группа 6115-0302 Колонки, кипятильники			
	Подгруппа 6115-0302-01 Установка колонок для ванн и кипятильников			
	Установка колонок для ванн			
6115-0302-0101 1117-0801-0103	на твердом топливе	комплект	<u>26739</u> 27425	<u>26981</u> 26204
	Установка кипятильников			
6115-0302-0102 1117-0801-0104	на твердом топливе	комплект	<u>29686</u> 30488	<u>29971</u> 29067
	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			
6116-0101-0101 1118-0101-0101	до 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч)	шт.	<u>150952</u> 156274	<u>152859</u> 146797
6116-0101-0102 1118-0101-0102	более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций до 14	шт.	<u>520231</u> 537563	<u>526460</u> 506677
6116-0101-0103 1118-0101-0103	более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций до 18	шт.	<u>568090</u> 586954	<u>574878</u> 553392
6116-0101-0104 1118-0101-0104	более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций до 22	шт.	<u>614962</u> 635332	<u>622301</u> 599152
6116-0101-0105 1118-0101-0105	более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций до 26	шт.	<u>662957</u> 684862	<u>670855</u> 645996
	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>573749</u> 592959	<u>580648</u> 558693
6116-0101-0107 1118-0101-0107	до 18	шт.	<u>620399</u> 641142	<u>627856</u> 604198
6116-0101-0108 1118-0101-0108	до 22	шт.	<u>668640</u> 690920	<u>676659</u> 651284
6116-0101-0109 1118-0101-0109	до 26	шт.	<u>716487</u> 740305	<u>725065</u> 697975
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>45100</u> 46647	<u>45653</u> 43880
	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>310118</u> 320431	<u>313812</u> 301983
6116-0101-0202 1118-0101-0202	до 0,31 МВт (0,27 Гкал/ч)	шт.	<u>359918</u> 371954	<u>364223</u> 350372

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6116-0101-0203</u> 1118-0101-0203	до 0,46 МВт (0,4 Гкал/ч)	шт.	<u>402453</u> 415991	<u>407289</u> 391663
<u>6116-0101-0204</u> 1118-0101-0204	до 0,64 МВт (0,55 Гкал/ч)	шт.	<u>515763</u> 532847	<u>521863</u> 502118
<u>6116-0101-0205</u> 1118-0101-0205	до 0,84 МВт (0,72 Гкал/ч)	шт.	<u>677461</u> 699889	<u>685464</u> 659484
	Установка котлов отопительных стальных жаротрубных пароводогрейных на жидком топливе или газе, теплопроизводительность			
<u>6116-0101-0206</u> 1118-0101-0206	до 0,21 МВт (0,18 Гкал/ч).	шт.	<u>272970</u> 281721	<u>276087</u> 265852
<u>6116-0101-0207</u> 1118-0101-0207	до 0,31 МВт (0,27 Гкал/ч)	шт.	<u>320804</u> 331216	<u>324510</u> 312335
<u>6116-0101-0208</u> 1118-0101-0208	до 0,46 МВт (0,4 Гкал/ч)	шт.	<u>378204</u> 390486	<u>382555</u> 368013
<u>6116-0101-0209</u> 1118-0101-0209	до 0,64 МВт (0,55 Гкал/ч)	шт.	<u>491923</u> 507707	<u>497518</u> 478880
<u>6116-0101-0210</u> 1118-0101-0210	до 0,84 МВт (0,72 Гкал/ч)	шт.	<u>686207</u> 707978	<u>693891</u> 667830
	Подраздел 6116-02 Установка водоподогревателей			
	Группа 6116-0201 Установка водоподогревателей			
	Подгруппа 6116-0201-01 Установка водоподогревателей скоростных односекционных			
	Установка водоподогревателей скоростных односекционных, поверхность нагрева одной секции			
<u>6116-0201-0101</u> 1118-0201-0101	до 4 м ²	шт.	<u>67961</u> 69963	<u>68664</u> 66410
<u>6116-0201-0102</u> 1118-0201-0102	до 8 м ²	шт.	<u>123863</u> 127083	<u>124996</u> 121381
<u>6116-0201-0103</u> 1118-0201-0103	до 12 м ²	шт.	<u>153270</u> 157167	<u>154645</u> 150257
<u>6116-0201-0104</u> 1118-0201-0104	до 20 м ²	шт.	<u>227559</u> 233058	<u>229504</u> 223343
<u>6116-0201-0105</u> 1118-0201-0105	до 30 м ²	шт.	<u>274880</u> 281336	<u>277156</u> 269835
	Подгруппа 6116-0201-02 Установка секций водоподогревателей скоростных			
	Установка секций водоподогревателей скоростных, поверхность нагрева одной секции			
<u>6116-0201-0201</u> 1118-0201-0201	до 4 м ²	шт.	<u>13438</u> 13890	<u>13608</u> 13133
<u>6116-0201-0202</u> 1118-0201-0202	до 8 м ²	шт.	<u>23936</u> 24692	<u>24219</u> 23408
<u>6116-0201-0203</u> 1118-0201-0203	до 12 м ²	шт.	<u>33128</u> 34117	<u>33496</u> 32428
<u>6116-0201-0204</u> 1118-0201-0204	до 20 м ²	шт.	<u>49667</u> 51061	<u>50192</u> 48698
<u>6116-0201-0205</u> 1118-0201-0205	до 30 м ²	шт.	<u>64273</u> 66060	<u>64937</u> 62968
	Подгруппа 6116-0201-03 Установка водоподогревателей емкостных			
	Установка водоподогревателей емкостных, вместимость			
<u>6116-0201-0301</u> 1118-0201-0301	до 1 м ³	шт.	<u>99181</u> 102141	<u>100230</u> 96904
<u>6116-0201-0302</u> 1118-0201-0302	до 2 м ³	шт.	<u>146461</u> 151031	<u>148073</u> 142893

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6116-0201-0303 1118-0201-0303	до 4 мЗ	шт.	<u>194410</u> 200701	<u>196622</u> 189448
6116-0201-0304 1118-0201-0304	до 6 мЗ	шт.	<u>240747</u> 248681	<u>243530</u> 234455
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>4324</u> 4476	<u>4377</u> 4207
6116-0301-0102 1118-0301-0102	стальных панельных	кВт	<u>3798</u> 3924	<u>3840</u> 3698
6116-0301-0103 1118-0301-0104	биметаллических (алюминиевых)	кВт	<u>2981</u> 3092	<u>3020</u> 2895
6116-0301-0104 1118-0301-0103	Установка конвекторов	кВт	<u>4941</u> 5123	<u>5004</u> 4800
Подгруппа 6116-0301-02 Установка труб чугунных ребристых				
Установка труб чугунных ребристых, длина				
6116-0301-0201 1118-0301-0201	0,5 м	шт.	<u>6306</u> 6535	<u>6387</u> 6127
6116-0301-0202 1118-0301-0202	1 м	шт.	<u>6306</u> 6535	<u>6387</u> 6127
6116-0301-0203 1118-0301-0203	1,5 м	шт.	<u>6306</u> 6535	<u>6387</u> 6127
6116-0301-0204 1118-0301-0204	2 м	шт.	<u>6306</u> 6535	<u>6387</u> 6127
Подгруппа 6116-0301-03 Установка колен чугунных двойных к ребристым трубам				
6116-0301-0301 1118-0301-0301	Установка колен чугунных двойных к ребристым трубам	шт.	<u>3360</u> 3457	<u>3394</u> 3283
Подгруппа 6116-0301-04 Установка регистров из стальных труб				
Установка регистров из стальных труб водогазопроводных, диаметр нитки				
6116-0301-0401 1118-0301-0401	20 мм	м	<u>928</u> 961	<u>940</u> 903
6116-0301-0402 1118-0301-0402	25 мм	м	<u>928</u> 961	<u>940</u> 903
6116-0301-0403 1118-0301-0403	32 мм	м	<u>928</u> 961	<u>940</u> 903
6116-0301-0404 1118-0301-0404	40 мм	м	<u>928</u> 961	<u>940</u> 903
Установка регистров из стальных труб сварных, диаметр нитки				
6116-0301-0405 1118-0301-0405	50 мм	м	<u>928</u> 961	<u>940</u> 903
6116-0301-0406 1118-0301-0406	70 мм	м	<u>928</u> 961	<u>940</u> 903
6116-0301-0407 1118-0301-0407	80 мм	м	<u>1480</u> 1531	<u>1499</u> 1440
6116-0301-0408 1118-0301-0408	100 мм	м	<u>1480</u> 1531	<u>1499</u> 1440
Подраздел 6116-04 Установка баков расширительных и конденсационных				
Группа 6116-0401 Установка баков расширительных и конденсационных				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6116-0401-01 Установка баков расширительных			
	Установка баков расширительных круглых и прямоугольных, вместимость			
<u>6116-0401-0101</u> <u>1118-0401-0101</u>	0,1 м3	шт.	<u>20932</u> 21680	<u>21197</u> 20325
<u>6116-0401-0102</u> <u>1118-0401-0102</u>	0,15 м3	шт.	<u>20932</u> 21680	<u>21197</u> 20325
<u>6116-0401-0103</u> <u>1118-0401-0103</u>	0,2 м3	шт.	<u>20932</u> 21680	<u>21197</u> 20325
<u>6116-0401-0104</u> <u>1118-0401-0104</u>	0,3 м3	шт.	<u>20932</u> 21680	<u>21197</u> 20325
<u>6116-0401-0105</u> <u>1118-0401-0105</u>	0,4 м3	шт.	<u>20932</u> 21680	<u>21197</u> 20325
<u>6116-0401-0106</u> <u>1118-0401-0106</u>	0,5 м3	шт.	<u>47899</u> 49642	<u>48516</u> 46514
<u>6116-0401-0107</u> <u>1118-0401-0107</u>	0,6 м3	шт.	<u>47899</u> 49642	<u>48516</u> 46514
<u>6116-0401-0108</u> <u>1118-0401-0108</u>	0,8 м3	шт.	<u>47889</u> 49632	<u>48506</u> 46504
<u>6116-0401-0109</u> <u>1118-0401-0109</u>	1 м3	шт.	<u>61153</u> 63373	<u>61936</u> 59380
<u>6116-0401-0110</u> <u>1118-0401-0110</u>	1,2 м3	шт.	<u>61153</u> 63373	<u>61936</u> 59380
<u>6116-0401-0111</u> <u>1118-0401-0111</u>	1,5 м3	шт.	<u>60003</u> 62194	<u>60777</u> 58268
<u>6116-0401-0112</u> <u>1118-0401-0112</u>	2 м3	шт.	<u>76359</u> 79154	<u>77347</u> 74149
<u>6116-0401-0113</u> <u>1118-0401-0113</u>	2,5 м3	шт.	<u>76359</u> 79154	<u>77347</u> 74149
<u>6116-0401-0114</u> <u>1118-0401-0114</u>	3 м3	шт.	<u>91025</u> 94334	<u>92192</u> 88384
<u>6116-0401-0115</u> <u>1118-0401-0115</u>	3,5 м3	шт.	<u>91025</u> 94334	<u>92192</u> 88384
<u>6116-0401-0116</u> <u>1118-0401-0116</u>	4 м3	шт.	<u>90936</u> 94243	<u>92103</u> 88298
	Установка баков расширительных унифицированных с переливным бачком, вместимость			
<u>6116-0401-0117</u> <u>1118-0401-0117</u>	1 м3	шт.	<u>60003</u> 62194	<u>60777</u> 58268
<u>6116-0401-0118</u> <u>1118-0401-0118</u>	1,5 м3	шт.	<u>60003</u> 62194	<u>60777</u> 58268
<u>6116-0401-0119</u> <u>1118-0401-0119</u>	2 м3	шт.	<u>77718</u> 80541	<u>78716</u> 75456
	Подгруппа 6116-0401-02 Установка баков конденсационных			
	Установка баков конденсационных, вместимость			
<u>6116-0401-0201</u> <u>1118-0401-0201</u>	0,3 м3	шт.	<u>70532</u> 72774	<u>71326</u> 68840
<u>6116-0401-0202</u> <u>1118-0401-0202</u>	0,4 м3	шт.	<u>70532</u> 72774	<u>71326</u> 68840
<u>6116-0401-0203</u> <u>1118-0401-0203</u>	0,6 м3	шт.	<u>70532</u> 72774	<u>71326</u> 68840
<u>6116-0401-0204</u> <u>1118-0401-0204</u>	0,8 м3	шт.	<u>70532</u> 72774	<u>71326</u> 68840
<u>6116-0401-0205</u> <u>1118-0401-0205</u>	1 м3	шт.	<u>90402</u> 93252	<u>91409</u> 88241

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6116-0401-0206 1118-0401-0206	1,25 м3	шт.	<u>90402</u> 93252	<u>91409</u> 88241
6116-0401-0207 1118-0401-0207	1,5 м3	шт.	<u>90402</u> 93252	<u>91409</u> 88241
6116-0401-0208 1118-0401-0208	2 м3	шт.	<u>115413</u> 118948	<u>116664</u> 112726
6116-0401-0209 1118-0401-0209	3 м3	шт.	<u>127054</u> 131002	<u>128447</u> 124025
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>7624</u> 7896	<u>7720</u> 7400
6116-0401-0302 1118-0401-0302	до 4 м3	шт.	<u>10618</u> 10998	<u>10752</u> 10306
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>81586</u> 84397	<u>82559</u> 79471
6116-0501-0102 1118-0501-0102	до 0,2 т	шт.	<u>103722</u> 107261	<u>104951</u> 101034
6116-0501-0103 1118-0501-0103	до 0,3 т	шт.	<u>118553</u> 122613	<u>119959</u> 115449
6116-0501-0104 1118-0501-0104	до 0,5 т	шт.	<u>166055</u> 171656	<u>167996</u> 161751
6116-0501-0105 1118-0501-0105	до 0,75 т	шт.	<u>206789</u> 213596	<u>209154</u> 201550
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>22263</u> 22702	<u>22424</u> 21949
6116-0501-0202 1118-0501-0202	1 Мпа, диаметр 150 мм	шт.	<u>24191</u> 24767	<u>24402</u> 23781
6116-0501-0203 1118-0501-0203	1,6 Мпа, диаметр 50 мм	шт.	<u>9179</u> 9406	<u>9263</u> 9021
6116-0501-0204 1118-0501-0204	1,6 Мпа, диаметр 65 мм	шт.	<u>12818</u> 13139	<u>12935</u> 12590
6116-0501-0205 1118-0501-0205	1,6 Мпа, диаметр 80 мм	шт.	<u>13441</u> 13762	<u>13559</u> 13217
6116-0501-0206 1118-0501-0206	1,6 Мпа, диаметр 100 мм	шт.	<u>15956</u> 16335	<u>16096</u> 15690
6116-0501-0207 1118-0501-0207	1,6 Мпа, диаметр 150 мм	шт.	<u>25373</u> 25949	<u>25584</u> 24963
6116-0501-0208 1118-0501-0208	1,6 Мпа, диаметр 200 мм	шт.	<u>36456</u> 37253	<u>36747</u> 35887
6116-0501-0209 1118-0501-0209	1,6 Мпа, диаметр 300 мм	шт.	<u>59310</u> 60517	<u>59754</u> 58454
Подраздел 6116-06 Вводные устройство систем				
Группа 6116-0601 Установка гребенок пароводораспределительных				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6116-0601-01 Установка гребенок пароводораспределительных из стальных труб			
	Установка гребенок пароводораспределительных из стальных труб, наружный диаметр корпуса			
<u>6116-0601-0101</u> <u>1118-0601-0101</u>	108 мм	шт.	<u>41323</u> 42865	<u>41854</u> 40146
<u>6116-0601-0102</u> <u>1118-0601-0102</u>	159 мм	шт.	<u>41323</u> 42865	<u>41854</u> 40146
<u>6116-0601-0103</u> <u>1118-0601-0103</u>	219 мм	шт.	<u>53946</u> 55952	<u>54633</u> 52413
<u>6116-0601-0104</u> <u>1118-0601-0104</u>	273 мм	шт.	<u>75852</u> 78674	<u>76809</u> 73710
<u>6116-0601-0105</u> <u>1118-0601-0105</u>	325 мм	шт.	<u>75852</u> 78674	<u>76809</u> 73710
	Группа 6116-0602 Установка грязевиков, воздухооборников			
	Подгруппа 6116-0602-01 Установка грязевиков			
	Установка грязевиков наружный, диаметр патрубка			
<u>6116-0602-0101</u> <u>1118-0701-0101</u>	45 мм	шт.	<u>31064</u> 31642	<u>31277</u> 30663
<u>6116-0602-0102</u> <u>1118-0701-0102</u>	57 мм	шт.	<u>27008</u> 27586	<u>27221</u> 26607
<u>6116-0602-0103</u> <u>1118-0701-0103</u>	89 мм	шт.	<u>38189</u> 38982	<u>38486</u> 37655
<u>6116-0602-0104</u> <u>1118-0701-0104</u>	108 мм	шт.	<u>41649</u> 42442	<u>41946</u> 41115
<u>6116-0602-0105</u> <u>1118-0701-0105</u>	133 мм	шт.	<u>85137</u> 86806	<u>85746</u> 83949
<u>6116-0602-0106</u> <u>1118-0701-0106</u>	159 мм	шт.	<u>78056</u> 79725	<u>78665</u> 76868
<u>6116-0602-0107</u> <u>1118-0701-0107</u>	219 мм	шт.	<u>113730</u> 116216	<u>114638</u> 111958
<u>6116-0602-0108</u> <u>1118-0701-0108</u>	273 мм	шт.	<u>152741</u> 155869	<u>153891</u> 150526
	Установка грязевиков на стальных опорах в тепловых пунктах, условный диаметр			
<u>6116-0602-0109</u> <u>1118-0701-0109</u>	до 40 мм	шт.	<u>17298</u> 17933	<u>17525</u> 16834
<u>6116-0602-0110</u> <u>1118-0701-0110</u>	до 50 мм	шт.	<u>17299</u> 17934	<u>17525</u> 16834
<u>6116-0602-0111</u> <u>1118-0701-0111</u>	до 65 мм	шт.	<u>17394</u> 18030	<u>17622</u> 16930
<u>6116-0602-0112</u> <u>1118-0701-0112</u>	до 80 мм	шт.	<u>23500</u> 24363	<u>23806</u> 22860
<u>6116-0602-0113</u> <u>1118-0701-0113</u>	до 100 мм	шт.	<u>37556</u> 38938	<u>38045</u> 36531
<u>6116-0602-0114</u> <u>1118-0701-0114</u>	до 125 мм	шт.	<u>37559</u> 38941	<u>38048</u> 36534
	Подгруппа 6116-0602-02 Установка воздухооборников и воздухоотводчиков			
	Установка воздухооборников наружный, диаметр			
<u>6116-0602-0201</u> <u>1118-0701-0201</u>	до 76 мм	шт.	<u>10351</u> 10608	<u>10441</u> 10142
<u>6116-0602-0202</u> <u>1118-0701-0202</u>	до 89 мм	шт.	<u>10351</u> 10608	<u>10441</u> 10142

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6116-0602-0203</u> <u>1118-0701-0203</u>	до 108 мм	шт.	<u>10351</u> 10608	<u>10441</u> 10142
<u>6116-0602-0204</u> <u>1118-0701-0204</u>	до 133 мм	шт.	<u>10351</u> 10608	<u>10441</u> 10142
<u>6116-0602-0205</u> <u>1118-0701-0205</u>	до 159 мм	шт.	<u>10351</u> 10608	<u>10441</u> 10142
<u>6116-0602-0206</u> <u>1118-0701-0206</u>	до 219 мм	шт.	<u>10351</u> 10608	<u>10441</u> 10142
<u>6116-0602-0207</u> <u>1118-0701-0207</u>	до 273 мм	шт.	<u>10351</u> 10608	<u>10441</u> 10142
<u>6116-0602-0208</u> <u>1118-0701-0208</u>	до 325 мм	шт.	<u>20139</u> 20742	<u>20351</u> 19668
<u>6116-0602-0209</u> <u>1118-0701-0209</u>	до 426 мм	шт.	<u>20097</u> 20700	<u>20309</u> 19626
<u>6116-0602-0210</u> <u>1118-0701-0210</u>	Установка воздухоотводчиков	шт.	<u>9775</u> 10124	<u>9897</u> 9494
Группа 6116-0603 Установка узлов тепловых, элеваторов, теплообменников				
Подгруппа 6116-0603-01 Установка узлов тепловых элеваторных				
Установка узлов тепловых элеваторных номером				
<u>6116-0603-0101</u> <u>1118-0801-0101</u>	1, 2	шт.	<u>78256</u> 80444	<u>78979</u> 76523
<u>6116-0603-0102</u> <u>1118-0801-0102</u>	3 - 5	шт.	<u>102232</u> 104932	<u>103133</u> 100169
<u>6116-0603-0103</u> <u>1118-0801-0103</u>	6, 7	шт.	<u>141328</u> 144455	<u>142379</u> 138919
Подгруппа 6116-0603-02 Установка элеваторов				
Установка элеваторов номером				
<u>6116-0603-0201</u> <u>1118-0801-0201</u>	1, 2	шт.	<u>14363</u> 14829	<u>14533</u> 14029
<u>6116-0603-0202</u> <u>1118-0801-0202</u>	3 - 5	шт.	<u>20894</u> 21585	<u>21148</u> 20402
<u>6116-0603-0203</u> <u>1118-0801-0203</u>	6, 7	шт.	<u>36614</u> 37821	<u>37053</u> 35730
Подгруппа 6116-0603-03 Установка теплообменников пластинчатых				
Установка теплообменников пластинчатых в тепловом пункте, масса				
<u>6116-0603-0301</u> <u>1118-0801-0301</u>	до 100	шт.	<u>9978</u> 10346	<u>10115</u> 9721
<u>6116-0603-0302</u> <u>1118-0801-0302</u>	от 100 до 200 кг	шт.	<u>11461</u> 11880	<u>11617</u> 11160
<u>6116-0603-0303</u> <u>1118-0801-0303</u>	от 200 до 300 кг	шт.	<u>42807</u> 44390	<u>43379</u> 41622
<u>6116-0603-0304</u> <u>1118-0801-0304</u>	от 300 до 400 кг	шт.	<u>49507</u> 51338	<u>50168</u> 48130
<u>6116-0603-0305</u> <u>1118-0801-0305</u>	от 400 до 500 кг	шт.	<u>56204</u> 58280	<u>56952</u> 54634
Установка теплообменников пластинчатых разборных (в сборе) на стальных опорах в тепловых пунктах, масса				
<u>6116-0603-0306</u> <u>1118-0801-0306</u>	до 80 кг	шт.	<u>18916</u> 19611	<u>19164</u> 18405
<u>6116-0603-0307</u> <u>1118-0801-0307</u>	до 140 кг	шт.	<u>28248</u> 29288	<u>28614</u> 27467
<u>6116-0603-0308</u> <u>1118-0801-0308</u>	до 200 кг	шт.	<u>30465</u> 31588	<u>30860</u> 29620

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6116-0603-0309 1118-0801-0309	до 300 кг	шт.	<u>32886</u> 34095	<u>33311</u> 31972
6116-0603-0310 1118-0801-0310	до 400 кг	шт.	<u>37576</u> 38959	<u>38062</u> 36533
6116-0603-0311 1118-0801-0311	до 500 кг	шт.	<u>42350</u> 43907	<u>42899</u> 41176
	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>17866</u> 18467	<u>18073</u> 17393
6116-0604-0102 1118-0901-0102	20 мм	шт.	<u>17866</u> 18467	<u>18073</u> 17393
6116-0604-0103 1118-0901-0103	25 мм	шт.	<u>17866</u> 18467	<u>18073</u> 17393
6116-0604-0104 1118-0901-0104	32 мм	шт.	<u>31933</u> 32941	<u>32275</u> 31132
6116-0604-0105 1118-0901-0105	40 мм	шт.	<u>31933</u> 32941	<u>32275</u> 31132
6116-0604-0106 1118-0901-0106	50 мм	шт.	<u>31933</u> 32941	<u>32275</u> 31132
6116-0604-0107 1118-0901-0107	Установка ручных насосов	шт.	<u>35263</u> 36486	<u>35694</u> 34303
	Группа 6116-0605 Установка фильтров для очистки воды в трубопроводах систем отопления			
	Подгруппа 6116-0605-01 Установка фильтров для очистки воды в трубопроводах систем отопления			
	Установка фильтров для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметр			
6116-0605-0101 1118-1001-0101	25 мм	шт.	<u>4750</u> 4920	<u>4813</u> 4626
6116-0605-0102 1118-1001-0102	32 мм	шт.	<u>4827</u> 5000	<u>4892</u> 4703
6116-0605-0103 1118-1001-0103	40 мм	шт.	<u>5759</u> 5968	<u>5835</u> 5611
6116-0605-0104 1118-1001-0104	50 мм	шт.	<u>5777</u> 5987	<u>5854</u> 5630
6116-0605-0105 1118-1001-0105	65 мм	шт.	<u>7135</u> 7392	<u>7229</u> 6950
6116-0605-0106 1118-1001-0106	80 мм	шт.	<u>8919</u> 9241	<u>9040</u> 8698
6116-0605-0107 1118-1001-0107	100 мм	шт.	<u>10601</u> 10982	<u>10746</u> 10349
6116-0605-0108 1118-1001-0108	125 мм	шт.	<u>24307</u> 25192	<u>24632</u> 23673
6116-0605-0109 1118-1001-0109	150 мм	шт.	<u>30321</u> 31419	<u>30724</u> 29533
	Подраздел 6116-07 Установка контрольно-измерительных приборов и кранов воздушных			
	Группа 6116-0701 Установка контрольно-измерительных приборов и кранов воздушных			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>4904</u> 5081	<u>4967</u> 4769
<u>6116-0701-0102</u> 1118-1101-0102	Установка манометров с трехходовым краном	шт.	<u>1382</u> 1432	<u>1400</u> 1343
<u>6116-0701-0103</u> 1118-1101-0103	Установка манометров с трехходовым краном и трубкой-сифоном	шт.	<u>1900</u> 1970	<u>1925</u> 1846
<u>6116-0701-0104</u> 1118-1101-0104	Установка термометров в оправе прямых и угловых	шт.	<u>1892</u> 1951	<u>1909</u> 1834
<u>6116-0701-0105</u> 1118-1101-0105	Установка кранов воздушных	шт.	<u>794</u> 822	<u>804</u> 772
	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>21428</u> 22167	<u>21690</u> 20858
<u>6116-0701-0202</u> 1118-1101-0202	на 4 квартиры	шт.	<u>23853</u> 24674	<u>24144</u> 23220
<u>6116-0701-0203</u> 1118-1101-0203	на 5 квартир	шт.	<u>32790</u> 33911	<u>33188</u> 31929
<u>6116-0701-0204</u> 1118-1101-0204	на 6 квартир	шт.	<u>35276</u> 36482	<u>35704</u> 34350
	Подгруппа 6116-0701-03 Сборка и установка обратного узла коллекторов системы отопления при горизонтальной разводке трубопроводов			
	Сборка и установка обратного узла коллекторов системы отопления при горизонтальной разводке трубопроводов			
<u>6116-0701-0301</u> 1118-1101-0301	на 3 квартиры	шт.	<u>25711</u> 26596	<u>26025</u> 25031
<u>6116-0701-0302</u> 1118-1101-0302	на 4 квартиры	шт.	<u>29744</u> 30762	<u>30105</u> 28960
<u>6116-0701-0303</u> 1118-1101-0303	на 5 квартир	шт.	<u>40251</u> 41620	<u>40736</u> 39201
<u>6116-0701-0304</u> 1118-1101-0304	на 6 квартир	шт.	<u>44223</u> 45723	<u>44755</u> 43070
	Подгруппа 6116-0701-04 Установка счетчиков тепла квартирных			
<u>6116-0701-0401</u> 1118-1101-0401	Установка счетчиков тепла квартирных диаметром до 25 мм	шт.	<u>2080</u> 2157	<u>2107</u> 2021
	Раздел 6117 Внутренние системы газоснабжения			
	Подраздел 6117-01 Приборы газогорелочные			
	Группа 6117-0101 Приборы газогорелочные			
	Подгруппа 6117-0101-01 Установка плит газовых			
	Установка плит газовых			
<u>6117-0101-0101</u> 1119-0101-0101	бытовых двухкомфорочных	шт.	<u>8078</u> 8273	<u>8148</u> 7921
<u>6117-0101-0102</u> 1119-0101-0102	бытовых четырехкомфорочных	шт.	<u>9704</u> 9957	<u>9794</u> 9500
<u>6117-0101-0103</u> 1119-0101-0103	ресторанных без духового шкафа	шт.	<u>15257</u> 15643	<u>15391</u> 14931

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6117-0101-0104 1119-0101-0104	ресторанных с духовым шкафом	шт.	<u>55172</u> 56844	<u>55769</u> 53834
Подгруппа 6117-0101-02 Установка водонагревателей				
Установка водонагревателей				
6117-0101-0201 1119-0101-0201	проточных	шт.	<u>30348</u> 31584	<u>31030</u> 29767
6117-0101-0202 1119-0101-0202	емкостных	шт.	<u>43400</u> 45024	<u>44100</u> 42368
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>37542</u> 38933	<u>38036</u> 36472
6117-0101-0302 1119-0201-0102	10 м3/ч	шт.	<u>47548</u> 49308	<u>48172</u> 46191
6117-0101-0303 1119-0201-0103	30 м3/ч	шт.	<u>64725</u> 66950	<u>65514</u> 63010
6117-0101-0304 1119-0201-0104	50 м3/ч	шт.	<u>98018</u> 100921	<u>99049</u> 95780
6117-0101-0305 1119-0201-0105	80 м3/ч	шт.	<u>204179</u> 210485	<u>208257</u> 201309
6117-0101-0306 1119-0201-0106	120 м3/ч	шт.	<u>212924</u> 218467	<u>215881</u> 209728
6117-0101-0307 1119-0201-0107	180 м3/ч	шт.	<u>335540</u> 343028	<u>340045</u> 331790
6117-0101-0308 1119-0201-0108	250 м3/ч	шт.	<u>348169</u> 355935	<u>352424</u> 343831
6117-0101-0309 1119-0201-0109	350 м3/ч	шт.	<u>370747</u> 379329	<u>375275</u> 365760
6117-0101-0310 1119-0201-0110	500 и более м3/ч	шт.	<u>374151</u> 384349	<u>379540</u> 368232
Установка газогорелочных устройств с блоками горелок, производительность до				
6117-0101-0311 1119-0201-0111	15 м3/ч	шт.	<u>46208</u> 47855	<u>46792</u> 44936
6117-0101-0312 1119-0201-0112	30 м3/ч	шт.	<u>57081</u> 59032	<u>57773</u> 55573
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>18343</u> 18952	<u>18615</u> 18001
6117-0201-0102 1119-1301-0202	в шкафу до 4 шт	шт.	<u>58701</u> 60098	<u>59247</u> 57719
6117-0201-0103 1119-1301-0203	в шкафу до 6 шт	шт.	<u>74471</u> 76291	<u>75164</u> 73151
6117-0201-0104 1119-1301-0204	в шкафу до 8 шт	шт.	<u>87524</u> 89656	<u>88341</u> 85989
6117-0201-0105 1119-1301-0205	в шкафу до 10 шт	шт.	<u>106750</u> 109421	<u>107765</u> 104803
6117-0201-0106 1119-1301-0101	на кухне	шт.	<u>16591</u> 17157	<u>16789</u> 16151
Подраздел 6117-03 Приборы газорегулирующие				
Группа 6117-0301 Приборы газорегулирующие				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6117-0301-01 Установка приборов для редуцирования давления газа			
6117-0301-0101 1119-0301-0101	Установка приборов для редуцирования давления газа	шт.	<u>84126</u> 87584	<u>86351</u> 83929
	Подгруппа 6117-0301-02 Установка регуляторов давления газа			
	Установка регуляторов давления газа, диаметр			
6117-0301-0201 1119-0401-0101	до 50 мм	шт.	<u>30421</u> 31374	<u>30768</u> 29727
6117-0301-0202 1119-0401-0102	до 100 мм	шт.	<u>55259</u> 56967	<u>55881</u> 54010
6117-0301-0203 1119-0401-0103	до 200 мм	шт.	<u>116497</u> 119927	<u>117741</u> 113962
	Подгруппа 6117-0301-03 Установка клапанов предохранительных			
	Установка клапанов предохранительных, диаметр			
6117-0301-0301 1119-0501-0101	до 50 мм	шт.	<u>18511</u> 19012	<u>18690</u> 18139
6117-0301-0302 1119-0501-0102	до 80 мм	шт.	<u>24838</u> 25495	<u>25073</u> 24353
6117-0301-0303 1119-0501-0103	до 100 мм	шт.	<u>31747</u> 32582	<u>32053</u> 31165
6117-0301-0304 1119-0501-0104	до 200 мм	шт.	<u>76661</u> 78663	<u>77383</u> 75199
6117-0301-0305 1119-0501-0105	до 300 мм	шт.	<u>125849</u> 129111	<u>127033</u> 123525
	Подгруппа 6117-0301-04 Установка клапанов противозрывных			
	Установка клапанов противозрывных, площадь			
6117-0301-0401 1119-0601-0101	до 0,1 м2	шт.	<u>92548</u> 94750	<u>93321</u> 90850
6117-0301-0402 1119-0601-0102	до 0,2 м2	шт.	<u>117486</u> 121747	<u>120018</u> 116873
6117-0301-0403 1119-0601-0103	до 0,25 м2	шт.	<u>132792</u> 137589	<u>135770</u> 132431
	Подгруппа 6117-0301-05 Установка диафрагм камерных			
	Установка диафрагм камерных, диаметр			
6117-0301-0501 1119-0701-0101	до 80 мм	шт.	<u>21356</u> 21902	<u>21558</u> 20964
6117-0301-0502 1119-0701-0102	до 100 мм	шт.	<u>26912</u> 27599	<u>27173</u> 26448
6117-0301-0503 1119-0701-0103	до 150 мм	шт.	<u>43447</u> 44517	<u>43851</u> 42716
6117-0301-0504 1119-0701-0104	до 200 мм	шт.	<u>61139</u> 62621	<u>61695</u> 60098
6117-0301-0505 1119-0701-0105	до 250 мм	шт.	<u>87362</u> 89415	<u>88126</u> 85866
6117-0301-0506 1119-0701-0106	до 300 мм	шт.	<u>110381</u> 113060	<u>111393</u> 108512
6117-0301-0507 1119-0701-0107	до 400 мм	шт.	<u>153280</u> 156503	<u>154485</u> 150979
	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>28923</u> 29806	<u>29236</u> 28265

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6117-0301-0602 1119-0801-0102	до 100 мм	шт.	<u>37422</u> 38434	<u>37789</u> 36705
6117-0301-0603 1119-0801-0103	до 200 мм	шт.	<u>75521</u> 77360	<u>76185</u> 74207
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>49485</u> 50683	<u>49919</u> 48617
6117-0301-0702 1119-1001-0202	до 100 мм	шт.	<u>54200</u> 55402	<u>54635</u> 53328
6117-0301-0703 1119-1001-0203	до 150 мм	шт.	<u>65412</u> 66641	<u>65857</u> 64516
6117-0301-0704 1119-1001-0204	до 200 мм	шт.	<u>74068</u> 75321	<u>74522</u> 73153
Установка щитков стальных для контрольно-измерительных приборов (КИП), размер				
6117-0301-0705 1119-1001-0205	400x300 мм	шт.	<u>17925</u> 18477	<u>18123</u> 17504
6117-0301-0706 1119-1001-0206	700x600 мм	шт.	<u>36564</u> 37400	<u>36871</u> 35964
6117-0301-0707 1119-1001-0207	1200x900 мм	шт.	<u>59701</u> 60818	<u>60116</u> 58921
Подгруппа 6117-0301-08 Установка счетчиков				
6117-0301-0801 1119-1001-0208	Установка счетчиков индивидуальных поквартирных	шт.	<u>15421</u> 15941	<u>15605</u> 15020
Подгруппа 6117-0301-09 Установка головки воздушной				
6117-0301-0901 1119-1001-0101	Установка головки воздушной	шт.	<u>4562</u> 4694	<u>4607</u> 4457
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 вентилей	шт.	<u>1698</u> 1754	<u>1718</u> 1651
6117-0401-0102 1119-0901-0201	из топочного пространства импульсной трубкой	шт.	<u>7502</u> 7735	<u>7588</u> 7335
Подгруппа 6117-0401-02 Испытания газопровода				
6117-0401-0201 1119-1101-0101	Испытание газопровода пневматическое	м	<u>2422</u> 2512	<u>2454</u> 2354
Подгруппа 6117-0401-03 Обрезка газопровода				
Обрезка газопровода действующего внутреннего, диаметр				
6117-0401-0301 1119-1201-0101	до 50 мм	шт.	<u>16099</u> 16604	<u>16273</u> 15629
6117-0401-0302 1119-1201-0102	до 100 мм	шт.	<u>28917</u> 29822	<u>29228</u> 28069
Подгруппа 6117-0401-04 Прочие работы				
6117-0401-0401 1119-1001-0301	Установка щита огнезащитного из кровельной стали и листового асбеста	м ²	<u>7115</u> 7984	<u>7946</u> 7210
Раздел 6118 Внутренние системы вентиляции и кондиционирования				
Подраздел 6118-01 Устройство воздуховодов				
Группа 6118-0101 Устройство воздуховодов металлических				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>8367</u> 8667	<u>8474</u> 8135
6118-0101-0102 1120-0101-0102	периметр до 600 мм	м ²	<u>8367</u> 8667	<u>8474</u> 8135
6118-0101-0103 1120-0101-0103	периметр 800, 1000 мм.	м ²	<u>7665</u> 7939	<u>7763</u> 7453
	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>8369</u> 8669	<u>8475</u> 8136
6118-0101-0105 1120-0101-0105	диаметр до 355 мм	м ²	<u>7631</u> 7905	<u>7728</u> 7419
6118-0101-0106 1120-0101-0106	диаметр до 450 мм	м ²	<u>6635</u> 6872	<u>6719</u> 6452
	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>6624</u> 6860	<u>6707</u> 6442
6118-0101-0108 1120-0101-0108	диаметр до 800 мм	м ²	<u>5071</u> 5250	<u>5136</u> 4934
6118-0101-0109 1120-0101-0109	периметр 900 мм	м ²	<u>7665</u> 7939	<u>7763</u> 7453
6118-0101-0110 1120-0101-0110	периметр от 1100 до 1600 мм	м ²	<u>6635</u> 6872	<u>6719</u> 6452
6118-0101-0111 1120-0101-0111	периметр до 2400 мм	м ²	<u>5050</u> 5229	<u>5114</u> 4913
6118-0101-0112 1120-0101-0112	периметр до 3200 мм	м ²	<u>4121</u> 4266	<u>4173</u> 4009
6118-0101-0113 1120-0101-0113	периметр до 3600 мм	м ²	<u>3857</u> 3991	<u>3905</u> 3753
6118-0101-0114 1120-0101-0114	периметр 4000 мм	м ²	<u>3521</u> 3642	<u>3563</u> 3426
	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>3521</u> 3642	<u>3563</u> 3426
6118-0101-0116 1120-0101-0116	периметр до 5200 мм	м ²	<u>3326</u> 3438	<u>3366</u> 3240
6118-0101-0117 1120-0101-0117	периметр до 7200 мм	м ²	<u>2716</u> 2802	<u>2747</u> 2649
	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>4113</u> 4258	<u>4166</u> 4002
6118-0101-0119 1120-0101-0119	диаметр до 1250 мм	м ²	<u>3849</u> 3983	<u>3898</u> 3746
	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>9169</u> 9469	<u>9276</u> 8937
6118-0101-0202 1120-0101-0202	периметр до 600 мм	м ²	<u>9169</u> 9469	<u>9276</u> 8937
6118-0101-0203 1120-0101-0203	периметр до 800, 1000 мм	м ²	<u>8661</u> 8935	<u>8759</u> 8449
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 0,6 мм			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0101-0204 1120-0101-0204	диаметр до 250 мм	м ²	<u>9171</u> 9471	<u>9277</u> 8938
6118-0101-0205 1120-0101-0205	диаметр до 355 мм	м ²	<u>8627</u> 8901	<u>8724</u> 8415
6118-0101-0206 1120-0101-0206	диаметр до 450 мм	м ²	<u>7065</u> 7302	<u>7149</u> 6882
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>7051</u> 7287	<u>7134</u> 6869
6118-0101-0208 1120-0101-0208	диаметр до 800 мм	м ²	<u>5404</u> 5583	<u>5468</u> 5266
6118-0101-0209 1120-0101-0209	периметр 900 мм	м ²	<u>8661</u> 8935	<u>8759</u> 8449
6118-0101-0210 1120-0101-0210	периметр от 1100 до 1600 мм	м ²	<u>7065</u> 7302	<u>7149</u> 6882
6118-0101-0211 1120-0101-0211	периметр до 2400 мм	м ²	<u>5384</u> 5563	<u>5448</u> 5247
6118-0101-0212 1120-0101-0212	периметр до 3200 мм	м ²	<u>4503</u> 4648	<u>4555</u> 4391
6118-0101-0213 1120-0101-0213	периметр до 3600 мм	м ²	<u>4266</u> 4400	<u>4314</u> 4162
6118-0101-0214 1120-0101-0214	периметр 4000 мм	м ²	<u>3855</u> 3976	<u>3897</u> 3760
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>3881</u> 4002	<u>3923</u> 3786
6118-0101-0216 1120-0101-0216	периметр до 5200 мм	м ²	<u>3659</u> 3771	<u>3699</u> 3573
6118-0101-0217 1120-0101-0217	периметр до 7200 мм	м ²	<u>3060</u> 3146	<u>3091</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>4495</u> 4640	<u>4548</u> 4384
6118-0101-0219 1120-0101-0219	диаметр до 1250 мм	м ²	<u>4258</u> 4392	<u>4307</u> 4155
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 1,2 мм				
6118-0101-0220 1120-0101-0220	диаметр 1400 мм	м ²	<u>3562</u> 3673	<u>3600</u> 3475
6118-0101-0221 1120-0101-0221	диаметр 1600 мм	м ²	<u>3326</u> 3429	<u>3363</u> 3244
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 1,4 мм				
6118-0101-0222 1120-0101-0222	диаметр 1800 мм	м ²	<u>3166</u> 3262	<u>3199</u> 3088
6118-0101-0223 1120-0101-0223	диаметр 2000 мм	м ²	<u>2922</u> 3013	<u>2954</u> 2850
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>8367</u> 8667	<u>8474</u> 8135
6118-0101-0302 1120-0101-0302	периметр до 600 мм	м ²	<u>8367</u> 8667	<u>8474</u> 8135
6118-0101-0303 1120-0101-0303	периметр 800, 1000 мм	м ²	<u>7665</u> 7939	<u>7763</u> 7453

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 0,6 мм			
<u>6118-0101-0304</u> 1120-0101-0304	диаметр до 250 мм	м²	<u>8369</u> 8669	<u>8475</u> 8136
<u>6118-0101-0305</u> 1120-0101-0305	диаметр до 355 мм	м²	<u>7631</u> 7905	<u>7728</u> 7419
<u>6118-0101-0306</u> 1120-0101-0306	диаметр до 450 мм	м²	<u>6635</u> 6872	<u>6719</u> 6452
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 0,7 мм			
<u>6118-0101-0307</u> 1120-0101-0307	диаметр от 500 до 560 мм	м²	<u>6624</u> 6860	<u>6707</u> 6442
<u>6118-0101-0308</u> 1120-0101-0308	диаметр до 800 мм	м²	<u>5071</u> 5250	<u>5136</u> 4934
<u>6118-0101-0309</u> 1120-0101-0309	периметр 900 мм	м²	<u>7660</u> 7934	<u>7759</u> 7450
<u>6118-0101-0310</u> 1120-0101-0310	периметр от 1100 до 1600 мм	м²	<u>6643</u> 6880	<u>6728</u> 6459
<u>6118-0101-0311</u> 1120-0101-0311	периметр до 2400 мм	м²	<u>5068</u> 5247	<u>5131</u> 4930
<u>6118-0101-0312</u> 1120-0101-0312	периметр до 3200 мм	м²	<u>4115</u> 4260	<u>4167</u> 4004
<u>6118-0101-0313</u> 1120-0101-0313	периметр до 3600 мм	м²	<u>3857</u> 3991	<u>3905</u> 3753
<u>6118-0101-0314</u> 1120-0101-0314	периметр 4000 мм	м²	<u>3526</u> 3648	<u>3570</u> 3431
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 0,9 мм			
<u>6118-0101-0315</u> 1120-0101-0315	периметр 3700; от 4100 до 4500 мм	м²	<u>3521</u> 3642	<u>3563</u> 3426
<u>6118-0101-0316</u> 1120-0101-0316	периметр до 5200 мм	м²	<u>3326</u> 3438	<u>3366</u> 3240
<u>6118-0101-0317</u> 1120-0101-0317	периметр до 7200 мм	м²	<u>2716</u> 2802	<u>2747</u> 2649
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 1 мм			
<u>6118-0101-0318</u> 1120-0101-0318	диаметр от 900 до 1000 мм	м²	<u>4113</u> 4258	<u>4166</u> 4002
<u>6118-0101-0319</u> 1120-0101-0319	диаметр до 1250 мм	м²	<u>3849</u> 3983	<u>3898</u> 3746
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 1,2 мм			
<u>6118-0101-0320</u> 1120-0101-0320	диаметр 1400 мм	м²	<u>3286</u> 3397	<u>3324</u> 3199
<u>6118-0101-0321</u> 1120-0101-0321	диаметр 1600 мм	м²	<u>3061</u> 3164	<u>3098</u> 2979
	Подгруппа 6118-0101-04 Прокладка воздуховодов класса П (плотные) из оцинкованной стали			
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 0,5 мм			
<u>6118-0101-0401</u> 1120-0101-0401	диаметр до 200 мм	м²	<u>9169</u> 9469	<u>9276</u> 8937
<u>6118-0101-0402</u> 1120-0101-0402	периметр до 600 мм	м²	<u>9169</u> 9469	<u>9276</u> 8937
<u>6118-0101-0403</u> 1120-0101-0403	периметр 800, 1000 мм	м²	<u>8661</u> 8935	<u>8759</u> 8449
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 0,6 мм			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0101-0404 1120-0101-0404	диаметр до 250 мм	м²	<u>9272</u> 9572	<u>9378</u> 9039
6118-0101-0405 1120-0101-0405	диаметр до 355 мм	м²	<u>8627</u> 8901	<u>8724</u> 8415
6118-0101-0406 1120-0101-0406	диаметр до 450 мм	м²	<u>7065</u> 7302	<u>7149</u> 6882
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 0,7 мм				
6118-0101-0407 1120-0101-0407	диаметр от 500 до 560 мм	м²	<u>7051</u> 7287	<u>7134</u> 6869
6118-0101-0408 1120-0101-0408	диаметр до 800 мм	м²	<u>5404</u> 5583	<u>5468</u> 5266
6118-0101-0409 1120-0101-0409	периметр 900 мм	м²	<u>8661</u> 8935	<u>8759</u> 8449
6118-0101-0410 1120-0101-0410	периметр от 1100 до 1600 мм	м²	<u>7065</u> 7302	<u>7149</u> 6882
6118-0101-0411 1120-0101-0411	периметр до 2400 мм	м²	<u>5384</u> 5563	<u>5448</u> 5247
6118-0101-0412 1120-0101-0412	периметр до 3200	м²	<u>4503</u> 4648	<u>4555</u> 4391
6118-0101-0413 1120-0101-0413	периметр до 3600 мм	м²	<u>4215</u> 4349	<u>4263</u> 4111
6118-0101-0414 1120-0101-0414	периметр 4000 мм	м²	<u>3812</u> 3933	<u>3854</u> 3717
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 0,9 мм				
6118-0101-0415 1120-0101-0415	периметр 3700 мм, от 4100 до 4500 мм	м²	<u>3881</u> 4002	<u>3923</u> 3786
6118-0101-0416 1120-0101-0416	периметр до 5200 мм	м²	<u>3659</u> 3771	<u>3699</u> 3573
6118-0101-0417 1120-0101-0417	периметр до 7200 мм	м²	<u>3060</u> 3146	<u>3091</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	м²	<u>4495</u> 4640	<u>4548</u> 4384
6118-0101-0419 1120-0101-0419	диаметр до 1250 мм	м²	<u>4258</u> 4392	<u>4307</u> 4155
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 1,2 мм				
6118-0101-0420 1120-0101-0420	диаметр 1400 мм	м²	<u>3562</u> 3673	<u>3600</u> 3475
6118-0101-0421 1120-0101-0421	диаметр 1600 мм	м²	<u>3326</u> 3429	<u>3363</u> 3244
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	м²	<u>9119</u> 9447	<u>9235</u> 8864
6118-0101-0502 1120-0101-0502	периметр до 600 мм	м²	<u>9141</u> 9469	<u>9257</u> 8886
6118-0101-0503 1120-0101-0503	периметр 800, 1000 мм	м²	<u>8438</u> 8741	<u>8546</u> 8204
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,6 мм				
6118-0101-0504 1120-0101-0504	диаметр до 250 мм	м²	<u>9143</u> 9471	<u>9258</u> 8887

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0101-0505 1120-0101-0505	диаметр до 355 мм	м²	<u>8404</u> 8707	<u>8511</u> 8170
6118-0101-0506 1120-0101-0506	диаметр до 450 мм	м²	<u>7357</u> 7620	<u>7450</u> 7153
	Прокладка воздухопроводов класса Н (нормальных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,7 мм			
6118-0101-0507 1120-0101-0507	диаметр от 500 до 560 мм	м²	<u>7346</u> 7608	<u>7438</u> 7143
6118-0101-0508 1120-0101-0508	диаметр до 800 мм	м²	<u>5597</u> 5796	<u>5669</u> 5445
6118-0101-0509 1120-0101-0509	периметр 900 мм	м²	<u>8438</u> 8741	<u>8546</u> 8204
6118-0101-0510 1120-0101-0510	периметр от 1100 до 1600 мм	м²	<u>7357</u> 7620	<u>7450</u> 7153
6118-0101-0511 1120-0101-0511	периметр до 2400 мм	м²	<u>5576</u> 5775	<u>5647</u> 5424
6118-0101-0512 1120-0101-0512	периметр до 3200 мм	м²	<u>4544</u> 4705	<u>4601</u> 4419
6118-0101-0513 1120-0101-0513	периметр до 3600 мм	м²	<u>4274</u> 4424	<u>4328</u> 4159
6118-0101-0514 1120-0101-0514	периметр 4000 мм	м²	<u>3902</u> 4038	<u>3949</u> 3797
	Прокладка воздухопроводов класса Н (нормальных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,9 мм			
6118-0101-0515 1120-0101-0515	периметр 3700 от 4100 до 4500 мм	м²	<u>3902</u> 4038	<u>3949</u> 3797
6118-0101-0516 1120-0101-0516	периметр до 5200 мм	м²	<u>3677</u> 3801	<u>3721</u> 3580
6118-0101-0517 1120-0101-0517	периметр до 7200 мм	м²	<u>2948</u> 3043	<u>2982</u> 2874
	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>4536</u> 4697	<u>4594</u> 4412
6118-0101-0519 1120-0101-0519	диаметр до 1250 мм	м²	<u>4266</u> 4416	<u>4321</u> 4152
	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>9943</u> 10271	<u>10059</u> 9688
6118-0101-0602 1120-0101-0602	периметр до 600 мм	м²	<u>9943</u> 10271	<u>10059</u> 9688
6118-0101-0603 1120-0101-0603	периметр 800, 1000 мм	м²	<u>9434</u> 9737	<u>9542</u> 9200
	Прокладка воздухопроводов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,6 мм			
6118-0101-0604 1120-0101-0604	диаметр до 250 мм	м²	<u>9945</u> 10273	<u>10060</u> 9689
6118-0101-0605 1120-0101-0605	диаметр до 355 мм	м²	<u>9400</u> 9703	<u>9507</u> 9166
6118-0101-0606 1120-0101-0606	диаметр до 450 мм	м²	<u>7787</u> 8050	<u>7880</u> 7583

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,7 мм			
<u>6118-0101-0607</u> <u>1120-0101-0607</u>	диаметр от 500 до 560 мм	м²	<u>7773</u> 8035	<u>7865</u> 7570
<u>6118-0101-0608</u> <u>1120-0101-0608</u>	диаметр до 800 мм	м²	<u>5930</u> 6129	<u>6001</u> 5777
<u>6118-0101-0609</u> <u>1120-0101-0609</u>	периметр 900 мм	м²	<u>9434</u> 9737	<u>9542</u> 9200
<u>6118-0101-0610</u> <u>1120-0101-0610</u>	периметр от 1100 до 1600 мм	м²	<u>7787</u> 8050	<u>7880</u> 7583
<u>6118-0101-0611</u> <u>1120-0101-0611</u>	периметр до 2400 мм	м²	<u>5910</u> 6109	<u>5981</u> 5758
<u>6118-0101-0612</u> <u>1120-0101-0612</u>	периметр до 3200 мм	м²	<u>4926</u> 5087	<u>4983</u> 4801
<u>6118-0101-0613</u> <u>1120-0101-0613</u>	периметр до 3600 мм	м²	<u>4683</u> 4833	<u>4737</u> 4568
<u>6118-0101-0614</u> <u>1120-0101-0614</u>	периметр 4000 мм	м²	<u>4236</u> 4372	<u>4283</u> 4131
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,9 мм			
<u>6118-0101-0615</u> <u>1120-0101-0615</u>	периметр 3700; от 4100 до 4500 мм	м²	<u>4262</u> 4398	<u>4309</u> 4157
<u>6118-0101-0616</u> <u>1120-0101-0616</u>	периметр до 5200 мм	м²	<u>4010</u> 4134	<u>4054</u> 3913
<u>6118-0101-0617</u> <u>1120-0101-0617</u>	периметр до 7200 мм	м²	<u>3292</u> 3387	<u>3326</u> 3218
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 1 мм			
<u>6118-0101-0618</u> <u>1120-0101-0618</u>	диаметр от 900 до 1000 мм	м²	<u>4918</u> 5079	<u>4976</u> 4794
<u>6118-0101-0619</u> <u>1120-0101-0619</u>	диаметр до 1250 мм	м²	<u>4675</u> 4825	<u>4730</u> 4561
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 1,2 мм			
<u>6118-0101-0620</u> <u>1120-0101-0620</u>	диаметр 1400 мм	м²	<u>3898</u> 4021	<u>3941</u> 3801
<u>6118-0101-0621</u> <u>1120-0101-0621</u>	диаметр 1600 мм	м²	<u>3635</u> 3750	<u>3676</u> 3545
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 1,4 мм			
<u>6118-0101-0622</u> <u>1120-0101-0622</u>	диаметр 1800 мм	м²	<u>4053</u> 4182	<u>4097</u> 3949
<u>6118-0101-0623</u> <u>1120-0101-0623</u>	диаметр 2000 мм	м²	<u>3184</u> 3286	<u>3220</u> 3105
	Подгруппа 6118-0101-07 Прокладка воздуховодов алюминиевых гибких неизолированных			
	Воздуховод алюминиевый гибкий неизолированный, диаметр до 250 мм,			
<u>6118-0101-0701</u> <u>1120-0101-0701</u>	прокладка	м	<u>2968</u> 3070	<u>3004</u> 2889
<u>6118-0101-0702</u> <u>1120-0101-0702</u>	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт.	<u>2906</u> 2995	<u>2937</u> 2837
<u>6118-0101-0703</u> <u>1120-0101-0703</u>	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт.	<u>1411</u> 1453	<u>1426</u> 1380
	Воздуховод алюминиевый гибкий неизолированный, диаметр до 355 мм			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0101-0704 1120-0101-0704	прокладка	м	<u>3882</u> 4014	<u>3928</u> 3779
6118-0101-0705 1120-0101-0705	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт.	<u>3833</u> 3949	<u>3873</u> 3744
6118-0101-0706 1120-0101-0706	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт.	<u>1693</u> 1743	<u>1710</u> 1655
Воздуховод алюминиевый гибкий неизолированный, диаметр до 502 мм				
6118-0101-0707 1120-0101-0707	прокладка	м	<u>5120</u> 5288	<u>5178</u> 4989
6118-0101-0708 1120-0101-0708	Добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт.	<u>5464</u> 5628	<u>5520</u> 5336
6118-0101-0709 1120-0101-0709	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт.	<u>2552</u> 2628	<u>2579</u> 2494
Подгруппа 6118-0101-08 Прокладка воздуховодов алюминиевых гибких изолированных				
Воздуховод алюминиевый гибкий изолированный, диаметр 250 мм,				
6118-0101-0801 1120-0101-0801	прокладка	м	<u>5300</u> 5420	<u>5342</u> 5205
6118-0101-0802 1120-0101-0802	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт.	<u>4348</u> 4478	<u>4393</u> 4246
6118-0101-0803 1120-0101-0803	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт.	<u>2844</u> 2928	<u>2873</u> 2778
Воздуховод алюминиевый гибкий изолированный, диаметр 355 мм				
6118-0101-0804 1120-0101-0804	прокладка	м	<u>7048</u> 7209	<u>7104</u> 6922
6118-0101-0805 1120-0101-0805	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт.	<u>5780</u> 5952	<u>5840</u> 5647
6118-0101-0806 1120-0101-0806	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт.	<u>3625</u> 3731	<u>3662</u> 3543
Воздуховод алюминиевый гибкий изолированный, диаметр до 502 мм				
6118-0101-0807 1120-0101-0807	прокладка	м	<u>9405</u> 9619	<u>9479</u> 9240
6118-0101-0808 1120-0101-0808	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт.	<u>6037</u> 6201	<u>6093</u> 5909
6118-0101-0809 1120-0101-0809	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт.	<u>5330</u> 5488	<u>5385</u> 5208
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>7376</u> 7621	<u>7466</u> 7198
6118-0201-0102 1120-0201-0102	масса до 50 кг	шт.	<u>9044</u> 9343	<u>9152</u> 8824
6118-0201-0103 1120-0201-0103	масса до 70 кг	шт.	<u>13864</u> 14289	<u>14017</u> 13541
6118-0201-0104 1120-0201-0104	масса до 100 кг	шт.	<u>16679</u> 17217	<u>16871</u> 16266
6118-0201-0105 1120-0201-0105	масса до 125 кг	шт.	<u>20725</u> 21400	<u>20966</u> 20204

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0201-0106 1120-0201-0106	масса до 150 к	шт.	<u>25572</u> 26395	<u>25864</u> 24934
6118-0201-0107 1120-0201-0107	масса до 250 кг	шт.	<u>31098</u> 32142	<u>31469</u> 30289
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>10675</u> 11018	<u>10793</u> 10362
6118-0201-0209 1120-0201-0109	масса до 30 кг	шт.	<u>13194</u> 13615	<u>13340</u> 12814
6118-0201-0210 1120-0201-0110	масса до 50 кг	шт.	<u>17218</u> 17716	<u>17390</u> 16766
6118-0201-0211 1120-0201-0111	масса до 100 кг	шт.	<u>24722</u> 25444	<u>24969</u> 24052
6118-0201-0212 1120-0201-0112	масса до 150 к	шт.	<u>35450</u> 36506	<u>35812</u> 34468
6118-0201-0213 1120-0201-0113	масса до 250 кг	шт.	<u>55167</u> 56863	<u>55748</u> 53579
6118-0201-0214 1120-0201-0114	масса до 415 кг	шт.	<u>81866</u> 84396	<u>82732</u> 79506
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>6274</u> 6503	<u>6360</u> 6116
6118-0202-0102 1120-0301-0102	площадь в свету до 1 м2.	шт.	<u>8507</u> 8801	<u>8615</u> 8295
6118-0202-0103 1120-0301-0103	площадь в свету до 1,5 м2.	шт.	<u>10427</u> 10782	<u>10559</u> 10171
6118-0202-0104 1120-0301-0104	площадь в свету до 2,5 м2.	шт.	<u>13431</u> 13887	<u>13604</u> 13113
6118-0202-0105 1120-0301-0105	площадь в свету до 3,5 м2. а	шт.	<u>15904</u> 16444	<u>16105</u> 15521
6118-0202-0106 1120-0301-0106	площадь в свету до 5 м2.	шт.	<u>21692</u> 22411	<u>21960</u> 21175
6118-0202-0107 1120-0301-0107	площадь в свету до 6,5 м2.	шт.	<u>25523</u> 26383	<u>25839</u> 24895
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>6626</u> 6854	<u>6712</u> 6468
6118-0202-0202 1120-0301-0202	размер 150x580 мм	шт.	<u>6765</u> 6993	<u>6851</u> 6607
Установка решеток жалюзийных стальных, штампованных, нерегулируемых (РШ)				
6118-0202-0203 1120-0301-0203	номер 150, размер 200x200 мм.	шт.	<u>6326</u> 6554	<u>6412</u> 6168
6118-0202-0204 1120-0301-0204	номер 200, размер 252x252 мм	шт.	<u>6423</u> 6651	<u>6509</u> 6265
Установка решеток жалюзийных стальных, регулирующих (РР)				
6118-0202-0205 1120-0301-0205	номер 1, размер 100x200 мм	шт.	<u>7347</u> 7575	<u>7433</u> 7189
6118-0202-0206 1120-0301-0206	номер 2, размер 100x400 мм	шт.	<u>8091</u> 8319	<u>8177</u> 7933

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0202-0207 1120-0301-0207	номер 3, размер 200х200 мм	шт.	<u>7680</u> 7908	<u>7766</u> 7522
6118-0202-0208 1120-0301-0208	номер 4, размер 200х400 мм	шт.	<u>9613</u> 9841	<u>9699</u> 9455
6118-0202-0209 1120-0301-0209	номер 5, размер 200х600 мм	шт.	<u>9492</u> 9720	<u>9578</u> 9334
Установка решеток жалюзийных стальных, регулирующих (Р)				
6118-0202-0210 1120-0301-0210	номер 150, размер 150х150 мм	шт.	<u>6250</u> 6476	<u>6334</u> 6087
6118-0202-0211 1120-0301-0211	номер 200, размер 200х200 мм	шт.	<u>6374</u> 6600	<u>6458</u> 6211
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 м ²	шт.	<u>1438</u> 1491	<u>1457</u> 1398
6118-0202-0302 1120-0302-0102	Установка решеток вентиляционных пластиковых (алюминиевых), площадь в свету до 0,2 м ²	шт.	<u>1811</u> 1878	<u>1834</u> 1759
6118-0202-0303 1120-0302-0105	Установка решеток вентиляционных пластиковых (алюминиевых), площадь в свету до 0,36 м ² в конструкцию подвесных потолков	шт.	<u>3452</u> 3578	<u>3496</u> 3352
Группа 6118-0203 Клапаны и заслонки				
Подгруппа 6118-0203-01 Установка клапанов обратных				
Установка клапанов обратных				
6118-0203-0101 1120-0401-0101	диаметр до 355 мм	шт.	<u>5946</u> 6149	<u>6017</u> 5787
6118-0203-0102 1120-0401-0102	диаметр до 560 мм	шт.	<u>7357</u> 7608	<u>7445</u> 7160
6118-0203-0103 1120-0401-0103	диаметр до 800 мм	шт.	<u>11224</u> 11601	<u>11356</u> 10926
6118-0203-0104 1120-0401-0104	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>19314</u> 19911	<u>19524</u> 18843
6118-0203-0105 1120-0401-0105	периметр до 1000 мм.	шт.	<u>5946</u> 6149	<u>6017</u> 5787
6118-0203-0106 1120-0401-0106	периметр до 1600 мм	шт.	<u>7357</u> 7608	<u>7445</u> 7160
6118-0203-0107 1120-0401-0107	периметр до 2400 мм	шт.	<u>11224</u> 11601	<u>11356</u> 10926
6118-0203-0108 1120-0401-0108	периметр до 3200 м	шт.	<u>19314</u> 19911	<u>19524</u> 18843
6118-0203-0109 1120-0401-0109	периметр до 4500 мм	шт.	<u>22381</u> 23062	<u>22620</u> 21844
Подгруппа 6118-0203-02 Установка клапанов лепестковых				
Установка клапанов лепестковых к осевым вентиляторам				
6118-0203-0201 1120-0401-0110	до 4 номера	шт.	<u>17364</u> 17938	<u>17567</u> 16919
6118-0203-0202 1120-0401-0111	до 5 номера	шт.	<u>22387</u> 23107	<u>22642</u> 21830
6118-0203-0203 1120-0401-0112	до 8 номера	шт.	<u>28989</u> 29897	<u>29311</u> 28286
6118-0203-0204 1120-0401-0113	до 12,5 номера	шт.	<u>40598</u> 41921	<u>41066</u> 39569
Подгруппа 6118-0203-03 Установка клапанов огнезадерживающих				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Установка клапанов огнезадерживающих, периметр			
6118-0203-0301 1120-0401-0115	до 1600 мм	шт.	<u>23081</u> 23896	<u>23370</u> 22450
6118-0203-0302 1120-0401-0116	до 3200 мм	шт.	<u>31138</u> 32193	<u>31509</u> 30312
6118-0203-0303 1120-0401-0117	до 4500 мм	шт.	<u>42476</u> 43866	<u>42964</u> 41382
	Подгруппа 6118-0203-04 Установка клапанов перекидных			
	Установка клапанов перекидных			
6118-0203-0401 1120-0401-0114	утепленных в шахте	шт.	<u>16499</u> 17090	<u>16706</u> 16041
6118-0203-0402 1120-0401-0118	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>10267</u> 10608	<u>10386</u> 10004
6118-0203-0403 1120-0401-0119	диаметр до 1600 мм	шт.	<u>12852</u> 13293	<u>13005</u> 12512
6118-0203-0404 1120-0401-0120	диаметр до 2000 мм	шт.	<u>14785</u> 15298	<u>14964</u> 14390
6118-0203-0405 1120-0401-0121	диаметр до 3600 мм	шт.	<u>24290</u> 25094	<u>24569</u> 23661
6118-0203-0406 1120-0401-0122	диаметр до 4000 мм	шт.	<u>33051</u> 34078	<u>33407</u> 32251
	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>28567</u> 29599	<u>28922</u> 27747
6118-0203-0502 1120-2601-1002	до 40 тыс м3/час	шт.	<u>35289</u> 36569	<u>35729</u> 34274
6118-0203-0503 1120-2601-1003	до 160 тыс м3/час	шт.	<u>79102</u> 81996	<u>80097</u> 76820
6118-0203-0504 1120-2601-1004	до 250 тыс м3/час	шт.	<u>131159</u> 135965	<u>132812</u> 127369
	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>41706</u> 43216	<u>42225</u> 40510
6118-0203-0602 1120-2601-1006	до 40 тыс м3/час	шт.	<u>95275</u> 98751	<u>96470</u> 92531
6118-0203-0603 1120-2601-1007	до 160 тыс м3/час	шт.	<u>150450</u> 155951	<u>152342</u> 146111
6118-0203-0604 1120-2601-1008	до 250 тыс м3/час	шт.	<u>185612</u> 192411	<u>187952</u> 180259
	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>35937</u> 37217	<u>36377</u> 34922
6118-0203-0702 1120-2601-1010	до 80 тыс м3/ча	шт.	<u>85699</u> 88813	<u>86770</u> 83244
6118-0203-0703 1120-2601-1011	до 160 тыс м3/час	шт.	<u>95656</u> 99120	<u>96847</u> 92914
6118-0203-0704 1120-2601-1012	до 200 тыс м3/час	шт.	<u>184117</u> 190830	<u>186426</u> 178815

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0203-0705 1120-2601-1013	до 250 тыс м3/час	шт.	<u>223970</u> 232156	<u>226786</u> 217517
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>6507</u> 6721	<u>6581</u> 6340
6118-0203-0802 1120-0501-0102	диаметр до 355 мм	шт.	<u>7369</u> 7608	<u>7452</u> 7185
6118-0203-0803 1120-0501-0103	диаметр до 560 мм	шт.	<u>9348</u> 9644	<u>9451</u> 9118
6118-0203-0804 1120-0501-0104	диаметр до 800 мм	шт.	<u>13160</u> 13595	<u>13311</u> 12819
6118-0203-0805 1120-0501-0105	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>16301</u> 16842	<u>16489</u> 15878
6118-0203-0806 1120-0501-0106	периметр до 1000 мм	шт.	<u>6506</u> 6720	<u>6580</u> 6339
6118-0203-0807 1120-0501-0107	периметр до 1600 мм	шт.	<u>7369</u> 7608	<u>7452</u> 7185
6118-0203-0808 1120-0501-0108	периметр до 2400 мм	шт.	<u>9442</u> 9738	<u>9545</u> 9212
6118-0203-0809 1120-0501-0109	периметр до 4000 мм	шт.	<u>14307</u> 14756	<u>14462</u> 13955
Подгруппа 6118-0203-09 Установка заслонок воздушных или клапанов воздушных КВР с электрическим или пневматическим приводом				
Установка заслонок воздушных или клапанов воздушных КВР с электрическим или пневматическим приводом				
6118-0203-0901 1120-0501-0201	диаметр до 250 мм	шт.	<u>8439</u> 8726	<u>8539</u> 8218
6118-0203-0902 1120-0501-0202	диаметр до 355 мм	шт.	<u>9272</u> 9596	<u>9385</u> 9023
6118-0203-0903 1120-0501-0203	диаметр до 560 мм	шт.	<u>12213</u> 12615	<u>12352</u> 11901
6118-0203-0904 1120-0501-0204	диаметр до 800 мм	шт.	<u>16277</u> 16828	<u>16468</u> 15845
6118-0203-0905 1120-0501-0205	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>21297</u> 22023	<u>21548</u> 20729
6118-0203-0906 1120-0501-0206	периметр до 1000 мм	шт.	<u>8439</u> 8726	<u>8539</u> 8218
6118-0203-0907 1120-0501-0207	периметр до 1600 мм	шт.	<u>9272</u> 9596	<u>9385</u> 9023
6118-0203-0908 1120-0501-0208	периметр до 2400 мм	шт.	<u>12534</u> 12940	<u>12674</u> 12213
6118-0203-0909 1120-0501-0209	периметр до 4000 мм	шт.	<u>19420</u> 20056	<u>19640</u> 18921
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>19137</u> 19743	<u>19350</u> 18658
6118-0203-1002 1120-0501-0302	периметр до 5600 мм	шт.	<u>26398</u> 27214	<u>26685</u> 25759

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0203-1003 1120-0501-0303	периметр до 6800 мм	шт.	<u>31905</u> 32875	<u>32246</u> 31140
6118-0203-1004 1120-0501-0304	периметр до 7600 мм	шт.	<u>35307</u> 36399	<u>35690</u> 34442
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>4932</u> 5010	<u>4960</u> 4875
6118-0204-0102 1120-0701-0102	диаметр 250 мм	шт.	<u>6209</u> 6287	<u>6237</u> 6152
6118-0204-0103 1120-0701-0103	диаметр 315 мм	шт.	<u>7307</u> 7411	<u>7344</u> 7229
6118-0204-0104 1120-0701-0104	диаметр 400 мм	шт.	<u>8181</u> 8300	<u>8223</u> 8089
6118-0204-0105 1120-0701-0105	диаметр 450 мм	шт.	<u>10067</u> 10228	<u>10124</u> 9944
6118-0204-0106 1120-0701-0106	диаметр 500 мм	шт.	<u>11276</u> 11438	<u>11334</u> 11155
6118-0204-0107 1120-0701-0107	диаметр 630 мм	шт.	<u>12816</u> 13000	<u>12882</u> 12679
6118-0204-0108 1120-0701-0108	диаметр 710 мм	шт.	<u>15578</u> 15846	<u>15673</u> 15372
6118-0204-0109 1120-0701-0109	диаметр 800 мм	шт.	<u>16548</u> 16820	<u>16645</u> 16338
6118-0204-0110 1120-0701-0110	диаметр 1000 мм	шт.	<u>21677</u> 22024	<u>21801</u> 21411
6118-0204-0111 1120-0701-0111	диаметр 1250 мм	шт.	<u>29585</u> 30082	<u>29762</u> 29204
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>21653</u> 21757	<u>21690</u> 21575
6118-0204-0202 1120-0701-0202	периметр 1300 мм	шт.	<u>25092</u> 25254	<u>25150</u> 24971
6118-0204-0203 1120-0701-0203	периметр 1600 мм	шт.	<u>30317</u> 30479	<u>30375</u> 30196
6118-0204-0204 1120-0701-0204	периметр 2000 мм	шт.	<u>32961</u> 33145	<u>33027</u> 32824
6118-0204-0205 1120-0701-0205	периметр 2600 мм	шт.	<u>47676</u> 48020	<u>47799</u> 47414
6118-0204-0206 1120-0701-0206	периметр 3200 мм	шт.	<u>54385</u> 54732	<u>54509</u> 54119
6118-0204-0207 1120-0701-0207	периметр 3600 мм	шт.	<u>62549</u> 63045	<u>62725</u> 62167
6118-0204-0208 1120-0701-0208	периметр 4000 мм	шт.	<u>77311</u> 77917	<u>77526</u> 76844
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>10377</u> 10455	<u>10405</u> 10320

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0204-0302 1120-0701-0302	диаметр 250 мм	шт.	<u>11830</u> 11908	<u>11858</u> 11773
6118-0204-0303 1120-0701-0303	диаметр 315 мм	шт.	<u>15698</u> 15802	<u>15735</u> 15620
6118-0204-0304 1120-0701-0304	диаметр 400 мм	шт.	<u>21644</u> 21763	<u>21686</u> 21552
6118-0204-0305 1120-0701-0305	диаметр 450 мм	шт.	<u>26723</u> 26884	<u>26780</u> 26600
6118-0204-0306 1120-0701-0306	диаметр 500 мм	шт.	<u>31318</u> 31480	<u>31376</u> 31197
6118-0204-0307 1120-0701-0307	диаметр 630 мм	шт.	<u>44799</u> 44983	<u>44865</u> 44662
6118-0204-0308 1120-0701-0308	диаметр 710 мм	шт.	<u>50684</u> 50952	<u>50779</u> 50478
6118-0204-0309 1120-0701-0309	диаметр 800 мм	шт.	<u>57683</u> 57955	<u>57780</u> 57473
6118-0204-0310 1120-0701-0310	диаметр 1000 мм	шт.	<u>96886</u> 97233	<u>97010</u> 96620
6118-0204-0311 1120-0701-0311	диаметр 1250 мм	шт.	<u>123536</u> 124033	<u>123713</u> 123155
	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>21653</u> 21757	<u>21690</u> 21575
6118-0204-0402 1120-0701-0402	периметр 1300 мм	шт.	<u>25092</u> 25254	<u>25150</u> 24971
6118-0204-0403 1120-0701-0403	периметр 1600 мм	шт.	<u>30317</u> 30479	<u>30375</u> 30196
6118-0204-0404 1120-0701-0404	периметр 2000 мм	шт.	<u>32961</u> 33145	<u>33027</u> 32824
6118-0204-0405 1120-0701-0405	периметр 2600 мм	шт.	<u>47676</u> 48020	<u>47799</u> 47414
6118-0204-0406 1120-0701-0406	периметр 3200 мм	шт.	<u>54389</u> 54736	<u>54513</u> 54123
6118-0204-0407 1120-0701-0407	периметр 3600 мм	шт.	<u>62549</u> 63045	<u>62725</u> 62167
6118-0204-0408 1120-0701-0408	периметр 4000 мм	шт.	<u>77311</u> 77917	<u>77526</u> 76844
	Подгруппа 6118-0204-05 Установка зонтов над оборудованием			
6118-0204-0501 1120-0701-0501	Установка зонтов над оборудованием	м²	<u>13604</u> 13790	<u>13671</u> 13456
	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>24915</u> 25129	<u>24990</u> 24747
6118-0205-0102 1120-1001-0102	тип ГТК 1-2 диаметр обечайки 200 мм	шт.	<u>31160</u> 31374	<u>31235</u> 30992
6118-0205-0103 1120-1001-0103	тип ГТК 1-3 диаметр обечайки 250 мм	шт.	<u>34766</u> 34980	<u>34841</u> 34598
6118-0205-0104 1120-1001-0104	тип ГТК 1-4 диаметр обечайки 315 мм	шт.	<u>49043</u> 49345	<u>49149</u> 48806

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0205-0105 1120-1001-0105	тип ГТК 1-5 диаметр обечайки 400 мм	шт.	<u>58342</u> 58700	<u>58468</u> 58060
6118-0205-0106 1120-1001-0106	тип ГТК 1-6 диаметр обечайки 500 мм	шт.	<u>70778</u> 71136	<u>70904</u> 70496
6118-0205-0107 1120-1001-0107	тип ГТК 2-1 диаметр обечайки 125 мм	шт.	<u>21618</u> 21832	<u>21693</u> 21450
6118-0205-0108 1120-1001-0108	тип ГТК 2-2 диаметр обечайки 200 мм	шт.	<u>26966</u> 27180	<u>27041</u> 26798
6118-0205-0109 1120-1001-0109	тип ГТК 2-3 диаметр обечайки 250 мм	шт.	<u>29782</u> 29996	<u>29857</u> 29614
6118-0205-0110 1120-1001-0110	тип ГТК 2-4 диаметр обечайки 315 мм	шт.	<u>39349</u> 39651	<u>39455</u> 39112
6118-0205-0111 1120-1001-0111	тип ГТК 2-5 диаметр обечайки 400 мм	шт.	<u>47116</u> 47474	<u>47242</u> 46834
6118-0205-0112 1120-1001-0112	тип ГТК 2-6 диаметр обечайки 500 мм	шт.	<u>57585</u> 57943	<u>57711</u> 57303
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 200х100 мм	шт.	<u>40119</u> 40333	<u>40194</u> 39951
6118-0205-0202 1120-1001-0202	тип ГТП 1-2 сечение 300х200 мм	шт.	<u>51480</u> 51782	<u>51586</u> 51243
6118-0205-0203 1120-1001-0203	тип ГТП 1-3 сечение 400х200 мм	шт.	<u>61719</u> 62077	<u>61845</u> 61437
6118-0205-0204 1120-1001-0204	тип ГТП 1-4 сечение 400х300 мм	шт.	<u>67625</u> 67983	<u>67751</u> 67343
6118-0205-0205 1120-1001-0205	тип ГТП 1-5 сечение 400х400 мм	шт.	<u>73399</u> 73757	<u>73525</u> 73117
6118-0205-0206 1120-1001-0206	тип ГТП 2-1 сечение 200х100 мм	шт.	<u>40092</u> 40306	<u>40167</u> 39924
6118-0205-0207 1120-1001-0207	тип ГТП 2-2 сечение 300х200 мм	шт.	<u>51442</u> 51744	<u>51548</u> 51205
6118-0205-0208 1120-1001-0208	тип ГТП 2-3 сечение 400х200 мм	шт.	<u>61678</u> 62036	<u>61804</u> 61396
6118-0205-0209 1120-1001-0209	тип ГТП 2-4 сечение 400х300 мм	шт.	<u>67576</u> 67934	<u>67702</u> 67294
6118-0205-0210 1120-1001-0210	тип ГТП 2-5 сечение 400х400 мм	шт.	<u>73344</u> 73702	<u>73470</u> 73062
Подгруппа 6118-0205-03 Установка глушителей шума вентиляционных установок пластинчатых				
Установка глушителей шума вентиляционных установок пластинчатых				
6118-0205-0301 1120-1001-0301	тип ПП, ВП 1-1 размер пластин 100х500х750 мм	шт.	<u>32544</u> 32727	<u>32628</u> 32436
6118-0205-0302 1120-1001-0302	тип ПП, ВП 1-2 размер пластин 100х500х1000 мм	шт.	<u>39067</u> 39250	<u>39151</u> 38959
6118-0205-0303 1120-1001-0303	тип ПП, ВП 1-3 размер пластин 100х1000х1000 мм	шт.	<u>73199</u> 73382	<u>73283</u> 73091
6118-0205-0304 1120-1001-0304	тип ПП, ВП 2-1 размер пластин 200х500х750 мм	шт.	<u>33132</u> 33351	<u>33242</u> 33014
6118-0205-0305 1120-1001-0305	тип ПП, ВП 2-2 размер пластин 200х500х1000 мм	шт.	<u>39657</u> 39876	<u>39767</u> 39539
6118-0205-0306 1120-1001-0306	тип ПП, ВП 2-3 размер пластин 200х1000х1000 мм	шт.	<u>73801</u> 74020	<u>73911</u> 73683

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0205-0307 1120-1001-0307	тип ПП, ВП 3-1 размер пластин 400х500х750 мм	шт.	<u>47746</u> 48037	<u>47910</u> 47611
6118-0205-0308 1120-1001-0308	тип ПП, ВП 3-2 размер пластин 400х500х1000 мм	шт.	<u>58855</u> 59146	<u>59019</u> 58720
6118-0205-0309 1120-1001-0309	тип ПП, ВП 3-3 размер пластин 400х1000х1000 мм	шт.	<u>74966</u> 75257	<u>75130</u> 74831
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>71065</u> 71567	<u>71255</u> 70716
6118-0206-0102 1120-1101-0102	размер 900х400 мм	шт.	<u>60697</u> 61195	<u>60883</u> 60339
Установка дверей герметических неутепленных				
6118-0206-0103 1120-1101-0103	размер 1250х500 мм	шт.	<u>71065</u> 71567	<u>71255</u> 70716
6118-0206-0104 1120-1101-0104	размер 900х400 мм	шт.	<u>60697</u> 61195	<u>60883</u> 60339
Установка дверей герметических утепленных				
6118-0206-0105 1120-1101-0105	размер 1250х500 мм	шт.	<u>83822</u> 84324	<u>84012</u> 83473
6118-0206-0106 1120-1101-0106	размер 900х400 мм	шт.	<u>69741</u> 70239	<u>69927</u> 69383
6118-0206-0107 1120-1101-0107	Установка люка герметического	шт.	<u>11582</u> 11901	<u>11704</u> 11364
Группа 6118-0207 Камеры				
Подгруппа 6118-0207-01 Установка камер обслуживания				
Установка камер обслуживания				
6118-0207-0101 1120-2601-0801	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>36252</u> 37476	<u>36673</u> 35284
6118-0207-0102 1120-2601-0802	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>39097</u> 40423	<u>39553</u> 38045
6118-0207-0103 1120-2601-0803	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>41357</u> 42768	<u>41843</u> 40241
6118-0207-0104 1120-2601-0804	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>49323</u> 51028	<u>49910</u> 47976
6118-0207-0105 1120-2601-0805	производительность до 63 тыс м3/час.	шт.	<u>70942</u> 73386	<u>71783</u> 69007
6118-0207-0106 1120-2601-0806	производительность до 80 тыс м3/ча	шт.	<u>97335</u> 100644	<u>98475</u> 94725
6118-0207-0107 1120-2601-0807	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>102999</u> 106507	<u>104205</u> 100224
6118-0207-0108 1120-2601-0808	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>126510</u> 130888	<u>128017</u> 123055
6118-0207-0109 1120-2601-0809	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>180873</u> 187155	<u>183038</u> 175908
6118-0207-0110 1120-2601-0810	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>181550</u> 187851	<u>183720</u> 176565
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>36173</u> 37391	<u>36591</u> 35206
6118-0207-0202 1120-2601-0902	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>39681</u> 41029	<u>40144</u> 38613

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0207-0203 1120-2601-0903	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>40460</u> 41837	<u>40934</u> 39370
6118-0207-0204 1120-2601-0904	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>70930</u> 73380	<u>71773</u> 69000
6118-0207-0205 1120-2601-0905	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>128020</u> 132548	<u>129578</u> 124458
6118-0207-0206 1120-2601-0906	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>166908</u> 172870	<u>168960</u> 162222
Установка камер воздушных ВК-1 (В-1122 мм)				
6118-0207-0207 1120-2601-0907	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>45960</u> 47526	<u>46497</u> 44707
6118-0207-0208 1120-2601-0908	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>88762</u> 91853	<u>89824</u> 86311
6118-0207-0209 1120-2601-0909	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>121679</u> 125954	<u>123149</u> 118295
6118-0207-0210 1120-2601-0910	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>158590</u> 164221	<u>160528</u> 154138
Подгруппа 6118-0207-03 Установка камер орошения				
Установка камер орошения				
6118-0207-0301 1120-2601-0101	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>101800</u> 105191	<u>102984</u> 99160
6118-0207-0302 1120-2601-0102	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>125231</u> 129443	<u>126698</u> 121906
6118-0207-0303 1120-2601-0103	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>284992</u> 294737	<u>288361</u> 277266
6118-0207-0304 1120-2601-0104	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>311128</u> 321843	<u>314833</u> 302647
6118-0207-0305 1120-2601-0105	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>465300</u> 480969	<u>470714</u> 452822
6118-0207-0306 1120-2601-0106	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>514610</u> 532106	<u>520654</u> 500708
6118-0207-0307 1120-2601-0107	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>840302</u> 869554	<u>850408</u> 817094
6118-0207-0308 1120-2601-0108	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>1002875</u> 1038047	<u>1015018</u> 974939
6118-0207-0309 1120-2601-0109	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>1200483</u> 1242584	<u>1215011</u> 1166976
6118-0207-0310 1120-2601-0110	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>1401555</u> 1450966	<u>1418600</u> 1362197
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>240078</u> 248428	<u>243017</u> 233512
6118-0207-0402 1120-2501-0102	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>342179</u> 353911	<u>346315</u> 332935
6118-0207-0403 1120-2501-0103	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>388252</u> 401338	<u>392854</u> 377875
6118-0207-0404 1120-2501-0104	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>678512</u> 701563	<u>686618</u> 660180
6118-0207-0405 1120-2501-0105	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>1081678</u> 1119004	<u>1094788</u> 1051953
6118-0207-0406 1120-2501-0106	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>1174460</u> 1214982	<u>1188672</u> 1142001
6118-0207-0407 1120-2501-0107	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>1691095</u> 1750176	<u>1711840</u> 1644163

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0207-0408 1120-2501-0108	производительность до 150 тыс м3/час	шт.	<u>1731983</u> 1792416	<u>1753163</u> 1683872
Установка камер приточных типовых с секцией орошения				
6118-0207-0409 1120-2501-0109	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>324197</u> 335354	<u>328120</u> 315344
6118-0207-0410 1120-2501-0110	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>451065</u> 466416	<u>456449</u> 438760
6118-0207-0411 1120-2501-0111	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>626608</u> 647941	<u>634093</u> 609563
6118-0207-0412 1120-2501-0112	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>953774</u> 986654	<u>965312</u> 927446
6118-0207-0413 1120-2501-0113	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>1578810</u> 1629198	<u>1596483</u> 1538549
6118-0207-0414 1120-2501-0114	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>1741270</u> 1797293	<u>1760890</u> 1696234
6118-0207-0415 1120-2501-0115	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>2471225</u> 2553556	<u>2500114</u> 2405700
6118-0207-0416 1120-2501-0116	производительность до 150 тыс м3/час	шт.	<u>2674981</u> 2764795	<u>2706476</u> 2603621
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>19933</u> 20426	<u>20107</u> 19551
6118-0208-0102 1120-0801-0102	диаметр патрубка 400 мм	шт.	<u>25936</u> 26520	<u>26142</u> 25485
6118-0208-0103 1120-0801-0103	диаметр патрубка 500 мм	шт.	<u>38930</u> 39760	<u>39223</u> 38286
6118-0208-0104 1120-0801-0104	диаметр патрубка 630 мм	шт.	<u>58447</u> 59710	<u>58892</u> 57466
6118-0208-0105 1120-0801-0105	диаметр патрубка 710 мм	шт.	<u>84723</u> 86605	<u>85385</u> 83256
6118-0208-0106 1120-0801-0106	диаметр патрубка 800 мм	шт.	<u>93350</u> 95232	<u>94012</u> 91883
6118-0208-0107 1120-0801-0107	диаметр патрубка 900 мм	шт.	<u>126102</u> 128761	<u>127037</u> 124024
6118-0208-0108 1120-0801-0108	диаметр патрубка 1000 мм	шт.	<u>138075</u> 140734	<u>139010</u> 135997
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>13169</u> 13648	<u>13339</u> 12801
6118-0208-0202 1120-0901-0102	диаметр патрубка до 355 мм	шт.	<u>14407</u> 14931	<u>14593</u> 14005
6118-0208-0203 1120-0901-0103	диаметр патрубка до 560 мм	шт.	<u>17159</u> 17780	<u>17379</u> 16682
6118-0208-0204 1120-0901-0104	диаметр патрубка до 800 мм	шт.	<u>21982</u> 22770	<u>22261</u> 21376
6118-0208-0205 1120-0901-0105	диаметр патрубка до 1000 мм	шт.	<u>27906</u> 28897	<u>28256</u> 27142
6118-0208-0206 1120-0901-0106	диаметр патрубка до 1250 мм	шт.	<u>32313</u> 33454	<u>32716</u> 31434
Подгруппа 6118-0208-03 Установка вставок гибких к радиальным вентиляторам				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0208-0301 1120-1201-0101	Установка вставок гибких к радиальным вентиляторам	м²	<u>29861</u> 30967	<u>30252</u> 29007
	Подгруппа 6118-0208-04 Установка кронштейнов под вентиляционное оборудование			
6118-0208-0401 1120-1301-0101	Установка кронштейнов под вентиляционное оборудование	кг	<u>311</u> 323	<u>316</u> 303
	Подгруппа 6118-0208-05 Установка виброизоляторов			
	Установка виброизолятора			
6118-0208-0501 1120-2401-0101	номер 38	шт.	<u>6389</u> 6474	<u>6419</u> 6323
6118-0208-0502 1120-2401-0102	номер 39	шт.	<u>7193</u> 7294	<u>7228</u> 7114
6118-0208-0503 1120-2401-0103	номер 40	шт.	<u>5871</u> 5981	<u>5910</u> 5785
6118-0208-0504 1120-2401-0104	номер 41	шт.	<u>8468</u> 8592	<u>8512</u> 8371
6118-0208-0505 1120-2401-0105	номер 42	шт.	<u>10803</u> 10945	<u>10853</u> 10691
6118-0208-0506 1120-2401-0106	номер 43	шт.	<u>12194</u> 12350	<u>12249</u> 12072
6118-0208-0507 1120-2401-0107	номер 44	шт.	<u>19436</u> 19634	<u>19505</u> 19280
6118-0208-0508 1120-2401-0108	номер 45	шт.	<u>26229</u> 26455	<u>26308</u> 26052
	Подгруппа 6118-0208-06 Установка турбины вентиляционной ротационной (турбодефлектора)			
	Установка турбины вентиляционной ротационной (турбодефлектора), диаметр патрубка, мм			
6118-0208-0601 1120-0801-0201	160	шт.	<u>3517</u> 3649	<u>3564</u> 3416
6118-0208-0602 1120-0801-0202	200	шт.	<u>3593</u> 3727	<u>3641</u> 3490
6118-0208-0603 1120-0801-0203	250	шт.	<u>3757</u> 3897	<u>3806</u> 3649
6118-0208-0604 1120-0801-0204	300	шт.	<u>4095</u> 4248	<u>4149</u> 3977
6118-0208-0605 1120-0801-0205	315	шт.	<u>4136</u> 4290	<u>4190</u> 4017
6118-0208-0606 1120-0801-0206	355	шт.	<u>4441</u> 4607	<u>4500</u> 4313
6118-0208-0607 1120-0801-0207	400	шт.	<u>4694</u> 4869	<u>4756</u> 4559
6118-0208-0608 1120-0801-0208	500	шт.	<u>4898</u> 5081	<u>4963</u> 4757
	Подраздел 6118-03 Вентиляторы			
	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>32340</u> 33456	<u>32733</u> 31474
6118-0301-0102 1120-1401-0102	масса до 0,12	шт.	<u>44227</u> 45774	<u>44771</u> 43016
6118-0301-0103 1120-1401-0103	масса до 0,2 т	шт.	<u>52034</u> 53814	<u>52658</u> 50627

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0301-0104 1120-1401-0104	масса до 0,4 т	шт.	<u>60101</u> 62162	<u>60824</u> 58456
6118-0301-0105 1120-1401-0105	масса до 0,6 т	шт.	<u>76276</u> 78838	<u>77172</u> 74206
6118-0301-0106 1120-1401-0106	масса до 0,9 т	шт.	<u>93832</u> 96960	<u>94924</u> 91282
6118-0301-0107 1120-1401-0107	масса до 1,1 т	шт.	<u>112283</u> 116055	<u>113600</u> 109191
6118-0301-0108 1120-1401-0108	масса до 2 т	шт.	<u>148914</u> 153864	<u>150643</u> 144879
6118-0301-0109 1120-1401-0109	масса до 2,5 т	шт.	<u>205289</u> 212159	<u>207682</u> 199584
6118-0301-0110 1120-1401-0110	масса до 3,5 т	шт.	<u>278139</u> 286460	<u>281037</u> 271255
Подгруппа 6118-0301-02 Установка вентиляторов осевых				
Установка вентилятора осевого				
6118-0301-0201 1120-1501-0101	масса до 0,025 т	шт.	<u>22297</u> 23111	<u>22577</u> 21652
6118-0301-0202 1120-1501-0102	масса до 0,05 т	шт.	<u>30639</u> 31755	<u>31023</u> 29753
6118-0301-0203 1120-1501-0103	масса до 0,1 т	шт.	<u>73433</u> 75568	<u>74167</u> 71742
6118-0301-0204 1120-1501-0104	масса до 0,2 т	шт.	<u>97406</u> 100404	<u>98436</u> 95014
6118-0301-0205 1120-1501-0105	масса до 0,3 т	шт.	<u>137246</u> 141687	<u>138772</u> 133693
6118-0301-0206 1120-1501-0106	масса до 0,6 т	шт.	<u>206947</u> 213907	<u>209336</u> 201366
Подгруппа 6118-0301-03 Установка вентиляторов крышных				
Установка вентилятора крышного				
6118-0301-0301 1120-1601-0101	масса до 0,1 т	шт.	<u>37903</u> 39081	<u>38306</u> 36940
6118-0301-0302 1120-1601-0102	масса до 0,2 т	шт.	<u>56297</u> 58115	<u>56917</u> 54796
6118-0301-0303 1120-1601-0103	масса до 0,4 т	шт.	<u>83608</u> 86211	<u>84494</u> 81428
6118-0301-0304 1120-1601-0104	масса до 0,7 т	шт.	<u>122321</u> 126232	<u>123654</u> 119023
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>42318</u> 43810	<u>42855</u> 41196
6118-0401-0102 1120-1701-0102	масса до 0,4 т	шт.	<u>53713</u> 55610	<u>54394</u> 52275
6118-0401-0103 1120-1701-0103	масса до 0,8 т	шт.	<u>110698</u> 114509	<u>112049</u> 107693
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>25969</u> 26894	<u>26297</u> 25254

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0402-0102 1120-1801-0102	масса до 0,2 т	шт.	<u>31655</u> 32761	<u>32050</u> 30810
6118-0402-0103 1120-1801-0103	масса до 0,3 т	шт.	<u>38203</u> 39535	<u>38675</u> 37165
6118-0402-0104 1120-1801-0104	масса до 0,4 т	шт.	<u>44590</u> 46137	<u>45140</u> 43369
6118-0402-0105 1120-1801-0105	масса до 0,5 т	шт.	<u>46391</u> 48003	<u>46963</u> 45120
6118-0402-0106 1120-1801-0106	масса до 0,6 т	шт.	<u>53831</u> 55695	<u>54490</u> 52345
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>53068</u> 54570	<u>53587</u> 51890
6118-0403-0102 1120-2601-0402	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>61437</u> 63239	<u>62060</u> 60014
6118-0403-0103 1120-2601-0403	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>79921</u> 82406	<u>80781</u> 77972
6118-0403-0104 1120-2601-0404	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>108582</u> 111857	<u>109719</u> 106029
6118-0403-0105 1120-2601-0405	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>144564</u> 149064	<u>146123</u> 141038
6118-0403-0106 1120-2601-0406	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>193465</u> 199225	<u>195467</u> 188973
6118-0403-0107 1120-2601-0407	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>222087</u> 228998	<u>224482</u> 216648
6118-0403-0108 1120-2601-0408	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>297591</u> 306743	<u>300767</u> 290420
6118-0403-0109 1120-2601-0409	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>358026</u> 369349	<u>361947</u> 349088
6118-0403-0110 1120-2601-0410	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>468823</u> 483420	<u>473885</u> 457351
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>59390</u> 61127	<u>59990</u> 58019
6118-0403-0202 1120-2601-0502	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>70405</u> 72531	<u>71138</u> 68721
6118-0403-0203 1120-2601-0503	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>92959</u> 95912	<u>93980</u> 90628
6118-0403-0204 1120-2601-0504	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>125491</u> 129374	<u>126836</u> 122444
6118-0403-0205 1120-2601-0505	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>169497</u> 174888	<u>171362</u> 165239
6118-0403-0206 1120-2601-0506	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>232806</u> 239983	<u>235294</u> 227164
6118-0403-0207 1120-2601-0507	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>267942</u> 276496	<u>270902</u> 261164
6118-0403-0208 1120-2601-0508	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>358953</u> 370314	<u>362887</u> 349989
6118-0403-0209 1120-2601-0509	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>435999</u> 450114	<u>440877</u> 424778

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0403-0210 1120-2601-0510	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>551789</u> 569431	<u>557896</u> 537840
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>105442</u> 108559	<u>106523</u> 102988
6118-0403-0302 1120-2601-0602	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>123252</u> 127021	<u>124558</u> 120281
6118-0403-0303 1120-2601-0603	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>191092</u> 196690	<u>193034</u> 186674
6118-0403-0304 1120-2601-0604	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>220888</u> 227565	<u>223201</u> 215602
6118-0403-0305 1120-2601-0605	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>278952</u> 287522	<u>281924</u> 272208
6118-0403-0306 1120-2601-0606	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>364733</u> 375944	<u>368626</u> 355951
6118-0403-0307 1120-2601-0607	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>448796</u> 462776	<u>453644</u> 437803
6118-0403-0308 1120-2601-0608	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>559526</u> 576794	<u>565521</u> 546009
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>119102</u> 122725	<u>120358</u> 116253
6118-0403-0402 1120-2601-0702	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>141061</u> 145491	<u>142596</u> 137575
6118-0403-0403 1120-2601-0703	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>218396</u> 225007	<u>220688</u> 213190
6118-0403-0404 1120-2601-0704	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>263022</u> 271263	<u>265876</u> 256520
6118-0403-0405 1120-2601-0705	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>331785</u> 342314	<u>335434</u> 323515
6118-0403-0406 1120-2601-0706	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>424084</u> 437497	<u>428737</u> 413588
6118-0403-0407 1120-2601-0707	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>529500</u> 546475	<u>535383</u> 516175
6118-0403-0408 1120-2601-0708	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>651539</u> 672220	<u>658712</u> 635365
Подраздел 6118-05 Системы кондиционирования				
Группа 6118-0501 Кондиционеры-доводчики эжекционные				
Подгруппа 6118-0501-01 Установка кондиционеров-доводчиков эжекционных				
6118-0501-0101 1120-2301-0101	Установка кондиционеров-доводчиков эжекционных	шт.	<u>11875</u> 12314	<u>12029</u> 11530
Группа 6118-0502 Блоки теплообмена				
Подгруппа 6118-0502-01 Установка блоков теплообмена				
Установка блоков теплообмена				
6118-0502-0101 1120-2601-1101	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>100062</u> 103593	<u>101278</u> 97232
6118-0502-0102 1120-2601-1102	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>119681</u> 123939	<u>121149</u> 116285

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0502-0103 1120-2601-1103	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>272521</u> 282330	<u>275898</u> 264663
6118-0502-0104 1120-2601-1104	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>333752</u> 345790	<u>337907</u> 324190
6118-0502-0105 1120-2601-1105	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>475171</u> 492280	<u>481071</u> 461546
6118-0502-0106 1120-2601-1106	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>549234</u> 569010	<u>556062</u> 533518
6118-0502-0107 1120-2601-1107	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>880316</u> 912231	<u>891337</u> 855086
6118-0502-0108 1120-2601-1108	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>1132502</u> 1173804	<u>1146756</u> 1099763
6118-0502-0109 1120-2601-1109	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>1539257</u> 1595191	<u>1558574</u> 1495032
6118-0502-0110 1120-2601-1110	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>1688846</u> 1750110	<u>1710011</u> 1640399
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>16719</u> 17257	<u>16910</u> 16317
6118-0503-0102 1120-2601-1202	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>17613</u> 18184	<u>17815</u> 17186
6118-0503-0103 1120-2601-1203	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>23993</u> 24779	<u>24271</u> 23405
6118-0503-0104 1120-2601-1204	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>36571</u> 37782	<u>36999</u> 35663
6118-0503-0105 1120-2601-1205	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>48634</u> 50275	<u>49210</u> 47389
6118-0503-0106 1120-2601-1206	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>69245</u> 71551	<u>70062</u> 67522
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>47900</u> 49498	<u>48450</u> 46642
6118-0504-0102 1120-2601-1402	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>52643</u> 54411	<u>53252</u> 51248
6118-0504-0103 1120-2601-1403	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>69549</u> 71929	<u>70367</u> 67661
6118-0504-0104 1120-2601-1404	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>75129</u> 77713	<u>76017</u> 73079
6118-0504-0105 1120-2601-1405	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>168875</u> 174807	<u>170915</u> 164200
6118-0504-0106 1120-2601-1406	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>177879</u> 184134	<u>180029</u> 172941
6118-0504-0107 1120-2601-1407	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>292056</u> 302480	<u>295641</u> 283837
Установка блока присоединительного БП-2				
6118-0504-0108 1120-2601-1408	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>1740270</u> 1800473	<u>1761153</u> 1691329
6118-0504-0109 1120-2601-1409	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>1913301</u> 1979551	<u>1936285</u> 1859481
Подгруппа 6118-0504-02 Установка блоков приемных				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Установка блоков приемных			
6118-0504-0201 1120-2601-1501	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>80468</u> 83091	<u>81370</u> 78392
6118-0504-0202 1120-2601-1502	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>89712</u> 92672	<u>90730</u> 87367
6118-0504-0203 1120-2601-1503	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>103023</u> 106454	<u>104203</u> 100288
6118-0504-0204 1120-2601-1504	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>117051</u> 120994	<u>118404</u> 113909
6118-0504-0205 1120-2601-1505	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>193149</u> 199884	<u>195466</u> 187800
6118-0504-0206 1120-2601-1506	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>215694</u> 223254	<u>218294</u> 209692
6118-0504-0207 1120-2601-1507	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>263194</u> 272447	<u>266374</u> 255802
6118-0504-0208 1120-2601-1508	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>304744</u> 315449	<u>308415</u> 296127
	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>11173</u> 11553	<u>11306</u> 10879
6118-0505-0102 1120-2601-1602	Установка кондиционера оконного, мощность свыше 3 кВт	шт.	<u>12672</u> 13109	<u>12825</u> 12335
	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>27408</u> 28418	<u>27767</u> 26630
6118-0505-0202 1120-2601-1604	мощность до 8 кВт	шт.	<u>31091</u> 32237	<u>31498</u> 30208
6118-0505-0203 1120-2601-1605	мощность свыше 8 кВт	шт.	<u>33996</u> 35250	<u>34441</u> 33031
	Установка сплит-системы с внутренним блоком на полу			
6118-0505-0204 1120-2601-1606	мощность до 5 кВт	шт.	<u>29694</u> 30782	<u>30080</u> 28858
6118-0505-0205 1120-2601-1607	мощность до 8 кВт	шт.	<u>33497</u> 34727	<u>33934</u> 32550
6118-0505-0206 1120-2601-1608	мощность свыше 8 кВт	шт.	<u>39686</u> 41145	<u>40204</u> 38564
	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>33295</u> 34507	<u>33725</u> 32362
6118-0505-0302 1120-2601-1610	мощность до 8 кВт	шт.	<u>35917</u> 37226	<u>36381</u> 34909
6118-0505-0303 1120-2601-1611	мощность свыше 8 кВт	шт.	<u>40102</u> 41566	<u>40622</u> 38976
	Установка сплит-системы канального типа с внутренним блоком			
6118-0505-0304 1120-2601-1612	мощность до 5 кВт	шт.	<u>35349</u> 36637	<u>35806</u> 34357
6118-0505-0305 1120-2601-1613	мощность до 8 кВт	шт.	<u>38968</u> 40390	<u>39473</u> 37874
6118-0505-0306 1120-2601-1614	мощность свыше 8 кВт	шт.	<u>41872</u> 43402	<u>42415</u> 40696
	Группа 6118-0506 Мультизональные системы			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6118-0506-01 Установка мультизональных систем			
<u>6118-0506-0101</u> 1120-2601-1701	Установка наружного блока системы мультизональной, мощность до 15 кВт	шт.	<u>49630</u> 51284	<u>50201</u> 48160
<u>6118-0506-0102</u> 1120-2601-1702	Установка внутреннего блока системы мультизональной, мощность до 15 кВт	шт.	<u>47080</u> 48704	<u>47648</u> 45728
	Группа 6118-0507 Вентиляторные доводчики (фанкойлы) и холодильные машины (чиллеры)			
	Подгруппа 6118-0507-01 Монтаж фанкойлов			
<u>6118-0507-0101</u> 1120-2701-0101	Монтаж фанкойла, теплохолодопроизводительность до 10 кВт	шт.	<u>88635</u> 91888	<u>89762</u> 86116
<u>6118-0507-0102</u> 1120-2701-0102	Монтаж фанкойла потолочного кассетного, холодопроизводительность до 10 кВт	шт.	<u>54602</u> 56450	<u>55244</u> 53144
	Подгруппа 6118-0507-02 Монтаж чиллеров			
<u>6118-0507-0201</u> 1120-2701-0201	Монтаж чиллера, производительность до 5300 кВт	шт.	<u>1504778</u> 1558932	<u>1523044</u> 1461505
<u>6118-0507-0202</u> 1120-2701-0202	Монтаж чиллера, холодопроизводительность до 101 кВт	шт.	<u>128762</u> 132397	<u>129965</u> 124660
<u>6118-0507-0203</u> 1120-2701-0203	Монтаж чиллера, холодопроизводительность до 245 кВт	шт.	<u>178861</u> 184022	<u>180577</u> 173181
	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 сечение до			
<u>6119-0101-0101</u> 1121-0201-0101	2,5 мм ²	м	<u>399</u> 413	<u>404</u> 382
<u>6119-0101-0102</u> 1121-0201-0103	6 мм ²	м	<u>456</u> 472	<u>461</u> 436
<u>6119-0101-0103</u> 1121-0201-0105	16 мм ²	м	<u>551</u> 570	<u>557</u> 527
<u>6119-0101-0104</u> 1121-0201-0107	35 мм ²	м	<u>811</u> 837	<u>820</u> 780
<u>6119-0101-0105</u> 1121-0201-0109	70 мм ²	м	<u>1038</u> 1069	<u>1049</u> 1000
	Добавлять на каждый следующий проложенный провод к норме			
<u>6119-0101-0106</u> 1121-0201-0102	6119-0601-0101	м	<u>150</u> 155	<u>152</u> 144
<u>6119-0101-0107</u> 1121-0201-0104	6119-0601-0102	м	<u>158</u> 163	<u>159</u> 151
<u>6119-0101-0108</u> 1121-0201-0106	6119-0601-0103	м	<u>233</u> 241	<u>236</u> 224
<u>6119-0101-0109</u> 1121-0201-0108	6119-0601-0104	м	<u>378</u> 387	<u>381</u> 366
<u>6119-0101-0110</u> 1121-0201-0110	6119-0601-0105	м	<u>622</u> 638	<u>627</u> 601

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, сечение до			
<u>6119-0101-0201</u> <u>1121-0201-0201</u>	6 мм ²	м	<u>320</u> 331	<u>324</u> 306
<u>6119-0101-0202</u> <u>1121-0201-0202</u>	16 мм ²	м	<u>392</u> 406	<u>397</u> 376
<u>6119-0101-0203</u> <u>1121-0201-0203</u>	35 мм ²	м	<u>512</u> 527	<u>517</u> 494
<u>6119-0101-0204</u> <u>1121-0201-0204</u>	70 мм ²	м	<u>636</u> 653	<u>642</u> 615
	Подгруппа 6119-0101-03 Прокладка провода в проложенном лотке			
	Прокладка в проложенном лотке провода, сечение до			
<u>6119-0101-0301</u> <u>1121-0201-0301</u>	6 мм ²	м	<u>242</u> 251	<u>245</u> 232
<u>6119-0101-0302</u> <u>1121-0201-0302</u>	16 мм ²	м	<u>294</u> 304	<u>298</u> 282
<u>6119-0101-0303</u> <u>1121-0201-0303</u>	35 мм ²	м	<u>400</u> 411	<u>404</u> 387
<u>6119-0101-0304</u> <u>1121-0201-0304</u>	70 мм ²	м	<u>499</u> 511	<u>504</u> 485
	Подгруппа 6119-0101-05 Прокладка провода в проложенном электротехническом плинтусе			
	Прокладка в проложенном электротехническом плинтусе одного провода, сечение до			
<u>6119-0101-0501</u> <u>1308-0206-3201</u>	2 x 2,5 мм ²	м	<u>1532</u> 1588	<u>1552</u> 1475
<u>6119-0101-0502</u> <u>1308-0206-3202</u>	3 x 4 мм ²	м	<u>1674</u> 1736	<u>1696</u> 1612
<u>6119-0101-0503</u> <u>1308-0206-3203</u>	2,5 мм ²	м	<u>1739</u> 1803	<u>1761</u> 1675
<u>6119-0101-0504</u> <u>1308-0206-3204</u>	4 мм ²	м	<u>2180</u> 2260	<u>2208</u> 2100
	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>674</u> 696	<u>682</u> 652
	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 готовой борозде	м	<u>894</u> 925	<u>905</u> 857
<u>6119-0102-0102</u> <u>1121-0202-0102</u>	в пустотах перекрытия	м	<u>681</u> 704	<u>689</u> 653
<u>6119-0102-0103</u> <u>1121-0202-0103</u>	в полу	м	<u>688</u> 711	<u>696</u> 658
	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>3215</u> 3330	<u>3256</u> 3094
	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, сечение жил провода до			
<u>6119-0104-0101</u> <u>1308-0206-0401</u>	6 мм ²	м	<u>1991</u> 2043	<u>2010</u> 1938
<u>6119-0104-0102</u> <u>1308-0206-0402</u>	16 мм ²	м	<u>2405</u> 2470	<u>2428</u> 2335
<u>6119-0104-0103</u> <u>1308-0206-0403</u>	35 мм ²	м	<u>2936</u> 3023	<u>2968</u> 2850
<u>6119-0104-0104</u> <u>1308-0206-0404</u>	Прокладка линии кабеля тросового, количество кабелей в линии до 4, сечение жил кабеля до 16 мм ²	м	<u>3815</u> 3933	<u>3857</u> 3695
	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, количество и сечение до			
<u>6119-0105-0101</u> <u>1308-0206-1401</u>	2 x 6 мм ²	м	<u>746</u> 774	<u>756</u> 719
<u>6119-0105-0102</u> <u>1308-0206-1402</u>	4 x 16 мм ²	м	<u>931</u> 965	<u>944</u> 897
<u>6119-0105-0103</u> <u>1308-0206-1403</u>	4 x 35 мм ²	м	<u>1291</u> 1339	<u>1308</u> 1244
<u>6119-0105-0104</u> <u>1308-0206-1404</u>	4 x 70 мм ²	м	<u>1781</u> 1846	<u>1804</u> 1715
<u>6119-0105-0105</u> <u>1308-0206-1405</u>	4 x 16 + 2 x 6 мм ²	м	<u>1070</u> 1109	<u>1084</u> 1031
<u>6119-0105-0106</u> <u>1308-0206-1406</u>	4 x 35 + 2 x 6 мм ²	м	<u>1349</u> 1398	<u>1367</u> 1299
<u>6119-0105-0107</u> <u>1308-0206-1407</u>	4 x 70 + 2 x 6 мм ²	м	<u>1736</u> 1800	<u>1759</u> 1672
<u>6119-0105-0108</u> <u>1308-0206-1408</u>	6 x 16 + 2 x 6 мм ²	м	<u>1292</u> 1340	<u>1309</u> 1245
<u>6119-0105-0109</u> <u>1308-0206-1409</u>	6 x 35 + 2 x 6 мм ²	м	<u>1627</u> 1687	<u>1649</u> 1567
	Подраздел 6119-02 Кабельные линии			
	Группа 6119-0201 Прокладка кабеля			
	Подгруппа 6119-0201-01 Прокладка кабеля с креплением скобами			
	Прокладка кабеля с креплением скобами, сечение до			
<u>6119-0201-0101</u> <u>1121-0301-0101</u>	6 мм ²	м	<u>1570</u> 1626	<u>1590</u> 1501
<u>6119-0201-0102</u> <u>1121-0301-0102</u>	10 мм ²	м	<u>1728</u> 1790	<u>1750</u> 1653
<u>6119-0201-0103</u> <u>1121-0301-0103</u>	16 мм ²	м	<u>1829</u> 1895	<u>1852</u> 1750
	Группа 6119-0202 Монтаж вводов кабельных			
	Подгруппа 6119-0202-01 Монтаж вводов кабельных гибких			
	Монтаж ввода кабельного гибкого, наружный диаметр до			
<u>6119-0202-0101</u> <u>1121-0302-0101</u>	27 мм	шт.	<u>4806</u> 4925	<u>4846</u> 4655
<u>6119-0202-0102</u> <u>1121-0302-0102</u>	48 мм	шт.	<u>5356</u> 5495	<u>5403</u> 5181

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6119-0202-0103 1121-0302-0103	60 мм	шт.	<u>5841</u> 5998	<u>5894</u> 5643
6119-0202-0104 1121-0302-0104	78 мм	шт.	<u>6385</u> 6563	<u>6446</u> 6163
Подраздел 6119-03 Кабеленесущие системы				
Группа 6119-0301 Прокладка труб				
Подгруппа 6119-0301-01 Прокладка труб стальных				
Прокладка трубы стальной по стене, с креплением, диаметр до				
6119-0301-0101 1121-0101-0101	25 мм	м	<u>1559</u> 1610	<u>1577</u> 1496
6119-0301-0102 1121-0101-0102	40 мм	м	<u>2012</u> 2080	<u>2036</u> 1928
6119-0301-0103 1121-0101-0103	50 мм	м	<u>2182</u> 2257	<u>2209</u> 2091
6119-0301-0104 1121-0101-0104	80 мм	м	<u>3108</u> 3216	<u>3146</u> 2975
Прокладка трубы стальной в готовой борозде, по основанию пола, диаметр до				
6119-0301-0105 1121-0101-0105	25 мм	м	<u>660</u> 678	<u>666</u> 637
6119-0301-0106 1121-0101-0106	40 мм	м	<u>740</u> 761	<u>748</u> 714
6119-0301-0107 1121-0101-0107	50 мм	м	<u>844</u> 870	<u>854</u> 813
6119-0301-0108 1121-0101-0108	80 мм	м	<u>1152</u> 1187	<u>1165</u> 1108
Прокладка трубы стальной по установленным конструкциям, в опалубке фундамента или перекрытия, диаметр до				
6119-0301-0109 1308-0206-1711	25 мм	м	<u>2235</u> 2295	<u>2257</u> 2174
6119-0301-0110 1308-0206-1712	40 мм	м	<u>2754</u> 2834	<u>2784</u> 2675
6119-0301-0111 1308-0206-1713	50 мм	м	<u>3218</u> 3314	<u>3252</u> 3122
6119-0301-0112 1308-0206-1714	80 мм	м	<u>4152</u> 4287	<u>4201</u> 4017
6119-0301-0113 1308-0206-1715	100 мм	м	<u>5245</u> 5418	<u>5307</u> 5069
Прокладка трубы стальной по установленным конструкциям, по ферме, колонне, или другим стальным конструкциям, диаметр до				
6119-0301-0114 1308-0206-1716	40 мм	м	<u>2369</u> 2432	<u>2393</u> 2308
6119-0301-0115 1308-0206-1717	50 мм	м	<u>2724</u> 2799	<u>2751</u> 2650
6119-0301-0116 1308-0206-1718	80 мм	м	<u>3550</u> 3661	<u>3590</u> 3441
6119-0301-0117 1308-0206-1719	100 мм	м	<u>4301</u> 4434	<u>4350</u> 4169
Подгруппа 6119-0301-02 Прокладка труб полимерных				
Прокладка открытая по стене с креплением трубы полимерной, диаметр до				
6119-0301-0201 1121-0101-0201	25 мм	м	<u>1462</u> 1516	<u>1481</u> 1396
6119-0301-0202 1121-0101-0202	32 мм	м	<u>1726</u> 1790	<u>1749</u> 1648
6119-0301-0203 1121-0101-0203	50 мм	м	<u>1750</u> 1814	<u>1772</u> 1672

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6119-0301-0204</u> <u>1121-0101-0204</u>	63 мм	м	<u>1794</u> 1859	<u>1817</u> 1715
	Прокладка в готовой борозде по основанию пола трубы полимерной, диаметр до			
<u>6119-0301-0205</u> <u>1121-0101-0205</u>	25 мм	м	<u>897</u> 930	<u>909</u> 857
<u>6119-0301-0206</u> <u>1121-0101-0206</u>	32 мм	м	<u>970</u> 1007	<u>983</u> 927
<u>6119-0301-0207</u> <u>1121-0101-0207</u>	50 мм	м	<u>1021</u> 1059	<u>1035</u> 976
<u>6119-0301-0208</u> <u>1121-0101-0208</u>	63 мм	м	<u>1199</u> 1243	<u>1214</u> 1145
	Группа 6119-0302 Прокладка коробов			
	Подгруппа 6119-0302-01 Прокладка коробов (кабель-каналов) полимерных			
	Прокладка короба (кабель-канала) полимерного, периметр до			
<u>6119-0302-0101</u> <u>1121-0102-0101</u>	60 мм	м	<u>1162</u> 1206	<u>1178</u> 1112
<u>6119-0302-0102</u> <u>1121-0102-0102</u>	160 мм	м	<u>1281</u> 1329	<u>1299</u> 1224
<u>6119-0302-0103</u> <u>1121-0102-0103</u>	320 мм	м	<u>1986</u> 2058	<u>2011</u> 1898
	Группа 6119-0303 Прокладка лотков			
	Подгруппа 6119-0303-01 Прокладка лотков металлических оцинкованных			
	Прокладка по стене на кронштейнах лотка металлического оцинкованного, ширина			
<u>6119-0303-0101</u> <u>1121-0103-0101</u>	120 мм	м	<u>3602</u> 3700	<u>3636</u> 3485
<u>6119-0303-0102</u> <u>1121-0103-0102</u>	200 - 400 мм	м	<u>4244</u> 4337	<u>4276</u> 4131
	Прокладка по потолку на С-подвесах потолочных лотка металлического оцинкованного, ширина			
<u>6119-0303-0103</u> <u>1121-0103-0103</u>	120 мм	м	<u>5761</u> 5845	<u>5790</u> 5661
<u>6119-0303-0104</u> <u>1121-0103-0104</u>	200 - 400 мм	м	<u>5647</u> 5726	<u>5675</u> 5552
	Прокладка по потолку на подвесах из перфоленты лотка металлического оцинкованного, ширина			
<u>6119-0303-0105</u> <u>1121-0103-0105</u>	120 мм	м	<u>3820</u> 3925	<u>3857</u> 3692
<u>6119-0303-0106</u> <u>1121-0103-0106</u>	200 - 400 мм	м	<u>3767</u> 3867	<u>3803</u> 3644
	Прокладка по потолку на подвесах из шпилек лотка металлического оцинкованного, ширина			
<u>6119-0303-0107</u> <u>1121-0103-0107</u>	120 мм	м	<u>8087</u> 8287	<u>8157</u> 7846
<u>6119-0303-0108</u> <u>1121-0103-0108</u>	200 - 400 мм	м	<u>8026</u> 8222	<u>8095</u> 7787
	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>2394</u> 2478	<u>2424</u> 2290

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6119-0401-0102</u> <u>1121-0401-0105</u>	в оконном проеме	шт.	<u>4830</u> 5002	<u>4891</u> 4617
<u>6119-0401-0103</u> <u>1121-0401-0106</u>	на полу	шт.	<u>11707</u> 12110	<u>11850</u> 11228
<u>6119-0401-0104</u> <u>1121-0401-0107</u>	Монтаж светильника с лампами светодиодными, подвешиваемого на смонтированном тросе	шт.	<u>2684</u> 2769	<u>2714</u> 2578
<u>6119-0401-0105</u> <u>1121-0401-0108</u>	Установка светильника с лампами светодиодными, местного освещения	шт.	<u>3364</u> 3488	<u>3408</u> 3215
Подгруппа 6119-0401-02 Монтаж светильников с лампами люминесцентными				
Монтаж светильника с лампами люминесцентными, устанавливаемого на штырях, количество ламп до				
<u>6119-0401-0201</u> <u>1121-0401-0501</u>	2 шт.	шт.	<u>6733</u> 6918	<u>6797</u> 6508
<u>6119-0401-0202</u> <u>1121-0401-0502</u>	4 шт.	шт.	<u>8688</u> 8947	<u>8779</u> 8374
<u>6119-0401-0203</u> <u>1121-0401-0503</u>	6 шт.	шт.	<u>13140</u> 13496	<u>13267</u> 12704
<u>6119-0401-0204</u> <u>1121-0401-0504</u>	10 шт.	шт.	<u>19213</u> 19791	<u>19417</u> 18499
Монтаж светильника с лампами люминесцентными, устанавливаемого на подвесках (штангах), количество ламп				
<u>6119-0401-0205</u> <u>1121-0401-0505</u>	1 шт.	шт.	<u>4933</u> 5115	<u>4996</u> 4710
<u>6119-0401-0206</u> <u>1121-0401-0506</u>	2 шт.	шт.	<u>6656</u> 6904	<u>6743</u> 6355
<u>6119-0401-0207</u> <u>1121-0401-0507</u>	4 шт.	шт.	<u>7704</u> 7991	<u>7804</u> 7355
Установка светильника с лампами люминесцентными в подвесном потолке, количество ламп				
<u>6119-0401-0208</u> <u>1121-0401-0508</u>	1 шт.	шт.	<u>6069</u> 6286	<u>6145</u> 5805
<u>6119-0401-0209</u> <u>1121-0401-0509</u>	2 шт.	шт.	<u>8768</u> 9079	<u>8876</u> 8379
<u>6119-0401-0210</u> <u>1121-0401-0510</u>	4 шт.	шт.	<u>11347</u> 11748	<u>11486</u> 10839
Монтаж светильника с лампами люминесцентными в подвесном потолке со встроенной пускорегулирующей аппаратурой (ПРА), устанавливаемого на				
<u>6119-0401-0211</u> <u>1121-0401-0511</u>	подвесах, количество ламп до 6	шт.	<u>22259</u> 23090	<u>22615</u> 21419
<u>6119-0401-0212</u> <u>1121-0401-0512</u>	профиле, закрепленном на подвесах, количество ламп до 6	шт.	<u>18364</u> 19023	<u>18596</u> 17540
<u>6119-0401-0213</u> <u>1121-0401-0513</u>	закладных деталях, количество ламп до 6	шт.	<u>15767</u> 16342	<u>15986</u> 15097
<u>6119-0401-0214</u> <u>1121-0401-0514</u>	Установка светильника с лампами люминесцентными для освещения витрин	шт.	<u>5976</u> 6163	<u>6040</u> 5725
Подгруппа 6119-0401-03 Установка люстр и подвесных светильников				
Установка люстр и подвесных светильников, количество ламп до				
<u>6119-0401-0301</u> <u>1121-0401-0301</u>	5 шт.	шт.	<u>5899</u> 6103	<u>5971</u> 5651

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6119-0401-0302 1121-0401-0302	12 шт.	шт.	<u>11279</u> 11667	<u>11416</u> 10801
6119-0401-0303 1121-0401-0303	30 шт.	шт.	<u>24030</u> 24844	<u>24317</u> 23030
6119-0401-0304 1121-0401-0304	50 шт.	шт.	<u>43719</u> 45133	<u>44218</u> 41978
6119-0401-0305 1121-0401-0305	75 шт.	шт.	<u>75653</u> 78122	<u>76524</u> 72608
6119-0401-0306 1121-0401-0306	100 шт.	шт.	<u>116920</u> 120842	<u>118301</u> 112078
Подгруппа 6119-0401-04 Установка бра				
6119-0401-0401 1121-0401-0201	Установка бра с плафонами, количество ламп до 2 шт.	шт.	<u>4222</u> 4329	<u>4259</u> 4088
Подгруппа 6119-0401-05 Установка указателей световых				
6119-0401-0501 1121-0401-0401	Установка указателя светового настенного	шт.	<u>3212</u> 3330	<u>3253</u> 3067
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>1242</u> 1287	<u>1258</u> 1188
6119-0402-0102 1121-0202-0202	неутопленного типа при открытой проводке	шт.	<u>1064</u> 1103	<u>1077</u> 1016
6119-0402-0103 1121-0202-0203	Установка в полую стену (ГКЛ) выключателя одноклавишного или двухклавишного, штепсельной розетки	шт.	<u>1171</u> 1212	<u>1185</u> 1122
Подгруппа 6119-0402-02 Установка звонков электрических				
6119-0402-0201 1308-0305-1401	Установка звонка электрического с кнопкой	шт.	<u>3900</u> 4045	<u>3951</u> 3755
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>58487</u> 59896	<u>58990</u> 56730
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>7930</u> 8214	<u>8032</u> 7579
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, масса до				
6119-0602-0101 1121-0502-0101	3 кг	шт.	<u>17194</u> 17844	<u>17504</u> 16541
6119-0602-0102 1121-0502-0102	6 кг	шт.	<u>19416</u> 20250	<u>19868</u> 18679

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6119-0602-0103 1121-0502-0103	10 кг	шт.	<u>23085</u> 24156	<u>23698</u> 22199
6119-0602-0104 1121-0502-0104	20 кг	шт.	<u>27247</u> 28462	<u>27909</u> 26171
6119-0602-0105 1121-0502-0105	40 кг	шт.	<u>33961</u> 35413	<u>34708</u> 32578
6119-0602-0106 1121-0502-0106	50 кг	шт.	<u>38706</u> 40334	<u>39516</u> 37108
	Установка щитка группового осветительного, устанавливаемого распорными дюбелями в готовой нише или на стене, масса до			
6119-0602-0107 1121-0502-0107	3 кг	шт.	<u>12112</u> 12489	<u>12247</u> 11651
6119-0602-0108 1121-0502-0108	10 кг	шт.	<u>13897</u> 14341	<u>14056</u> 13356
6119-0602-0109 1121-0502-0109	20 кг	шт.	<u>16686</u> 17227	<u>16879</u> 16017
6119-0602-0110 1121-0502-0110	30 кг	шт.	<u>22215</u> 22949	<u>22475</u> 21295
6119-0602-0111 1121-0502-0111	40 кг	шт.	<u>29866</u> 30871	<u>30223</u> 28596
6119-0602-0112 1121-0502-0112	50 кг	шт.	<u>34293</u> 35468	<u>34712</u> 32819
	Подгруппа 6119-0602-02 Установка счетчиков			
	Установка счетчика на готовое основание,			
6119-0602-0201 1308-0305-1001	однофазного	шт.	<u>2426</u> 2511	<u>2456</u> 2335
6119-0602-0202 1308-0305-1002	трехфазного	шт.	<u>5780</u> 5990	<u>5854</u> 5563
	Группа 6119-0603 Установка внутренних бытовых электроприборов			
	Подгруппа 6119-0603-01 Установка приборов нагревательных			
6119-0603-0101 1308-0305-1202	Установка электроплиты	шт.	<u>12320</u> 12774	<u>12480</u> 11855
6119-0603-0102 1308-0305-1201	Установка электрополотенцесушителя	шт.	<u>6327</u> 6559	<u>6410</u> 6090
6119-0603-0103 1308-0305-1203	Установка электрического конвектора, встраиваемого в конструкцию пола	шт.	<u>7854</u> 7982	<u>7899</u> 7723
	Подгруппа 6119-0603-02 Установка вентиляторов			
6119-0603-0201 1308-0305-1501	Установка вентилятора потолочного или настенного	шт.	<u>8281</u> 8558	<u>8375</u> 7965
	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>147036</u> 153675	<u>150860</u> 142969
	Подгруппа 6119-0604-02 Монтаж регуляторов сценических реверсивных			
	Монтаж регулятора сценического реверсивного, количество ручек до			
6119-0604-0201 1308-0306-0201	30 шт.	шт.	<u>190304</u> 198427	<u>194658</u> 184742
6119-0604-0202 1308-0306-0202	60 шт.	шт.	<u>276707</u> 289142	<u>284068</u> 269361
6119-0604-0203 1308-0306-0203	120 шт.	шт.	<u>324140</u> 338140	<u>332051</u> 315230

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж электропривода к регулятору сценическому реверсивному,			
6119-0604-0204 1308-0306-0204	двухвальному	шт.	<u>959904</u> 996629	<u>974303</u> 925745
6119-0604-0205 1308-0306-0205	трехвальному	шт.	<u>1201067</u> 1247923	<u>1220524</u> 1159335
	Подгруппа 6119-0604-03 Монтаж регуляторов электрических			
	Монтаж пульта регулирования, количество ручек до			
6119-0604-0301 1308-0306-0301	24 шт.	шт.	<u>288211</u> 299188	<u>292520</u> 278005
6119-0604-0302 1308-0306-0302	60 шт.	шт.	<u>684035</u> 709537	<u>693445</u> 659307
6119-0604-0303 1308-0306-0303	120 шт.	шт.	<u>1211347</u> 1256290	<u>1227586</u> 1167184
6119-0604-0304 1308-0306-0304	200 шт.	шт.	<u>1930666</u> 2003142	<u>1957622</u> 1860759
6119-0604-0305 1308-0306-0305	240 шт.	шт.	<u>2154246</u> 2234990	<u>2184106</u> 2076073
	Монтаж щита			
6119-0604-0306 1308-0306-0306	группового (шкаф), 120 ручек переключений	шт.	<u>1080626</u> 1120664	<u>1095149</u> 1041397
6119-0604-0307 1308-0306-0308	распределительного или шкафа ввода на один трансформатор, мощность 225 кВт•А	шт.	<u>275209</u> 286934	<u>281288</u> 266732
6119-0604-0308 1308-0306-0310	Монтаж шкафа секционного типа ПИС	шт.	<u>172240</u> 179733	<u>176375</u> 167256
6119-0604-0309 1308-0306-0307	Монтаж блока театрального регуляторов света, мощность 5 кВт	шт.	<u>52001</u> 53885	<u>52664</u> 50099
6119-0604-0310 1308-0306-0309	Монтаж стойки тиристорных регуляторов до 15 блоков типа ШРН	шт.	<u>1141080</u> 1184590	<u>1158342</u> 1100503
	Монтаж стойки промежуточной коммутации,			
6119-0604-0311 1308-0306-0311	тип СПК-60	шт.	<u>467081</u> 485445	<u>475040</u> 451358
6119-0604-0312 1308-0306-0312	тип СПК-120	шт.	<u>770768</u> 800412	<u>782695</u> 743823
6119-0604-0313 1308-0306-0313	тип СПК-180	шт.	<u>1112703</u> 1154927	<u>1129055</u> 1073241
	Подгруппа 6119-0604-04 Монтаж темнителей зрительных залов			
	Монтаж темнителя зрительного зала, мощность			
6119-0604-0401 1308-0306-0401	10 кВт	шт.	<u>88329</u> 91885	<u>90057</u> 85562
6119-0604-0402 1308-0306-0402	30 кВт	шт.	<u>94006</u> 97781	<u>95813</u> 91020
6119-0604-0403 1308-0306-0403	35 кВт	шт.	<u>118244</u> 122896	<u>120365</u> 114380
	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>93845</u> 97620	<u>95652</u> 90859
6119-0604-0502 1308-0306-0502	мощность 225 кВт•А	шт.	<u>112806</u> 117239	<u>114849</u> 109161
	Подгруппа 6119-0604-06 Монтаж арматуры осветительной сценической			
	Монтаж софита			
6119-0604-0601 1308-0306-0601	(рамка-подсвет) четырехкамерного	шт.	<u>46955</u> 48638	<u>47548</u> 45250

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6119-0604-0602</u> 1308-0306-0602	с выпрямительным устройством или ксеноновой лампой, диапроектор и диапрожектор	шт.	<u>113126</u> 117123	<u>114534</u> 109077
	Монтаж прожектора			
<u>6119-0604-0603</u> 1308-0306-0603	мощность до 3 кВт	шт.	<u>35437</u> 36699	<u>35881</u> 34158
<u>6119-0604-0604</u> 1308-0306-0604	с дистанционным управлением	шт.	<u>146217</u> 151476	<u>148070</u> 140889
<u>6119-0604-0605</u> 1308-0306-0605	театрального низковольтным с понижающим трансформатором и ультрафиолетового излучения с дросселями	шт.	<u>52529</u> 54422	<u>53196</u> 50611
<u>6119-0604-0606</u> 1308-0306-0606	Монтаж светильников и прожекторов театральных мощностью до 1 кВт	шт.	<u>48263</u> 49946	<u>48856</u> 46558
	Подгруппа 6119-0604-07 Монтаж арматуры и приспособлений для проектирования сценических эффектов			
<u>6119-0604-0701</u> 1308-0306-0701	Монтаж устройства для дистанционной смены диапозитивов к диапроектору	шт.	<u>84122</u> 87192	<u>85186</u> 81035
<u>6119-0604-0702</u> 1308-0306-0702	Монтаж приставки и приспособления для осветительной арматуры	шт.	<u>34719</u> 35981	<u>35163</u> 33440
<u>6119-0604-0703</u> 1308-0306-0703	Монтаж коммутатора релейного КР-10	шт.	<u>172598</u> 179363	<u>175452</u> 166657
	Подгруппа 6119-0604-08 Установка щитов коммутационных сценических			
<u>6119-0604-0801</u> 1308-0306-0801	Монтаж щита (шкафа) коммутационного сценического типа ШИК	шт.	<u>1216797</u> 1260975	<u>1232362</u> 1172044
	Подгруппа 6119-0604-09 Монтаж систем тросовых к сценическим регуляторам			
	Монтаж системы тросовой к сценическим регуляторам, количество ручек до			
<u>6119-0604-0901</u> 1308-0306-0901	30 шт.	шт.	<u>610993</u> 639645	<u>628678</u> 595099
<u>6119-0604-0902</u> 1308-0306-0902	60 шт.	шт.	<u>1083473</u> 1129433	<u>1107357</u> 1050230
<u>6119-0604-0903</u> 1308-0306-0903	90 шт.	шт.	<u>1550052</u> 1613101	<u>1580058</u> 1499681
<u>6119-0604-0904</u> 1308-0306-0904	120 шт.	шт.	<u>2016632</u> 2096770	<u>2052759</u> 1949132
	Подгруппа 6119-0604-10 Монтаж токоприемников кольцевых			
<u>6119-0604-1001</u> 1308-0306-1001	Монтаж токоприемника кольцевого вращающегося круга сцен, до 12 колец	шт.	<u>319951</u> 332959	<u>326101</u> 309451
	Подгруппа 6119-0604-11 Монтаж коробок с зажимами переходных и штепсельных сценических			
	Монтаж коробки клеммной, количество зажимов до			
<u>6119-0604-1101</u> 1308-0306-1101	24 x 24	шт.	<u>135746</u> 139855	<u>137650</u> 132392
<u>6119-0604-1102</u> 1308-0306-1102	36 x 36	шт.	<u>168761</u> 173472	<u>170878</u> 164803
<u>6119-0604-1103</u> 1308-0306-1103	48 x 48	шт.	<u>217989</u> 223904	<u>220531</u> 212821

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6119-0604-1104 1308-0306-1104	60 x 60	шт.	<u>261735</u> 268652	<u>264631</u> 255558
6119-0604-1105 1308-0306-1105	80 x 80	шт.	<u>401077</u> 415878	<u>410820</u> 393908
6119-0604-1106 1308-0306-1106	120 x 120	шт.	<u>592016</u> 611832	<u>603530</u> 579807
	Монтаж коробки штепсельной до 6 соединений,			
6119-0604-1107 1308-0306-1107	тип КШГ, КШП, КШО	шт.	<u>90919</u> 93604	<u>91864</u> 88244
6119-0604-1108 1308-0306-1108	тип КШС	шт.	<u>156080</u> 161445	<u>157966</u> 150724
6119-0604-1109 1308-0306-1109	Монтаж лючка для штепсельной коробки, тип ЛП-6	шт.	<u>15694</u> 16618	<u>16473</u> 15545
	Подгруппа 6119-0604-12 Монтаж петель гибких			
	Заготовка петли гибкой самоукладывающейся, количество проводов до			
6119-0604-1201 1308-0306-1201	20 шт.	м	<u>129913</u> 135803	<u>133486</u> 126538
6119-0604-1202 1308-0306-1202	40 шт.	м	<u>131258</u> 137148	<u>134831</u> 127883
6119-0604-1203 1308-0306-1203	80 шт.	м	<u>190016</u> 198009	<u>194331</u> 184509
6119-0604-1204 1308-0306-1204	120 шт.	м	<u>214432</u> 223267	<u>219043</u> 208073
6119-0604-1205 1308-0306-1205	180 шт.	м	<u>256921</u> 267228	<u>262051</u> 249070
	Монтаж петли гибкой (без заготовки) самоукладывающейся, количество проводов до			
6119-0604-1206 1308-0306-1206	20 шт.	шт.	<u>177429</u> 186393	<u>183587</u> 173569
6119-0604-1207 1308-0306-1207	40 шт.	шт.	<u>206972</u> 216923	<u>213480</u> 202124
6119-0604-1208 1308-0306-1208	80 шт.	шт.	<u>330107</u> 344358	<u>338132</u> 320923
6119-0604-1209 1308-0306-1209	120 шт.	шт.	<u>450056</u> 468688	<u>459571</u> 436579
6119-0604-1210 1308-0306-1210	180 шт.	шт.	<u>607691</u> 631886	<u>619150</u> 588668
	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>2526576</u> 2622838	<u>2564418</u> 2435941
6120-0101-0102 1303-0501-0111	грузоподъемность 630 кг, количество остановок 12, высота шахты 42 м	шт.	<u>3520280</u> 3654932	<u>3573409</u> 3393738
6120-0101-0103 1303-0501-0114	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 12, высота шахты 44 м	шт.	<u>3969619</u> 4120975	<u>4029005</u> 3826537
	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>165956</u> 172410	<u>168638</u> 160178

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6120-0101-0105</u> <u>1303-0501-0112</u>	к норме 6120-0101-0102	шт.	<u>169127</u> <u>175727</u>	<u>171894</u> <u>163262</u>
<u>6120-0101-0106</u> <u>1303-0501-0115</u>	к норме 6120-0101-0103	шт.	<u>188609</u> <u>195947</u>	<u>191660</u> <u>182039</u>
	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>29744</u> <u>30937</u>	<u>30286</u> <u>28757</u>
<u>6120-0101-0108</u> <u>1303-0501-0113</u>	к норме 6120-0101-0102	м	<u>34846</u> <u>36228</u>	<u>35455</u> <u>33670</u>
<u>6120-0101-0109</u> <u>1303-0501-0116</u>	к норме 6120-0101-0103	м	<u>39320</u> <u>40869</u>	<u>39990</u> <u>37978</u>
	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>5729252</u> <u>5941858</u>	<u>5810354</u> <u>5518639</u>
<u>6120-0101-0202</u> <u>1303-0501-0207</u>	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 20, высота шахты 72 м	шт.	<u>6544706</u> <u>6787930</u>	<u>6637297</u> <u>6304188</u>
<u>6120-0101-0203</u> <u>1303-0501-0210</u>	грузоподъемность 1600 кг, количество остановок 23, высота шахты 84 м	шт.	<u>7551611</u> <u>7832557</u>	<u>7658533</u> <u>7274231</u>
	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>130747</u> <u>135734</u>	<u>132887</u> <u>126178</u>
<u>6120-0101-0205</u> <u>1303-0501-0208</u>	к норме 6120-0101-0202	шт.	<u>140391</u> <u>145759</u>	<u>142669</u> <u>135479</u>
<u>6120-0101-0206</u> <u>1303-0501-0211</u>	к норме 6120-0101-0203	шт.	<u>146688</u> <u>152293</u>	<u>149050</u> <u>141545</u>
	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>36417</u> <u>37819</u>	<u>37031</u> <u>35156</u>
<u>6120-0101-0208</u> <u>1303-0501-0209</u>	к норме 6120-0101-0202	м	<u>39207</u> <u>40717</u>	<u>39859</u> <u>37844</u>
<u>6120-0101-0209</u> <u>1303-0501-0212</u>	к норме 6120-0101-0203	м	<u>40395</u> <u>41951</u>	<u>41063</u> <u>38990</u>
	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>6663565</u> <u>6911188</u>	<u>6757708</u> <u>6418593</u>
<u>6120-0101-0302</u> <u>1303-0501-0309</u>	грузоподъемность 1600 кг, количество остановок 23, высота шахты 92 м	шт.	<u>7702082</u> <u>7988574</u>	<u>7810957</u> <u>7419052</u>
	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>3914893</u> <u>4062605</u>	<u>3971166</u> <u>3771811</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6120-0101-0304</u> 1303-0501-0604	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 12, высота шахты 37 м	шт.	<u>4345912</u> 4509374	<u>4407761</u> 4186569
<u>6120-0101-0305</u> 1303-0501-0607	грузоподъемность 1600 кг, количество остановок 12, высота шахты 42 м	шт.	<u>5326975</u> 5532239	<u>5410860</u> 5137836
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта,			
<u>6120-0101-0306</u> 1303-0501-0307	к норме 6120-0101-0301	шт.	<u>145374</u> 150927	<u>147718</u> 140278
<u>6120-0101-0307</u> 1303-0501-0310	к норме 6120-0101-0302	шт.	<u>152437</u> 158254	<u>154876</u> 147082
<u>6120-0101-0308</u> 1303-0501-0602	к норме 6120-0101-0303	шт.	<u>178677</u> 185598	<u>181510</u> 172410
<u>6120-0101-0309</u> 1303-0501-0605	к норме 6120-0101-0304	шт.	<u>189640</u> 197018	<u>192703</u> 183033
<u>6120-0101-0310</u> 1303-0501-0608	к норме 6120-0101-0305	шт.	<u>198581</u> 206294	<u>201766</u> 191644
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта,			
<u>6120-0101-0311</u> 1303-0501-0308	к норме 6120-0101-0301	м	<u>37164</u> 38602	<u>37790</u> 35876
<u>6120-0101-0312</u> 1303-0501-0311	к норме 6120-0101-0302	м	<u>38486</u> 39975	<u>39130</u> 37152
<u>6120-0101-0313</u> 1303-0501-0603	к норме 6120-0101-0303	м	<u>36467</u> 37909	<u>37098</u> 35232
<u>6120-0101-0314</u> 1303-0501-0606	к норме 6120-0101-0304	м	<u>39913</u> 41484	<u>40591</u> 38550
<u>6120-0101-0315</u> 1303-0501-0609	к норме 6120-0101-0305	м	<u>37369</u> 38838	<u>37997</u> 36084
	Подгруппа 6120-0101-04 Монтаж лифтов грузопассажирских, скорость движения кабины 4 м/с			
	Монтаж лифта грузопассажирского, скорость движения кабины 4,0 м/с,			
<u>6120-0101-0401</u> 1303-0501-0312	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 16, высота шахты 66 м	шт.	<u>6137365</u> 6369491	<u>6226820</u> 5914154
<u>6120-0101-0402</u> 1303-0501-0315	грузоподъемность 1600 кг, количество остановок 35, высота шахты 132 м	шт.	<u>12575116</u> 13051391	<u>12758211</u> 12118325
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта,			
<u>6120-0101-0403</u> 1303-0501-0313	к норме 6120-0101-0401	шт.	<u>202739</u> 210603	<u>205984</u> 195611
<u>6120-0101-0404</u> 1303-0501-0316	к норме 6120-0101-0402	шт.	<u>202346</u> 210164	<u>205538</u> 195200
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта,			
<u>6120-0101-0409</u> 1303-0501-0314	к норме 6120-0101-0401	м	<u>43182</u> 44866	<u>43891</u> 41679
<u>6120-0101-0412</u> 1303-0501-0317	к норме 6120-0101-0402	м	<u>43812</u> 45518	<u>44528</u> 42289
	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,			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6120-0101-0501</u> 1303-0501-0401	грузоподъемность 500 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>3241642</u> 3350415	<u>3281091</u> 3115078
<u>6120-0101-0502</u> 1303-0501-0402	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>3792109</u> 3919079	<u>3838089</u> 3643519
<u>6120-0101-0503</u> 1303-0501-0403	грузоподъемность 2000 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>4115521</u> 4253192	<u>4165380</u> 3954011
<u>6120-0101-0504</u> 1303-0501-0404	грузоподъемность 3200 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>4746358</u> 4904887	<u>4803680</u> 4559552
<u>6120-0101-0505</u> 1303-0501-0405	грузоподъемность 5000 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>5578233</u> 5761837	<u>5644536</u> 5357268
	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>181775</u> 188289	<u>184088</u> 175211
<u>6120-0101-0507</u> 1303-0501-0407	к норме 6120-0101-0502	шт.	<u>200525</u> 207671	<u>203055</u> 193246
<u>6120-0101-0508</u> 1303-0501-0408	к норме 6120-0101-0503	шт.	<u>217478</u> 225218	<u>220217</u> 209563
<u>6120-0101-0509</u> 1303-0501-0409	к норме 6120-0101-0504	шт.	<u>246340</u> 255079	<u>249424</u> 237332
<u>6120-0101-0510</u> 1303-0501-0410	к норме 6120-0101-0505	шт.	<u>284099</u> 294165	<u>287647</u> 273694
	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>48712</u> 50532	<u>49344</u> 46884
<u>6120-0101-0512</u> 1303-0501-0412	к норме 6120-0101-0503	м	<u>50658</u> 52528	<u>51317</u> 48774
<u>6120-0101-0513</u> 1303-0501-0413	к норме 6120-0101-0504	м	<u>55263</u> 57303	<u>55982</u> 53208
<u>6120-0101-0514</u> 1303-0501-0414	к норме 6120-0101-0505	м	<u>58455</u> 60639	<u>59213</u> 56261
	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>119546</u> 124015	<u>121126</u> 115090
<u>6120-0101-0516</u> 1303-0501-0416	к нормам 6120-0101-(0504, 0505)	шт.	<u>124328</u> 128975	<u>125971</u> 119693
	Подгруппа 6120-0101-06 Монтаж лифтов малогрузовых или грузовых тротуарных со скоростью движения кабины до 0,5 м/с			
	Монтаж лифта малогрузового или 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>1737340</u> 1800435	<u>1760260</u> 1675912
<u>6120-0101-0602</u> 1303-0501-0502	грузоподъемность 100 кг, количество остановок 2 в металлокаркасной шахте, высота шахты 7 м	шт.	<u>493633</u> 511390	<u>499978</u> 475803
<u>6120-0101-0603</u> 1303-0501-0503	грузоподъемность 500 кг, количество остановок 3, высота шахты 8,3 м	шт.	<u>1691885</u> 1753394	<u>1713791</u> 1630363

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике малогрузового лифта,			
<u>6120-0101-0604</u> <u>1303-0501-0504</u>	к норме 6120-0101-0601	шт.	<u>108394</u> <u>112238</u>	<u>109791</u> <u>104641</u>
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике малогрузового лифта,			
<u>6120-0101-0605</u> <u>1303-0501-0505</u>	к норме 6120-0101-0601	м	<u>28168</u> <u>29214</u>	<u>28534</u> <u>27113</u>
	Добавлять за каждую дополнительную шахтную дверь при проходной кабине,			
<u>6120-0101-0606</u> <u>1303-0501-0506</u>	к норме 6120-0101-0601	шт.	<u>84503</u> <u>87643</u>	<u>85602</u> <u>81338</u>
<u>6120-0101-0607</u> <u>1303-0501-0507</u>	к норме 6120-0101-0602	шт.	<u>32237</u> <u>33427</u>	<u>32656</u> <u>31038</u>
<u>6120-0101-0608</u> <u>1303-0501-0508</u>	Установка дополнительной шахтной двери при проходной кабине (платформе) тротуарного лифта	шт.	<u>107976</u> <u>111988</u>	<u>109380</u> <u>103932</u>
	Группа 6120-0102 Монтаж подъемников			
	Подгруппа 6120-0102-01 Монтаж подъемников для маломобильных групп людей			
	Монтаж подъемника для маломобильных групп людей			
<u>6120-0102-0101</u> <u>1303-0502-0101</u>	наклонного, перемещение на 5 м	подъемн ик	<u>109418</u> <u>113394</u>	<u>110822</u> <u>105305</u>
<u>6120-0102-0102</u> <u>1303-0502-0103</u>	вертикального, перемещение на 2 остановки	подъемн ик	<u>222633</u> <u>230643</u>	<u>225454</u> <u>214244</u>
	Добавлять или уменьшать за каждый метр перемещения, более или менее указанных в характеристике подъемника,			
<u>6120-0102-0105</u> <u>1303-0502-0102</u>	к норме 6120-0102-0101	м	<u>14903</u> <u>15456</u>	<u>15100</u> <u>14347</u>
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку перемещения, более или менее указанных в характеристике подъемника,			
<u>6120-0102-0108</u> <u>1303-0502-0104</u>	к норме 6120-0102-0102	остановк а	<u>92223</u> <u>95562</u>	<u>93401</u> <u>88753</u>
	Подраздел 6120-02 Эскалаторы, пассажирские конвейеры (траволаторы)			
	Группа 6120-0201 Монтаж эскалаторов			
	Подгруппа 6120-0201-01 Монтаж эскалаторов поэтажных			
	Монтаж эскалатора поэтажного, угол наклона 30-35 градусов			
<u>6120-0201-0101</u> <u>1303-0901-0101</u>	высота подъема до 3,75 м	эскалато р	<u>2878969</u> <u>2982108</u>	<u>2915612</u> <u>2770425</u>
<u>6120-0201-0102</u> <u>1303-0901-0102</u>	высота подъема от 3,75 до 5,9 м	эскалато р	<u>4034824</u> <u>4179034</u>	<u>4086030</u> <u>3882550</u>
<u>6120-0201-0103</u> <u>1303-0901-0103</u>	высота подъема от 5,9 до 10 м	эскалато р	<u>5466713</u> <u>5662891</u>	<u>5533602</u> <u>5259638</u>
	Группа 6120-0202 Монтаж пассажирских конвейеров (траволаторов)			
	Подгруппа 6120-0202-01 Монтаж пассажирских конвейеров (траволаторов)			
<u>6120-0202-0101</u> <u>1303-0902-0101</u>	Монтаж пассажирского конвейера (траволатора) наклонного	траволат ор	<u>4637193</u> <u>4803137</u>	<u>4696128</u> <u>4462309</u>
	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>1629960</u> 1690760	<u>1651630</u> 1558098
6121-0101-0102 1122-0101-0102	150 мм	км	<u>1901753</u> 1973988	<u>1927828</u> 1819420
6121-0101-0103 1122-0101-0103	200 мм	км	<u>2021997</u> 2095448	<u>2049555</u> 1934634
6121-0101-0104 1122-0101-0104	250 мм	км	<u>2488729</u> 2578935	<u>2523505</u> 2382739
6121-0101-0105 1122-0101-0105	300 мм	км	<u>2750665</u> 2850086	<u>2790581</u> 2636546
6121-0101-0106 1122-0101-0106	350 мм	км	<u>4018162</u> 4156414	<u>4074192</u> 3847169
6121-0101-0107 1122-0101-0107	400 мм	км	<u>4194506</u> 4328266	<u>4254105</u> 4019956
6121-0101-0108 1122-0101-0108	500 мм	км	<u>5694623</u> 5879698	<u>5774644</u> 5462204
	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>1960506</u> 2031547	<u>1985984</u> 1872385
6121-0102-0102 1122-0201-0102	80 мм	км	<u>1964183</u> 2035433	<u>1989959</u> 1876443
6121-0102-0103 1122-0201-0103	100 мм	км	<u>2007009</u> 2079209	<u>2033357</u> 1917628
6121-0102-0104 1122-0201-0104	125 мм	км	<u>2408274</u> 2496121	<u>2440761</u> 2302454
6121-0102-0105 1122-0201-0105	150 мм	км	<u>2414859</u> 2502694	<u>2447348</u> 2309006
6121-0102-0106 1122-0201-0106	200 мм	км	<u>2901939</u> 3003023	<u>2940275</u> 2774045
6121-0102-0107 1122-0201-0107	250 мм	км	<u>4312864</u> 4450393	<u>4365060</u> 4115086
6121-0102-0108 1122-0201-0108	300 мм	км	<u>4846901</u> 5000296	<u>4906935</u> 4627237
6121-0102-0109 1122-0201-0109	350 мм	км	<u>5889992</u> 6069829	<u>5961620</u> 5621260
6121-0102-0110 1122-0201-0110	400 мм	км	<u>6781295</u> 6977514	<u>6864034</u> 6473798
6121-0102-0111 1122-0201-0111	500 мм	км	<u>9103374</u> 9376218	<u>9217934</u> 8695497
6121-0102-0112 1122-0201-0112	600 мм	км	<u>11509448</u> 11856052	<u>11656435</u> 10997891
6121-0102-0113 1122-0201-0113	700 мм	км	<u>13739485</u> 14133019	<u>13910090</u> 13142855
6121-0102-0114 1122-0201-0114	800 мм	км	<u>16155962</u> 16587008	<u>16351598</u> 15436463
6121-0102-0115 1122-0201-0115	900 мм	км	<u>17625760</u> 18142548	<u>17865361</u> 16895167
6121-0102-0116 1122-0201-0116	1000 мм	км	<u>19180200</u> 19734321	<u>19448687</u> 18407055

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>1615214</u> <u>1674162</u>	<u>1636736</u> <u>1542578</u>
<u>6121-0102-0202</u> <u>1122-0201-0202</u>	80 мм	км	<u>1617202</u> <u>1676323</u>	<u>1639020</u> <u>1544942</u>
<u>6121-0102-0203</u> <u>1122-0201-0203</u>	100 мм	км	<u>1657159</u> <u>1717230</u>	<u>1679549</u> <u>1583258</u>
<u>6121-0102-0204</u> <u>1122-0201-0204</u>	150 мм	км	<u>1984853</u> <u>2057861</u>	<u>2012548</u> <u>1897723</u>
<u>6121-0102-0205</u> <u>1122-0201-0205</u>	200 мм	км	<u>2391530</u> <u>2475331</u>	<u>2424155</u> <u>2285721</u>
<u>6121-0102-0206</u> <u>1122-0201-0206</u>	250 мм	км	<u>3688011</u> <u>3804537</u>	<u>3733280</u> <u>3517006</u>
<u>6121-0102-0207</u> <u>1122-0201-0207</u>	300 мм	км	<u>4237089</u> <u>4370228</u>	<u>4290495</u> <u>4043325</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>2005162</u> <u>2070048</u>	<u>2029678</u> <u>1917603</u>
<u>6121-0103-0102</u> <u>1122-0301-0102</u>	75 мм	км	<u>2084285</u> <u>2150888</u>	<u>2109529</u> <u>1994748</u>
<u>6121-0103-0103</u> <u>1122-0301-0103</u>	100 мм	км	<u>2291915</u> <u>2364615</u>	<u>2319438</u> <u>2194724</u>
<u>6121-0103-0104</u> <u>1122-0301-0104</u>	125 мм	км	<u>2794953</u> <u>2884939</u>	<u>2829163</u> <u>2678672</u>
<u>6121-0103-0105</u> <u>1122-0301-0105</u>	150 мм	км	<u>3379107</u> <u>3482410</u>	<u>3418029</u> <u>3238824</u>
<u>6121-0103-0106</u> <u>1122-0301-0106</u>	200 мм	км	<u>4369753</u> <u>4493621</u>	<u>4416116</u> <u>4194536</u>
<u>6121-0103-0107</u> <u>1122-0301-0107</u>	250 мм	км	<u>4918789</u> <u>5063510</u>	<u>4973821</u> <u>4722459</u>
<u>6121-0103-0108</u> <u>1122-0301-0108</u>	300 мм	км	<u>5749739</u> <u>5920413</u>	<u>5815087</u> <u>5519921</u>
<u>6121-0103-0109</u> <u>1122-0301-0109</u>	350 мм	км	<u>6898167</u> <u>7107453</u>	<u>6978583</u> <u>6619387</u>
<u>6121-0103-0110</u> <u>1122-0301-0110</u>	400 мм	км	<u>7551874</u> <u>7782902</u>	<u>7641590</u> <u>7249213</u>
<u>6121-0103-0111</u> <u>1122-0301-0111</u>	500 мм	км	<u>9680117</u> <u>9977316</u>	<u>9794702</u> <u>9287719</u>
<u>6121-0103-0112</u> <u>1122-0301-0112</u>	600 мм	км	<u>11759807</u> <u>12128069</u>	<u>11906182</u> <u>11295718</u>
<u>6121-0103-0113</u> <u>1122-0301-0113</u>	700 мм	км	<u>13969769</u> <u>14414040</u>	<u>14148956</u> <u>13425510</u>
<u>6121-0103-0114</u> <u>1122-0301-0114</u>	800 мм	км	<u>16400858</u> <u>16918343</u>	<u>16612267</u> <u>15761416</u>
<u>6121-0103-0115</u> <u>1122-0301-0115</u>	900 мм	км	<u>22603790</u> <u>23275080</u>	<u>22874196</u> <u>21712047</u>
<u>6121-0103-0116</u> <u>1122-0301-0116</u>	1000 мм	км	<u>24366802</u> <u>25106790</u>	<u>24670566</u> <u>23430682</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0103-0117 1122-0301-0117	1100 мм	км	<u>30100869</u> 31005460	<u>30470984</u> 28932184
6121-0103-0118 1122-0301-0118	1200 мм	км	<u>31311104</u> 32263686	<u>31708334</u> 30124624
6121-0103-0119 1122-0301-0119	1300 мм	км	<u>37045928</u> 38173248	<u>37515384</u> 35640746
6121-0103-0120 1122-0301-0120	1400 мм	км	<u>38269634</u> 39437069	<u>38765662</u> 36870506
6121-0103-0121 1122-0301-0121	1500 мм	км	<u>46800186</u> 48107242	<u>47353219</u> 44985810
6121-0103-0122 1122-0301-0122	1600 мм	км	<u>48000760</u> 49352923	<u>48584270</u> 46197791
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>3058542</u> 3155915	<u>3093815</u> 2921089
6121-0103-0202 1122-0301-0202	75 мм	км	<u>3136808</u> 3235566	<u>3172515</u> 2996959
6121-0103-0203 1122-0301-0203	100 мм	км	<u>3332730</u> 3436848	<u>3370257</u> 3185218
6121-0103-0204 1122-0301-0204	125 мм	км	<u>3893726</u> 4015518	<u>3937391</u> 3722708
6121-0103-0205 1122-0301-0205	150 мм	км	<u>4451163</u> 4585501	<u>4499241</u> 4257344
6121-0103-0206 1122-0301-0206	200 мм	км	<u>5549105</u> 5704963	<u>5603956</u> 5312679
6121-0103-0207 1122-0301-0207	250 мм	км	<u>6204616</u> 6389409	<u>6268121</u> 5939063
6121-0103-0208 1122-0301-0208	300 мм	км	<u>7025401</u> 7234111	<u>7097017</u> 6723388
6121-0103-0209 1122-0301-0209	350 мм	км	<u>8342705</u> 8592189	<u>8428404</u> 7979463
6121-0103-0210 1122-0301-0210	400 мм	км	<u>8978095</u> 9245931	<u>9070042</u> 8587217
6121-0103-0211 1122-0301-0211	500 мм	км	<u>11319890</u> 11656851	<u>11435318</u> 10823573
6121-0103-0212 1122-0301-0212	600 мм	км	<u>13681730</u> 14079142	<u>13817073</u> 13081098
6121-0103-0213 1122-0301-0213	700 мм	км	<u>16092765</u> 16554240	<u>16252609</u> 15386719
6121-0103-0214 1122-0301-0214	800 мм	км	<u>18482589</u> 19003575	<u>18662613</u> 17664623
6121-0103-0215 1122-0301-0215	900 мм	км	<u>25072352</u> 25741684	<u>25300805</u> 23962329
6121-0103-0216 1122-0301-0216	1000 мм	км	<u>26776943</u> 27497436	<u>27023465</u> 25601697
6121-0103-0217 1122-0301-0217	1100 мм	км	<u>32947268</u> 33825794	<u>33246812</u> 31491282
6121-0103-0218 1122-0301-0218	1200 мм	км	<u>34104337</u> 35010985	<u>34413391</u> 32605608
6121-0103-0219 1122-0301-0219	1300 мм	км	<u>40394111</u> 41466527	<u>40758985</u> 38617385

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6121-0103-0220</u> <u>1122-0301-0220</u>	1400 мм	км	<u>41537604</u> <u>42626121</u>	<u>41908076</u> <u>39738217</u>
<u>6121-0103-0221</u> <u>1122-0301-0221</u>	1500 мм	км	<u>50410652</u> <u>51619889</u>	<u>50816423</u> <u>48141766</u>
<u>6121-0103-0222</u> <u>1122-0301-0222</u>	1600 мм	км	<u>51403400</u> <u>52625733</u>	<u>51813916</u> <u>49118022</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>9390637</u> <u>9815119</u>	<u>9433243</u> <u>9001835</u>
<u>6121-0104-0102</u> <u>1122-0401-0102</u>	до 600 мм	км	<u>11457699</u> <u>11967508</u>	<u>11515575</u> <u>10993051</u>
<u>6121-0104-0103</u> <u>1122-0401-0103</u>	до 700 мм	км	<u>16281043</u> <u>17084084</u>	<u>16344687</u> <u>15621016</u>
<u>6121-0104-0104</u> <u>1122-0401-0104</u>	до 800 мм	км	<u>16642965</u> <u>17445249</u>	<u>16720957</u> <u>15985593</u>
<u>6121-0104-0105</u> <u>1122-0401-0105</u>	до 900 мм	км	<u>22320354</u> <u>23460009</u>	<u>22389345</u> <u>21444383</u>
<u>6121-0104-0106</u> <u>1122-0401-0106</u>	до 1000 мм	км	<u>23045090</u> <u>24182656</u>	<u>23132756</u> <u>22157947</u>
<u>6121-0104-0107</u> <u>1122-0401-0107</u>	до 1200 мм	км	<u>30273551</u> <u>31817252</u>	<u>30389451</u> <u>29139740</u>
<u>6121-0104-0108</u> <u>1122-0401-0108</u>	до 1400 мм	км	<u>38361018</u> <u>40276974</u>	<u>38533528</u> <u>36910159</u>
<u>6121-0104-0109</u> <u>1122-0401-0109</u>	до 1600 мм	км	<u>45425000</u> <u>47722232</u>	<u>45625289</u> <u>43752389</u>
Группа 6121-0105 Укладка трубопроводов из полимерных труб				
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>165847</u> <u>171843</u>	<u>167947</u> <u>158405</u>
<u>6121-0105-0202</u> <u>1122-0501-0202</u>	110 мм	км	<u>174734</u> <u>181005</u>	<u>176929</u> <u>166938</u>
<u>6121-0105-0203</u> <u>1122-0501-0203</u>	160 мм	км	<u>246220</u> <u>254971</u>	<u>249337</u> <u>235203</u>
<u>6121-0105-0204</u> <u>1122-0501-0204</u>	225 мм	км	<u>343106</u> <u>355246</u>	<u>347422</u> <u>327667</u>
<u>6121-0105-0205</u> <u>1122-0501-0205</u>	315 мм	км	<u>499235</u> <u>516781</u>	<u>505457</u> <u>476628</u>
Подгруппа 6121-0105-03 Укладка трубопроводов из полимерных раструбных труб				
Укладка трубопроводов из полимерных раструбных труб, диаметр				
<u>6121-0105-0301</u> <u>1122-0501-0301</u>	110 мм	км	<u>723017</u> <u>749706</u>	<u>732511</u> <u>690412</u>
<u>6121-0105-0302</u> <u>1122-0501-0302</u>	160 мм	км	<u>789172</u> <u>818223</u>	<u>799504</u> <u>753606</u>
<u>6121-0105-0303</u> <u>1122-0501-0303</u>	225 мм	км	<u>872155</u> <u>904030</u>	<u>883472</u> <u>832836</u>
<u>6121-0105-0304</u> <u>1122-0501-0304</u>	315 мм	км	<u>1200304</u> <u>1239558</u>	<u>1213797</u> <u>1144853</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>1478720</u> 1525999	<u>1495951</u> 1409667
6121-0105-0404 1122-0501-0402	125 мм	км	<u>1575923</u> 1625627	<u>1593992</u> 1502184
6121-0105-0405 1122-0501-0403	140 мм	км	<u>1694638</u> 1747449	<u>1713837</u> 1615420
6121-0105-0406 1122-0501-0404	160 мм	км	<u>1731512</u> 1785458	<u>1751136</u> 1650675
6121-0105-0407 1122-0501-0405	180 мм	км	<u>1762552</u> 1817381	<u>1782518</u> 1680386
6121-0105-0408 1122-0501-0406	200 мм	км	<u>3163033</u> 3241138	<u>3189895</u> 3006715
6121-0105-0409 1122-0501-0407	225 мм	км	<u>3204099</u> 3283308	<u>3231393</u> 3046015
6121-0105-0410 1122-0501-0408	250 мм	км	<u>3593898</u> 3682540	<u>3624308</u> 3416405
6121-0105-0411 1122-0501-0409	280 мм	км	<u>3824276</u> 3918558	<u>3856595</u> 3635501
6121-0105-0412 1122-0501-0410	315 мм	км	<u>4796092</u> 4915162	<u>4836062</u> 4562943
6121-0105-0413 1122-0501-0411	355 мм	км	<u>6565735</u> 6733683	<u>6622717</u> 6243892
6121-0105-0414 1122-0501-0412	400 мм	км	<u>6747836</u> 6921726	<u>6808440</u> 6422257
6121-0105-0415 1122-0501-0413	450 мм	км	<u>7151923</u> 7335679	<u>7215897</u> 6806839
6121-0105-0416 1122-0501-0414	500 мм	км	<u>7386120</u> 7576177	<u>7452370</u> 7030520
6121-0105-0417 1122-0501-0415	560 мм	км	<u>7901093</u> 8103678	<u>7971603</u> 7520579
6121-0105-0418 1122-0501-0416	630 мм	км	<u>8890523</u> 9121198	<u>8974451</u> 8491568
6121-0105-0419 1122-0501-0417	710 мм	км	<u>9784873</u> 10039301	<u>9882280</u> 9355235
6121-0105-0420 1122-0501-0418	800 мм	км	<u>10787486</u> 11067312	<u>10894307</u> 10312051
6121-0105-0421 1122-0501-0419	900 мм	км	<u>11530276</u> 11831405	<u>11644944</u> 11021975
6121-0105-0422 1122-0501-0420	1000 мм	км	<u>12166489</u> 12483513	<u>12286954</u> 11628758
	Группа 6121-0106 Укладка трубопроводов из стеклопластиковых труб			
	Подгруппа 6121-0106-01 Укладка трубопроводов из стеклопластиковых труб			
	Укладка трубопроводов из стеклопластиковых труб, диаметр			
6121-0106-0101 1122-1601-0101	до 300 мм	км	<u>2495215</u> 2558767	<u>2506917</u> 2382430
6121-0106-0102 1122-1601-0102	до 400 мм	км	<u>2907289</u> 2983378	<u>2922874</u> 2779296
6121-0106-0103 1122-1601-0103	до 500 мм	км	<u>3376925</u> 3468405	<u>3397895</u> 3232313

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0106-0104 1122-1601-0104	до 600 мм	км	<u>3816140</u> 3924368	<u>3843539</u> 3657967
6121-0106-0105 1122-1601-0105	до 700 мм	км	<u>4193778</u> 4316291	<u>4227291</u> 4025758
6121-0106-0106 1122-1601-0106	до 800 мм	км	<u>4576244</u> 4714635	<u>4617214</u> 4399465
6121-0106-0107 1122-1601-0107	до 900 мм	км	<u>5058097</u> 5215774	<u>5107767</u> 4869150
6121-0106-0108 1122-1601-0108	до 1000 мм	км	<u>5487823</u> 5663471	<u>5546139</u> 5290221
6121-0106-0109 1122-1601-0109	до 1200 мм	км	<u>6408413</u> 6624758	<u>6487092</u> 6194541
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				
6121-0201-0101 1122-0601-0101	50 мм	км	<u>1822783</u> 1849179	<u>1826243</u> 1782757
6121-0201-0102 1122-0601-0102	75 мм	км	<u>2173956</u> 2200355	<u>2177417</u> 2133923
6121-0201-0103 1122-0601-0103	100 мм	км	<u>2759775</u> 2786403	<u>2763313</u> 2719378
6121-0201-0104 1122-0601-0104	125 мм	км	<u>3266199</u> 3294320	<u>3270449</u> 3223740
6121-0201-0105 1122-0601-0105	150 мм	км	<u>3969900</u> 4003422	<u>3975853</u> 3913836
6121-0201-0106 1122-0601-0106	200 мм	км	<u>5157714</u> 5194715	<u>5164845</u> 5095939
6121-0201-0107 1122-0601-0107	250 мм	км	<u>6401126</u> 6444541	<u>6410468</u> 6329579
6121-0201-0108 1122-0601-0108	300 мм	км	<u>7499588</u> 7548251	<u>7510741</u> 7419972
6121-0201-0109 1122-0601-0109	350 мм	км	<u>9131000</u> 9191575	<u>9144362</u> 9014118
6121-0201-0110 1122-0601-0110	400 мм	км	<u>10352352</u> 10421497	<u>10368596</u> 10219749
6121-0201-0111 1122-0601-0111	500 мм	км	<u>12913767</u> 12997795	<u>12934355</u> 12743842
6121-0201-0112 1122-0601-0112	600 мм	км	<u>14823318</u> 14913831	<u>14845953</u> 14639718
6121-0201-0113 1122-0601-0113	700 мм	км	<u>16727692</u> 16830254	<u>16752112</u> 16521922
6121-0201-0114 1122-0601-0114	800 мм	км	<u>19624023</u> 19738907	<u>19652434</u> 19373573
6121-0201-0115 1122-0601-0115	900 мм	км	<u>22040413</u> 22168610	<u>22072775</u> 21755948
6121-0201-0116 1122-0601-0116	1000 мм	км	<u>25086488</u> 25237957	<u>25126394</u> 24752843
6121-0201-0117 1122-0601-0117	1100 мм	км	<u>27588012</u> 27758958	<u>27634354</u> 27216893

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0201-0118 1122-0601-0118	1200 мм	км	<u>29861236</u> 30038744	<u>29909467</u> 29467012
	Нанесение усиленной антикоррозионной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стальные трубопроводы, диаметр труб			
6121-0201-0119 1122-0601-0201	50 мм	км	<u>2518639</u> 2554805	<u>2525461</u> 2465764
6121-0201-0120 1122-0601-0202	75 мм	км	<u>2987423</u> 3023106	<u>2994328</u> 2935014
6121-0201-0121 1122-0601-0203	100 мм	км	<u>3806767</u> 3842680	<u>3813752</u> 3754033
6121-0201-0122 1122-0601-0204	125 мм	км	<u>4559367</u> 4597297	<u>4567064</u> 4504024
6121-0201-0123 1122-0601-0205	150 мм	км	<u>5499908</u> 5545659	<u>5510083</u> 5425160
6121-0201-0124 1122-0601-0206	200 мм	км	<u>7147298</u> 7197490	<u>7158972</u> 7065225
6121-0201-0125 1122-0601-0207	250 мм	км	<u>8738666</u> 8796498	<u>8752976</u> 8644954
6121-0201-0126 1122-0601-0208	300 мм	км	<u>10358950</u> 10424037	<u>10375762</u> 10254107
6121-0201-0127 1122-0601-0209	350 мм	км	<u>12179152</u> 12251429	<u>12196851</u> 12046075
6121-0201-0128 1122-0601-0210	400 мм	км	<u>14018968</u> 14105393	<u>14041070</u> 13859522
6121-0201-0129 1122-0601-0211	500 мм	км	<u>17011007</u> 17104329	<u>17034726</u> 16827075
6121-0201-0130 1122-0601-0212	600 мм	км	<u>19721266</u> 19831024	<u>19750540</u> 19511392
6121-0201-0131 1122-0601-0213	700 мм	км	<u>22512171</u> 22643377	<u>22546038</u> 22254772
6121-0201-0132 1122-0601-0214	800 мм	км	<u>26608659</u> 26757679	<u>26648310</u> 26289444
6121-0201-0133 1122-0601-0215	900 мм	км	<u>30408809</u> 30580421	<u>30455268</u> 30025163
6121-0201-0134 1122-0601-0216	1000 мм	км	<u>34082142</u> 34278110	<u>34136565</u> 33650272
6121-0201-0135 1122-0601-0217	1100 мм	км	<u>37361902</u> 37575963	<u>37422285</u> 36890232
6121-0201-0136 1122-0601-0218	1200 мм	км	<u>40437740</u> 40661411	<u>40500932</u> 39933839
	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>3405980</u> 3451256	<u>3416264</u> 3341089
6121-0201-0138 1122-0601-0302	75 мм	км	<u>4108720</u> 4154227	<u>4119086</u> 4043530
6121-0201-0139 1122-0601-0303	100 мм	км	<u>5322459</u> 5368186	<u>5332891</u> 5256797
6121-0201-0140 1122-0601-0304	125 мм	км	<u>6360162</u> 6411041	<u>6372417</u> 6287918
6121-0201-0141 1122-0601-0305	150 мм	км	<u>7831428</u> 7894874	<u>7847742</u> 7729852
6121-0201-0142 1122-0601-0306	200 мм	км	<u>10194198</u> 10263020	<u>10212290</u> 10083486
6121-0201-0143 1122-0601-0307	250 мм	км	<u>12540676</u> 12620631	<u>12562611</u> 12413029

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0201-0144 1122-0601-0308	300 мм	км	<u>14714650</u> 14803086	<u>14739514</u> 14574053
6121-0201-0145 1122-0601-0309	350 мм	км	<u>17520540</u> 17623280	<u>17548102</u> 17329114
6121-0201-0146 1122-0601-0310	400 мм	км	<u>19865576</u> 19983484	<u>19898284</u> 19649554
6121-0201-0147 1122-0601-0311	500 мм	км	<u>24509464</u> 24640383	<u>24545576</u> 24248803
6121-0201-0148 1122-0601-0312	600 мм	км	<u>28519477</u> 28673070	<u>28563042</u> 28216345
6121-0201-0149 1122-0601-0313	700 мм	км	<u>32059880</u> 32235053	<u>32108363</u> 31716792
6121-0201-0150 1122-0601-0314	800 мм	км	<u>37576157</u> 37774587	<u>37632249</u> 37152113
6121-0201-0151 1122-0601-0315	900 мм	км	<u>42697829</u> 42922658	<u>42761895</u> 42204387
6121-0201-0152 1122-0601-0316	1000 мм	км	<u>48364893</u> 48632148	<u>48442877</u> 47788014
6121-0201-0153 1122-0601-0317	1100 мм	км	<u>53984142</u> 54302447	<u>54078860</u> 53304178
6121-0201-0154 1122-0601-0318	1200 мм	км	<u>59022364</u> 59360731	<u>59122974</u> 58272482
	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	м ²	<u>7696</u> 7745	<u>7708</u> 7589
6121-0201-0702 1122-0601-0702	усиленной, диаметр труб более 1200 мм	м ²	<u>10363</u> 10424	<u>10379</u> 10227
6121-0201-0703 1122-0601-0703	весьма усиленной, диаметр труб более 1200 мм	м ²	<u>15420</u> 15511	<u>15447</u> 15224
	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>856547</u> 874555	<u>857224</u> 828959
6121-0201-0802 1122-0601-0802	75 мм	км	<u>1029048</u> 1049170	<u>1030468</u> 998880
6121-0201-0803 1122-0601-0803	100 мм	км	<u>1257479</u> 1279003	<u>1259391</u> 1225597
6121-0201-0804 1122-0601-0804	125 мм	км	<u>1448208</u> 1471202	<u>1450637</u> 1414537
6121-0201-0805 1122-0601-0805	150 мм	км	<u>1695021</u> 1713421	<u>1695421</u> 1651321
6121-0201-0806 1122-0601-0806	200 мм	км	<u>2858052</u> 2896267	<u>2865181</u> 2769838
6121-0201-0807 1122-0601-0807	250 мм	км	<u>3263730</u> 3304335	<u>3271668</u> 3170988
6121-0201-0808 1122-0601-0808	300 мм	км	<u>4080501</u> 4132988	<u>4092499</u> 3959542
6121-0201-0809 1122-0601-0809	350 мм	км	<u>4831507</u> 4890219	<u>4844006</u> 4686552

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0201-0810 1122-0601-0810	400 мм	км	<u>5208210</u> 5268547	<u>5221130</u> 5059684
6121-0201-0811 1122-0601-0811	500 мм	км	<u>6400761</u> 6470952	<u>6416372</u> 6222142
6121-0201-0812 1122-0601-0812	600 мм	км	<u>7864885</u> 7954522	<u>7886646</u> 7646469
6121-0201-0813 1122-0601-0813	700 мм	км	<u>9046013</u> 9157587	<u>9074975</u> 8780015
6121-0201-0814 1122-0601-0814	800 мм	км	<u>11128379</u> 11254341	<u>11159347</u> 10790732
6121-0201-0815 1122-0601-0815	900 мм	км	<u>18733418</u> 19013295	<u>18813992</u> 17981536
6121-0201-0816 1122-0601-0816	1000 мм	км	<u>20713505</u> 21020407	<u>20802497</u> 19884444
6121-0201-0817 1122-0601-0817	1100 мм	км	<u>25527245</u> 25924788	<u>25645040</u> 24442962
6121-0201-0818 1122-0601-0818	1200 мм	км	<u>28103741</u> 28546751	<u>28236297</u> 26903144
6121-0201-0819 1122-0601-0819	1400 мм	км	<u>40529461</u> 41231319	<u>40745886</u> 38668456
Нанесение усиленной антикоррозионной изоляции из полимерных липких лент на стальные трубопроводы, диаметр труб				
6121-0201-0820 1122-0601-0901	50 мм	км	<u>1374156</u> 1403093	<u>1378672</u> 1333261
6121-0201-0821 1122-0601-0902	75 мм	км	<u>1651603</u> 1683526	<u>1657167</u> 1607065
6121-0201-0822 1122-0601-0903	100 мм	км	<u>2001055</u> 2034358	<u>2007103</u> 1954831
6121-0201-0823 1122-0601-0904	125 мм	км	<u>2302183</u> 2336866	<u>2308716</u> 2254274
6121-0201-0824 1122-0601-0905	150 мм	км	<u>2392044</u> 2412724	<u>2393226</u> 2345286
6121-0201-0825 1122-0601-0906	200 мм	км	<u>3934881</u> 3978183	<u>3943706</u> 3836668
6121-0201-0826 1122-0601-0907	250 мм	км	<u>4582604</u> 4628588	<u>4592334</u> 4479558
6121-0201-0827 1122-0601-0908	300 мм	км	<u>5504341</u> 5560076	<u>5517458</u> 5378824
6121-0201-0828 1122-0601-0909	350 мм	км	<u>6610041</u> 6675591	<u>6624859</u> 6452006
6121-0201-0829 1122-0601-0910	400 мм	км	<u>7222058</u> 7290058	<u>7237712</u> 7059562
6121-0201-0830 1122-0601-0911	500 мм	км	<u>8693099</u> 8768404	<u>8710437</u> 8507017
6121-0201-0831 1122-0601-0912	600 мм	км	<u>11159842</u> 11264121	<u>11186248</u> 10907315
6121-0201-0832 1122-0601-0913	700 мм	км	<u>12646359</u> 12775014	<u>12678422</u> 12337781
6121-0201-0833 1122-0601-0914	800 мм	км	<u>14814983</u> 14958372	<u>14851937</u> 14476303
6121-0201-0834 1122-0601-0915	900 мм	км	<u>23735579</u> 24042030	<u>23824779</u> 22921518
6121-0201-0835 1122-0601-0916	1000 мм	км	<u>25872018</u> 26202531	<u>25968889</u> 24994320
6121-0201-0836 1122-0601-0917	1100 мм	км	<u>30211289</u> 30617538	<u>30332306</u> 29125075

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0201-0837 1122-0601-0918	1200 мм	км	<u>35221274</u> 35717028	<u>35371170</u> 33897921
6121-0201-0838 1122-0601-0919	1400 мм	км	<u>50655992</u> 51443322	<u>50898970</u> 48536665
	Нанесение весьма усиленной антикоррозионной изоляции из полимерных липких лент на стальные трубопроводы, диаметр труб			
6121-0201-0839 1122-0601-1001	50 мм	км	<u>1888067</u> 1927795	<u>1896373</u> 1834032
6121-0201-0840 1122-0601-1002	75 мм	км	<u>2277988</u> 2321852	<u>2287746</u> 2218905
6121-0201-0841 1122-0601-1003	100 мм	км	<u>2743556</u> 2788571	<u>2753718</u> 2683066
6121-0201-0842 1122-0601-1004	125 мм	км	<u>3156774</u> 3203169	<u>3167420</u> 3094600
6121-0201-0843 1122-0601-1005	150 мм	км	<u>3066334</u> 3088864	<u>3068166</u> 3017807
6121-0201-0844 1122-0601-1006	200 мм	км	<u>5084785</u> 5134914	<u>5095888</u> 4972424
6121-0201-0845 1122-0601-1007	250 мм	км	<u>5942721</u> 5995130	<u>5954601</u> 5827018
6121-0201-0846 1122-0601-1008	300 мм	км	<u>7039075</u> 7101162	<u>7054400</u> 6902660
6121-0201-0847 1122-0601-1009	350 мм	км	<u>8538942</u> 8614900	<u>8557282</u> 8358938
6121-0201-0848 1122-0601-1010	400 мм	км	<u>9392666</u> 9471828	<u>9412099</u> 9206745
6121-0201-0849 1122-0601-1011	500 мм	км	<u>11228260</u> 11314375	<u>11249238</u> 11020421
6121-0201-0850 1122-0601-1012	600 мм	км	<u>14541279</u> 14664183	<u>14573813</u> 14248818
6121-0201-0851 1122-0601-1013	700 мм	км	<u>16255727</u> 16403991	<u>16294167</u> 15904673
6121-0201-0852 1122-0601-1014	800 мм	км	<u>19338788</u> 19496702	<u>19380378</u> 18935514
6121-0201-0853 1122-0601-1015	900 мм	км	<u>29314808</u> 29660079	<u>29416574</u> 28403271
6121-0201-0854 1122-0601-1016	1000 мм	км	<u>31608141</u> 31973611	<u>31716451</u> 30647900
6121-0201-0855 1122-0601-1017	1100 мм	км	<u>39307482</u> 39815594	<u>39461456</u> 37959282
6121-0201-0856 1122-0601-1018	1200 мм	км	<u>41753133</u> 42285590	<u>41914983</u> 40341702
6121-0201-0857 1122-0601-1019	1400 мм	км	<u>60087855</u> 60963279	<u>60359554</u> 57752478
	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			
6121-0202-0101 1122-0601-0401	50 мм	км	<u>440577</u> 453000	<u>444826</u> 423065

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0202-0102 1122-0601-0402	75 мм	км	<u>467225</u> 479655	<u>471477</u> 449699
6121-0202-0103 1122-0601-0403	100 мм	км	<u>508178</u> 520640	<u>512440</u> 490586
6121-0202-0104 1122-0601-0404	125 мм	км	<u>572196</u> 585860	<u>576873</u> 552921
6121-0202-0105 1122-0601-0405	150 мм	км	<u>601381</u> 615089	<u>606073</u> 582046
6121-0202-0106 1122-0601-0406	200 мм	км	<u>684824</u> 699008	<u>689677</u> 664870
6121-0202-0107 1122-0601-0407	250 мм	км	<u>823753</u> 840295	<u>829415</u> 800455
6121-0202-0108 1122-0601-0408	300 мм	км	<u>892425</u> 909018	<u>898103</u> 869045
6121-0202-0109 1122-0601-0409	350 мм	км	<u>1041277</u> 1060990	<u>1048032</u> 1013506
6121-0202-0110 1122-0601-0410	400 мм	км	<u>1313474</u> 1333362	<u>1320287</u> 1285418
6121-0202-0111 1122-0601-0411	500 мм	км	<u>1659924</u> 1685992	<u>1668866</u> 1623117
6121-0202-0112 1122-0601-0412	600 мм	км	<u>1964507</u> 1995372	<u>1975100</u> 1920869
6121-0202-0113 1122-0601-0413	700 мм	км	<u>2220532</u> 2255817	<u>2232655</u> 2170658
6121-0202-0114 1122-0601-0414	800 мм	км	<u>2551031</u> 2591314	<u>2564877</u> 2494042
6121-0202-0115 1122-0601-0415	900 мм	км	<u>2890144</u> 2936346	<u>2906036</u> 2824755
6121-0202-0116 1122-0601-0416	1000 мм	км	<u>3170692</u> 3220852	<u>3187951</u> 3099712
6121-0202-0117 1122-0601-0417	1100 мм	км	<u>3554746</u> 3612591	<u>3574659</u> 3472858
6121-0202-0118 1122-0601-0418	1200 мм	км	<u>3724007</u> 3782049	<u>3743978</u> 3641806
Нанесение усиленной антикоррозионной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стыки и фасонные части стальных трубопроводов, диаметр труб				
6121-0202-0119 1122-0601-0501	50 мм	км	<u>548804</u> 564187	<u>554079</u> 527134
6121-0202-0120 1122-0601-0502	75 мм	км	<u>586769</u> 602162	<u>592046</u> 565081
6121-0202-0121 1122-0601-0503	100 мм	км	<u>638432</u> 653863	<u>643723</u> 616678
6121-0202-0122 1122-0601-0504	125 мм	км	<u>739201</u> 756348	<u>745083</u> 715030
6121-0202-0123 1122-0601-0505	150 мм	км	<u>778147</u> 795302	<u>784030</u> 753955
6121-0202-0124 1122-0601-0506	200 мм	км	<u>885303</u> 903008	<u>891371</u> 860384
6121-0202-0125 1122-0601-0507	250 мм	км	<u>1087711</u> 1109192	<u>1095077</u> 1057443
6121-0202-0126 1122-0601-0508	300 мм	км	<u>1188630</u> 1210175	<u>1196018</u> 1158266
6121-0202-0127 1122-0601-0509	350 мм	км	<u>1389828</u> 1415504	<u>1398637</u> 1353638
6121-0202-0128 1122-0601-0510	400 мм	км	<u>1767895</u> 1793742	<u>1776762</u> 1731414

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0202-0129 1122-0601-0511	500 мм	км	<u>2230034</u> 2263734	<u>2241601</u> 2182367
6121-0202-0130 1122-0601-0512	600 мм	км	<u>2506424</u> 2546136	<u>2520062</u> 2450189
6121-0202-0131 1122-0601-0513	700 мм	км	<u>2948213</u> 2993214	<u>2963674</u> 2884529
6121-0202-0132 1122-0601-0514	800 мм	км	<u>3381919</u> 3433593	<u>3399686</u> 3308761
6121-0202-0133 1122-0601-0515	900 мм	км	<u>3812277</u> 3870711	<u>3832376</u> 3729359
6121-0202-0134 1122-0601-0516	1000 мм	км	<u>4170132</u> 4233402	<u>4191906</u> 4080528
6121-0202-0135 1122-0601-0517	1100 мм	км	<u>4684807</u> 4758039	<u>4710032</u> 4581122
6121-0202-0136 1122-0601-0518	1200 мм	км	<u>4872155</u> 4945486	<u>4897409</u> 4768298
	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>721087</u> 740803	<u>727859</u> 693307
6121-0202-0138 1122-0601-0602	75 мм	км	<u>770040</u> 789760	<u>776813</u> 742251
6121-0202-0139 1122-0601-0603	100 мм	км	<u>842867</u> 862603	<u>849645</u> 815030
6121-0202-0140 1122-0601-0604	125 мм	км	<u>960556</u> 981838	<u>967860</u> 930541
6121-0202-0141 1122-0601-0605	150 мм	км	<u>1011560</u> 1032878	<u>1018877</u> 981493
6121-0202-0142 1122-0601-0606	200 мм	км	<u>1169662</u> 1191410	<u>1177128</u> 1139036
6121-0202-0143 1122-0601-0607	250 мм	км	<u>1406180</u> 1431393	<u>1414838</u> 1370637
6121-0202-0144 1122-0601-0608	300 мм	км	<u>1529513</u> 1554808	<u>1538198</u> 1493843
6121-0202-0145 1122-0601-0609	350 мм	км	<u>1792503</u> 1822548	<u>1802820</u> 1750157
6121-0202-0146 1122-0601-0610	400 мм	км	<u>2322115</u> 2352263	<u>2332464</u> 2279554
6121-0202-0147 1122-0601-0611	500 мм	км	<u>2965751</u> 3005768	<u>2979494</u> 2909071
6121-0202-0148 1122-0601-0612	600 мм	км	<u>3388480</u> 3435436	<u>3404612</u> 3322010
6121-0202-0149 1122-0601-0613	700 мм	км	<u>3961588</u> 4016702	<u>3980537</u> 3883512
6121-0202-0150 1122-0601-0614	800 мм	км	<u>4530720</u> 4592978	<u>4552118</u> 4442487
6121-0202-0151 1122-0601-0615	900 мм	км	<u>5099068</u> 5169800	<u>5123390</u> 4998779
6121-0202-0152 1122-0601-0616	1000 мм	км	<u>5624871</u> 5702630	<u>5651607</u> 5514569
6121-0202-0153 1122-0601-0617	1100 мм	км	<u>6350834</u> 6442037	<u>6382221</u> 6221575
6121-0202-0154 1122-0601-0618	1200 мм	км	<u>6679740</u> 6771350	<u>6711248</u> 6549848

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6121-0202-04 Нанесение нормальной антикоррозионной изоляции из полимерных липких лент на стыки и фасонные части стальных трубопроводов			
	Нанесение нормальной антикоррозионной изоляции из полимерных липких лент на стыки и фасонные части стальных трубопроводов, диаметр труб			
<u>6121-0202-0401</u> 1122-0601-1101	50 мм	км	<u>354929</u> 365052	<u>358386</u> 340681
<u>6121-0202-0402</u> 1122-0601-1102	75 мм	км	<u>379952</u> 390378	<u>383515</u> 365277
<u>6121-0202-0403</u> 1122-0601-1103	100 мм	км	<u>418280</u> 429018	<u>421950</u> 403154
<u>6121-0202-0404</u> 1122-0601-1104	125 мм	км	<u>451328</u> 462403	<u>455113</u> 435713
<u>6121-0202-0405</u> 1122-0601-1105	150 мм	км	<u>483920</u> 495318	<u>487816</u> 467844
<u>6121-0202-0406</u> 1122-0601-1106	200 мм	км	<u>549797</u> 561578	<u>553821</u> 533162
<u>6121-0202-0407</u> 1122-0601-1107	250 мм	км	<u>631770</u> 644647	<u>636165</u> 613574
<u>6121-0202-0408</u> 1122-0601-1108	300 мм	км	<u>690305</u> 703782	<u>694908</u> 671268
<u>6121-0202-0409</u> 1122-0601-1109	350 мм	км	<u>773872</u> 788627	<u>778913</u> 753004
<u>6121-0202-0410</u> 1122-0601-1110	400 мм	км	<u>859135</u> 875156	<u>864614</u> 836475
<u>6121-0202-0411</u> 1122-0601-1111	500 мм	км	<u>1075985</u> 1096368	<u>1082969</u> 1047154
<u>6121-0202-0412</u> 1122-0601-1112	600 мм	км	<u>1283344</u> 1307793	<u>1291730</u> 1248749
<u>6121-0202-0413</u> 1122-0601-1113	700 мм	км	<u>1475700</u> 1503841	<u>1485366</u> 1435884
<u>6121-0202-0414</u> 1122-0601-1114	800 мм	км	<u>1683065</u> 1715280	<u>1694136</u> 1637483
<u>6121-0202-0415</u> 1122-0601-1115	900 мм	км	<u>1935542</u> 1972782	<u>1948354</u> 1882836
<u>6121-0202-0416</u> 1122-0601-1116	1000 мм	км	<u>2124782</u> 2165105	<u>2138660</u> 2067703
<u>6121-0202-0417</u> 1122-0601-1117	1100 мм	км	<u>2303523</u> 2347023	<u>2318494</u> 2241932
<u>6121-0202-0418</u> 1122-0601-1118	1200 мм	км	<u>2485420</u> 2532080	<u>2501479</u> 2419350
<u>6121-0202-0419</u> 1122-0601-1119	1400 мм	км	<u>2953692</u> 3009762	<u>2973011</u> 2874354
	Нанесение усиленной антикоррозионной изоляции из полимерных липких лент на стыки и фасонные части стальных трубопроводов, диаметр труб			
<u>6121-0202-0420</u> 1122-0601-1201	50 мм	км	<u>468654</u> 481688	<u>473123</u> 450289
<u>6121-0202-0421</u> 1122-0601-1202	75 мм	км	<u>498715</u> 511940	<u>503253</u> 480207
<u>6121-0202-0422</u> 1122-0601-1203	100 мм	км	<u>558142</u> 572025	<u>562906</u> 538580
<u>6121-0202-0423</u> 1122-0601-1204	125 мм	км	<u>620231</u> 634748	<u>625211</u> 599767
<u>6121-0202-0424</u> 1122-0601-1205	150 мм	км	<u>665801</u> 680609	<u>670881</u> 644918

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6121-0202-0425</u> 1122-0601-1206	200 мм	км	<u>770385</u> 785853	<u>775690</u> 748558
<u>6121-0202-0426</u> 1122-0601-1207	250 мм	км	<u>898102</u> 915298	<u>903998</u> 873812
<u>6121-0202-0427</u> 1122-0601-1208	300 мм	км	<u>1018701</u> 1037499	<u>1025151</u> 992136
<u>6121-0202-0428</u> 1122-0601-1209	350 мм	км	<u>1140794</u> 1161236	<u>1147810</u> 1111901
<u>6121-0202-0429</u> 1122-0601-1210	400 мм	км	<u>1272613</u> 1294925	<u>1280278</u> 1241070
<u>6121-0202-0430</u> 1122-0601-1211	500 мм	км	<u>1592260</u> 1620651	<u>1602026</u> 1552108
<u>6121-0202-0431</u> 1122-0601-1212	600 мм	км	<u>1887136</u> 1920792	<u>1898719</u> 1839526
<u>6121-0202-0432</u> 1122-0601-1213	700 мм	км	<u>2152208</u> 2190283	<u>2165325</u> 2098364
<u>6121-0202-0433</u> 1122-0601-1214	800 мм	км	<u>2446082</u> 2489995	<u>2461216</u> 2383993
<u>6121-0202-0434</u> 1122-0601-1215	900 мм	км	<u>2765225</u> 2814724	<u>2782295</u> 2695197
<u>6121-0202-0435</u> 1122-0601-1216	1000 мм	км	<u>3018535</u> 3072463	<u>3037139</u> 2942253
<u>6121-0202-0436</u> 1122-0601-1217	1100 мм	км	<u>3310257</u> 3368712	<u>3330424</u> 3227575
<u>6121-0202-0437</u> 1122-0601-1218	1200 мм	км	<u>3580516</u> 3643241	<u>3602157</u> 3491756
<u>6121-0202-0438</u> 1122-0601-1219	1400 мм	км	<u>4221882</u> 4295974	<u>4247459</u> 4117019
Нанесение весьма усиленной антикоррозионной изоляции из полимерных липких лент на стыки и фасонные части стальных трубопроводов, диаметр труб				
<u>6121-0202-0439</u> 1122-0601-1301	50 мм	км	<u>577707</u> 593562	<u>583160</u> 555490
<u>6121-0202-0440</u> 1122-0601-1302	75 мм	км	<u>622631</u> 638765	<u>628179</u> 600006
<u>6121-0202-0441</u> 1122-0601-1303	100 мм	км	<u>692229</u> 709159	<u>698056</u> 668565
<u>6121-0202-0442</u> 1122-0601-1304	125 мм	км	<u>780814</u> 798601	<u>786936</u> 755965
<u>6121-0202-0443</u> 1122-0601-1305	150 мм	км	<u>839893</u> 857977	<u>846117</u> 814613
<u>6121-0202-0444</u> 1122-0601-1306	200 мм	км	<u>979638</u> 998573	<u>986154</u> 953217
<u>6121-0202-0445</u> 1122-0601-1307	250 мм	км	<u>1145328</u> 1166478	<u>1152612</u> 1116024
<u>6121-0202-0446</u> 1122-0601-1308	300 мм	км	<u>1311862</u> 1335423	<u>1319985</u> 1279349
<u>6121-0202-0447</u> 1122-0601-1309	350 мм	км	<u>1476543</u> 1502195	<u>1485385</u> 1440976
<u>6121-0202-0448</u> 1122-0601-1310	400 мм	км	<u>1654571</u> 1682757	<u>1664295</u> 1615480
<u>6121-0202-0449</u> 1122-0601-1311	500 мм	км	<u>2056044</u> 2091555	<u>2068309</u> 2006881
<u>6121-0202-0450</u> 1122-0601-1312	600 мм	км	<u>2450710</u> 2493192	<u>2465386</u> 2391696
<u>6121-0202-0451</u> 1122-0601-1313	700 мм	км	<u>2758129</u> 2805124	<u>2774376</u> 2693021

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0202-0452 1122-0601-1314	800 мм	км	<u>3149627</u> 3204340	<u>3168546</u> 3073653
6121-0202-0453 1122-0601-1315	900 мм	км	<u>3534007</u> 3594446	<u>3554914</u> 3450099
6121-0202-0454 1122-0601-1316	1000 мм	км	<u>3864509</u> 3930805	<u>3887455</u> 3772647
6121-0202-0455 1122-0601-1317	1100 мм	км	<u>4245231</u> 4317140	<u>4270116</u> 4145444
6121-0202-0456 1122-0601-1318	1200 мм	км	<u>4620511</u> 4698238	<u>4647401</u> 4512172
6121-0202-0457 1122-0601-1319	1400 мм	км	<u>5444037</u> 5535323	<u>5475625</u> 5316495
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>272288</u> 283067	<u>276466</u> 260875
6121-0301-0102 1122-0701-0102	75-80 мм	км	<u>275358</u> 286989	<u>280285</u> 264988
6121-0301-0103 1122-0701-0103	100 мм	км	<u>279629</u> 292449	<u>285602</u> 270715
6121-0301-0104 1122-0701-0104	125 мм	км	<u>339434</u> 355897	<u>347551</u> 330058
6121-0301-0105 1122-0701-0105	150 мм	км	<u>346316</u> 364693	<u>356116</u> 339283
6121-0301-0106 1122-0701-0106	200 мм	км	<u>363084</u> 386124	<u>376985</u> 361760
6121-0301-0107 1122-0701-0107	250 мм	км	<u>439599</u> 470927	<u>459726</u> 443499
6121-0301-0108 1122-0701-0108	300 мм	км	<u>466603</u> 505442	<u>493335</u> 479698
6121-0301-0109 1122-0701-0109	350 мм	км	<u>553103</u> 603010	<u>588507</u> 574824
6121-0301-0110 1122-0701-0110	400 мм	км	<u>589392</u> 649391	<u>633670</u> 623467
6121-0301-0111 1122-0701-0111	450 мм	км	<u>792582</u> 870121	<u>849104</u> 833365
6121-0301-0112 1122-0701-0112	500 мм	км	<u>839716</u> 930363	<u>907764</u> 896545
6121-0301-0113 1122-0701-0113	600 мм	км	<u>948165</u> 1068972	<u>1042733</u> 1041914
6121-0301-0114 1122-0701-0114	700 мм	км	<u>1183316</u> 1343541	<u>1310424</u> 1315474
6121-0301-0115 1122-0701-0115	800 мм	км	<u>1331391</u> 1532796	<u>1494709</u> 1513959
6121-0301-0116 1122-0701-0116	900 мм	км	<u>1660133</u> 1913993	<u>1866396</u> 1892150
6121-0301-0117 1122-0701-0117	1000 мм	км	<u>1845748</u> 2151228	<u>2097401</u> 2140955
6121-0301-0118 1122-0701-0118	1100 мм	км	<u>2215687</u> 2584703	<u>2519997</u> 2573762
6121-0301-0119 1122-0701-0119	1200 мм	км	<u>2445100</u> 2877916	<u>2805510</u> 2881275

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0301-0120 1122-0701-0120	1300 мм	км	<u>2962574</u> 3474986	<u>3387726</u> 3471818
6121-0301-0121 1122-0701-0121	1400 мм	км	<u>3212842</u> 3794854	<u>3699194</u> 3807286
6121-0301-0122 1122-0701-0122	1500 мм	км	<u>3504821</u> 4168033	<u>4062573</u> 4198665
6121-0301-0123 1122-0701-0123	1600 мм	км	<u>3817656</u> 4567868	<u>4451908</u> 4618000
Подгруппа 6121-0301-02 Промывка трубопроводов без дезинфекции				
Промывка трубопроводов без дезинфекции, диаметр				
6121-0301-0201 1122-0701-0201	50-65 мм	км	<u>109159</u> 113608	<u>110951</u> 104762
6121-0301-0202 1122-0701-0202	75-80 мм	км	<u>110682</u> 115641	<u>112923</u> 106910
6121-0301-0203 1122-0701-0203	100 мм	км	<u>112810</u> 118482	<u>115678</u> 109911
6121-0301-0204 1122-0701-0204	125 мм	км	<u>137197</u> 144648	<u>141207</u> 134517
6121-0301-0205 1122-0701-0205	150 мм	км	<u>140622</u> 149222	<u>145642</u> 139348
6121-0301-0206 1122-0701-0206	200 мм	км	<u>148961</u> 160356	<u>156439</u> 151109
6121-0301-0207 1122-0701-0207	250 мм	км	<u>181688</u> 197656	<u>192765</u> 187475
6121-0301-0208 1122-0701-0208	300 мм	км	<u>195182</u> 215674	<u>210237</u> 206507
6121-0301-0209 1122-0701-0209	350 мм	км	<u>233449</u> 260217	<u>253590</u> 250449
6121-0301-0210 1122-0701-0210	400 мм	км	<u>251441</u> 284241	<u>276886</u> 275825
6121-0301-0211 1122-0701-0211	450 мм	км	<u>335953</u> 377892	<u>368169</u> 365647
6121-0301-0212 1122-0701-0212	500 мм	км	<u>360173</u> 410232	<u>399529</u> 399807
6121-0301-0213 1122-0701-0213	600 мм	км	<u>413803</u> 481842	<u>468969</u> 475447
6121-0301-0214 1122-0701-0214	700 мм	км	<u>521300</u> 612425	<u>595912</u> 607239
6121-0301-0215 1122-0701-0215	800 мм	км	<u>593960</u> 709445	<u>689992</u> 709719
6121-0301-0216 1122-0701-0216	900 мм	км	<u>741968</u> 887724	<u>863341</u> 888858
6121-0301-0217 1122-0701-0217	1000 мм	км	<u>835388</u> 1012464	<u>984301</u> 1020618
6121-0301-0218 1122-0701-0218	1100 мм	км	<u>1001902</u> 1215609	<u>1181759</u> 1226096
6121-0301-0219 1122-0701-0219	1200 мм	км	<u>1114352</u> 1365759	<u>1327359</u> 1384696
6121-0301-0220 1122-0701-0220	1300 мм	км	<u>1347367</u> 1644591	<u>1598531</u> 1663907
6121-0301-0221 1122-0701-0221	1400 мм	км	<u>1477117</u> 1817841	<u>1766531</u> 1846907
6121-0301-0222 1122-0701-0222	1500 мм	км	<u>1625897</u> 2016501	<u>1959171</u> 2056747
6121-0301-0223 1122-0701-0223	1600 мм	км	<u>1764297</u> 2201301	<u>2138371</u> 2251947

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подраздел 6121-04 Арматура и фасонные части трубопроводов			
	Группа 6121-0401 Установка фасонных частей			
	Подгруппа 6121-0401-01 Установка чугунных и стальных фасонных частей.			
	Установка чугунных фасонных частей, диаметр			
<u>6121-0401-0101</u> <u>1122-0801-0101</u>	50-100 мм	т	<u>571566</u> 580063	<u>574567</u> 561066
<u>6121-0401-0102</u> <u>1122-0801-0102</u>	125-200 мм	т	<u>494093</u> 501299	<u>496611</u> 484226
<u>6121-0401-0103</u> <u>1122-0801-0103</u>	250-450 мм	т	<u>446838</u> 453655	<u>449223</u> 437578
<u>6121-0401-0104</u> <u>1122-0801-0104</u>	500-1000 мм	т	<u>348419</u> 353281	<u>350099</u> 341144
	Установка фасонных частей стальных сварных, диаметр			
<u>6121-0401-0105</u> <u>1122-0801-0105</u>	100-250 мм	т	<u>4302171</u> 4414089	<u>4340477</u> 4139933
<u>6121-0401-0106</u> <u>1122-0801-0106</u>	300-800 мм	т	<u>2800263</u> 2861786	<u>2820867</u> 2699214
<u>6121-0401-0107</u> <u>1122-0801-0107</u>	900-1600 мм	т	<u>1896282</u> 1934868	<u>1909154</u> 1831667
	Группа 6121-0402 Установка задвижек, клапанов			
	Подгруппа 6121-0402-01 Установка задвижек или клапанов обратных чугунных			
	Установка задвижек или клапанов обратных чугунных, диаметр			
<u>6121-0402-0101</u> <u>1122-0901-0101</u>	50 мм	шт.	<u>5689</u> 5873	<u>5754</u> 5463
<u>6121-0402-0102</u> <u>1122-0901-0102</u>	80 мм	шт.	<u>9169</u> 9456	<u>9271</u> 8812
<u>6121-0402-0103</u> <u>1122-0901-0103</u>	100 мм	шт.	<u>9391</u> 9686	<u>9496</u> 9024
<u>6121-0402-0104</u> <u>1122-0901-0104</u>	125 мм	шт.	<u>12241</u> 12641	<u>12382</u> 11744
<u>6121-0402-0105</u> <u>1122-0901-0105</u>	150 мм	шт.	<u>13685</u> 14114	<u>13837</u> 13150
<u>6121-0402-0106</u> <u>1122-0901-0106</u>	200 мм	шт.	<u>25272</u> 26036	<u>25536</u> 24178
<u>6121-0402-0107</u> <u>1122-0901-0107</u>	250 мм	шт.	<u>38352</u> 39453	<u>38730</u> 36622
<u>6121-0402-0108</u> <u>1122-0901-0108</u>	300 мм	шт.	<u>51670</u> 53177	<u>52187</u> 49299
<u>6121-0402-0109</u> <u>1122-0901-0109</u>	350 мм	шт.	<u>61670</u> 63467	<u>62286</u> 58851
<u>6121-0402-0110</u> <u>1122-0901-0110</u>	400 мм	шт.	<u>79321</u> 81613	<u>80107</u> 75732
<u>6121-0402-0111</u> <u>1122-0901-0111</u>	500 мм	шт.	<u>109112</u> 112251	<u>110180</u> 104293
<u>6121-0402-0112</u> <u>1122-0901-0112</u>	600 мм	шт.	<u>150000</u> 154244	<u>151442</u> 143475
<u>6121-0402-0113</u> <u>1122-0901-0113</u>	800 мм	шт.	<u>258429</u> 265906	<u>260973</u> 247071
<u>6121-0402-0114</u> <u>1122-0901-0114</u>	1000 мм	шт.	<u>378887</u> 389698	<u>382542</u> 361788
<u>6121-0402-0115</u> <u>1122-0901-0115</u>	1200 мм	шт.	<u>537137</u> 552452	<u>542319</u> 513073

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>7252</u> 7490	<u>7336</u> 6953
6121-0402-0202 1122-0901-0202	100 мм	шт.	<u>13684</u> 14135	<u>13843</u> 13120
6121-0402-0203 1122-0901-0203	150 мм	шт.	<u>21047</u> 21673	<u>21265</u> 20147
6121-0402-0204 1122-0901-0204	200 мм	шт.	<u>32017</u> 33003	<u>32358</u> 30603
6121-0402-0205 1122-0901-0205	250 мм	шт.	<u>40790</u> 42021	<u>41215</u> 39008
6121-0402-0206 1122-0901-0206	300 мм	шт.	<u>57262</u> 59053	<u>57882</u> 54713
6121-0402-0207 1122-0901-0207	400 мм	шт.	<u>88689</u> 91374	<u>89615</u> 84713
6121-0402-0208 1122-0901-0208	500 мм	шт.	<u>122717</u> 126514	<u>124032</u> 117270
6121-0402-0209 1122-0901-0209	600 мм	шт.	<u>173777</u> 178855	<u>175515</u> 166136
6121-0402-0210 1122-0901-0210	800 мм	шт.	<u>360793</u> 370933	<u>364251</u> 345200
	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>2672</u> 2765	<u>2708</u> 2571
6121-0403-0102 1122-1201-0102	80 мм	шт.	<u>4020</u> 4153	<u>4070</u> 3874
6121-0403-0103 1122-1201-0103	100 мм	шт.	<u>5253</u> 5426	<u>5319</u> 5064
6121-0403-0104 1122-1201-0104	125 мм	шт.	<u>6224</u> 6430	<u>6303</u> 5998
6121-0403-0105 1122-1201-0105	150 мм	шт.	<u>7975</u> 8239	<u>8076</u> 7686
6121-0403-0106 1122-1201-0106	200 мм	шт.	<u>12381</u> 12801	<u>12543</u> 11929
6121-0403-0107 1122-1201-0107	250 мм	шт.	<u>15961</u> 16469	<u>16157</u> 15415
6121-0403-0108 1122-1201-0108	300 мм	шт.	<u>22099</u> 22820	<u>22377</u> 21325
6121-0403-0109 1122-1201-0109	350 мм	шт.	<u>24472</u> 25263	<u>24775</u> 23614
6121-0403-0110 1122-1201-0110	400 мм	шт.	<u>26540</u> 27389	<u>26867</u> 25620
6121-0403-0111 1122-1201-0111	500 мм	шт.	<u>70149</u> 71876	<u>70758</u> 66877
6121-0403-0112 1122-1201-0112	600 мм	шт.	<u>73906</u> 75706	<u>74540</u> 70486
6121-0403-0113 1122-1201-0113	700 мм	шт.	<u>87615</u> 89782	<u>88375</u> 83559
6121-0403-0114 1122-1201-0114	800 мм	шт.	<u>121720</u> 124689	<u>122762</u> 116003

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6121-0403-0115</u> <u>1122-1201-0115</u>	900 мм	шт.	<u>136820</u> 140107	<u>137973</u> 130518
<u>6121-0403-0116</u> <u>1122-1201-0116</u>	1000 мм	шт.	<u>151122</u> 154717	<u>152383</u> 144179
<u>6121-0403-0117</u> <u>1122-1201-0117</u>	1200 мм	шт.	<u>183151</u> 187526	<u>184686</u> 174727
Подраздел 6121-05 Пожарные и поливочные установки				
Группа 6121-0501 Вантузы				
Подгруппа 6121-0501-01 Установка вантузов				
<u>6121-0501-0101</u> <u>1122-1001-0101</u>	Установка вантузов одинарных	шт.	<u>10438</u> 10790	<u>10563</u> 10007
<u>6121-0501-0102</u> <u>1122-1001-0102</u>	Установка вантузов двойных	шт.	<u>16019</u> 16568	<u>16213</u> 15340
Группа 6121-0502 Гидранты				
Подгруппа 6121-0502-01 Установка гидрантов пожарных				
<u>6121-0502-0101</u> <u>1122-1001-0103</u>	Установка гидрантов пожарных	шт.	<u>12491</u> 12861	<u>12622</u> 12030
Группа 6121-0503 Колонки				
Подгруппа 6121-0503-01 Установка колонок				
<u>6121-0503-0101</u> <u>1122-1001-0104</u>	Установка колонок водоразборных	шт.	<u>47176</u> 49888	<u>48004</u> 45315
Подраздел 6121-06 Врезка в существующие сети				
Группа 6121-0601 Врезка в существующие сети из стальных труб				
Подгруппа 6121-0601-01 Врезка в существующую сеть из стальных труб, стальных штуцеров				
Врезка в существующую сеть, из стальных труб, стальных штуцеров /патрубков/, диаметр труб				
<u>6121-0601-0101</u> <u>1122-1101-0101</u>	50 мм	шт.	<u>15874</u> 16340	<u>16033</u> 15179
<u>6121-0601-0102</u> <u>1122-1101-0102</u>	80 мм	шт.	<u>22696</u> 23364	<u>22924</u> 21705
<u>6121-0601-0103</u> <u>1122-1101-0103</u>	100 мм	шт.	<u>26523</u> 27281	<u>26781</u> 25374
<u>6121-0601-0104</u> <u>1122-1101-0104</u>	150 мм	шт.	<u>41130</u> 42261	<u>41508</u> 39368
<u>6121-0601-0105</u> <u>1122-1101-0105</u>	200 мм	шт.	<u>55004</u> 56492	<u>55503</u> 52685
<u>6121-0601-0106</u> <u>1122-1101-0106</u>	250 мм	шт.	<u>78762</u> 80869	<u>79467</u> 75435
<u>6121-0601-0107</u> <u>1122-1101-0107</u>	300 мм	шт.	<u>91062</u> 93459	<u>91863</u> 87130
<u>6121-0601-0108</u> <u>1122-1101-0108</u>	400 мм	шт.	<u>115693</u> 118721	<u>116705</u> 110642
<u>6121-0601-0109</u> <u>1122-1101-0109</u>	500 мм	шт.	<u>145529</u> 149341	<u>146804</u> 139176
<u>6121-0601-0110</u> <u>1122-1101-0110</u>	600 мм	шт.	<u>205717</u> 210726	<u>207368</u> 196272
<u>6121-0601-0111</u> <u>1122-1101-0111</u>	700 мм	шт.	<u>216162</u> 221458	<u>217912</u> 206384
<u>6121-0601-0112</u> <u>1122-1101-0112</u>	800 мм	шт.	<u>257874</u> 264074	<u>259922</u> 246434
<u>6121-0601-0113</u> <u>1122-1101-0113</u>	900 мм	шт.	<u>291203</u> 298202	<u>293515</u> 278267

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0601-0114 1122-1101-0114	1000 мм	шт.	<u>337052</u> 345117	<u>339716</u> 322187
6121-0601-0115 1122-1101-0115	1200 мм	шт.	<u>388618</u> 397879	<u>391679</u> 371473
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>27072</u> 27805	<u>27328</u> 26142
6121-0602-0102 1122-1101-0202	75 мм	шт.	<u>37012</u> 37983	<u>37350</u> 35783
6121-0602-0103 1122-1101-0203	100 мм	шт.	<u>43000</u> 44072	<u>43381</u> 41657
6121-0602-0104 1122-1101-0204	125 мм	шт.	<u>71566</u> 73268	<u>72158</u> 68903
6121-0602-0105 1122-1101-0205	150 мм	шт.	<u>77827</u> 79539	<u>78423</u> 75137
6121-0602-0106 1122-1101-0206	200 мм	шт.	<u>78165</u> 79832	<u>78766</u> 76020
6121-0602-0107 1122-1101-0207	250 мм	шт.	<u>148122</u> 151223	<u>149193</u> 142514
6121-0602-0108 1122-1101-0208	300 мм	шт.	<u>181059</u> 184764	<u>182352</u> 174444
6121-0602-0109 1122-1101-0209	350 мм	шт.	<u>218221</u> 222508	<u>219730</u> 210489
6121-0602-0110 1122-1101-0210	400 мм	шт.	<u>268617</u> 273673	<u>270452</u> 259236
6121-0602-0111 1122-1101-0211	450 мм	шт.	<u>344743</u> 351358	<u>347115</u> 332649
6121-0602-0112 1122-1101-0212	500 мм	шт.	<u>349227</u> 355948	<u>351655</u> 336585
6121-0602-0113 1122-1101-0213	600 мм	шт.	<u>417426</u> 424962	<u>420168</u> 403397
6121-0602-0114 1122-1101-0214	700 мм	шт.	<u>570240</u> 580219	<u>573873</u> 551685
6121-0602-0115 1122-1101-0215	800 мм	шт.	<u>700330</u> 712118	<u>704673</u> 678490
6121-0602-0116 1122-1101-0216	900 мм	шт.	<u>858951</u> 872773	<u>864078</u> 832841
6121-0602-0117 1122-1101-0217	1000 мм	шт.	<u>1017653</u> 1033204	<u>1023489</u> 988032
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>81427</u> 84888	<u>82493</u> 77820
6121-0701-0102 1122-1301-0102	в грунтах мокрых	м³	<u>130346</u> 134888	<u>131333</u> 124470
Подгруппа 6121-0701-02 Устройство водопроводных кирпичных колодцев				
Устройство водопроводных кирпичных колодцев круглых с конической верхней частью				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0701-0201 1122-1301-0201	в грунтах сухих	м³	<u>76644</u> 91085	<u>85111</u> 73991
6121-0701-0202 1122-1301-0202	в грунтах мокрых	м³	<u>102989</u> 118141	<u>111674</u> 99256
	Устройство водопроводных кирпичных колодцев прямоугольных с перекрытием из сборного железобетона			
6121-0701-0203 1122-1301-0203	в грунтах сухих	м³	<u>65869</u> 82402	<u>76946</u> 65775
6121-0701-0204 1122-1301-0204	в грунтах мокрых	м³	<u>80310</u> 98278	<u>92670</u> 80303
	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>160457</u> 171834	<u>168951</u> 159013
6121-0701-0302 1122-1301-0302	в грунтах мокрых	м³	<u>195376</u> 207507	<u>203954</u> 192342
	Устройство водопроводных бетонных колодцев прямоугольных с монолитными стенами и покрытием из сборного железобетона,			
6121-0701-0303 1122-1301-0303	в грунтах сухих	м³	<u>97798</u> 106232	<u>102503</u> 96787
6121-0701-0304 1122-1301-0304	в грунтах мокрых	м³	<u>128875</u> 140450	<u>136481</u> 128553
	Подгруппа 6121-0701-04 Устройство путевых водоразборных кранов			
6121-0701-0401 1122-1301-0401	Устройство путевых водоразборных кранов	шт.	<u>145755</u> 147303	<u>146292</u> 143794
	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>74577</u> 77468	<u>75419</u> 72283
6121-0701-0502 1122-1301-0502	в грунтах мокрых	м³	<u>80693</u> 82996	<u>81002</u> 77835
	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>147002</u> 151808	<u>148767</u> 140872
6121-0801-0102 1122-1401-0102	1400 мм	м	<u>164580</u> 169970	<u>166560</u> 157715
6121-0801-0103 1122-1401-0103	1600 мм	м	<u>189584</u> 195790	<u>191863</u> 181675
	Продавливание с разработкой грунта вручную на длину до 20 м, диаметр труб			
6121-0801-0104 1122-1401-0104	1200 мм	м	<u>158174</u> 163334	<u>160070</u> 151594
6121-0801-0105 1122-1401-0105	1400 мм	м	<u>175474</u> 181197	<u>177576</u> 168176
6121-0801-0106 1122-1401-0106	1600 мм	м	<u>205774</u> 212486	<u>208239</u> 197214
	Продавливание с разработкой грунта вручную на длину до 40 м, диаметр труб			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0801-0107 1122-1401-0107	1200 мм	м	<u>179509</u> 185316	<u>181641</u> 172066
6121-0801-0108 1122-1401-0108	1400 мм	м	<u>199518</u> 205968	<u>201887</u> 191249
6121-0801-0109 1122-1401-0109	1600 мм	м	<u>227128</u> 234477	<u>229827</u> 217710
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>33266</u> 34352	<u>33653</u> 31832
6121-0801-0202 1122-1401-0202	150 мм	м	<u>36222</u> 37401	<u>36643</u> 34658
6121-0801-0203 1122-1401-0203	200 мм	м	<u>36940</u> 38139	<u>37368</u> 35343
6121-0801-0204 1122-1401-0204	250 мм	м	<u>41833</u> 43183	<u>42313</u> 40027
6121-0801-0205 1122-1401-0205	300 мм	м	<u>42507</u> 43878	<u>42996</u> 40673
6121-0801-0206 1122-1401-0206	350 мм	м	<u>47530</u> 49060	<u>48075</u> 45482
6121-0801-0207 1122-1401-0207	400 мм	м	<u>47774</u> 49312	<u>48322</u> 45715
Продавливание без разработки грунта (прокол) на длину до 30 м, диаметр труб				
6121-0801-0208 1122-1401-0208	100 мм	м	<u>35392</u> 36541	<u>35801</u> 33869
6121-0801-0209 1122-1401-0209	150 мм	м	<u>40340</u> 41648	<u>40807</u> 38600
6121-0801-0210 1122-1401-0210	200 мм	м	<u>40962</u> 42286	<u>41434</u> 39195
6121-0801-0211 1122-1401-0211	250 мм	м	<u>45906</u> 47383	<u>46432</u> 43929
6121-0801-0212 1122-1401-0212	300 мм	м	<u>46563</u> 48058	<u>47095</u> 44557
6121-0801-0213 1122-1401-0213	350 мм	м	<u>53572</u> 55293	<u>54186</u> 51268
6121-0801-0214 1122-1401-0214	400 мм	м	<u>53846</u> 55574	<u>54462</u> 51529
Продавливание без разработки грунта (прокол) на длину до 50 м, диаметр труб				
6121-0801-0215 1122-1401-0215	100 мм	м	<u>41377</u> 42720	<u>41856</u> 39595
6121-0801-0216 1122-1401-0216	150 мм	м	<u>48271</u> 49835	<u>48830</u> 46191
6121-0801-0217 1122-1401-0217	200 мм	м	<u>48920</u> 50501	<u>49484</u> 46810
6121-0801-0218 1122-1401-0218	250 мм	м	<u>55795</u> 57594	<u>56435</u> 53392
6121-0801-0219 1122-1401-0219	300 мм	м	<u>56389</u> 58205	<u>57035</u> 53960
6121-0801-0220 1122-1401-0220	350 мм	м	<u>63404</u> 65444	<u>64131</u> 60676
6121-0801-0221 1122-1401-0221	400 мм	м	<u>63652</u> 65700	<u>64382</u> 60913
Подгруппа 6121-0801-03 Протаскивание в футляр стальных труб				
Протаскивание в футляр стальных труб, диаметр				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0801-0301 1122-1401-0301	100 мм	м	<u>5864</u> 6061	<u>5932</u> 5622
6121-0801-0302 1122-1401-0302	150 мм	м	<u>6342</u> 6551	<u>6414</u> 6085
6121-0801-0303 1122-1401-0303	200 мм	м	<u>6507</u> 6716	<u>6580</u> 6250
6121-0801-0304 1122-1401-0304	250 мм	м	<u>6972</u> 7183	<u>7044</u> 6712
6121-0801-0305 1122-1401-0305	300 мм	м	<u>7221</u> 7432	<u>7293</u> 6961
6121-0801-0306 1122-1401-0306	350 мм	м	<u>8069</u> 8303	<u>8149</u> 7782
6121-0801-0307 1122-1401-0307	400 мм	м	<u>8362</u> 8595	<u>8442</u> 8074
6121-0801-0308 1122-1401-0308	450 мм	м	<u>9301</u> 9563	<u>9392</u> 8980
6121-0801-0309 1122-1401-0309	500 мм	м	<u>10288</u> 10550	<u>10378</u> 9965
6121-0801-0310 1122-1401-0310	600 мм	м	<u>10690</u> 10953	<u>10781</u> 10368
6121-0801-0311 1122-1401-0311	700 мм	м	<u>11823</u> 12113	<u>11923</u> 11467
6121-0801-0312 1122-1401-0312	800 мм	м	<u>12274</u> 12565	<u>12375</u> 11918
6121-0801-0313 1122-1401-0313	900 мм	м	<u>13626</u> 13948	<u>13737</u> 13228
6121-0801-0314 1122-1401-0314	1000 мм	м	<u>14494</u> 14816	<u>14605</u> 14095
6121-0801-0315 1122-1401-0315	1100 мм	м	<u>15184</u> 15533	<u>15305</u> 14754
6121-0801-0316 1122-1401-0316	1200 мм	м	<u>15601</u> 15950	<u>15722</u> 15171
6121-0801-0317 1122-1401-0317	1400 мм	м	<u>17459</u> 17857	<u>17596</u> 16969
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>72842</u> 74215	<u>73091</u> 69772
6121-0801-0402 1122-1401-0402	900 мм	шт.	<u>83765</u> 85335	<u>84051</u> 80280
6121-0801-0403 1122-1401-0403	1000 мм	шт.	<u>88824</u> 90357	<u>89066</u> 85245
6121-0801-0404 1122-1401-0404	1200 мм	шт.	<u>103715</u> 105464	<u>103968</u> 99538
6121-0801-0405 1122-1401-0405	1400 мм	шт.	<u>118692</u> 120600	<u>118930</u> 113979
6121-0801-0406 1122-1401-0406	1600 мм	шт.	<u>133841</u> 135935	<u>134079</u> 128564
Группа 6121-0802 Бестраншейная прокладка				
Подгруппа 6121-0802-01 Прокладка стальных футляров бестраншейным методом буровых машинами				
Прокладка стальных футляров бестраншейным методом буровых машинами на длину до 30 м, диаметр труб				
6121-0802-0101 1122-1401-0501	400 мм	м	<u>96158</u> 97428	<u>96567</u> 92861

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6121-0802-0102</u> <u>1122-1401-0502</u>	500 мм	м	<u>108807</u> <u>110167</u>	<u>109245</u> <u>105284</u>
<u>6121-0802-0103</u> <u>1122-1401-0503</u>	600 мм	м	<u>149606</u> <u>151081</u>	<u>150081</u> <u>145808</u>
<u>6121-0802-0104</u> <u>1122-1401-0504</u>	700 мм	м	<u>189241</u> <u>190792</u>	<u>189740</u> <u>185228</u>
<u>6121-0802-0105</u> <u>1122-1401-0505</u>	800 мм	м	<u>231520</u> <u>233208</u>	<u>232064</u> <u>227186</u>
Подгруппа 6121-0802-02 Прокладка трубопроводов бестраншейным методом горизонтального направленного прокола				
Прокладка трубопроводов бестраншейным методом горизонтального направленного прокола на длину до 30 м из полимерных труб, диаметр				
<u>6121-0802-0201</u> <u>1122-1401-0801</u>	до 110 мм, в грунтах 1-2 группы	м	<u>6936</u> <u>7147</u>	<u>7006</u> <u>6585</u>
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				
<u>6121-0802-0301</u> <u>1122-1401-0901</u>	до 110 мм, в грунтах 1-2 группы	м	<u>2598</u> <u>2690</u>	<u>2630</u> <u>2479</u>
<u>6121-0802-0302</u> <u>1122-1401-0902</u>	до 160 мм, в грунтах 1-2 группы	м	<u>4479</u> <u>4635</u>	<u>4534</u> <u>4274</u>
Подгруппа 6121-0802-04 Монтаж и демонтаж установки горизонтально направленного бурения				
Монтаж и демонтаж установки горизонтально направленного бурения с				
<u>6121-0802-0401</u> <u>1122-1401-1001</u>	тяговым усилием 60 тс	установк а	<u>34692</u> <u>35134</u>	<u>34827</u> <u>32477</u>
<u>6121-0802-0402</u> <u>1122-1401-1002</u>	тяговым усилием 75 тс	установк а	<u>36386</u> <u>36851</u>	<u>36529</u> <u>34034</u>
<u>6121-0802-0403</u> <u>1122-1401-1003</u>	тяговым усилием 100 тс	установк а	<u>40144</u> <u>40600</u>	<u>40278</u> <u>37531</u>
Подгруппа 6121-0802-05 Прокладка трубопроводов методом горизонтального направленного бурения из полимерных труб				
Прокладка трубопроводов методом горизонтального направленного бурения с поэтапным расширением бурового канала протяженностью до 100 м из полимерных труб, диаметр				
<u>6121-0802-0501</u> <u>1122-1401-1101</u>	110 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>14707</u> <u>14960</u>	<u>14791</u> <u>14084</u>
<u>6121-0802-0502</u> <u>1122-1401-1102</u>	225 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>26308</u> <u>26640</u>	<u>26416</u> <u>25372</u>
<u>6121-0802-0503</u> <u>1122-1401-1103</u>	315 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>40329</u> <u>40813</u>	<u>40487</u> <u>38971</u>
<u>6121-0802-0504</u> <u>1122-1401-1104</u>	400 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>57010</u> <u>57668</u>	<u>57228</u> <u>55183</u>
<u>6121-0802-0505</u> <u>1122-1401-1105</u>	500 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>75312</u> <u>76130</u>	<u>75578</u> <u>73018</u>
<u>6121-0802-0506</u> <u>1122-1401-1106</u>	630 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>119133</u> <u>120183</u>	<u>119473</u> <u>115685</u>
<u>6121-0802-0507</u> <u>1122-1401-1107</u>	710 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>153988</u> <u>155356</u>	<u>154435</u> <u>149445</u>
<u>6121-0802-0508</u> <u>1122-1401-1108</u>	800 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>182319</u> <u>183884</u>	<u>182827</u> <u>177110</u>
<u>6121-0802-0509</u> <u>1122-1401-1109</u>	900 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>255239</u> <u>257250</u>	<u>255895</u> <u>248402</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0802-0510 1122-1401-1110	1000 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>290153</u> 292389	<u>290881</u> 282573
	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>15157</u> 15392	<u>15232</u> 14464
6121-0802-0512 1122-1401-1302	225 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>24045</u> 24352	<u>24146</u> 23206
6121-0802-0513 1122-1401-1303	315 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>37685</u> 38136	<u>37833</u> 36444
6121-0802-0514 1122-1401-1304	400 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>57756</u> 58388	<u>57960</u> 55767
6121-0802-0515 1122-1401-1305	500 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>76791</u> 77579	<u>77045</u> 74263
6121-0802-0516 1122-1401-1306	630 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>114004</u> 115003	<u>114331</u> 110811
6121-0802-0517 1122-1401-1307	710 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>153736</u> 155082	<u>154177</u> 149280
6121-0802-0518 1122-1401-1308	800 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>181937</u> 183480	<u>182442</u> 176821
6121-0802-0519 1122-1401-1309	900 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>251059</u> 252973	<u>251669</u> 244116
6121-0802-0520 1122-1401-1310	1000 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>286308</u> 288434	<u>286988</u> 278593
	Подгруппа 6121-0802-06 Прокладка трубопроводов методом горизонтального направленного бурения из стальных труб			
	Прокладка трубопроводов методом горизонтального направленного бурения при протяженности бурового канала до 100 м из стальных труб, диаметр			
6121-0802-0601 1122-1401-1201	325 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>39228</u> 39698	<u>39380</u> 37881
6121-0802-0602 1122-1401-1202	426 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>54638</u> 55257	<u>54833</u> 52855
6121-0802-0603 1122-1401-1203	530 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>99005</u> 99965	<u>99308</u> 95715
6121-0802-0604 1122-1401-1204	630 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>122488</u> 123637	<u>122852</u> 118562
6121-0802-0605 1122-1401-1205	720 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>148162</u> 149506	<u>148586</u> 143575
6121-0802-0606 1122-1401-1206	820 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>205300</u> 207053	<u>205850</u> 199341
6121-0802-0607 1122-1401-1207	920 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>246979</u> 249006	<u>247617</u> 240038
6121-0802-0608 1122-1401-1208	1020 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>281763</u> 284036	<u>282479</u> 274030
6121-0802-0609 1122-1401-1209	1220 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>356448</u> 359212	<u>357321</u> 347111
6121-0802-0610 1122-1401-1210	1420 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>439776</u> 443073	<u>440815</u> 428735
	Прокладка трубопроводов методом горизонтального направленного бурения при протяженности бурового канала до 200 м из стальных труб, диаметр			
6121-0802-0611 1122-1401-1401	325 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>36480</u> 36910	<u>36618</u> 35256
6121-0802-0612 1122-1401-1402	426 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>55435</u> 56020	<u>55616</u> 53488

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0802-0613 1122-1401-1403	530 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>94781</u> 95696	<u>95072</u> 91714
6121-0802-0614 1122-1401-1404	630 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>117886</u> 118985	<u>118235</u> 114212
6121-0802-0615 1122-1401-1405	720 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>148538</u> 149860	<u>148955</u> 144051
6121-0802-0616 1122-1401-1406	820 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>205490</u> 207217	<u>206034</u> 199633
6121-0802-0617 1122-1401-1407	920 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>244092</u> 246019	<u>244688</u> 237042
6121-0802-0618 1122-1401-1408	1020 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>278235</u> 280373	<u>278894</u> 270413
6121-0802-0619 1122-1401-1409	1220 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>353514</u> 356105	<u>354315</u> 344034
6121-0802-0620 1122-1401-1410	1420 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>437420</u> 440520	<u>438381</u> 426185
Подраздел 6121-09 Сопутствующие работы				
Группа 6121-0901 Сопутствующие работы				
Подгруппа 6121-0901-01 Подвешивание подземных коммуникаций при пересечении их трассой трубопровода				
Подвешивание подземных коммуникаций при пересечении их трассой трубопровода,				
6121-0901-0101 1122-1501-0101	площадь сечения коробов до 0,1 м ²	м	<u>23401</u> 22955	<u>22691</u> 22071
6121-0901-0102 1122-1501-0102	площадь сечения коробов до 0,25 м ²	м	<u>27247</u> 26415	<u>26549</u> 25841
6121-0901-0103 1122-1501-0103	площадь сечения коробов до 0,4 м ²	м	<u>30205</u> 29113	<u>29516</u> 28738
6121-0901-0104 1122-1501-0104	площадь сечения коробов до 0,6 м ²	м	<u>33640</u> 32249	<u>32961</u> 32110
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>70876</u> 82375	<u>74135</u> 70016
6121-0901-0202 1122-1501-0202	125; 150 мм	км	<u>75669</u> 87433	<u>78898</u> 74602
6121-0901-0203 1122-1501-0203	200 мм	км	<u>90793</u> 109105	<u>95872</u> 90618
6121-0901-0204 1122-1501-0204	250 мм	км	<u>112358</u> 144609	<u>121409</u> 114639
6121-0901-0205 1122-1501-0205	300 мм	км	<u>140043</u> 189203	<u>153935</u> 145205
6121-0901-0206 1122-1501-0206	350; 400 мм	км	<u>210768</u> 285132	<u>231537</u> 218534
6121-0901-0207 1122-1501-0207	450; 500 мм	км	<u>305585</u> 427697	<u>339741</u> 320506
6121-0901-0208 1122-1501-0208	600 мм	км	<u>580597</u> 838318	<u>653233</u> 615439
6121-0901-0209 1122-1501-0209	700 мм	км	<u>732480</u> 1087433	<u>833417</u> 784317
6121-0901-0210 1122-1501-0210	800 мм	км	<u>893383</u> 931923	<u>873143</u> 853923
6121-0901-0211 1122-1501-0211	900 мм	км	<u>1297155</u> 1351613	<u>1264909</u> 1240088

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0901-0212 1122-1501-0212	1000 мм	км	<u>1465458</u> 1521982	<u>1433511</u> 1401510
6121-0901-0213 1122-1501-0213	1200 мм	км	<u>3114303</u> 3266914	<u>3027731</u> 2974915
6121-0901-0214 1122-1501-0214	1400 мм	км	<u>4285139</u> 4499283	<u>4164900</u> 4093017
6121-0901-0215 1122-1501-0215	1600 мм	км	<u>6574843</u> 6921521	<u>6380966</u> 6277878
Раздел 6122 Наружные сети канализации				
Подраздел 6122-01 Основания под трубопроводы				
Группа 6122-0101 Основания под трубопроводы				
Подгруппа 6122-0101-01 Устройств основания под трубопроводы				
Устройство под трубопроводы основания				
6122-0101-0101 1123-0101-0101	песчаного	м³	<u>8891</u> 10976	<u>11475</u> 11675
6122-0101-0102 1123-0101-0102	щебеночного	м³	<u>11307</u> 15902	<u>13144</u> 11654
6122-0101-0103 1123-0101-0103	гравийного	м³	<u>5579</u> 5774	<u>5648</u> 5315
6122-0101-0104 1123-0101-0104	бетонного	м³	<u>39958</u> 42464	<u>39504</u> 38533
6122-0101-0105 1123-0101-0105	железобетонного	м³	<u>59840</u> 63114	<u>59927</u> 58797
Подраздел 6122-02 Трубопроводы наружных сетей канализации				
Группа 6122-0201 Хризотилцементные безнапорные трубопроводы				
Подгруппа 6122-0201-01 Укладка трубопроводов из хризотилцементных безнапорных труб				
Укладка трубопроводов из хризотилцементных безнапорных труб, диаметр				
6122-0201-0101 1123-0201-0101	150 мм	км	<u>2154178</u> 2233081	<u>2181712</u> 2059358
6122-0201-0102 1123-0201-0102	200 мм	км	<u>2441786</u> 2526465	<u>2471527</u> 2332250
6122-0201-0103 1123-0201-0103	300 мм	км	<u>3301998</u> 3412541	<u>3341653</u> 3154614
6122-0201-0104 1123-0201-0104	400 мм	км	<u>5054004</u> 5202215	<u>5111184</u> 4826551
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>4632</u> 4787	<u>4686</u> 4445
6122-0202-0102 1123-0301-0102	200 мм	м	<u>5183</u> 5349	<u>5241</u> 4983
6122-0202-0103 1123-0301-0103	250 мм	м	<u>6437</u> 6638	<u>6507</u> 6190
6122-0202-0104 1123-0301-0104	300 мм	м	<u>9054</u> 9308	<u>9142</u> 8681
6122-0202-0105 1123-0301-0105	350 мм	м	<u>11190</u> 11494	<u>11295</u> 10740
6122-0202-0106 1123-0301-0106	400 мм	м	<u>12801</u> 13147	<u>12921</u> 12284
6122-0202-0107 1123-0301-0107	450 мм	м	<u>15287</u> 15701	<u>15432</u> 14662

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6122-0202-0108 1123-0301-0108	500 мм	м	<u>16657</u> 17114	<u>16816</u> 15980
6122-0202-0109 1123-0301-0109	550 мм	м	<u>19718</u> 20257	<u>19906</u> 18903
6122-0202-0110 1123-0301-0110	600 мм	м	<u>20067</u> 20608	<u>20256</u> 19251
	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>3187</u> 3285	<u>3220</u> 3038
6122-0203-0102 1123-0401-0102	500 мм	м	<u>3456</u> 3563	<u>3491</u> 3294
6122-0203-0103 1123-0401-0103	600 мм	м	<u>3999</u> 4123	<u>4040</u> 3811
6122-0203-0104 1123-0401-0104	800 мм	м	<u>5780</u> 5962	<u>5841</u> 5508
6122-0203-0105 1123-0401-0105	1000 мм	м	<u>10996</u> 11313	<u>11105</u> 10554
6122-0203-0106 1123-0401-0106	1200 мм	м	<u>13181</u> 13561	<u>13310</u> 12648
6122-0203-0107 1123-0401-0107	1400 мм	м	<u>15957</u> 16419	<u>16115</u> 15309
6122-0203-0108 1123-0401-0108	1600 мм	м	<u>19934</u> 20526	<u>20138</u> 19114
6122-0203-0109 1123-0401-0109	2000 мм	м	<u>31275</u> 32078	<u>31546</u> 29949
6122-0203-0110 1123-0401-0110	2400 мм	м	<u>47986</u> 49324	<u>48442</u> 45910
	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>4487</u> 4633	<u>4536</u> 4278
6122-0203-0202 1123-0401-0202	200 мм	м	<u>4522</u> 4670	<u>4573</u> 4313
6122-0203-0203 1123-0401-0203	300 мм	м	<u>5601</u> 5776	<u>5660</u> 5353
6122-0203-0204 1123-0401-0204	400 мм	м	<u>6498</u> 6695	<u>6565</u> 6216
6122-0203-0205 1123-0401-0205	500 мм	м	<u>7950</u> 8197	<u>8034</u> 7600
6122-0203-0206 1123-0401-0206	600 мм	м	<u>8853</u> 9126	<u>8945</u> 8463
6122-0203-0207 1123-0401-0207	800 мм	м	<u>12149</u> 12520	<u>12272</u> 11620
6122-0203-0208 1123-0401-0208	1000 мм	м	<u>15974</u> 16453	<u>16130</u> 15263
	Подгруппа 6122-0203-03 Укладка трубопроводов из железобетонных безнапорных фальцевых труб			
	Укладка трубопроводов из железобетонных безнапорных фальцевых труб с жестким соединением, диаметр труб			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6122-0203-0301 1123-0401-0301	400 мм	м	<u>9542</u> 9861	<u>9646</u> 9087
6122-0203-0302 1123-0401-0302	500 мм	м	<u>12280</u> 12692	<u>12413</u> 11695
6122-0203-0303 1123-0401-0303	600 мм	м	<u>13818</u> 14278	<u>13965</u> 13157
6122-0203-0304 1123-0401-0304	800 мм	м	<u>18185</u> 18782	<u>18375</u> 17327
6122-0203-0305 1123-0401-0305	1000 мм	м	<u>25108</u> 25869	<u>25364</u> 23886
6122-0203-0306 1123-0401-0306	1200 мм	м	<u>30317</u> 31247	<u>30631</u> 28848
6122-0203-0307 1123-0401-0307	1400 мм	м	<u>35973</u> 37107	<u>36357</u> 34247
6122-0203-0308 1123-0401-0308	1600 мм	м	<u>39301</u> 40542	<u>39721</u> 37417
6122-0203-0309 1123-0401-0309	2000 мм	м	<u>48709</u> 50277	<u>49240</u> 46395
6122-0203-0310 1123-0401-0310	2400 мм	м	<u>66464</u> 68616	<u>67184</u> 63341
6122-0203-0311 1123-0401-0401	3000 мм	м	<u>90705</u> 93491	<u>91460</u> 86437
6122-0203-0312 1123-0401-0402	3500 мм	м	<u>114195</u> 117864	<u>115138</u> 108963
	Укладка трубопроводов из железобетонных безнапорных фальцевых труб с гибким соединением, диаметр труб			
6122-0203-0313 1123-0401-0501	400 мм	м	<u>9209</u> 9502	<u>9311</u> 8771
6122-0203-0314 1123-0401-0502	500 мм	м	<u>11860</u> 12239	<u>11991</u> 11296
6122-0203-0315 1123-0401-0503	600 мм	м	<u>13318</u> 13739	<u>13463</u> 12683
6122-0203-0316 1123-0401-0504	800 мм	м	<u>17587</u> 18129	<u>17773</u> 16764
6122-0203-0317 1123-0401-0505	1000 мм	м	<u>24561</u> 25292	<u>24810</u> 23376
6122-0203-0318 1123-0401-0506	1200 мм	м	<u>28801</u> 29660	<u>29093</u> 27416
6122-0203-0319 1123-0401-0507	1400 мм	м	<u>33848</u> 34886	<u>34203</u> 32235
6122-0203-0320 1123-0401-0508	1600 мм	м	<u>36622</u> 37738	<u>36999</u> 34879
6122-0203-0321 1123-0401-0509	2000 мм	м	<u>41713</u> 42989	<u>42145</u> 39747
6122-0203-0322 1123-0401-0510	2400 мм	м	<u>54949</u> 56609	<u>55508</u> 52408
	Подгруппа 6122-0203-05 Укладка трубопроводов из бетонных фальцевых труб			
	Укладка трубопроводов из бетонных фальцевых труб с жестким соединением, диаметр труб			
6122-0203-0501 1123-0401-0601	300 мм	м	<u>9036</u> 9355	<u>9129</u> 8614
6122-0203-0502 1123-0401-0602	400 мм	м	<u>10020</u> 10376	<u>10122</u> 9553

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6122-0203-0503 1123-0401-0603	500 мм	м	<u>12542</u> 12982	<u>12676</u> 11955
6122-0203-0504 1123-0401-0604	600 мм	м	<u>14242</u> 14736	<u>14390</u> 13573
6122-0203-0505 1123-0401-0605	800 мм	м	<u>18613</u> 19247	<u>18801</u> 17748
6122-0203-0506 1123-0401-0606	1000 мм	м	<u>24219</u> 24962	<u>24472</u> 23046
	Укладка трубопроводов из бетонных фальцевых труб с гибким соединением, диаметр труб			
6122-0203-0507 1123-0401-0701	до 300 мм	м	<u>9472</u> 9770	<u>9576</u> 9036
6122-0203-0508 1123-0401-0702	до 400 мм	м	<u>10782</u> 11122	<u>10900</u> 10287
6122-0203-0509 1123-0401-0703	до 500 мм	м	<u>13104</u> 13519	<u>13247</u> 12495
6122-0203-0510 1123-0401-0704	до 600 мм	м	<u>14942</u> 15412	<u>15104</u> 14248
6122-0203-0511 1123-0401-0705	до 800 мм	м	<u>20035</u> 20652	<u>20246</u> 19131
6122-0203-0512 1123-0401-0706	до 1000 мм	м	<u>25679</u> 26447	<u>25941</u> 24482
	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			
6122-0204-0101 1123-1401-0101	100 мм	м	<u>339</u> 348	<u>342</u> 326
6122-0204-0102 1123-1401-0102	160 мм	м	<u>509</u> 525	<u>514</u> 488
6122-0204-0103 1123-1401-0103	200 мм	м	<u>615</u> 634	<u>621</u> 590
6122-0204-0104 1123-1401-0104	250 мм	м	<u>853</u> 881	<u>863</u> 817
6122-0204-0105 1123-1401-0105	300 мм	м	<u>800</u> 827	<u>810</u> 764
6122-0204-0106 1123-1401-0106	400 мм	м	<u>927</u> 960	<u>938</u> 888
6122-0204-0107 1123-1401-0107	500 мм	м	<u>1099</u> 1137	<u>1112</u> 1050
6122-0204-0108 1123-1401-0108	600 мм	м	<u>1461</u> 1509	<u>1478</u> 1395
6122-0204-0109 1123-1401-0109	800 мм	м	<u>1882</u> 1945	<u>1904</u> 1800
6122-0204-0110 1123-1401-0110	1000 мм	м	<u>2827</u> 2922	<u>2859</u> 2702
6122-0204-0111 1123-1401-0111	1200 мм	м	<u>3478</u> 3596	<u>3519</u> 3325
	Группа 6122-0205 Трубы дренажные на иловых площадках			
	Подгруппа 6122-0205-01 Укладка трубопровода из дренажных труб на иловых площадках			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Укладка трубопровода из дренажных керамических труб на иловых площадках, диаметр			
<u>6122-0205-0101</u> 1123-1001-0101	до 150 мм	км	<u>430769</u> 446221	<u>436218</u> 411061
<u>6122-0205-0102</u> 1123-1001-0102	до 200 мм	км	<u>579911</u> 600686	<u>587195</u> 553312
<u>6122-0205-0103</u> 1123-1001-0103	до 250 мм	км	<u>671147</u> 695053	<u>679517</u> 640324
	Укладка трубопровода из дренажных асбестоцементных труб на иловых площадках, диаметр			
<u>6122-0205-0104</u> 1123-1001-0201	100 мм	м	<u>670</u> 695	<u>678</u> 639
<u>6122-0205-0105</u> 1123-1001-0202	150 мм	м	<u>728</u> 755	<u>737</u> 695
<u>6122-0205-0106</u> 1123-1001-0203	200 мм	м	<u>775</u> 804	<u>785</u> 740
	Подраздел 6122-03 Покрытие битумной мастикой			
	Группа 6122-0301 Покрытие битумной мастикой трубопроводов			
	Подгруппа 6122-0301-01 Покрытие битумной мастикой трубопроводов			
	Покрытие трубопроводов битумной мастикой из бетонных и железобетонных труб, диаметр			
<u>6122-0301-0101</u> 1123-0501-0101	150 мм	м	<u>2475</u> 2511	<u>2485</u> 2416
<u>6122-0301-0102</u> 1123-0501-0102	200 мм	м	<u>3083</u> 3129	<u>3098</u> 3015
<u>6122-0301-0103</u> 1123-0501-0103	300 мм	м	<u>4559</u> 4625	<u>4580</u> 4456
<u>6122-0301-0104</u> 1123-0501-0104	400 мм	м	<u>5760</u> 5842	<u>5783</u> 5633
<u>6122-0301-0105</u> 1123-0501-0105	500 мм	м	<u>7082</u> 7183	<u>7112</u> 6925
<u>6122-0301-0106</u> 1123-0501-0106	600 мм	м	<u>8290</u> 8410	<u>8326</u> 8108
<u>6122-0301-0107</u> 1123-0501-0107	800 мм	м	<u>10892</u> 11047	<u>10938</u> 10656
<u>6122-0301-0108</u> 1123-0501-0108	1000 мм	м	<u>13540</u> 13733	<u>13598</u> 13245
<u>6122-0301-0109</u> 1123-0501-0109	1200 мм	м	<u>15696</u> 15918	<u>15762</u> 15354
<u>6122-0301-0110</u> 1123-0501-0110	1400 мм	м	<u>17936</u> 18191	<u>18013</u> 17547
<u>6122-0301-0111</u> 1123-0501-0201	более 1400 мм	м	<u>35070</u> 35565	<u>35219</u> 34312
	Подраздел 6122-04 Колодцы, коллекторы, жируловители			
	Группа 6122-0401 Колодцы канализационные			
	Подгруппа 6122-0401-01 Устройство канализационных круглых колодцев			
	Устройство канализационных круглых сборных железобетонных колодцев, диаметр			
<u>6122-0401-0101</u> 1123-0601-0101	0,7 м в сухих грунтах	м³	<u>223916</u> 232316	<u>226405</u> 214254
<u>6122-0401-0102</u> 1123-0601-0102	0,7 м в мокрых грунтах	м³	<u>263825</u> 273023	<u>266048</u> 251690

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6122-0401-0103 1123-0601-0103	1 м в сухих грунтах	м³	<u>126092</u> 131159	<u>127332</u> 120835
6122-0401-0104 1123-0601-0104	1 м в мокрых грунтах	м³	<u>146763</u> 152032	<u>147607</u> 140025
6122-0401-0105 1123-0601-0105	1,5 м в сухих грунтах	м³	<u>94451</u> 98615	<u>95167</u> 90623
6122-0401-0106 1123-0601-0106	1,5 м в мокрых грунтах	м³	<u>110877</u> 115177	<u>111232</u> 105824
6122-0401-0107 1123-0601-0107	2 м в сухих грунтах	м³	<u>86294</u> 90159	<u>86807</u> 82784
6122-0401-0108 1123-0601-0108	2 м в мокрых грунтах	м³	<u>100424</u> 104352	<u>100593</u> 95887
Устройство канализационных круглых бетонных монолитных колодцев, диаметр				
6122-0401-0109 1123-0601-0401	0,7 метра, в сухих грунтах	м³	<u>445585</u> 458758	<u>448724</u> 428843
6122-0401-0110 1123-0601-0402	0,7 метра, в мокрых грунтах	м³	<u>474207</u> 488224	<u>477560</u> 456043
6122-0401-0111 1123-0601-0403	1,0 метра, в сухих грунтах	м³	<u>277485</u> 285483	<u>278558</u> 267376
6122-0401-0112 1123-0601-0404	1,0 метра, в мокрых грунтах	м³	<u>289404</u> 297684	<u>290525</u> 278716
6122-0401-0113 1123-0601-0405	1,5 метра, в сухих грунтах	м³	<u>210368</u> 216301	<u>210656</u> 202967
6122-0401-0114 1123-0601-0406	1,5 метра, в мокрых грунтах	м³	<u>219184</u> 225355	<u>219514</u> 211377
6122-0401-0115 1123-0601-0407	2 метра, в сухих грунтах	м³	<u>180793</u> 186055	<u>181403</u> 174423
6122-0401-0116 1123-0601-0408	2 метра, в мокрых грунтах	м³	<u>187481</u> 192853	<u>188097</u> 180818
Устройство канализационных круглых колодцев из сборного полимербетона, диаметр				
6122-0401-0117 1123-0601-0601	1,0 метр, в сухих грунтах	м³	<u>124653</u> 128875	<u>125307</u> 120800
6122-0401-0118 1123-0601-0602	1,0 метр, в мокрых грунтах	м³	<u>128324</u> 132484	<u>128480</u> 123727
6122-0401-0119 1123-0601-0603	1,5 метра, в сухих грунтах	м³	<u>86071</u> 89226	<u>86806</u> 83422
6122-0401-0120 1123-0601-0604	1,5 метра, в мокрых грунтах	м³	<u>90038</u> 93123	<u>90223</u> 86572
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>191873</u> 209308	<u>199670</u> 183104
6122-0401-0202 1123-0601-0202	1,0 метр, в сухих грунтах	м³	<u>119800</u> 133332	<u>125872</u> 114311
6122-0401-0203 1123-0601-0203	1,5 метра, в сухих грунтах	м³	<u>96651</u> 107529	<u>101128</u> 92202
Устройство канализационных круглых кирпичных колодцев с конусным переходом к горловине, диаметр				
6122-0401-0204 1123-0601-0301	1 метр, в сухих грунтах	м³	<u>99998</u> 113736	<u>106434</u> 95424
6122-0401-0205 1123-0601-0302	1,25 метра, в сухих грунтах	м³	<u>98725</u> 112087	<u>104895</u> 94210

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6122-0401-0206 1123-0601-0303	1,5 метра, в сухих грунтах	м³	<u>96826</u> 109268	<u>102341</u> 92392
	Подгруппа 6122-0401-05 Устройство канализационных прямоугольных колодцев			
	Устройство канализационных прямоугольных бетонных монолитных колодцев, площадь			
6122-0401-0501 1123-0601-0501	до 3 м2 в сухих грунтах	м³	<u>89144</u> 92370	<u>88198</u> 85810
6122-0401-0502 1123-0601-0502	до 3 м2 в мокрых грунтах	м³	<u>82213</u> 85354	<u>81132</u> 79017
6122-0401-0503 1123-0601-0503	до 3 м2 в просадочных грунтах	м³	<u>95667</u> 99055	<u>94818</u> 92261
6122-0401-0504 1123-0601-0504	более 3 м2 в сухих грунтах	м³	<u>74724</u> 77603	<u>73611</u> 71970
6122-0401-0505 1123-0601-0505	более 3 м2 в мокрых грунтах	м³	<u>73503</u> 76258	<u>72228</u> 70623
6122-0401-0506 1123-0601-0506	более 3 м2 в просадочных грунтах	м³	<u>80015</u> 82844	<u>78926</u> 77189
	Подгруппа 6122-0401-07 Устройство смотровых колодцев			
	Устройство смотровых колодцев полимерных сборных, диаметр			
6122-0401-0701 1123-0601-0701	1 метр	м	<u>15737</u> 16275	<u>16031</u> 15316
	Группа 6122-0402 Промышленные жирословители			
	Подгруппа 6122-0402-01 Установка жирословителя			
	Установка жирословителя			
6122-0402-0101 1123-0602-0101	вертикального	шт.	<u>35234</u> 36176	<u>35542</u> 33507
	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>120178</u> 124575	<u>121740</u> 115182
6122-0403-0102 1123-0701-0102	0,7 м в мокрых грунтах	м³	<u>123961</u> 128233	<u>125105</u> 118415
6122-0403-0103 1123-0701-0103	1 м в сухих грунтах	м³	<u>124269</u> 128709	<u>125807</u> 119000
6122-0403-0104 1123-0701-0104	1 м в мокрых грунтах	м³	<u>129239</u> 133639	<u>130423</u> 123374
	Устройство дождеприемных круглых колодцев для дождевой канализации из кирпича, диаметр			
6122-0403-0105 1123-0701-0105	0,7 м в сухих грунтах	м³ конструкций колодца	<u>144299</u> 159320	<u>151390</u> 138184
6122-0403-0106 1123-0701-0106	0,7 м в мокрых грунтах	м³ конструкций колодца	<u>143956</u> 157494	<u>149942</u> 137379
	Группа 6122-0404 Коллекторы для подземных коммуникаций			
	Подгруппа 6122-0404-01 Устройство коллекторов для подземных коммуникаций			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Устройство прямоугольных сборных железобетонных коллекторов для подземных коммуникаций,			
<u>6122-0404-0101</u> <u>1123-0801-0101</u>	односекционных	м³	<u>65638</u> 68133	<u>65907</u> 62733
<u>6122-0404-0102</u> <u>1123-0801-0102</u>	двухсекционных	м³	<u>77108</u> 80163	<u>77668</u> 73960
	Подраздел 6122-05 Основания фильтрующие под иловые площадки и поля фильтрации			
	Группа 6122-0501 Основания фильтрующие под иловые площадки и поля фильтрации			
	Подгруппа 6122-0501-01 Устройство основания под иловые площадки и поля фильтрации			
	Устройство под иловые площадки и поля фильтрации, фильтрующего основания			
<u>6122-0501-0101</u> <u>1123-0901-0101</u>	гравийного	м³	<u>1730</u> 1791	<u>1752</u> 1653
<u>6122-0501-0102</u> <u>1123-0901-0102</u>	щебеночного	м³	<u>6858</u> 10627	<u>8369</u> 7280
	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			
<u>6122-0601-0101</u> <u>1123-1101-0101</u>	в сухих грунтах	шт.	<u>99584</u> 103750	<u>101219</u> 95680
<u>6122-0601-0102</u> <u>1123-1101-0102</u>	в мокрых грунтах	шт.	<u>100986</u> 105189	<u>102635</u> 97038
	Подраздел 6122-07 Люки			
	Группа 6122-0701 Люки			
	Подгруппа 6122-0701-01 Установка люка			
<u>6122-0701-0101</u> <u>1123-1201-0101</u>	Установка люка	шт.	<u>9754</u> 10067	<u>9846</u> 9366
	Подраздел 6122-08 Гидротехнические сооружения и накопители			
	Группа 6122-0801 Искусственные гидротехнические сооружения и накопители отходов			
	Подгруппа 6122-0801-01 Устройство экранов искусственных гидротехнических сооружений и накопителей отходов			
	Устройство экранов противофильтрационных искусственных гидротехнических сооружений и накопителей отходов из			
<u>6122-0801-0101</u> <u>1123-1301-0101</u>	полимерных геомембран толщиной до 1,5 мм	м²	<u>2019</u> 2022	<u>2021</u> 2017
	Раздел 6123 Наружные сети теплоснабжения и газоснабжения			
	Подраздел 6123-01 Теплоснабжение - наружные сети			
	Группа 6123-0101 Трубопроводы в каналах и надземные			
	Подгруппа 6123-0101-01 Прокладка трубопроводов надземная и в каналах, при условном давлении 0,6 МПа, температуре до 115°C			
	Прокладка трубопроводов надземная и в каналах, при условном давлении 0,6 МПа, температуре до 115°C, диаметр труб			
<u>6123-0101-0101</u> <u>1124-0101-0101</u>	50 мм	км	<u>3788010</u> 3903588	<u>3827224</u> 3612153

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0101-0102 1124-0101-0102	70 мм	км	<u>3843126</u> 3960202	<u>3882831</u> 3665142
6123-0101-0103 1124-0101-0103	80 мм	км	<u>3953923</u> 4074554	<u>3994342</u> 3770000
6123-0101-0104 1124-0101-0104	100 мм	км	<u>4496810</u> 4633241	<u>4543536</u> 4289547
6123-0101-0105 1124-0101-0105	125 мм	км	<u>5433170</u> 5595339	<u>5488519</u> 5179871
6123-0101-0106 1124-0101-0106	150 мм	км	<u>6079447</u> 6259937	<u>6141067</u> 5796963
6123-0101-0107 1124-0101-0107	200 мм	км	<u>6795613</u> 6996030	<u>6863965</u> 6479737
6123-0101-0108 1124-0101-0108	250 мм	км	<u>7967671</u> 8200921	<u>8047157</u> 7598611
6123-0101-0109 1124-0101-0109	300 мм	км	<u>8866346</u> 9123359	<u>8953179</u> 8453774
	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>3945826</u> 4067732	<u>3987652</u> 3762972
6123-0101-0202 1124-0101-0202	70 мм	км	<u>3994583</u> 4117752	<u>4036818</u> 3809735
6123-0101-0203 1124-0101-0203	80 мм	км	<u>4099624</u> 4225797	<u>4142875</u> 3909868
6123-0101-0204 1124-0101-0204	100 мм	км	<u>4646728</u> 4787083	<u>4694442</u> 4431837
6123-0101-0205 1124-0101-0205	125 мм	км	<u>5494242</u> 5660072	<u>5550595</u> 5240519
6123-0101-0206 1124-0101-0206	150 мм	км	<u>6687931</u> 6885290	<u>6756043</u> 6378579
6123-0101-0207 1124-0101-0207	200 мм	км	<u>7280379</u> 7493937	<u>7353985</u> 6943641
6123-0101-0208 1124-0101-0208	250 мм	км	<u>8645651</u> 8899552	<u>8732431</u> 8246978
6123-0101-0209 1124-0101-0209	300 мм	км	<u>9457973</u> 9732605	<u>9551621</u> 9019473
6123-0101-0210 1124-0101-0210	350 мм	км	<u>11336764</u> 11664876	<u>11448560</u> 10810216
6123-0101-0211 1124-0101-0211	400 мм	км	<u>12438735</u> 12795616	<u>12560706</u> 11868923
6123-0101-0212 1124-0101-0212	450 мм	км	<u>16049855</u> 16498338	<u>16201528</u> 15313338
6123-0101-0213 1124-0101-0213	500 мм	км	<u>16212382</u> 16664117	<u>16365009</u> 15470137
6123-0101-0214 1124-0101-0214	600 мм	км	<u>17820233</u> 18320903	<u>17989884</u> 17014754
6123-0101-0215 1124-0101-0215	700 мм	км	<u>20772006</u> 21354032	<u>20968998</u> 19834196
6123-0101-0216 1124-0101-0216	800 мм	км	<u>24480889</u> 25132195	<u>24701083</u> 23354462
6123-0101-0217 1124-0101-0217	900 мм	км	<u>29359311</u> 30142025	<u>29624427</u> 28012354

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0101-0218 1124-0101-0218	1000 мм	км	<u>33093991</u> 33961731	<u>33387284</u> 31584492
6123-0101-0219 1124-0101-0219	1200 мм	км	<u>47279030</u> 48343163	<u>47630043</u> 45012495
	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>4266120</u> 4397936	<u>4311370</u> 4067447
6123-0101-0302 1124-0101-0302	70 мм	км	<u>4316741</u> 4449857	<u>4362412</u> 4115970
6123-0101-0303 1124-0101-0303	80 мм	км	<u>4524415</u> 4664616	<u>4572560</u> 4314111
6123-0101-0304 1124-0101-0304	100 мм	км	<u>4942571</u> 5091981	<u>4993385</u> 4712910
6123-0101-0305 1124-0101-0305	125 мм	км	<u>6111575</u> 6293169	<u>6173165</u> 5825268
6123-0101-0306 1124-0101-0306	150 мм	км	<u>7029581</u> 7237575	<u>7101399</u> 6703261
6123-0101-0307 1124-0101-0307	200 мм	км	<u>7779404</u> 8007626	<u>7858188</u> 7421913
6123-0101-0308 1124-0101-0308	250 мм	км	<u>9063499</u> 9328660	<u>9154892</u> 8643805
6123-0101-0309 1124-0101-0309	300 мм	км	<u>10002846</u> 10292026	<u>10102262</u> 9536825
6123-0101-0310 1124-0101-0310	350 мм	км	<u>11953599</u> 12298464	<u>12072079</u> 11396105
6123-0101-0311 1124-0101-0311	400 мм	км	<u>13097644</u> 13472628	<u>13226879</u> 12495040
6123-0101-0312 1124-0101-0312	450 мм	км	<u>17056244</u> 17528529	<u>17217186</u> 16273445
6123-0101-0313 1124-0101-0313	500 мм	км	<u>17096891</u> 17572024	<u>17258681</u> 16309699
6123-0101-0314 1124-0101-0314	600 мм	км	<u>18961631</u> 19492858	<u>19143122</u> 18100521
6123-0101-0315 1124-0101-0315	700 мм	км	<u>22267392</u> 22890454	<u>22480058</u> 21256429
6123-0101-0316 1124-0101-0316	800 мм	км	<u>26480947</u> 27183853	<u>26720600</u> 25252867
6123-0101-0317 1124-0101-0317	900 мм	км	<u>32481030</u> 33339500	<u>32771850</u> 30998399
6123-0101-0318 1124-0101-0318	1000 мм	км	<u>35739573</u> 36680955	<u>36057845</u> 34099178
6123-0101-0319 1124-0101-0319	1200 мм	км	<u>52130911</u> 53304368	<u>52518121</u> 49611441
	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>3739306</u> 3856707	<u>3779463</u> 3569781
6123-0101-0402 1124-0101-0402	70 мм	км	<u>3786538</u> 3905238	<u>3827114</u> 3614894

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0101-0403 1124-0101-0403	80 мм	км	<u>3862104</u> 3982860	<u>3903371</u> 3687086
6123-0101-0404 1124-0101-0404	100 мм	км	<u>4040820</u> 4165972	<u>4083229</u> 3856850
6123-0101-0405 1124-0101-0405	125 мм	км	<u>4892626</u> 5042801	<u>4943266</u> 4669019
6123-0101-0406 1124-0101-0406	150 мм	км	<u>5506745</u> 5675150	<u>5562696</u> 5255490
6123-0101-0407 1124-0101-0407	200 мм	км	<u>6107516</u> 6293302	<u>6169147</u> 5829604
6123-0101-0408 1124-0101-0408	250 мм	км	<u>7258054</u> 7476415	<u>7332874</u> 6930943
6123-0101-0409 1124-0101-0409	300 мм	км	<u>8193184</u> 8440673	<u>8277238</u> 7822358
6123-0101-0410 1124-0101-0410	350 мм	км	<u>9659957</u> 9950893	<u>9758374</u> 9223253
6123-0101-0411 1124-0101-0411	400 мм	км	<u>10561861</u> 10876049	<u>10668573</u> 10090344
6123-0101-0412 1124-0101-0412	450 мм	км	<u>13537495</u> 13941196	<u>13674504</u> 12931895
6123-0101-0413 1124-0101-0413	500 мм	км	<u>13701985</u> 14108597	<u>13839833</u> 13090867
6123-0101-0414 1124-0101-0414	600 мм	км	<u>15310397</u> 15765994	<u>15465295</u> 14636373
6123-0101-0415 1124-0101-0415	700 мм	км	<u>17857417</u> 18388353	<u>18037730</u> 17072236
6123-0101-0416 1124-0101-0416	800 мм	км	<u>20288444</u> 20887109	<u>20491969</u> 19407030
6123-0101-0417 1124-0101-0417	900 мм	км	<u>24788873</u> 25516594	<u>25036580</u> 23714675
6123-0101-0418 1124-0101-0418	1000 мм	км	<u>28281326</u> 28978892	<u>28439711</u> 27021928
6123-0101-0419 1124-0101-0419	1200 мм	км	<u>35168342</u> 36003575	<u>35354713</u> 33647073
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>9955646</u> 10241743	<u>10053201</u> 9496838
6123-0101-0502 1124-0101-0502	350 мм	км	<u>12104354</u> 12450337	<u>12222258</u> 11546834
6123-0101-0503 1124-0101-0503	400 мм	км	<u>12606152</u> 12966222	<u>12729167</u> 12029179
6123-0101-0504 1124-0101-0504	450 мм	км	<u>16253864</u> 16703085	<u>16405673</u> 15513784
6123-0101-0505 1124-0101-0505	500 мм	км	<u>16432990</u> 16885491	<u>16585767</u> 15687340
6123-0101-0506 1124-0101-0506	600 мм	км	<u>18988229</u> 19510819	<u>19165230</u> 18143972
6123-0101-0507 1124-0101-0507	700 мм	км	<u>22677278</u> 23300930	<u>22888707</u> 21672308
6123-0101-0508 1124-0101-0508	800 мм	км	<u>27568997</u> 28289880	<u>27813408</u> 26327768

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0101-0509 1124-0101-0509	900 мм	км	<u>32687925</u> 33536333	<u>32975440</u> 31229666
6123-0101-0510 1124-0101-0510	1000 мм	км	<u>36300495</u> 37239565	<u>36618713</u> 34685580
6123-0101-0511 1124-0101-0511	1200 мм	км	<u>50057827</u> 51178497	<u>50428833</u> 47711517
6123-0101-0512 1124-0101-0512	1400 мм	км	<u>65051715</u> 66365133	<u>65471339</u> 61857948
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>10503034</u> 10804396	<u>10606678</u> 10017090
6123-0101-0602 1124-0101-0602	350 мм	км	<u>12793840</u> 13159090	<u>12919369</u> 12201895
6123-0101-0603 1124-0101-0603	400 мм	км	<u>13285502</u> 13664428	<u>13416048</u> 12674568
6123-0101-0604 1124-0101-0604	450 мм	км	<u>17250672</u> 17726111	<u>17412618</u> 16461593
6123-0101-0605 1124-0101-0605	500 мм	км	<u>17362205</u> 17838347	<u>17524203</u> 16570610
6123-0101-0606 1124-0101-0606	600 мм	км	<u>20404955</u> 20970465	<u>20596657</u> 19492631
6123-0101-0607 1124-0101-0607	700 мм	км	<u>24413167</u> 25089228	<u>24642527</u> 23324536
6123-0101-0608 1124-0101-0608	800 мм	км	<u>29789451</u> 30572125	<u>30054923</u> 28437695
6123-0101-0609 1124-0101-0609	900 мм	км	<u>35231631</u> 36154333	<u>35544798</u> 33642781
6123-0101-0610 1124-0101-0610	1000 мм	км	<u>39103850</u> 40121894	<u>39449046</u> 37348766
6123-0101-0611 1124-0101-0611	1200 мм	км	<u>54676261</u> 55902996	<u>55082373</u> 52083590
6123-0101-0612 1124-0101-0612	1400 мм	км	<u>71561613</u> 73000183	<u>72020466</u> 68009407
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>8846220</u> 9108658	<u>8935191</u> 8449944
6123-0101-0702 1124-0101-0702	350 мм	км	<u>10872621</u> 11194169	<u>10981517</u> 10387504
6123-0101-0703 1124-0101-0703	400 мм	км	<u>11233381</u> 11564689	<u>11345847</u> 10734690
6123-0101-0704 1124-0101-0704	450 мм	км	<u>14113507</u> 14530003	<u>14254855</u> 13488319
6123-0101-0705 1124-0101-0705	500 мм	км	<u>14357081</u> 14776824	<u>14499377</u> 13725953
6123-0101-0706 1124-0101-0706	600 мм	км	<u>16978870</u> 17471325	<u>17146321</u> 16245998
6123-0101-0707 1124-0101-0707	700 мм	км	<u>20160883</u> 20744423	<u>20359495</u> 19294202

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0101-0708 1124-0101-0708	800 мм	км	<u>23163957</u> 23828377	<u>23390468</u> 22180808
6123-0101-0709 1124-0101-0709	900 мм	км	<u>27884206</u> 28674874	<u>28153944</u> 26713875
6123-0101-0710 1124-0101-0710	1000 мм	км	<u>31870802</u> 32633079	<u>32052472</u> 30514537
6123-0101-0711 1124-0101-0711	1200 мм	км	<u>37659054</u> 38548698	<u>37865537</u> 36063018
6123-0101-0712 1124-0101-0712	1400 мм	км	<u>44843533</u> 45903929	<u>45090416</u> 42947428
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>6245766</u> 6413308	<u>6303737</u> 6008092
6123-0102-0102 1124-0102-0102	70 мм	км	<u>6354220</u> 6525220	<u>6413379</u> 6111807
6123-0102-0103 1124-0102-0103	80 мм	км	<u>6672165</u> 6852645	<u>6734647</u> 6417155
6123-0102-0104 1124-0102-0104	100 мм	км	<u>7171431</u> 7365929	<u>7238140</u> 6890517
6123-0102-0105 1124-0102-0105	125 мм	км	<u>8239819</u> 8458895	<u>8314909</u> 7923930
6123-0102-0106 1124-0102-0106	150 мм	км	<u>8878871</u> 9120116	<u>8959865</u> 8515154
6123-0102-0107 1124-0102-0107	200 мм	км	<u>9961117</u> 10228198	<u>10050684</u> 9553979
6123-0102-0108 1124-0102-0108	250 мм	км	<u>12635685</u> 12980331	<u>12754236</u> 12110118
6123-0102-0109 1124-0102-0109	300 мм	км	<u>14519870</u> 14902437	<u>14651529</u> 13938188
6123-0102-0110 1124-0102-0110	400 мм	км	<u>18075990</u> 18555307	<u>18240777</u> 17343635
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>6099448</u> 6290992	<u>6164682</u> 5828386
6123-0103-0102 1124-0103-0102	70 мм	км	<u>6239164</u> 6435323	<u>6305969</u> 5961874
6123-0103-0103 1124-0103-0103	80 мм	км	<u>6481067</u> 6684402	<u>6550253</u> 6192691
6123-0103-0104 1124-0103-0104	100 мм	км	<u>7249280</u> 7474804	<u>7325456</u> 6925097
6123-0103-0105 1124-0103-0105	125 мм	км	<u>8151517</u> 8406268	<u>8237624</u> 7786858

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0103-0106 1124-0103-0106	150 мм	км	<u>8932262</u> 9201307	<u>9022591</u> 8523556
6123-0103-0107 1124-0103-0107	200 мм	км	<u>9866072</u> 10165509	<u>9966900</u> 9416098
6123-0103-0108 1124-0103-0108	250 мм	км	<u>12459760</u> 12837003	<u>12584756</u> 11888948
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>14048292</u> 14470278	<u>14192763</u> 13407554
6123-0103-0202 1124-0103-0202	400 мм	км	<u>17684593</u> 18216092	<u>17866815</u> 16876080
6123-0103-0203 1124-0103-0203	450 мм	км	<u>21189316</u> 21812913	<u>21401603</u> 20216115
6123-0103-0204 1124-0103-0204	500 мм	км	<u>22050320</u> 22697928	<u>22270550</u> 21041399
6123-0103-0205 1124-0103-0205	600 мм	км	<u>24564881</u> 25294948	<u>24813815</u> 23442737
6123-0103-0206 1124-0103-0206	700 мм	км	<u>28119087</u> 28953696	<u>28403746</u> 26836743
6123-0103-0207 1124-0103-0207	800 мм	км	<u>35185268</u> 36201609	<u>35531882</u> 33545567
6123-0103-0208 1124-0103-0208	900 мм	км	<u>39752528</u> 40895974	<u>40142138</u> 37899633
6123-0103-0209 1124-0103-0209	1000 мм	км	<u>49017211</u> 50394467	<u>49480572</u> 46699469
6123-0103-0210 1124-0103-0210	1200 мм	км	<u>59152312</u> 60812005	<u>59710696</u> 56360732
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>12989095</u> 13379198	<u>13122637</u> 12389347
6123-0103-0212 1124-0103-0212	400 мм	км	<u>16345592</u> 16834913	<u>16513033</u> 15590345
6123-0103-0213 1124-0103-0213	450 мм	км	<u>19959832</u> 20542614	<u>20157687</u> 19035605
6123-0103-0214 1124-0103-0214	500 мм	км	<u>20556635</u> 21157324	<u>20760502</u> 19607043
6123-0103-0215 1124-0103-0215	600 мм	км	<u>22670293</u> 23340901	<u>22898581</u> 21627255
6123-0103-0216 1124-0103-0216	700 мм	км	<u>26094993</u> 26865153	<u>26357007</u> 24893550
6123-0103-0217 1124-0103-0217	800 мм	км	<u>33002171</u> 33946571	<u>33323438</u> 31452505
6123-0103-0218 1124-0103-0218	900 мм	км	<u>37429040</u> 38495412	<u>37791369</u> 35672268
6123-0103-0219 1124-0103-0219	1000 мм	км	<u>46432545</u> 47723470	<u>46865718</u> 44222074

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0103-0220 1124-0103-0220	1200 мм	км	<u>56208443</u> 57767596	<u>56730539</u> 53538923
	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>3045713</u> 3145612	<u>3080556</u> 2902383
6123-0104-0102 1124-0108-0102	70 мм	км	<u>3162104</u> 3265921	<u>3198323</u> 3013795
6123-0104-0103 1124-0108-0103	80 мм	км	<u>3346469</u> 3455977	<u>3384656</u> 3189511
6123-0104-0104 1124-0108-0104	100 мм	км	<u>3587160</u> 3704031	<u>3627884</u> 3418943
6123-0104-0105 1124-0108-0105	125 мм	км	<u>3971607</u> 4100354	<u>4016442</u> 3785517
6123-0104-0106 1124-0108-0106	150 мм	км	<u>4572822</u> 4719665	<u>4623887</u> 4357746
6123-0104-0107 1124-0108-0107	200 мм	км	<u>5766411</u> 5949712	<u>5828448</u> 5494694
6123-0104-0108 1124-0108-0108	250 мм	км	<u>7028980</u> 7249793	<u>7103595</u> 6696526
6123-0104-0109 1124-0108-0109	300 мм	км	<u>7743219</u> 7985026	<u>7824814</u> 7376451
6123-0104-0110 1124-0108-0110	400 мм	км	<u>9245325</u> 9539588	<u>9344857</u> 8812481
6123-0104-0111 1124-0108-0111	500 мм	км	<u>11299905</u> 11658003	<u>11420970</u> 10770130
6123-0104-0112 1124-0108-0112	600 мм	км	<u>13372698</u> 13794137	<u>13515139</u> 12746485
6123-0104-0113 1124-0108-0113	700 мм	км	<u>15286702</u> 15766674	<u>15448852</u> 14569676
6123-0104-0114 1124-0108-0114	800 мм	км	<u>18299471</u> 18869892	<u>18492039</u> 17440040
6123-0104-0115 1124-0108-0115	900 мм	км	<u>21694557</u> 22343141	<u>21910829</u> 20679710
6123-0104-0116 1124-0108-0116	1000 мм	км	<u>24867814</u> 25603405	<u>25112611</u> 23699476
	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			
6123-0104-0201 1124-0108-0201	50 мм	шт.	<u>57334</u> 59282	<u>57997</u> 54686
6123-0104-0202 1124-0108-0202	70 мм	шт.	<u>60204</u> 62252	<u>60904</u> 57434

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0104-0203 1124-0108-0203	80 мм	шт.	<u>65057</u> 67257	<u>65806</u> 62061
6123-0104-0204 1124-0108-0204	100 мм	шт.	<u>71158</u> 73549	<u>71973</u> 67876
6123-0104-0205 1124-0108-0205	125 мм	шт.	<u>78578</u> 81203	<u>79473</u> 74958
6123-0104-0206 1124-0108-0206	150 мм	шт.	<u>92447</u> 95498	<u>93483</u> 88162
6123-0104-0207 1124-0108-0207	200 мм	шт.	<u>119440</u> 123336	<u>120800</u> 113900
6123-0104-0208 1124-0108-0208	250 мм	шт.	<u>148204</u> 152976	<u>149869</u> 141295
6123-0104-0209 1124-0108-0209	300 мм	шт.	<u>161979</u> 167156	<u>163780</u> 154416
6123-0104-0210 1124-0108-0210	50 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>24899</u> 25768	<u>25201</u> 23764
6123-0104-0211 1124-0108-0211	70 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>26350</u> 27267	<u>26669</u> 25154
6123-0104-0212 1124-0108-0212	80 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>28840</u> 29837	<u>29186</u> 27526
6123-0104-0213 1124-0108-0213	100 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>31949</u> 33042	<u>32328</u> 30490
6123-0104-0214 1124-0108-0214	125 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>34433</u> 35609	<u>34839</u> 32865
6123-0104-0215 1124-0108-0215	150 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>40226</u> 41585	<u>40697</u> 38387
6123-0104-0216 1124-0108-0216	200 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>51106</u> 52804	<u>51693</u> 48767
6123-0104-0217 1124-0108-0217	250 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>62975</u> 65036	<u>63686</u> 60075
6123-0104-0218 1124-0108-0218	300 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>68445</u> 70675	<u>69219</u> 65303
6123-0104-0219 1124-0108-0219	400 мм	шт.	<u>190625</u> 196664	<u>192722</u> 181732
6123-0104-0220 1124-0108-0220	500 мм	шт.	<u>213559</u> 220327	<u>215878</u> 203626
6123-0104-0221 1124-0108-0221	400 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>78829</u> 81373	<u>79709</u> 75220
6123-0104-0222 1124-0108-0222	500 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>91475</u> 94410	<u>92489</u> 87293
6123-0104-0223 1124-0108-0223	600 мм	шт.	<u>249830</u> 257664	<u>252510</u> 238218
6123-0104-0224 1124-0108-0224	700 мм	шт.	<u>276376</u> 284989	<u>279321</u> 263521
6123-0104-0225 1124-0108-0225	800 мм	шт.	<u>325463</u> 335521	<u>328899</u> 310319
6123-0104-0226 1124-0108-0226	900 мм	шт.	<u>372893</u> 384324	<u>376795</u> 355548
6123-0104-0227 1124-0108-0227	1000 мм	шт.	<u>442306</u> 455795	<u>446906</u> 421613
6123-0104-0228 1124-0108-0228	600 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>102168</u> 105420	<u>103291</u> 97523
6123-0104-0229 1124-0108-0229	700 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>111223</u> 114739	<u>112436</u> 106167
6123-0104-0230 1124-0108-0230	800 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>132472</u> 136612	<u>133896</u> 126440

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0104-0231 1124-0108-0231	900 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>152352</u> 157066	<u>153973</u> 145415
6123-0104-0232 1124-0108-0232	1000 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>180734</u> 186299	<u>182645</u> 172451
	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>59573</u> 61583	<u>60257</u> 56810
6123-0104-0302 1124-0108-0302	70 мм	шт.	<u>69274</u> 71583	<u>70062</u> 66046
6123-0104-0303 1124-0108-0303	80 мм	шт.	<u>74163</u> 76627	<u>75001</u> 70707
6123-0104-0304 1124-0108-0304	100 мм	шт.	<u>80296</u> 82952	<u>81199</u> 76553
6123-0104-0305 1124-0108-0305	125 мм	шт.	<u>91655</u> 94660	<u>92677</u> 87374
6123-0104-0306 1124-0108-0306	150 мм	шт.	<u>117362</u> 121151	<u>118682</u> 111830
6123-0104-0307 1124-0108-0307	200 мм	шт.	<u>149671</u> 154448	<u>151334</u> 142610
6123-0104-0308 1124-0108-0308	250 мм	шт.	<u>187788</u> 193715	<u>189849</u> 178887
6123-0104-0309 1124-0108-0309	300 мм	шт.	<u>210915</u> 217515	<u>213204</u> 200901
6123-0104-0310 1124-0108-0310	400 мм	шт.	<u>260396</u> 268622	<u>263212</u> 248068
6123-0104-0311 1124-0108-0311	500 мм	шт.	<u>301167</u> 310653	<u>304414</u> 286917
6123-0104-0312 1124-0108-0312	600 мм	шт.	<u>362817</u> 374166	<u>366697</u> 345646
6123-0104-0313 1124-0108-0313	700 мм	шт.	<u>442421</u> 455667	<u>446891</u> 421511
6123-0104-0314 1124-0108-0314	800 мм	шт.	<u>542140</u> 558196	<u>547522</u> 516466
6123-0104-0315 1124-0108-0315	900 мм	шт.	<u>673553</u> 692221	<u>679824</u> 640536
6123-0104-0316 1124-0108-0316	1000 мм	шт.	<u>806292</u> 828502	<u>813746</u> 766617
	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>64600</u> 66757	<u>65334</u> 61585

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6123-0104-0402</u> <u>1124-0108-0402</u>	70 мм	шт.	<u>67514</u> 69771	<u>68282</u> 64374
<u>6123-0104-0403</u> <u>1124-0108-0403</u>	80 мм	шт.	<u>72378</u> 74790	<u>73200</u> 69013
<u>6123-0104-0404</u> <u>1124-0108-0404</u>	100 мм	шт.	<u>78529</u> 81132	<u>79413</u> 74874
<u>6123-0104-0405</u> <u>1124-0108-0405</u>	125 мм	шт.	<u>88851</u> 91772	<u>89844</u> 84710
<u>6123-0104-0406</u> <u>1124-0108-0406</u>	150 мм	шт.	<u>107025</u> 110510	<u>108242</u> 102013
<u>6123-0104-0407</u> <u>1124-0108-0407</u>	200 мм	шт.	<u>146751</u> 151443	<u>148384</u> 139835
<u>6123-0104-0408</u> <u>1124-0108-0408</u>	250 мм	шт.	<u>188736</u> 194693	<u>190807</u> 179788
<u>6123-0104-0409</u> <u>1124-0108-0409</u>	300 мм	шт.	<u>216462</u> 223230	<u>218808</u> 206157
<u>6123-0104-0410</u> <u>1124-0108-0410</u>	400 мм	шт.	<u>263748</u> 271946	<u>266548</u> 251166
<u>6123-0104-0411</u> <u>1124-0108-0411</u>	500 мм	шт.	<u>320017</u> 329910	<u>323394</u> 304725
<u>6123-0104-0412</u> <u>1124-0108-0412</u>	600 мм	шт.	<u>368954</u> 380284	<u>372818</u> 351352
<u>6123-0104-0413</u> <u>1124-0108-0413</u>	700 мм	шт.	<u>418324</u> 431104	<u>422678</u> 398329
<u>6123-0104-0414</u> <u>1124-0108-0414</u>	800 мм	шт.	<u>519364</u> 535118	<u>524730</u> 494469
<u>6123-0104-0415</u> <u>1124-0108-0415</u>	900 мм	шт.	<u>591404</u> 609253	<u>597481</u> 563069
<u>6123-0104-0416</u> <u>1124-0108-0416</u>	1000 мм	шт.	<u>684186</u> 704792	<u>691198</u> 651337
Подгруппа 6123-0104-05 Монтаж терминалов и коверов системы ОДК при прокладке стальных труб предварительно изолированных пенополиуретаном				
<u>6123-0104-0501</u> <u>1124-0108-0501</u>	Монтаж коверов наземных системы ОДК при прокладке стальных трубопроводов предварительно изолированных пенополиуретаном	ковер	<u>17259</u> 18264	<u>17790</u> 16964
<u>6123-0104-0502</u> <u>1124-0108-0502</u>	Монтаж коверов настенных системы ОДК при прокладке стальных трубопроводов предварительно изолированных пенополиуретаном	ковер	<u>1523</u> 1579	<u>1542</u> 1453
<u>6123-0104-0503</u> <u>1124-0108-0503</u>	Монтаж с подключением пятижильного кабеля терминалов системы ОДК при прокладке стальных трубопроводов предварительно изолированных пенополиуретаном	термина л	<u>2591</u> 2686	<u>2625</u> 2474
<u>6123-0104-0504</u> <u>1124-0108-0504</u>	Монтаж с подключением трехжильного кабеля терминалов системы ОДК при прокладке стальных трубопроводов предварительно изолированных пенополиуретаном	термина л	<u>3234</u> 3353	<u>3276</u> 3088

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0104-0505 1124-0108-0505	Удлинение кабеля системы ОДК. Комплект удлинения пятижильного кабеля при прокладке стальных трубопроводов предварительно изолированных пенополиуретаном	комплек т	<u>23322</u> 23649	<u>23437</u> 22914
6123-0104-0506 1124-0108-0506	Удлинение кабеля системы ОДК. Комплект удлинения трехжильного кабеля при прокладке стальных трубопроводов предварительно изолированных пенополиуретаном	комплек т	<u>7100</u> 7340	<u>7183</u> 6802
Группа 6123-0105 Компенсаторы				
Подгруппа 6123-0105-01 Установка компенсаторов сальниковых				
Установка компенсаторов сальниковых на трубопроводах, диаметр				
6123-0105-0101 1124-0104-0101	100 мм	шт.	<u>24723</u> 25561	<u>25007</u> 23590
6123-0105-0102 1124-0104-0102	150 мм	шт.	<u>53843</u> 55442	<u>54378</u> 51199
6123-0105-0103 1124-0104-0103	200 мм	шт.	<u>77392</u> 79688	<u>78158</u> 73592
6123-0105-0104 1124-0104-0104	250 мм	шт.	<u>127565</u> 131335	<u>128826</u> 121293
6123-0105-0105 1124-0104-0105	300 мм	шт.	<u>133572</u> 137516	<u>134889</u> 127030
6123-0105-0106 1124-0104-0106	350 мм	шт.	<u>157610</u> 162240	<u>159156</u> 149879
6123-0105-0107 1124-0104-0107	400 мм	шт.	<u>172699</u> 177786	<u>174399</u> 164252
6123-0105-0108 1124-0104-0108	450 мм	шт.	<u>222275</u> 228513	<u>224376</u> 211451
6123-0105-0109 1124-0104-0109	500 мм	шт.	<u>230344</u> 236837	<u>232535</u> 219161
6123-0105-0110 1124-0104-0110	600 мм	шт.	<u>279021</u> 286865	<u>281666</u> 265466
6123-0105-0111 1124-0104-0111	700 мм	шт.	<u>321555</u> 330593	<u>324601</u> 305926
6123-0105-0112 1124-0104-0112	800 мм	шт.	<u>391987</u> 402207	<u>395423</u> 372200
6123-0105-0113 1124-0104-0113	900 мм	шт.	<u>462604</u> 474777	<u>466703</u> 439287
6123-0105-0114 1124-0104-0114	1000 мм	шт.	<u>522990</u> 536797	<u>527641</u> 496622
6123-0105-0115 1124-0104-0115	1200 мм	шт.	<u>652078</u> 669374	<u>657907</u> 619192
6123-0105-0116 1124-0104-0116	1400 мм	шт.	<u>815393</u> 837496	<u>822875</u> 774448
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>22439</u> 23217	<u>22703</u> 21414
6123-0105-0202 1124-0105-0102	70 мм	шт.	<u>24838</u> 25694	<u>25127</u> 23702
6123-0105-0203 1124-0105-0103	80 мм	шт.	<u>26772</u> 27677	<u>27086</u> 25553
6123-0105-0204 1124-0105-0104	100 мм	шт.	<u>37249</u> 38353	<u>37624</u> 35450

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0105-0205 1124-0105-0105	125 мм	шт.	<u>54610</u> 56222	<u>55159</u> 51957
6123-0105-0206 1124-0105-0106	150 мм	шт.	<u>78611</u> 80968	<u>79414</u> 74806
6123-0105-0207 1124-0105-0107	200 мм	шт.	<u>101420</u> 104470	<u>102457</u> 96510
6123-0105-0208 1124-0105-0108	250 мм	шт.	<u>173535</u> 178769	<u>175276</u> 165088
6123-0105-0209 1124-0105-0109	300 мм	шт.	<u>186981</u> 192636	<u>188859</u> 177913
6123-0105-0210 1124-0105-0110	350 мм	шт.	<u>205845</u> 212076	<u>207984</u> 195901
6123-0105-0211 1124-0105-0111	400 мм	шт.	<u>235173</u> 242296	<u>237618</u> 223840
6123-0105-0212 1124-0105-0112	450 мм	шт.	<u>281241</u> 289386	<u>284002</u> 267693
6123-0105-0213 1124-0105-0113	500 мм	шт.	<u>303553</u> 312435	<u>306571</u> 288988
6123-0105-0214 1124-0105-0114	600 мм	шт.	<u>362043</u> 372732	<u>365622</u> 344631
6123-0105-0215 1124-0105-0115	700 мм	шт.	<u>413910</u> 426088	<u>417981</u> 393986
6123-0105-0216 1124-0105-0116	800 мм	шт.	<u>902360</u> 926746	<u>910549</u> 856911
6123-0105-0217 1124-0105-0117	900 мм	шт.	<u>1111079</u> 1141121	<u>1120974</u> 1055072
6123-0105-0218 1124-0105-0118	1000 мм	шт.	<u>1291806</u> 1326977	<u>1303404</u> 1226773
6123-0105-0219 1124-0105-0119	1200 мм	шт.	<u>1687653</u> 1734075	<u>1703177</u> 1603002
6123-0105-0220 1124-0105-0120	1400 мм	шт.	<u>2240565</u> 2303242	<u>2261615</u> 2128555
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>18706</u> 19260	<u>18894</u> 17785
6123-0106-0102 1124-0106-0102	80 мм	шт.	<u>29862</u> 30744	<u>30160</u> 28388
6123-0106-0103 1124-0106-0103	100 мм	шт.	<u>32533</u> 33495	<u>32858</u> 30934
6123-0106-0104 1124-0106-0104	150 мм	шт.	<u>52180</u> 53752	<u>52707</u> 49632
6123-0106-0105 1124-0106-0105	200 мм	шт.	<u>75242</u> 77506	<u>76001</u> 71558
6123-0106-0106 1124-0106-0106	250 мм	шт.	<u>107210</u> 110448	<u>108323</u> 101987
6123-0106-0107 1124-0106-0107	300 мм	шт.	<u>133967</u> 138017	<u>135325</u> 127430
6123-0106-0108 1124-0106-0108	400 мм	шт.	<u>180333</u> 185765	<u>182183</u> 171490
6123-0106-0109 1124-0106-0109	500 мм	шт.	<u>240329</u> 247874	<u>242909</u> 228768

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0106-0110 1124-0106-0110	600 мм	шт.	<u>305178</u> 314744	<u>308509</u> 290482
6123-0106-0111 1124-0106-0111	800 мм	шт.	<u>496127</u> 512001	<u>501585</u> 472312
6123-0106-0112 1124-0106-0112	1000 мм	шт.	<u>700000</u> 721374	<u>707255</u> 666435
6123-0106-0113 1124-0106-0113	1200 мм	шт.	<u>959742</u> 987501	<u>969145</u> 912296
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>64753</u> 66769	<u>65443</u> 61712
6123-0107-0102 1124-0107-0102	250 мм	шт.	<u>80202</u> 82681	<u>81054</u> 76416
6123-0107-0103 1124-0107-0103	300 мм	шт.	<u>87922</u> 90649	<u>88859</u> 83777
6123-0107-0104 1124-0107-0104	350 мм	шт.	<u>97383</u> 100425	<u>98408</u> 92793
6123-0107-0105 1124-0107-0105	400 мм	шт.	<u>102616</u> 105784	<u>103683</u> 97769
6123-0107-0106 1124-0107-0106	450 мм	шт.	<u>116544</u> 120176	<u>117772</u> 111056
6123-0107-0107 1124-0107-0107	500 мм	шт.	<u>133840</u> 138062	<u>135280</u> 127577
6123-0107-0108 1124-0107-0108	600 мм	шт.	<u>152040</u> 156791	<u>153622</u> 144909
6123-0107-0109 1124-0107-0109	700 мм	шт.	<u>176441</u> 181995	<u>178317</u> 168209
6123-0107-0110 1124-0107-0110	800 мм	шт.	<u>230991</u> 238315	<u>233468</u> 220237
6123-0107-0111 1124-0107-0111	900 мм	шт.	<u>254348</u> 262339	<u>257049</u> 242468
6123-0107-0112 1124-0107-0112	1000 мм	шт.	<u>346846</u> 357809	<u>350556</u> 330645
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>56306</u> 58176	<u>56958</u> 53820
6123-0201-0102 1124-0201-0102	80 мм	шт.	<u>66059</u> 68130	<u>66779</u> 63233
6123-0201-0103 1124-0201-0103	100 мм	шт.	<u>86941</u> 89665	<u>87906</u> 83213
Ввода газопровода в здание, диаметр				
6123-0201-0104 1124-0201-0104	15-25 мм	п.м.	<u>2542</u> 2583	<u>2557</u> 2496
6123-0201-0105 1124-0201-0105	32-40 мм	п.м.	<u>2866</u> 2917	<u>2885</u> 2806
6123-0201-0106 1124-0201-0106	Установка крана при вводе газопровода до 50 мм	шт.	<u>699</u> 725	<u>708</u> 667

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>38392</u> 39652	<u>38827</u> 36627
6123-0202-0102 1124-0202-0102	80 мм	шт.	<u>44126</u> 45512	<u>44601</u> 42103
6123-0202-0103 1124-0202-0103	100 мм	шт.	<u>50348</u> 51912	<u>50875</u> 48055
6123-0202-0104 1124-0202-0104	125 мм	шт.	<u>56808</u> 58557	<u>57395</u> 54233
6123-0202-0105 1124-0202-0105	150 мм	шт.	<u>72156</u> 74330	<u>72915</u> 68888
6123-0202-0106 1124-0202-0106	200 мм	шт.	<u>104391</u> 107812	<u>105663</u> 99692
6123-0202-0107 1124-0202-0107	250 мм	шт.	<u>125916</u> 130081	<u>127481</u> 120310
6123-0202-0108 1124-0202-0108	300 мм	шт.	<u>150596</u> 155700	<u>152545</u> 143919
6123-0202-0109 1124-0202-0109	400 мм	шт.	<u>198039</u> 204745	<u>200660</u> 189270
6123-0202-0110 1124-0202-0110	500 мм	шт.	<u>215172</u> 222650	<u>218213</u> 205748
6123-0202-0111 1124-0202-0111	600 мм	шт.	<u>247803</u> 256659	<u>251515</u> 237108
6123-0202-0112 1124-0202-0112	700 мм	шт.	<u>258433</u> 268030	<u>262593</u> 247498
	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			
6123-0202-0201 1124-0202-0201	75 мм	шт.	<u>24094</u> 24871	<u>24358</u> 22992
6123-0202-0202 1124-0202-0202	125 мм	шт.	<u>30562</u> 31524	<u>30886</u> 29174
6123-0202-0203 1124-0202-0203	150 мм	шт.	<u>47234</u> 48730	<u>47740</u> 45075
6123-0202-0204 1124-0202-0204	200 мм	шт.	<u>76868</u> 79056	<u>77623</u> 73757
6123-0202-0205 1124-0202-0205	250 мм	шт.	<u>85479</u> 88210	<u>86422</u> 81619
6123-0202-0206 1124-0202-0206	300 мм	шт.	<u>102076</u> 105473	<u>103285</u> 97478
6123-0202-0207 1124-0202-0207	500 мм	шт.	<u>145196</u> 149861	<u>146854</u> 138655
6123-0202-0208 1124-0202-0208	700 мм	шт.	<u>178495</u> 184237	<u>180547</u> 170516
	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			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0203-0101 1124-0203-0101	50 мм	шт.	<u>24265</u> 25061	<u>24542</u> 23152
6123-0203-0102 1124-0203-0102	70 мм	шт.	<u>25632</u> 26442	<u>25912</u> 24456
6123-0203-0103 1124-0203-0103	80 мм	шт.	<u>29040</u> 29963	<u>29360</u> 27711
6123-0203-0104 1124-0203-0104	100 мм	шт.	<u>34686</u> 35762	<u>35055</u> 33099
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>22433</u> 23067	<u>22650</u> 21405
6123-0204-0102 1124-0204-0102	63-75 мм	шт.	<u>27215</u> 27943	<u>27462</u> 25974
6123-0204-0103 1124-0204-0103	100 мм	шт.	<u>33646</u> 34553	<u>33955</u> 32119
6123-0204-0104 1124-0204-0104	125 мм	шт.	<u>35940</u> 36905	<u>36269</u> 34322
6123-0204-0105 1124-0204-0105	150 мм	шт.	<u>44212</u> 45395	<u>44615</u> 42207
6123-0204-0106 1124-0204-0106	200 мм	шт.	<u>56751</u> 58480	<u>57414</u> 54188
6123-0204-0107 1124-0204-0107	250 мм	шт.	<u>64917</u> 66907	<u>65708</u> 62070
6123-0204-0108 1124-0204-0108	300 мм	шт.	<u>73301</u> 75678	<u>74280</u> 70124
6123-0204-0109 1124-0204-0109	350 мм	шт.	<u>96861</u> 99946	<u>98135</u> 92589
6123-0204-0110 1124-0204-0110	400 мм	шт.	<u>106299</u> 109721	<u>107750</u> 101655
6123-0204-0111 1124-0204-0111	500 мм	шт.	<u>121843</u> 125939	<u>123680</u> 116654
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>39702</u> 40871	<u>40129</u> 38026
6123-0205-0102 1124-0205-0102	100 мм	шт.	<u>45495</u> 46834	<u>45981</u> 43561
6123-0205-0103 1124-0205-0103	150 мм	шт.	<u>62706</u> 64576	<u>63369</u> 59977
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>12846</u> 13299	<u>13007</u> 12294
6123-0206-0102 1124-0207-0102	150 мм	шт.	<u>16400</u> 16956	<u>16596</u> 15712

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0206-0103 1124-0207-0103	200 мм	шт.	<u>20119</u> 20805	<u>20360</u> 19268
6123-0206-0104 1124-0207-0104	300 мм	шт.	<u>29598</u> 30536	<u>29928</u> 28435
6123-0206-0105 1124-0207-0105	400 мм	шт.	<u>39777</u> 40942	<u>40186</u> 38330
6123-0206-0106 1124-0207-0106	500 мм	шт.	<u>44682</u> 46015	<u>45150</u> 43029
6123-0206-0107 1124-0207-0107	600 мм	шт.	<u>55478</u> 57048	<u>56019</u> 53534
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>32748</u> 33731	<u>33084</u> 31258
Подгруппа 6123-0207-02 Устройство контрольной трубки и контрольного пункта				
6123-0207-0201 1124-0207-0201	Устройство контрольной трубки	шт.	<u>24623</u> 25407	<u>24925</u> 23598
6123-0207-0202 1124-0207-0202	Устройство контрольного пункта	шт.	<u>20807</u> 22254	<u>22193</u> 21550
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>49718</u> 51267	<u>50253</u> 47252
6123-0301-0102 1124-0301-0102	0,5 т	м³	<u>30649</u> 31608	<u>30980</u> 29135
6123-0301-0103 1124-0301-0103	0,8 т	м³	<u>24380</u> 25149	<u>24646</u> 23179
6123-0301-0104 1124-0301-0104	1 т	м³	<u>20106</u> 20743	<u>20327</u> 19118
6123-0301-0105 1124-0301-0105	1,2 т	м³	<u>16660</u> 17190	<u>16843</u> 15841
6123-0301-0106 1124-0301-0106	1,3 т	м³	<u>14593</u> 15058	<u>14753</u> 13877
6123-0301-0107 1124-0301-0107	1,5 т	м³	<u>13326</u> 13751	<u>13475</u> 12675
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>6671441</u> 6863416	<u>6736906</u> 6377859
6123-0301-0202 1124-0301-0202	250 мм	км	<u>7424316</u> 7634322	<u>7495853</u> 7102841
6123-0301-0203 1124-0301-0203	300 мм	км	<u>7982201</u> 8207299	<u>8058874</u> 7637526
6123-0301-0204 1124-0301-0204	350 мм	км	<u>9561497</u> 9830423	<u>9653152</u> 9151995
6123-0301-0205 1124-0301-0205	400 мм	км	<u>11002352</u> 11303436	<u>11104863</u> 10539849

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0301-0206 1124-0301-0206	450 мм	км	<u>12798088</u> 13154367	<u>12919417</u> 12251969
6123-0301-0207 1124-0301-0207	500 мм	км	<u>13338054</u> 13705887	<u>13463217</u> 12772959
6123-0301-0208 1124-0301-0208	600 мм	км	<u>16114754</u> 16554948	<u>16264787</u> 15444250
6123-0301-0209 1124-0301-0209	700 мм	км	<u>23579651</u> 24241656	<u>23804797</u> 22588942
6123-0301-0210 1124-0301-0210	800 мм	км	<u>27212089</u> 27969236	<u>27469657</u> 26077116
6123-0301-0211 1124-0301-0211	900 мм	км	<u>30584679</u> 31435211	<u>30873904</u> 29309913
6123-0301-0212 1124-0301-0212	1000 мм	км	<u>35780969</u> 36733259	<u>36102738</u> 34285327
6123-0301-0213 1124-0301-0213	1200 мм	км	<u>41470472</u> 42605186	<u>41853591</u> 39684482
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>882828</u> 907363	<u>891123</u> 843726
6123-0301-0302 1124-0301-0302	250 мм	т	<u>651611</u> 669705	<u>657744</u> 622778
6123-0301-0303 1124-0301-0303	300 мм	т	<u>546538</u> 561677	<u>551669</u> 522414
6123-0301-0304 1124-0301-0304	350 мм	т	<u>455921</u> 468531	<u>460191</u> 435887
6123-0301-0305 1124-0301-0305	400 мм	т	<u>398844</u> 409844	<u>402557</u> 381338
6123-0301-0306 1124-0301-0306	450 мм	т	<u>363682</u> 373818	<u>367007</u> 347603
6123-0301-0307 1124-0301-0307	500 мм	т	<u>333449</u> 342602	<u>336448</u> 318878
6123-0301-0308 1124-0301-0308	600 мм	т	<u>279808</u> 287446	<u>282310</u> 267644
6123-0301-0309 1124-0301-0309	700 мм	т	<u>269724</u> 277024	<u>272176</u> 258511
6123-0301-0310 1124-0301-0310	800 мм	т	<u>243616</u> 250230	<u>245838</u> 233477
6123-0301-0311 1124-0301-0311	900 мм	т	<u>224011</u> 230084	<u>226007</u> 214619
6123-0301-0312 1124-0301-0312	1000 мм	т	<u>211306</u> 216943	<u>213156</u> 202529
6123-0301-0313 1124-0301-0313	1200 мм	т	<u>175651</u> 180347	<u>177232</u> 168373
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				
6123-0401-0301 1124-0401-0101	до 1,5 м	шт.	<u>2577</u> 2662	<u>2606</u> 2458
6123-0401-0302 1124-0401-0102	более 1,5 м	шт.	<u>3295</u> 3404	<u>3332</u> 3143

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Установка маркера электронного с функцией самовыравнивания и RFID технологией на глубину заложения			
6123-0401-0303 1124-0401-0201	до 1,5 м	шт.	<u>2825</u> 2921	<u>2858</u> 2695
6123-0401-0304 1124-0401-0202	более 1,5 м	шт.	<u>3552</u> 3670	<u>3592</u> 3389
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,				
6124-0101-0101 1308-0101-0101	мощность 250 кВ•А	шт.	<u>178680</u> 184459	<u>180617</u> 171813
6124-0101-0102 1308-0101-0102	мощность 400 кВ•А	шт.	<u>209013</u> 215650	<u>211225</u> 200938
6124-0101-0103 1308-0101-0103	мощность 630 кВ•А	шт.	<u>240346</u> 248049	<u>242920</u> 231074
6124-0101-0104 1308-0101-0104	мощность 1000 кВ•А	шт.	<u>293703</u> 302967	<u>296786</u> 282325
6124-0101-0105 1308-0101-0105	мощность 1600 кВ•А	шт.	<u>1245809</u> 1286461	<u>1259432</u> 1197733
Подгруппа 6124-0101-02 Монтаж трансформаторов тока измерительных				
Монтаж трансформатора тока измерительного,				
6124-0101-0201 1308-0101-0601	напряжение 35 кВ	комплект	<u>140336</u> 145113	<u>142304</u> 135624
6124-0101-0202 1308-0101-0602	напряжение 110 кВ	комплект	<u>199883</u> 206807	<u>202814</u> 193075
6124-0101-0203 1308-0101-0603	напряжение 150 кВ	комплект	<u>225065</u> 232755	<u>228343</u> 217342
6124-0101-0204 1308-0101-0604	напряжение 220 кВ	комплект	<u>389382</u> 403415	<u>395681</u> 375939
6124-0101-0205 1308-0101-0605	напряжение 330 кВ	комплект	<u>625217</u> 648381	<u>635982</u> 603830
Подгруппа 6124-0101-03 Монтаж трансформаторов напряжения измерительных				
Монтаж трансформатора напряжения измерительного,				
6124-0101-0301 1308-0101-0701	напряжение 35 кВ	комплект	<u>168134</u> 173566	<u>170312</u> 162412
6124-0101-0302 1308-0101-0702	напряжение 110 кВ	комплект	<u>237675</u> 245679	<u>241009</u> 229377
6124-0101-0303 1308-0101-0703	напряжение 220 кВ	комплект	<u>409860</u> 422518	<u>414421</u> 395013
6124-0101-0304 1308-0101-0704	напряжение 330 кВ	комплект	<u>896342</u> 924268	<u>905992</u> 862840
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>16926</u> 17597	<u>17226</u> 16545
Подгруппа 6124-0101-05 Монтаж разъединителей				
Монтаж разъединителя трехполюсного, напряжение 35 кВ на ток 1000 А,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0101-0501 1308-0101-1101	без заземляющих ножей	комплект т	<u>161357</u> 166904	<u>163596</u> 155838
6124-0101-0502 1308-0101-1102	с одним или двумя заземляющими ножами	комплект т	<u>226473</u> 234210	<u>229467</u> 218511
Подгруппа 6124-0101-06 Монтаж заземлителей				
6124-0101-0601 1308-0101-1301	Монтаж заземлителя однополюсного, напряжение 110 кВ	шт.	<u>119451</u> 123594	<u>121010</u> 115133
Подгруппа 6124-0101-07 Монтаж разрядников				
6124-0101-0701 1308-0101-1501	Монтаж разрядника вентильного трехфазного, напряжение 35 кВ	комплект т	<u>97507</u> 100777	<u>98937</u> 94617
Подгруппа 6124-0101-08 Монтаж ограничителей				
6124-0101-0801 1308-0101-1510	Монтаж ограничителя перенапряжений нелинейного трехфазного, напряжение 220 кВ	комплект т	<u>142248</u> 146865	<u>144191</u> 137501
Подгруппа 6124-0101-09 Монтаж предохранителей				
6124-0101-0901 1308-0101-1601	Монтаж предохранителя, напряжение 35 кВ	шт.	<u>18732</u> 19534	<u>19145</u> 18125
Подгруппа 6124-0101-10 Монтаж изоляторов опорных				
Монтаж изолятора опорного,				
6124-0101-1001 1308-0101-1708	напряжение 35 кВ	шт.	<u>20399</u> 21139	<u>20751</u> 19736
6124-0101-1002 1308-0101-1709	напряжение 110 кВ	шт.	<u>23698</u> 24522	<u>24111</u> 22986
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>209413</u> 215225	<u>210523</u> 201396
6124-0101-1102 1308-0101-2102	количество проводов в фазе -2	пролет	<u>307667</u> 317227	<u>310125</u> 295978
Подгруппа 6124-0101-12 Монтаж спусков, петлей или перемычек				
Монтаж спуска, петли или перемычки (3 фазы), сечение провода до 300 мм ² ,				
6124-0101-1201 1308-0101-2301	количество проводов в фазе -1	шт.	<u>35503</u> 36761	<u>35927</u> 34169
6124-0101-1202 1308-0101-2302	количество проводов в фазе -2	шт.	<u>152536</u> 157965	<u>154364</u> 146805
Подгруппа 6124-0101-13 Монтаж подстанций комплектных трансформаторных напряжением до 10 кВ				
Монтаж подстанции комплектной трансформаторной напряжением до 10 кВ с трансформатором,				
6124-0101-1301 1308-0101-2501	мощность до 400 кВ·А	шт.	<u>284295</u> 293284	<u>287540</u> 273655
6124-0101-1302 1308-0101-2502	мощность до 1000 кВ·А	шт.	<u>395030</u> 407479	<u>399487</u> 380131
Подгруппа 6124-0101-14 Монтаж подстанций блочных напряжением 35 кВ				
6124-0101-1401 1308-0101-2503	Монтаж подстанции блочной напряжением 35 кВ по схеме: мостик с выключателями в перемычке и в цепях линий, мощность трансформатора до 6300 кВ·А	шт.	<u>6827985</u> 7059748	<u>6908043</u> 6577858
Подгруппа 6124-0101-15 Монтаж подстанций блочных напряжением 110/35 кВ				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6124-0101-1501</u> 1308-0101-2516	Монтаж подстанции блочной напряжением 110/35 кВ по схеме: с одним трансформатором мощностью до 16000 кВ·А блок линия - трансформатор с выключателем	шт.	<u>12480246</u> 12913681	<u>12629964</u> 12024600
	Подгруппа 6124-0101-16 Монтаж блоков с оборудованием для комплектных подстанций			
<u>6124-0101-1601</u> 1308-0101-2526	Монтаж блока с оборудованием для комплектных подстанций, 35 кВ с разъединителем или выключателем	шт.	<u>267475</u> 276706	<u>270632</u> 257385
	Подгруппа 6124-0101-17 Монтаж устройств распределительных комплектных 6-10 кВ			
	Монтаж шкафа распределительного устройства 6-10 кВ наружной установки с коридором обслуживания,			
<u>6124-0101-1701</u> 1308-0101-2601	с выключателем	шт.	<u>225117</u> 233127	<u>227899</u> 216810
<u>6124-0101-1702</u> 1308-0101-2602	с измерительным трансформатором	шт.	<u>112892</u> 116761	<u>114244</u> 108797
<u>6124-0101-1703</u> 1308-0101-2603	с аппаратурой высокочастотной связи или резервной	шт.	<u>72093</u> 74506	<u>72935</u> 69495
<u>6124-0101-1704</u> 1308-0101-2604	Монтаж шкафа распределительного устройства 6-10 кВ наружной установки без коридора обслуживания, с выключателем	шт.	<u>182121</u> 188618	<u>184379</u> 175423
	Подгруппа 6124-0101-18 Монтаж устройств распределительных комплектных блочных 110 кВ			
<u>6124-0101-1801</u> 1308-0101-2701	Монтаж ячейки распределительного устройства 110 кВ, линии	шт.	<u>2661527</u> 2746223	<u>2688407</u> 2566772
	Группа 6124-0102 Монтаж устройств распределительных закрытых 35 кВ			
	Подгруппа 6124-0102-01 Монтаж изоляторов			
	Монтаж изолятора напряжением 35 кВ,			
<u>6124-0102-0101</u> 1308-0102-0101	опорного	комплект	<u>28637</u> 29689	<u>29072</u> 27672
<u>6124-0102-0102</u> 1308-0102-0102	проходного	комплект	<u>89608</u> 93021	<u>91027</u> 86515
	Подгруппа 6124-0102-02 Монтаж разъединителей			
<u>6124-0102-0201</u> 1308-0102-0201	Монтаж разъединителя трехполосного, напряжение 35 кВ, ток до 1000 А	шт.	<u>274012</u> 280783	<u>275293</u> 264522
	Подгруппа 6124-0102-03 Выключатели. Монтаж оборудования			
<u>6124-0102-0301</u> 1308-0102-0301	Монтаж выключателя воздушного трехфазного, напряжение 35 кВ, ток 1600 А	комплект	<u>815712</u> 838480	<u>820443</u> 785276
	Подгруппа 6124-0102-04 Монтаж ошиновок гибких			
<u>6124-0102-0401</u> 1308-0102-0401	Монтаж шины сборной трехфазной, напряжение до 220 кВ, с одним проводом в фазе на подвесном изоляторе	пролет	<u>609208</u> 618549	<u>606182</u> 585223
<u>6124-0102-0402</u> 1308-0102-0402	Монтаж моста шинного трехфазного, с одним проводом в фазе на подвесных изоляторах	пролет	<u>245549</u> 249748	<u>244683</u> 235927
	Подгруппа 6124-0102-05 Монтаж ошиновок из алюминиевых шин			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6124-0102-0501</u> 1308-0102-0501	Монтаж ошиновки трехфазной аппаратов ячеек напряжением 110 кВ алюминиевыми трубами, диаметр 85 мм	пролет	<u>366608</u> 377478	<u>369703</u> 355129
	Группа 6124-0103 Монтаж устройств распределительных закрытых 3-20 кВ			
	Подгруппа 6124-0103-01 Монтаж изоляторов			
	Монтаж изолятора опорного напряжением до 10 кВ,			
<u>6124-0103-0101</u> 1308-0103-0101	количество точек крепления 1	шт.	<u>3111</u> 3220	<u>3149</u> 2996
<u>6124-0103-0102</u> 1308-0103-0102	количество точек крепления 2	шт.	<u>3111</u> 3220	<u>3149</u> 2996
<u>6124-0103-0103</u> 1308-0103-0103	количество точек крепления 4	шт.	<u>5004</u> 5168	<u>5056</u> 4823
<u>6124-0103-0104</u> 1308-0103-0104	Монтаж изолятора опорного, напряжение до 20 кВ	шт.	<u>7766</u> 8002	<u>7838</u> 7497
	Монтаж изолятора проходного с овальным или квадратным фланцем,			
<u>6124-0103-0105</u> 1308-0103-0105	напряжение до 10 кВ	шт.	<u>7512</u> 7720	<u>7557</u> 7233
<u>6124-0103-0106</u> 1308-0103-0106	напряжение до 20 кВ	шт.	<u>10184</u> 10415	<u>10216</u> 9812
	Подгруппа 6124-0103-02 Монтаж трансформаторов тока			
	Монтаж трансформатора тока,			
<u>6124-0103-0201</u> 1308-0103-0201	напряжение до 10 кВ	шт.	<u>15125</u> 15596	<u>15281</u> 14622
<u>6124-0103-0202</u> 1308-0103-0202	напряжение до 20 кВ	шт.	<u>16346</u> 16831	<u>16506</u> 15813
	Подгруппа 6124-0103-03 Монтаж трансформаторов напряжения			
	Монтаж трансформатора напряжения до			
<u>6124-0103-0301</u> 1308-0103-0301	10 кВ, однофазного	шт.	<u>8930</u> 9189	<u>9018</u> 8644
<u>6124-0103-0302</u> 1308-0103-0302	10 кВ, трехфазного	шт.	<u>16645</u> 17169	<u>16824</u> 16064
<u>6124-0103-0303</u> 1308-0103-0303	20 кВ, трехфазного	шт.	<u>22274</u> 23013	<u>22528</u> 21485
	Подгруппа 6124-0103-05 Монтаж трансформаторов силовых			
	Монтаж трансформатора силового, масса до			
<u>6124-0103-0501</u> 1308-0103-1101	масса до 1 т	шт.	<u>149038</u> 153845	<u>150679</u> 143809
<u>6124-0103-0502</u> 1308-0103-1102	масса до 3 т	шт.	<u>262178</u> 270154	<u>264858</u> 252698
<u>6124-0103-0503</u> 1308-0103-1103	масса до 7 т	шт.	<u>361029</u> 371905	<u>363374</u> 347220
	Подгруппа 6124-0103-06 Монтаж разъединителей однополюсных			
	Монтаж разъединителя однополюсного с одной тягой, напряжение до 10 кВ,			
<u>6124-0103-0601</u> 1308-0103-0401	ток до 600 А	шт.	<u>6573</u> 6805	<u>6654</u> 6335
<u>6124-0103-0602</u> 1308-0103-0402	ток до 1000 А	шт.	<u>7571</u> 7814	<u>7654</u> 7314
<u>6124-0103-0603</u> 1308-0103-0403	ток до 3000 А	шт.	<u>15150</u> 15652	<u>15322</u> 14608
<u>6124-0103-0604</u> 1308-0103-0404	ток до 5000 А	шт.	<u>16004</u> 16517	<u>16179</u> 15443
	Подгруппа 6124-0103-07 Монтаж разъединителей трехполюсных			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж разъединителя трехполюсного, напряжение до 10 кВ,			
6124-0103-0701 1308-0103-0501	ток до 600 А	шт.	<u>14499</u> 14976	<u>14651</u> 13969
6124-0103-0702 1308-0103-0502	ток до 1000 А	шт.	<u>27440</u> 28372	<u>27740</u> 26421
6124-0103-0703 1308-0103-0503	ток до 4000 А	шт.	<u>39547</u> 40690	<u>39856</u> 38142
	Подгруппа 6124-0103-08 Монтаж приводов к разъединителям			
	Монтаж привода к разъединителю с одной тягой,			
6124-0103-0801 1308-0103-0601	рычажный	шт.	<u>26773</u> 27765	<u>27165</u> 25860
6124-0103-0802 1308-0103-0602	червячный	шт.	<u>27787</u> 28789	<u>28173</u> 26833
6124-0103-0803 1308-0103-0603	моторный	шт.	<u>53207</u> 55126	<u>53909</u> 51320
6124-0103-0804 1308-0103-0604	Добавлять при установке дополнительной тяги к нормам 6124-0103-(0801-0803)	шт.	<u>31254</u> 32435	<u>31693</u> 30114
	Подгруппа 6124-0103-09 Монтаж выключателей нагрузки			
	Монтаж выключателя нагрузки с приводом,			
6124-0103-0901 1308-0103-0701	ручной	шт.	<u>41401</u> 42834	<u>41893</u> 39897
6124-0103-0902 1308-0103-0702	электромагнитный	шт.	<u>72213</u> 74763	<u>73065</u> 69520
	Подгруппа 6124-0103-10 Монтаж предохранителей			
6124-0103-1001 1308-0103-1001	Монтаж предохранителя	шт.	<u>7583</u> 7891	<u>7734</u> 7339
	Подгруппа 6124-0103-11 Сушка масла			
6124-0103-1101 1308-0103-1301	Сушка масла трансформаторного	т	<u>107634</u> 111306	<u>108900</u> 103903
	Подгруппа 6124-0103-12 Заливка электрооборудования маслом сухим трансформаторным			
6124-0103-1201 1308-0103-1401	Заливка трансформатора маслом сухим трансформаторным	т	<u>55218</u> 56786	<u>55751</u> 53104
6124-0103-1202 1308-0103-1402	Заливка электрооборудования (кроме трансформатора) маслом сухим трансформаторным	т	<u>109738</u> 113305	<u>110935</u> 105484
	Подгруппа 6124-0103-13 Монтаж разрядников			
	Монтаж разрядника трехфазного,			
6124-0103-1301 1308-0103-1501	напряжение до 10 кВ	комплект	<u>22637</u> 23376	<u>22891</u> 21848
6124-0103-1302 1308-0103-1502	напряжение до 20 кВ	комплект	<u>48817</u> 50418	<u>49360</u> 47016
	Подгруппа 6124-0103-14 Монтаж конденсаторов статических			
	Монтаж конденсатора статического на установленных конструкциях,			
6124-0103-1401 1308-0103-1601	масса до 15 кг	шт.	<u>13194</u> 13671	<u>13362</u> 12722
6124-0103-1402 1308-0103-1602	масса до 25 кг	шт.	<u>13682</u> 14170	<u>13854</u> 13191
6124-0103-1403 1308-0103-1603	масса до 40 кг	шт.	<u>14121</u> 14618	<u>14296</u> 13610
6124-0103-1404 1308-0103-1604	масса до 70 кг	шт.	<u>21140</u> 21886	<u>21401</u> 20364

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0103-1405 1308-0103-1605	масса до 100 кг	шт.	<u>22531</u> 23310	<u>22801</u> 21697
6124-0103-1406 1308-0103-1606	масса до 150 кг	шт.	<u>24154</u> 24969	<u>24436</u> 23252
Подгруппа 6124-0103-15 Монтаж установок (шкафов) комплектных конденсаторных				
Монтаж установки (шкафа) комплектной конденсаторной на установленных конструкциях,				
6124-0103-1501 1308-0103-1607	масса до 100 кг	шт.	<u>16126</u> 16672	<u>16310</u> 15507
6124-0103-1502 1308-0103-1608	масса до 500 кг	шт.	<u>42914</u> 44249	<u>43358</u> 41234
6124-0103-1503 1308-0103-1609	масса до 900 кг	шт.	<u>57284</u> 58951	<u>57827</u> 55009
6124-0103-1504 1308-0103-1610	масса до 1700 кг	шт.	<u>111094</u> 114346	<u>112155</u> 106685
Подгруппа 6124-0103-16 Монтаж шин сборных - одна полоса в фазе				
Монтаж шины сборной - одна полоса в фазе, медной или алюминиевой,				
6124-0103-1601 1308-0103-1701	сечение до 250 мм ²	м	<u>3160</u> 3277	<u>3200</u> 3046
6124-0103-1602 1308-0103-1702	сечение до 500 мм ²	м	<u>4016</u> 4161	<u>4068</u> 3872
Подгруппа 6124-0103-17 Монтаж шин ответвительных - одна полоса в фазе				
Монтаж шины ответвительной - одна полоса в фазе, медной или алюминиевой,				
6124-0103-1701 1308-0103-2101	сечение до 250 мм ²	м	<u>3531</u> 3661	<u>3576</u> 3404
6124-0103-1702 1308-0103-2102	сечение до 350 мм ²	м	<u>4008</u> 4156	<u>4062</u> 3865
6124-0103-1703 1308-0103-2103	сечение до 700 мм ²	м	<u>5161</u> 5348	<u>5228</u> 4977
6124-0103-1704 1308-0103-2104	сечение до 1000 мм ²	м	<u>6156</u> 6379	<u>6235</u> 5938
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>7291</u> 7560	<u>7386</u> 7032
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>98311</u> 102345	<u>100369</u> 95330
6124-0103-1902 1308-0103-2802	количество опорных изоляторов 12	шт.	<u>128406</u> 133708	<u>131126</u> 124513
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>7058</u> 7307	<u>7144</u> 6792
6124-0103-2002 1308-0103-2902	количество подключаемых концов до 6	шт.	<u>7986</u> 8255	<u>8077</u> 7680
6124-0103-2003 1308-0103-2903	количество подключаемых концов до 12	шт.	<u>14079</u> 14575	<u>14248</u> 13545

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0103-2004 1308-0103-2904	Монтаж блок-контактора	шт.	<u>8814</u> 9100	<u>8911</u> 8481
	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>7077</u> 7326	<u>7163</u> 6811
6124-0103-2102 1308-0103-3002	количество подключаемых концов до 6	шт.	<u>7077</u> 7326	<u>7163</u> 6811
6124-0103-2103 1308-0103-3003	количество подключаемых концов до 12	шт.	<u>7077</u> 7326	<u>7163</u> 6811
	Подгруппа 6124-0103-22 Монтаж зажимов наборных			
6124-0103-2201 1308-0103-3101	Монтаж зажима наборного без кожуха	шт.	<u>2559</u> 2652	<u>2593</u> 2468
	Подгруппа 6124-0103-23 Монтаж устройства сигнально-блокировочных			
6124-0103-2301 1308-0103-3201	Монтаж устройства сигнально-блокировочного	шт.	<u>13075</u> 13565	<u>13268</u> 12635
	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>160364</u> 165987	<u>162319</u> 154305
6124-0103-2402 1308-0103-3304	с выключателем нагрузки	шт.	<u>139206</u> 144254	<u>140976</u> 133999
6124-0103-2403 1308-0103-3302	трансформатора напряжения, линейного ввода, разрядника или разъединителя	шт.	<u>128344</u> 132883	<u>129930</u> 123513
6124-0103-2404 1308-0103-3303	резервной	шт.	<u>96554</u> 100015	<u>97775</u> 92944
	Подгруппа 6124-0103-25 Монтаж шкафов комплектных распределительных устройств			
6124-0103-2501 1308-0103-3401	Монтаж шкафа комплектных распределительных устройств с выключателем напряжением 6-10 кВ, на ток до 3200 А	шт.	<u>421924</u> 425719	<u>418080</u> 405039
	Подгруппа 6124-0103-26 Монтаж комплектных трансформаторных подстанций (КТП)			
	Монтаж шкафа КТП ввода			
6124-0103-2601 1308-0103-3501	высоковольтного	шт.	<u>81570</u> 84170	<u>82508</u> 78534
6124-0103-2602 1308-0103-3502	низковольтного	шт.	<u>89838</u> 92944	<u>90910</u> 86448
	Подгруппа 6124-0103-27 Монтаж ограждений, плит и металлических конструкций под оборудование			
6124-0103-2701 1308-0103-3601	Монтаж ограждения сетчатого	м ²	<u>19990</u> 21023	<u>20709</u> 19561
6124-0103-2702 1308-0103-3602	Монтаж плиты проходной асбестоцементной или стальной для установки трансформатора тока, проходного изолятора или прохода шины	м ²	<u>77352</u> 80338	<u>78651</u> 74740

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0103-2703 1308-0103-3603	Монтаж металлических конструкций	т	<u>1545947</u> 1559444	<u>1551238</u> 1533525
Группа 6124-0104 Монтаж устройств преобразовательных				
Подгруппа 6124-0104-01 Монтаж преобразователей				
Монтаж преобразователя,				
6124-0104-0101 1308-0104-0101	масса до 0,15 т	шт.	<u>56816</u> 58505	<u>57396</u> 55036
6124-0104-0102 1308-0104-0102	масса до 0,25 т	шт.	<u>79010</u> 81469	<u>79853</u> 76383
6124-0104-0103 1308-0104-0103	масса до 0,50 т	шт.	<u>110527</u> 113903	<u>111678</u> 106794
6124-0104-0104 1308-0104-0104	масса до 1,0 т	шт.	<u>163084</u> 168190	<u>164815</u> 157319
6124-0104-0105 1308-0104-0105	масса до 1,5 т	шт.	<u>200899</u> 207222	<u>203038</u> 193665
6124-0104-0106 1308-0104-0106	масса до 2,0 т	шт.	<u>256629</u> 264668	<u>259336</u> 247207
6124-0104-0107 1308-0104-0107	масса до 2,5 т	шт.	<u>303550</u> 313103	<u>306765</u> 292306
6124-0104-0108 1308-0104-0108	масса до 3,0 т	шт.	<u>322293</u> 332537	<u>325746</u> 310346
Подгруппа 6124-0104-02 Монтаж шкафов управления и регулирования				
6124-0104-0201 1308-0104-0201	Монтаж шкафа управления и регулирования	шт.	<u>101194</u> 104570	<u>102345</u> 97461
Подгруппа 6124-0104-03 Монтаж шкафов с быстродействующими автоматами				
6124-0104-0301 1308-0104-0301	Монтаж шкафа с однополюсным быстродействующим автоматом, ток до 4000 А	шт.	<u>103318</u> 106598	<u>104439</u> 99758
Подгруппа 6124-0104-04 Монтаж устройств автоматических выпрямительных				
Монтаж устройства автоматического выпрямительного,				
6124-0104-0401 1308-0104-0501	масса до 0,1 т	шт.	<u>119201</u> 123282	<u>120613</u> 115095
6124-0104-0402 1308-0104-0502	масса до 0,25 т	шт.	<u>137480</u> 142241	<u>139128</u> 132690
6124-0104-0403 1308-0104-0503	масса до 0,5 т	шт.	<u>183022</u> 189370	<u>185219</u> 176634
Группа 6124-0105 Монтаж установок аккумуляторных				
Подгруппа 6124-0105-01 Монтаж аккумуляторов кислотных стационарных				
Монтаж аккумулятора кислотного стационарного,				
6124-0105-0101 1308-0105-0101	тип С-1, СК-1	шт.	<u>12855</u> 13309	<u>13012</u> 12399
6124-0105-0102 1308-0105-0102	тип С-2, СК-2	шт.	<u>13362</u> 13816	<u>13519</u> 12906
6124-0105-0103 1308-0105-0103	тип С-3, СК-3	шт.	<u>19924</u> 20604	<u>20160</u> 19240
6124-0105-0104 1308-0105-0104	тип С-4, СК-4, С-5, СК-5	шт.	<u>20613</u> 21293	<u>20849</u> 19929
6124-0105-0105 1308-0105-0105	тип С-6, СК-6, С-8, СК-8	шт.	<u>26582</u> 27489	<u>26896</u> 25670

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0105-0106 1308-0105-0106	тип С-10, СК-10, С-12, СК-12	шт.	<u>33595</u> 34728	<u>33987</u> 32454
6124-0105-0107 1308-0105-0107	тип С-14, СК-14, С-16, СК-16	шт.	<u>39500</u> 40860	<u>39970</u> 38131
6124-0105-0108 1308-0105-0108	тип С-18, СК-18, С-20, СК-20	шт.	<u>46660</u> 48247	<u>47209</u> 45063
6124-0105-0109 1308-0105-0109	тип С-24, СК-24, С-28, СК-28	шт.	<u>52753</u> 54567	<u>53381</u> 50928
6124-0105-0110 1308-0105-0110	тип С-32, СК-32, С-36, СК-36, С-40, СК-40	шт.	<u>65541</u> 67808	<u>66326</u> 63260
6124-0105-0111 1308-0105-0111	тип С-44, СК-44, С-48, СК-48	шт.	<u>73751</u> 76245	<u>74614</u> 71242
6124-0105-0112 1308-0105-0112	тип С-52, СК-52, С-56, СК-56	шт.	<u>86650</u> 89598	<u>87671</u> 83685
6124-0105-0113 1308-0105-0113	тип С-60, СК-60, С-64, СК-64	шт.	<u>99481</u> 102881	<u>100658</u> 96059
6124-0105-0114 1308-0105-0114	тип С-68, СК-68, С-72, СК-72	шт.	<u>107386</u> 111013	<u>108641</u> 103736
6124-0105-0115 1308-0105-0115	тип С-76, СК-76, С-80, СК-80, С-84, СК-84	шт.	<u>114232</u> 118086	<u>115566</u> 110354
6124-0105-0116 1308-0105-0116	тип С-88, СК-88, С-92, СК-92, С-96, СК-96	шт.	<u>133703</u> 138237	<u>135273</u> 129141
6124-0105-0117 1308-0105-0117	тип С-100, СК-100, С-104, СК-104, С-108, СК-108	шт.	<u>153327</u> 158542	<u>155132</u> 148081
6124-0105-0118 1308-0105-0118	тип С-112, СК-112, С-116, СК-116, С-120, СК-120	шт.	<u>166712</u> 172380	<u>168674</u> 161009
6124-0105-0119 1308-0105-0119	тип С-124, СК-124, С-128, СК-128, С-132, СК-132	шт.	<u>186336</u> 192684	<u>188533</u> 179948
6124-0105-0120 1308-0105-0120	тип С-136, СК-136, С-140, СК-140, С-144, СК-144, С-148, СК-148	шт.	<u>205790</u> 212818	<u>208223</u> 198718
	Подгруппа 6124-0105-02 Формирование и контрольный заряд-разряд батарей аккумуляторных			
6124-0105-0201 1308-0105-0201	Формирование и контрольный заряд-разряд батареи аккумулятора кислотного стационарного	шт.	<u>584938</u> 606703	<u>592472</u> 563038
6124-0105-0202 1308-0105-0202	Добавлять на каждую последующую батарею сверх одной, при одновременном формировании к норме 6124-0105-0201	шт.	<u>408238</u> 423428	<u>413496</u> 392954
6124-0105-0203 1308-0105-0203	Дополнительный тренировочный цикл "заряд-разряд" при формировании батареи аккумулятора кислотного стационарного	шт.	<u>103583</u> 107437	<u>104917</u> 99705
	Подраздел 6124-02 Сети электрические и канализация электроэнергетики			
	Группа 6124-0201 Прокладка кабельных линий до 500 кВ			
	Подгруппа 6124-0201-01 Прокладка кабеля до 35 кВ из сшитого полиэтилена в готовых траншеях без покрытия			
	Прокладка кабеля до 35 кВ из сшитого полиэтилена в готовой траншее без покрытия,			
6124-0201-0101 1308-0201-0201	масса 1 м до 1 кг	м	<u>1119</u> 1141	<u>1120</u> 1077
6124-0201-0102 1308-0201-0202	масса 1 м до 2 кг	м	<u>1220</u> 1245	<u>1221</u> 1174

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0201-0103 1308-0201-0203	масса 1 м до 3 кг	м	<u>1361</u> 1389	<u>1364</u> 1309
6124-0201-0104 1308-0201-0204	масса 1 м до 6 кг	м	<u>2006</u> 2047	<u>2008</u> 1930
6124-0201-0105 1308-0201-0205	масса 1 м 9 кг	м	<u>2248</u> 2295	<u>2252</u> 2161
6124-0201-0106 1308-0201-0206	масса 1 м 13 кг	м	<u>2462</u> 2513	<u>2467</u> 2365
Подгруппа 6124-0201-02 Устройство постели для кабеля				
6124-0201-0201 1308-0201-0301	Устройство постели при одном кабеле в траншее	м	<u>820</u> 844	<u>827</u> 787
6124-0201-0202 1308-0201-0302	Добавлять на каждый последующий кабель к норме 6124-0201-0201	м	<u>252</u> 259	<u>254</u> 242
Подгруппа 6124-0201-03 Покрытие одного кабеля, проложенного в траншеях,				
Покрытие кабеля, проложенного в траншеях,				
6124-0201-0301 1308-0201-0401	кирпичом	м	<u>767</u> 789	<u>774</u> 737
6124-0201-0302 1308-0201-0403	плитами	м	<u>811</u> 834	<u>818</u> 778
6124-0201-0303 1308-0201-0405	лентой сигнальной	м	<u>24</u> 24	<u>24</u> 23
Добавлять на каждый последующий кабель				
6124-0201-0304 1308-0201-0402	к норме 6124-0201-0301	м	<u>394</u> 406	<u>397</u> 378
6124-0201-0305 1308-0201-0404	к норме 6124-0201-0302	м	<u>397</u> 408	<u>399</u> 380
Подгруппа 6124-0201-04 Присоединение к зажимам жил провода или кабеля				
Присоединение к зажимам жил провода или кабеля,				
6124-0201-0401 1308-0201-0501	сечение до 2,5 мм ²	шт.	<u>731</u> 758	<u>741</u> 704
6124-0201-0402 1308-0201-0502	сечение до 6 мм ²	шт.	<u>792</u> 822	<u>802</u> 762
6124-0201-0403 1308-0201-0503	сечение до 16 мм ²	шт.	<u>914</u> 948	<u>926</u> 880
6124-0201-0404 1308-0201-0504	сечение до 35 мм ²	шт.	<u>1036</u> 1074	<u>1049</u> 997
6124-0201-0405 1308-0201-0505	сечение до 70 мм ²	шт.	<u>1097</u> 1138	<u>1111</u> 1056
6124-0201-0406 1308-0201-0506	сечение до 150 мм ²	шт.	<u>1706</u> 1770	<u>1728</u> 1642
6124-0201-0407 1308-0201-0507	сечение до 240 мм ²	шт.	<u>2254</u> 2338	<u>2283</u> 2170
6124-0201-0408 1308-0201-0508	сечение до 400 мм ²	шт.	<u>3412</u> 3539	<u>3456</u> 3284
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>699</u> 709	<u>697</u> 674
6124-0201-0502 1308-0201-0602	масса 1 м до 2 кг	м	<u>813</u> 826	<u>812</u> 784

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0201-0503 1308-0201-0603	масса 1 м до 3 кг	м	<u>1032</u> 1054	<u>1034</u> 996
6124-0201-0504 1308-0201-0604	масса 1 м до 6 кг	м	<u>1393</u> 1420	<u>1395</u> 1342
6124-0201-0505 1308-0201-0605	масса 1 м до 9 кг	м	<u>1736</u> 1771	<u>1738</u> 1669
6124-0201-0506 1308-0201-0606	масса 1 м до 13 кг	м	<u>2035</u> 2077	<u>2038</u> 1958
6124-0201-0507 1308-0201-0607	масса 1 м до 18 кг	м	<u>2470</u> 2520	<u>2474</u> 2374
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>1799</u> 1831	<u>1800</u> 1737
6124-0201-0602 1308-0201-0702	масса 1 м до 1 кг	м	<u>2066</u> 2104	<u>2067</u> 1994
6124-0201-0603 1308-0201-0703	масса 1 м до 2 кг	м	<u>2367</u> 2411	<u>2368</u> 2282
6124-0201-0604 1308-0201-0704	масса 1 м до 3 кг	м	<u>2959</u> 3016	<u>2962</u> 2853
6124-0201-0605 1308-0201-0705	масса 1 м до 6 кг	м	<u>3769</u> 3843	<u>3775</u> 3632
6124-0201-0606 1308-0201-0706	масса 1 м до 9 кг	м	<u>4784</u> 4880	<u>4791</u> 4607
6124-0201-0607 1308-0201-0707	масса 1 м до 13 кг	м	<u>6098</u> 6222	<u>6109</u> 5872
6124-0201-0638 1308-0201-0708	масса 1 м до 18 кг	м	<u>7549</u> 7704	<u>7561</u> 7266
Подгруппа 6124-0201-07 Прокладка по установленным конструкциям и лоткам кабеля до 35 кВ				
Прокладка по установленным конструкциям и лоткам кабеля до 35 кВ, крепление на повороте и в конце трассы,				
6124-0201-0701 1308-0201-0801	масса 1 м до 1 кг	м	<u>990</u> 1008	<u>988</u> 953
6124-0201-0702 1308-0201-0802	масса 1 м до 2 кг	м	<u>1303</u> 1326	<u>1300</u> 1255
6124-0201-0703 1308-0201-0803	масса 1 м до 3 кг	м	<u>1601</u> 1630	<u>1598</u> 1540
6124-0201-0704 1308-0201-0804	масса 1 м до 6 кг	м	<u>2194</u> 2234	<u>2191</u> 2110
6124-0201-0705 1308-0201-0805	масса 1 м до 9 кг	м	<u>2738</u> 2789	<u>2736</u> 2633
6124-0201-0706 1308-0201-0806	масса 1 м до 13 кг	м	<u>3724</u> 3794	<u>3722</u> 3578
6124-0201-0707 1308-0201-0807	масса 1 м до 18 кг	м	<u>4821</u> 4916	<u>4821</u> 4634
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>1483</u> 1508	<u>1479</u> 1429
6124-0201-0709 1308-0201-0811	масса 1 м до 2 кг	м	<u>1794</u> 1825	<u>1789</u> 1727
6124-0201-0710 1308-0201-0812	масса 1 м до 3 кг	м	<u>2172</u> 2209	<u>2167</u> 2089

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0201-0711 1308-0201-0813	масса 1 м до 6 кг	м	<u>3111</u> 3166	<u>3105</u> 2991
6124-0201-0712 1308-0201-0814	масса 1 м до 9 кг	м	<u>4103</u> 4177	<u>4096</u> 3947
6124-0201-0713 1308-0201-0815	масса 1 м до 13 кг	м	<u>5623</u> 5729	<u>5618</u> 5405
6124-0201-0714 1308-0201-0816	масса 1 м до 18 кг	м	<u>7514</u> 7656	<u>7505</u> 7222
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>1064</u> 1082	<u>1062</u> 1026
6124-0201-0802 1308-0201-0902	масса 1 м до 2 кг	м	<u>1531</u> 1558	<u>1528</u> 1475
6124-0201-0803 1308-0201-0903	масса 1 м до 3 кг	м	<u>2018</u> 2055	<u>2015</u> 1942
6124-0201-0804 1308-0201-0904	масса 1 м до 6 кг	м	<u>2538</u> 2586	<u>2535</u> 2441
6124-0201-0805 1308-0201-0905	масса 1 м до 9 кг	м	<u>3466</u> 3532	<u>3464</u> 3332
6124-0201-0806 1308-0201-0906	масса 1 м до 13 кг	м	<u>4440</u> 4526	<u>4439</u> 4266
6124-0201-0807 1308-0201-0907	масса 1 м до 18 кг	м	<u>5433</u> 5540	<u>5434</u> 5220
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>2817</u> 2881	<u>2831</u> 2721
6124-0201-0902 1308-0201-1002	масса 1 м до 4 кг	м	<u>3803</u> 3890	<u>3821</u> 3668
Подгруппа 6124-0201-10 Установка конструкций металлических кабельных				
Установка стоек сборных кабельных конструкций (без полок),				
6124-0201-1001 1308-0201-1204	масса до 1,6 кг	шт.	<u>1684</u> 1746	<u>1709</u> 1635
6124-0201-1002 1308-0201-1205	масса до 2,4 кг	шт.	<u>1726</u> 1789	<u>1751</u> 1676
6124-0201-1003 1308-0201-1206	масса до 4 кг	шт.	<u>1766</u> 1830	<u>1791</u> 1715
Установка полок кабельных, на стойках,				
6124-0201-1004 1308-0201-1207	масса до 0,4 кг	шт.	<u>149</u> 154	<u>151</u> 144
6124-0201-1005 1308-0201-1208	масса до 0,7 кг	шт.	<u>195</u> 201	<u>197</u> 188
6124-0201-1006 1308-0201-1209	масса до 0,9 кг	шт.	<u>199</u> 205	<u>201</u> 192
Установка подвесов для прокладки кабеля под перекрытиями со стойками				
6124-0201-1007 1308-0201-1211	сдвоенными, масса до 4 кг	шт.	<u>2645</u> 2741	<u>2682</u> 2568
6124-0201-1008 1308-0201-1212	раздвинутыми, масса до 8 кг	шт.	<u>2924</u> 3027	<u>2964</u> 2838
Установка конструкций из профильной стали для крепления закладных подвесок,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0201-1009 1308-0201-1213	масса до 1 кг	шт.	<u>1012</u> 1049	<u>1025</u> 979
6124-0201-1010 1308-0201-1214	масса до 2 кг	шт.	<u>1100</u> 1138	<u>1114</u> 1064
6124-0201-1011 1308-0201-1201	Установка полок-кронштейн из угловой стали	т	<u>592714</u> 613664	<u>600275</u> 572396
6124-0201-1012 1308-0201-1202	Установка скоб П-образных из полосовой или угловой стали	т	<u>411692</u> 426084	<u>416871</u> 397475
6124-0201-1013 1308-0201-1203	Установка конструкций сварных	т	<u>294953</u> 304976	<u>298580</u> 284941
6124-0201-1014 1308-0201-1210	Установка оснований одиночных кабельных полок для закрепления на нем одной кабельной полки	шт.	<u>873</u> 906	<u>884</u> 841
6124-0201-1015 1308-0201-1215	Установка подвесок кабельных закладных для прокладки кабеля, масса до 6,5 кг	шт.	<u>125</u> 129	<u>126</u> 120
Подгруппа 6124-0201-11 Монтаж коробов для прокладки кабеля				
6124-0201-1101 1308-0201-1301	Монтаж коробов стальных со стойками и полками для прокладки кабеля до 35 кВ	м	<u>10719</u> 10967	<u>10748</u> 10337
Подгруппа 6124-0201-12 Монтаж плит асбестоцементных				
6124-0201-1201 1308-0201-1401	Монтаж между проложенными кабелями на кабельных конструкциях плит асбестоцементных	м ²	<u>1790</u> 1848	<u>1810</u> 1721
Подгруппа 6124-0201-13 Заделка проходов при прокладке кабеля				
6124-0201-1302 1308-0201-1502	Заделка проходов при прокладке кабеля по стенам и потолкам	м уложенн ого кабеля	<u>62</u> 64	<u>63</u> 60
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 ,				
6124-0201-1401 1308-0201-1804	количество жил до 4	шт.	<u>3059</u> 3123	<u>3082</u> 2988
6124-0201-1402 1308-0201-1805	количество жил до 7	шт.	<u>3790</u> 3882	<u>3822</u> 3692
6124-0201-1403 1308-0201-1806	количество жил до 10	шт.	<u>7625</u> 7857	<u>7706</u> 7384
6124-0201-1404 1308-0201-1807	количество жил до 14	шт.	<u>7625</u> 7857	<u>7706</u> 7384
6124-0201-1405 1308-0201-1808	количество жил до 19	шт.	<u>7634</u> 7866	<u>7715</u> 7391
6124-0201-1406 1308-0201-1809	количество жил до 27	шт.	<u>7642</u> 7874	<u>7723</u> 7398
6124-0201-1407 1308-0201-1810	количество жил до 37	шт.	<u>13735</u> 14194	<u>13894</u> 13263
Установка заделок концевых сухих для контрольного кабеля, сечение одной жилы до 6 мм ² ,				
6124-0201-1408 1308-0201-1811	количество жил до 4	шт.	<u>3308</u> 3379	<u>3333</u> 3227
6124-0201-1409 1308-0201-1812	количество жил до 7	шт.	<u>4039</u> 4137	<u>4073</u> 3931

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0201-1410 1308-0201-1813	количество жил до 10	шт.	<u>4839</u> 4967	<u>4884</u> 4700
	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,			
6124-0201-1501 1308-0201-1814	сечение одной жилы от 1,5 до 35 мм2	шт.	<u>6475</u> 6707	<u>6556</u> 6237
6124-0201-1502 1308-0201-1815	сечение одной жилы до 120 мм2	шт.	<u>6475</u> 6707	<u>6556</u> 6237
6124-0201-1503 1308-0201-1816	сечение одной жилы до 185 мм2	шт.	<u>12568</u> 13027	<u>12727</u> 12102
6124-0201-1504 1308-0201-1817	сечение одной жилы до 240 мм2	шт.	<u>12568</u> 13027	<u>12727</u> 12102
	Установка заделок концевых сухих для 3-5-жильного кабеля с пластмассовой и резиновой изоляцией, напряжение до 10 кВ,			
6124-0201-1505 1308-0201-1818	сечение одной жилы до 35 мм2	шт.	<u>12567</u> 13026	<u>12726</u> 12101
6124-0201-1506 1308-0201-1819	сечение одной жилы до 70 мм2	шт.	<u>12567</u> 13026	<u>12726</u> 12101
	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,			
6124-0201-1601 1308-0201-1901	сечение одной жилы до 35 мм2	шт.	<u>12568</u> 13027	<u>12727</u> 12102
6124-0201-1602 1308-0201-1902	сечение одной жилы до 70 мм2	шт.	<u>12568</u> 13027	<u>12727</u> 12102
6124-0201-1603 1308-0201-1903	сечение одной жилы до 120 мм2	шт.	<u>18661</u> 19346	<u>18899</u> 17967
6124-0201-1604 1308-0201-1904	сечение одной жилы до 240 мм2	шт.	<u>18661</u> 19346	<u>18899</u> 17967
	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 мм2	шт.	<u>12568</u> 13027	<u>12727</u> 12102
6124-0201-1606 1308-0201-1906	сечение одной жилы до 70 мм2	шт.	<u>12568</u> 13027	<u>12727</u> 12102
6124-0201-1607 1308-0201-1907	сечение одной жилы до 120 мм2	шт.	<u>18661</u> 19346	<u>18899</u> 17967
	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 мм2	шт.	<u>18661</u> 19346	<u>18899</u> 17967
6124-0201-1702 1308-0201-2002	сечение одной жилы до 240 мм2	шт.	<u>24754</u> 25666	<u>25070</u> 23832
	Установка заделок концевых эпоксидных для 3-5-жильного кабеля, напряжение до 10 кВ,			
6124-0201-1703 1308-0201-2003	сечение одной жилы до 70 мм2	шт.	<u>18661</u> 19346	<u>18899</u> 17967
6124-0201-1704 1308-0201-2004	сечение одной жилы до 185 мм2	шт.	<u>18661</u> 19346	<u>18899</u> 17967

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>2661</u> 2753	<u>2693</u> 2563
6124-0201-1802 1308-0201-2102	количество жил до 52	шт.	<u>3271</u> 3385	<u>3310</u> 3149
	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>12530</u> 12989	<u>12689</u> 12064
6124-0201-1902 1308-0201-2202	сечение одной жилы до 120 мм ²	шт.	<u>12530</u> 12989	<u>12689</u> 12064
	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>6437</u> 6669	<u>6518</u> 6199
6124-0201-2002 1308-0201-2302	сечение одной жилы до 120 мм ²	шт.	<u>12530</u> 12989	<u>12689</u> 12064
	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,			
6124-0201-2101 1308-0201-2401	сечение одной жилы до 35 мм ²	шт.	<u>71453</u> 73668	<u>72202</u> 68870
6124-0201-2102 1308-0201-2402	сечение одной жилы до 70 мм ²	шт.	<u>80751</u> 83274	<u>81605</u> 77826
6124-0201-2103 1308-0201-2403	сечение одной жилы до 120 мм ²	шт.	<u>90690</u> 93538	<u>91656</u> 87402
6124-0201-2104 1308-0201-2404	сечение одной жилы до 185 мм ²	шт.	<u>96673</u> 99672	<u>97688</u> 93173
6124-0201-2105 1308-0201-2405	сечение одной жилы до 240 мм ²	шт.	<u>120398</u> 124140	<u>121665</u> 116034
	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>81134</u> 83661	<u>81990</u> 78199
6124-0201-2107 1308-0201-2407	сечение одной жилы до 35 мм ²	шт.	<u>92996</u> 95896	<u>93980</u> 89630
6124-0201-2108 1308-0201-2408	сечение одной жилы до 70 мм ²	шт.	<u>108385</u> 111745	<u>109523</u> 104461
6124-0201-2109 1308-0201-2409	сечение одной жилы до 120 мм ²	шт.	<u>129168</u> 133197	<u>130534</u> 124487
	Подгруппа 6124-0201-22 Монтаж муфт концевых эпоксидных для 3-жильного кабеля			
	Монтаж муфт концевых эпоксидных для 3-жильного кабеля, напряжение 1 кВ,			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0201-2201 1308-0201-2501	сечение одной жилы до 35 мм ²	шт.	<u>64084</u> 65990	<u>64726</u> 61771
6124-0201-2202 1308-0201-2502	сечение одной жилы до 70 мм ²	шт.	<u>76375</u> 78663	<u>77146</u> 73613
6124-0201-2203 1308-0201-2503	сечение одной жилы до 185 мм ²	шт.	<u>93687</u> 96484	<u>94628</u> 90300
6124-0201-2204 1308-0201-2504	сечение одной жилы до 240 мм ²	шт.	<u>129378</u> 133222	<u>130671</u> 124704
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>75896</u> 78170	<u>76661</u> 73147
6124-0201-2206 1308-0201-2506	сечение одной жилы до 70 мм ²	шт.	<u>93100</u> 95882	<u>94035</u> 89730
6124-0201-2207 1308-0201-2507	сечение одной жилы до 120 мм ²	шт.	<u>103037</u> 106068	<u>104054</u> 99315
6124-0201-2208 1308-0201-2508	сечение одной жилы до 185 мм ²	шт.	<u>134988</u> 138972	<u>136327</u> 130112
6124-0201-2209 1308-0201-2509	сечение одной жилы до 240 мм ²	шт.	<u>149842</u> 154273	<u>151331</u> 144428
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>67329</u> 69823	<u>68192</u> 64820
6124-0201-2302 1308-0201-3002	сечение жил до 120 мм ²	шт.	<u>85608</u> 88782	<u>86707</u> 82415
Подгруппа 6124-0201-24 Монтаж муфт соединительных свинцовых с защитным кожухом для кабеля				
Монтаж муфт соединительных свинцовых с защитным кожухом для кабеля, напряжение до 10 кВ, с заливкой кожуха массой,				
6124-0201-2401 1308-0201-2601	сечение жил до 16 мм ²	шт.	<u>44534</u> 46143	<u>45090</u> 42899
6124-0201-2402 1308-0201-2602	сечение жил до 35 мм ²	шт.	<u>50853</u> 52689	<u>51488</u> 48990
6124-0201-2403 1308-0201-2603	сечение жил до 70 мм ²	шт.	<u>57410</u> 59482	<u>58125</u> 55299
6124-0201-2404 1308-0201-2604	сечение жил до 120 мм ²	шт.	<u>63729</u> 66028	<u>64523</u> 61390
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>37721</u> 39086	<u>38193</u> 36342
6124-0201-2502 1308-0201-2702	сечение одной жилы до 70 мм ²	шт.	<u>44257</u> 45849	<u>44808</u> 42650
6124-0201-2503 1308-0201-2703	сечение одной жилы до 120 мм ²	шт.	<u>52043</u> 53862	<u>52673</u> 50208
6124-0201-2504 1308-0201-2704	сечение одной жилы до 185 мм ²	шт.	<u>65773</u> 68045	<u>66560</u> 63482
6124-0201-2505 1308-0201-2705	сечение одной жилы до 240 мм ²	шт.	<u>75552</u> 78051	<u>76417</u> 73033

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>37953</u> 39323	<u>38425</u> 36564
6124-0201-2507 1308-0201-2707	сечение жил до 70 мм ²	шт.	<u>44489</u> 46086	<u>45040</u> 42872
6124-0201-2508 1308-0201-2708	сечение жил до 120 мм ²	шт.	<u>58368</u> 60418	<u>59076</u> 56295
6124-0201-2509 1308-0201-2709	сечение жил до 185 мм ²	шт.	<u>72330</u> 74840	<u>73197</u> 69792
6124-0201-2510 1308-0201-2710	сечение жил до 240 мм ²	шт.	<u>82109</u> 84846	<u>83055</u> 79343
	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>116152</u> 120460	<u>117643</u> 111818
6124-0201-2602 1308-0201-2902	сечение одной жилы до 120 мм ²	шт.	<u>152711</u> 158379	<u>154673</u> 147008
	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>18756</u> 19452	<u>19001</u> 18063
6124-0201-2702 1308-0201-2802	количество жил до 14	шт.	<u>20902</u> 21678	<u>21175</u> 20129
6124-0201-2703 1308-0201-2803	количество жил до 37	шт.	<u>25851</u> 26808	<u>26182</u> 24888
	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>19278</u> 19993	<u>19529</u> 18565
6124-0201-2705 1308-0201-2805	количество жил до 10	шт.	<u>22468</u> 23303	<u>22761</u> 21637
	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>17672</u> 18316	<u>17899</u> 17026
6124-0201-2802 1308-0201-4302	номинальное сечение жил 70, 95, 120 мм ²	шт.	<u>18019</u> 18675	<u>18251</u> 17362
6124-0201-2803 1308-0201-4303	номинальное сечение жил 150, 185, 240 мм ²	шт.	<u>18670</u> 19347	<u>18909</u> 17990
	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>26237</u> 27195	<u>26577</u> 25276
6124-0201-2805 1308-0201-4306	номинальное сечение жил 70, 95, 120 мм ²	шт.	<u>26958</u> 27940	<u>27307</u> 25973
6124-0201-2806 1308-0201-4307	номинальное сечение жил 150, 185, 240 мм ²	шт.	<u>27967</u> 28982	<u>28327</u> 26949

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж муфт соединительных термоусаживаемых для 3-жильного кабеля, напряжением 1 кВ,			
<u>6124-0201-2807</u> <u>1308-0201-4308</u>	номинальное сечение жил 25, 35, 50 мм ²	шт.	<u>19505</u> 20212	<u>19749</u> 18790
<u>6124-0201-2808</u> <u>1308-0201-4309</u>	номинальное сечение жил 70, 95, 120 мм ²	шт.	<u>20088</u> 20815	<u>20339</u> 19355
<u>6124-0201-2809</u> <u>1308-0201-4310</u>	номинальное сечение жил 150, 185, 240 мм ²	шт.	<u>21078</u> 21837	<u>21340</u> 20312
	Монтаж муфт соединительных термоусаживаемых для 4-жильного кабеля, напряжение до 1 кВ,			
<u>6124-0201-2810</u> <u>1308-0201-4311</u>	номинальное сечение жил 25, 35, 50 мм ²	шт.	<u>21139</u> 21905	<u>21403</u> 20365
<u>6124-0201-2811</u> <u>1308-0201-4312</u>	номинальное сечение жил 70, 95, 120 мм ²	шт.	<u>21765</u> 22552	<u>22037</u> 20971
<u>6124-0201-2812</u> <u>1308-0201-4313</u>	номинальное сечение жил 150, 185, 240 мм ²	шт.	<u>22834</u> 23656	<u>23118</u> 22003
	Подгруппа 6124-0201-29 Прокладка лотков стальных для крепления соединительных муфт			
<u>6124-0201-2901</u> <u>1308-0201-3101</u>	Прокладка на установленных полках лотков стальных для крепления соединительных муфт	шт.	<u>1498</u> 1551	<u>1516</u> 1441
	Подгруппа 6124-0201-30 Установка кожухов защитных для эпоксидных муфт			
<u>6124-0201-3001</u> <u>1308-0201-3201</u>	Установка кожухов защитных для эпоксидных муфт	шт.	<u>6731</u> 6969	<u>6813</u> 6477
	Подгруппа 6124-0201-31 Прокладка в траншеях труб полимерных			
	Прокладка в готовых траншеях труб полимерных,			
<u>6124-0201-3101</u> <u>1308-0201-3410</u>	диаметр до 110 мм	м	<u>563</u> 584	<u>571</u> 544
<u>6124-0201-3102</u> <u>1308-0201-3411</u>	диаметр до 225 мм	м	<u>875</u> 906	<u>887</u> 845
<u>6124-0201-3103</u> <u>1308-0201-3412</u>	диаметр до 315 мм	м	<u>1332</u> 1380	<u>1350</u> 1285
	Прокладка в траншеях труб полимерных двухслойных гофрированных,			
<u>6124-0201-3104</u> <u>1308-0201-3413</u>	диаметр 50 мм	м	<u>173</u> 179	<u>175</u> 167
<u>6124-0201-3105</u> <u>1308-0201-3414</u>	диаметр 63 мм	м	<u>194</u> 201	<u>196</u> 187
<u>6124-0201-3106</u> <u>1308-0201-3415</u>	диаметр 75 мм	м	<u>212</u> 220	<u>215</u> 204
<u>6124-0201-3107</u> <u>1308-0201-3416</u>	диаметр 90 мм	м	<u>253</u> 262	<u>256</u> 244
<u>6124-0201-3108</u> <u>1308-0201-3417</u>	диаметр 110 мм	м	<u>309</u> 320	<u>313</u> 298
<u>6124-0201-3118</u> <u>1308-0201-3418</u>	диаметр 160 мм	м	<u>344</u> 356	<u>348</u> 331
<u>6124-0201-3119</u> <u>1308-0201-3419</u>	диаметр 200 мм	м	<u>428</u> 444	<u>433</u> 413
<u>6124-0201-3120</u> <u>1308-0201-3420</u>	диаметр 250 мм	м	<u>507</u> 525	<u>513</u> 489
	Подгруппа 6124-0201-32 Установка указателей кабельных трасс			
<u>6124-0201-3201</u> <u>1308-0201-3701</u>	Установка указателей кабельных трасс кабелей, проложенных в земле	шт.	<u>5172</u> 5382	<u>5290</u> 5037
	Группа 6124-0202 Монтаж электроосвещения наружного			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6124-0202-01 Монтаж кронштейнов специальных на опорах для светильников			
	Монтаж кронштейнов специальных на опорах для светильников металлических,			
<u>6124-0202-0101</u> <u>1308-0205-0301</u>	количество рожков 1	шт.	<u>36898</u> 38062	<u>37300</u> 35497
<u>6124-0202-0102</u> <u>1308-0205-0302</u>	количество рожков 2	шт.	<u>46843</u> 48341	<u>47362</u> 45084
<u>6124-0202-0103</u> <u>1308-0205-0303</u>	Добавлять за каждый последующий рожок сверх 2 к норме 6124-0202-0102	шт.	<u>11164</u> 11529	<u>11291</u> 10762
	Подгруппа 6124-0202-02 Монтаж кронштейнов "Переход"			
<u>6124-0202-0202</u> <u>1308-0205-0402</u>	Монтаж кронштейнов "Переход" на стене	шт.	<u>7692</u> 7961	<u>7786</u> 7404
	Подгруппа 6124-0202-03 Прокладка провода по установленным планкам			
	Прокладка провода по установленным планкам с изоляторами на растяжках,			
<u>6124-0202-0301</u> <u>1308-0205-0701</u>	сечение до 10 мм ²	км	<u>244777</u> 252488	<u>247458</u> 235880
<u>6124-0202-0302</u> <u>1308-0205-0702</u>	сечение до 25 мм ²	км	<u>287903</u> 296952	<u>291048</u> 277458
	Подгруппа 6124-0202-04 Установка светильников вне зданий			
	Установка светильника вне зданий,			
<u>6124-0202-0401</u> <u>1308-0205-0901</u>	лампы светодиодные	шт.	<u>15235</u> 15624	<u>15366</u> 14798
<u>6124-0202-0402</u> <u>1308-0205-0902</u>	лампы люминесцентные	шт.	<u>28776</u> 29604	<u>29056</u> 27844
<u>6124-0202-0403</u> <u>1308-0205-0904</u>	"Шар венчающий"	шт.	<u>17401</u> 17855	<u>17554</u> 16886
	Подгруппа 6124-0202-05 Монтаж прожекторов			
	Монтаж прожектора, отдельно устанавливаемого на стальной конструкции,			
<u>6124-0202-0501</u> <u>1308-0305-0601</u>	на земле, мощность лампы 500 Вт	шт.	<u>12337</u> 12724	<u>12474</u> 11942
<u>6124-0202-0502</u> <u>1308-0305-0603</u>	на крыше здания, мощность лампы 500 Вт	шт.	<u>29659</u> 30655	<u>30000</u> 28612
<u>6124-0202-0503</u> <u>1308-0305-0605</u>	на кронштейне, установленном на опоре, лампа мощностью 500 Вт	шт.	<u>35605</u> 36680	<u>35975</u> 34369
	Монтаж прожектора, отдельно устанавливаемого на стальной мачте,			
<u>6124-0202-0504</u> <u>1308-0305-0607</u>	мощность лампы 500 Вт	шт.	<u>39426</u> 40621	<u>39837</u> 38051
<u>6124-0202-0505</u> <u>1308-0305-0608</u>	мощность лампы 1000 Вт	шт.	<u>45753</u> 47144	<u>46231</u> 44147
	Подгруппа 6124-0202-06 Монтаж выключателей и розеток			
<u>6124-0202-0601</u> <u>1308-0305-0103</u>	Монтаж выключателя полугерметического и герметического	шт.	<u>4462</u> 4631	<u>4527</u> 4304
<u>6124-0202-0602</u> <u>1308-0305-0110</u>	Монтаж розетки штепсельной полугерметической и герметической	шт.	<u>4459</u> 4628	<u>4524</u> 4299
	Подгруппа 6124-0202-07 Монтаж щитков			
	Монтаж щитка до трех групп, устанавливаемого			
<u>6124-0202-0701</u> <u>1308-0205-1001</u>	в обхват колонн	шт.	<u>10924</u> 11298	<u>11071</u> 10527
<u>6124-0202-0702</u> <u>1308-0205-1002</u>	в нише цоколя	шт.	<u>11264</u> 11650	<u>11415</u> 10855
	Подгруппа 6124-0202-08 Установка аппаратов пускорегулирующих			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0202-0801 1308-0205-1101	Установка аппарата пускорегулирующего	шт.	<u>8360</u> 8663	<u>8464</u> 8050
	Подгруппа 6124-0202-09 Установка предохранителей столбовых			
	Установка предохранителя столбового			
6124-0202-0901 1308-0205-1201	на опоре деревянной	шт.	<u>12715</u> 13124	<u>12854</u> 12254
6124-0202-0902 1308-0205-1202	на опоре железобетонной	шт.	<u>14576</u> 15034	<u>14731</u> 14048
	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>52648</u> 54215	<u>53176</u> 50673
6124-0202-1002 1308-0205-1402	количество в линии 3	шт.	<u>70956</u> 73077	<u>71671</u> 68321
6124-0202-1003 1308-0205-1403	количество в линии 4	шт.	<u>86995</u> 89599	<u>87871</u> 83781
	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>812</u> 838	<u>821</u> 785
6124-0202-1102 1308-0205-1502	по трубе стальной, диаметр до 100 мм	м	<u>845</u> 873	<u>855</u> 817
6124-0202-1103 1308-0205-1503	по трубе полимерной, диаметр до 50 мм	м	<u>972</u> 1001	<u>983</u> 943
6124-0202-1104 1308-0205-1504	по трубе полимерной, диаметр до 100 мм	м	<u>1081</u> 1114	<u>1093</u> 1048
6124-0202-1105 1308-0205-1505	по задвижке, диаметр до 100 мм	м	<u>7277</u> 7363	<u>7308</u> 7191
6124-0202-1106 1308-0205-1506	по фланцам, диаметр до 100 мм	м	<u>2514</u> 2586	<u>2540</u> 2443
6124-0202-1107 1308-0205-1507	Монтаж соединительной коробки при прокладке кабеля саморегулирующего (нагревательного) греющего	шт.	<u>3697</u> 3771	<u>3723</u> 3618
	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 50x50x5 мм	шт.	<u>10530</u> 11144	<u>11011</u> 10362
6124-0203-0102 1308-0208-0102	угловой, размер 63x63x6 мм	шт.	<u>13745</u> 14601	<u>14449</u> 13564
6124-0203-0103 1308-0208-0103	круглой, диаметр 12 мм	шт.	<u>6318</u> 6546	<u>6443</u> 6232
6124-0203-0104 1308-0208-0104	круглой, диаметр 16 мм	шт.	<u>7634</u> 7912	<u>7808</u> 7590
	Подгруппа 6124-0203-02 Монтаж заземлителей горизонтальных			
	Монтаж заземлителей горизонтальных из стали			
6124-0203-0201 1308-0208-0201	круглой, диаметр 12 мм	м	<u>1341</u> 1378	<u>1355</u> 1303
6124-0203-0202 1308-0208-0202	полосовой, сечение 160 мм ²	м	<u>1426</u> 1506	<u>1484</u> 1422
	Подгруппа 6124-0203-03 Монтаж проводников заземляющих			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж скрыто в подливке пола проводника заземляющего,			
6124-0203-0301 1308-0208-0203	из стали полосовой, сечение 100 мм ²	м	<u>1286</u> 1347	<u>1327</u> 1271
6124-0203-0302 1308-0208-0204	из стали круглой, диаметр 8 мм	м	<u>1190</u> 1235	<u>1212</u> 1158
6124-0203-0303 1308-0208-0205	из стали круглой, диаметр 12 мм	м	<u>1403</u> 1456	<u>1433</u> 1374
	Монтаж открыто по строительным основаниям проводника заземляющего,			
6124-0203-0304 1308-0208-0206	из стали полосовой, сечение 100 мм ²	м	<u>1341</u> 1407	<u>1383</u> 1324
6124-0203-0305 1308-0208-0207	из стали полосовой, сечение 160 мм ²	м	<u>1665</u> 1753	<u>1727</u> 1653
6124-0203-0306 1308-0208-0208	из стали круглой, диаметр 8 мм	м	<u>1227</u> 1266	<u>1242</u> 1192
6124-0203-0307 1308-0208-0209	из стали круглой, диаметр 12 мм	м	<u>1480</u> 1537	<u>1511</u> 1448
6124-0203-0308 1308-0208-0210	из провода медного изолированного, сечение 25 мм ²	м	<u>2383</u> 2468	<u>2413</u> 2298
6124-0203-0309 1308-0208-0211	Монтаж перемычки заземляющей тросовой для строительных металлических конструкций, диаметр до 9,2 мм	шт.	<u>1860</u> 1926	<u>1884</u> 1794
	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,			
6124-0301-0101 1308-0301-0101	масса до 0,05 т	шт.	<u>27230</u> 28128	<u>27580</u> 26263
6124-0301-0102 1308-0301-0102	масса до 0,1 т	шт.	<u>44009</u> 45480	<u>44569</u> 42422
6124-0301-0103 1308-0301-0103	масса до 0,15 т	шт.	<u>52116</u> 53864	<u>52771</u> 50220
6124-0301-0104 1308-0301-0104	масса до 0,25 т	шт.	<u>69414</u> 71743	<u>70273</u> 66857
6124-0301-0105 1308-0301-0105	масса до 0,5 т	шт.	<u>91833</u> 94697	<u>92812</u> 88398
6124-0301-0106 1308-0301-0106	масса до 0,8 т	шт.	<u>142541</u> 147033	<u>144121</u> 137231
6124-0301-0107 1308-0301-0107	масса до 1,2 т	шт.	<u>182793</u> 188080	<u>184726</u> 176174
6124-0301-0108 1308-0301-0108	масса до 2 т	шт.	<u>249205</u> 256385	<u>251815</u> 240094
6124-0301-0109 1308-0301-0109	масса до 3 т	шт.	<u>311566</u> 320308	<u>314629</u> 300491
6124-0301-0110 1308-0301-0110	масса до 5 т	шт.	<u>466120</u> 479498	<u>470888</u> 449245
	Подгруппа 6124-0301-02 Подготовка к испытанию и пуску электрических машин переменного тока с короткозамкнутым ротором, с подшипниками щитовыми, поступающих в собранном виде			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подготовка к испытанию, сдаче под наладку, пуску и присоединению к электрическим сетям электрической машины переменного тока с короткозамкнутым ротором, с подшипниками щитовыми, поступающей в собранном виде,			
<u>6124-0301-0201</u> <u>1308-0301-0120</u>	масса до 0,15 т	шт.	<u>9457</u> 9668	<u>9540</u> 9216
<u>6124-0301-0202</u> <u>1308-0301-0121</u>	масса до 0,25 т	шт.	<u>14885</u> 15357	<u>15052</u> 14412
<u>6124-0301-0203</u> <u>1308-0301-0122</u>	масса до 0,5 т	шт.	<u>15598</u> 16070	<u>15765</u> 15125
<u>6124-0301-0204</u> <u>1308-0301-0123</u>	масса до 0,8 т	шт.	<u>15602</u> 16074	<u>15769</u> 15128
<u>6124-0301-0205</u> <u>1308-0301-0124</u>	масса до 1,2 т	шт.	<u>22702</u> 23414	<u>22953</u> 21978
<u>6124-0301-0206</u> <u>1308-0301-0125</u>	масса до 3 т	шт.	<u>24266</u> 24978	<u>24517</u> 23544
<u>6124-0301-0207</u> <u>1308-0301-0126</u>	масса до 5 т	шт.	<u>30594</u> 31542	<u>30929</u> 29635
	Подгруппа 6124-0301-03 Подготовка к испытанию и пуску машин переменного тока с фазным ротором или возбудителем на валу или машин постоянного тока, с подшипниками щитовыми, поступающих в собранном виде			
	Подготовка к испытанию, сдаче под наладку, пуску и присоединению к электрическим сетям машины переменного тока с фазным ротором или возбудителем на валу или машины постоянного тока, со щитовыми подшипниками, поступающей в собранном виде,			
<u>6124-0301-0301</u> <u>1308-0301-0129</u>	масса до 0,1 т	шт.	<u>14693</u> 15165	<u>14860</u> 14218
<u>6124-0301-0302</u> <u>1308-0301-0130</u>	масса до 0,15 т	шт.	<u>21311</u> 22018	<u>21560</u> 20598
<u>6124-0301-0303</u> <u>1308-0301-0131</u>	масса до 0,5 т	шт.	<u>21454</u> 22161	<u>21703</u> 20741
<u>6124-0301-0304</u> <u>1308-0301-0132</u>	масса до 0,8 т	шт.	<u>21465</u> 22172	<u>21714</u> 20751
<u>6124-0301-0305</u> <u>1308-0301-0133</u>	масса до 1,2 т	шт.	<u>29197</u> 30145	<u>29532</u> 28236
<u>6124-0301-0306</u> <u>1308-0301-0134</u>	масса до 3 т	шт.	<u>44114</u> 45533	<u>44614</u> 42677
<u>6124-0301-0307</u> <u>1308-0301-0135</u>	масса до 5 т	шт.	<u>50464</u> 52118	<u>51047</u> 48788
	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> <u>1308-0301-0301</u>	масса до 1,2 т	шт.	<u>206766</u> 213102	<u>209068</u> 199198
<u>6124-0301-0402</u> <u>1308-0301-0302</u>	масса до 3 т	шт.	<u>296624</u> 305443	<u>299741</u> 285616
<u>6124-0301-0403</u> <u>1308-0301-0303</u>	масса до 5 т	шт.	<u>402630</u> 414462	<u>406793</u> 387498
	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			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0301-0501 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>31215</u> 32163	<u>31550</u> 30256
	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,			
6124-0301-0601 1308-0301-0315	масса до 1,2 т	шт.	<u>48494</u> 50148	<u>49077</u> 46817
6124-0301-0602 1308-0301-0316	масса до 5 т	шт.	<u>56999</u> 58889	<u>57665</u> 55085
	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,			
6124-0301-0701 1308-0301-0401	масса до 5 т	шт.	<u>1101757</u> 1134569	<u>1113538</u> 1062151
6124-0301-0702 1308-0301-0402	масса до 10 т	шт.	<u>1455367</u> 1497514	<u>1470227</u> 1403193
	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>1382037</u> 1424527	<u>1397590</u> 1332514
6124-0301-0704 1308-0301-0408	масса до 10 т	шт.	<u>1794758</u> 1848741	<u>1814193</u> 1730502
	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>31176</u> 32124	<u>31511</u> 30217
6124-0301-0802 1308-0301-0425	масса до 10 т	шт.	<u>39030</u> 40218	<u>39447</u> 37822
	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			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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 стояковыми подшипниками, с горизонтальным валом, поступающей в разобранном виде,			
<u>6124-0301-0901</u> 1308-0301-0429	масса до 5 т	шт.	<u>57007</u> 58897	<u>57673</u> 55093
<u>6124-0301-0902</u> 1308-0301-0430	масса до 10 т	шт.	<u>64408</u> 66533	<u>65156</u> 62255
	Подгруппа 6124-0301-10 Установка машин электрических фланцевых с горизонтальным или вертикальным валом, поступающих в собранном виде			
	Установка электрической машины переменного или постоянного тока, фланцевой с горизонтальным или вертикальным валом, поступающей в собранном виде,			
<u>6124-0301-1001</u> 1308-0301-0201	масса до 0,05 т	шт.	<u>25211</u> 26050	<u>25513</u> 24270
<u>6124-0301-1002</u> 1308-0301-0202	масса до 0,1 т	шт.	<u>28069</u> 28980	<u>28401</u> 27028
<u>6124-0301-1003</u> 1308-0301-0203	масса до 0,15 т	шт.	<u>43560</u> 45011	<u>44089</u> 41943
<u>6124-0301-1004</u> 1308-0301-0204	масса до 0,25 т	шт.	<u>61546</u> 63597	<u>62298</u> 59267
<u>6124-0301-1005</u> 1308-0301-0205	масса до 0,35 т	шт.	<u>92201</u> 95247	<u>93308</u> 88759
<u>6124-0301-1006</u> 1308-0301-0206	масса до 0,5 т	шт.	<u>124146</u> 127783	<u>125429</u> 119653
<u>6124-0301-1007</u> 1308-0301-0207	масса до 0,8 т	шт.	<u>169243</u> 174304	<u>171056</u> 163080
<u>6124-0301-1008</u> 1308-0301-0208	масса до 1,2 т	шт.	<u>233426</u> 240444	<u>236034</u> 225043
<u>6124-0301-1009</u> 1308-0301-0209	масса до 2 т	шт.	<u>356571</u> 367491	<u>360642</u> 343649
<u>6124-0301-1010</u> 1308-0301-0210	масса до 3 т	шт.	<u>483591</u> 498321	<u>489029</u> 466386
<u>6124-0301-1011</u> 1308-0301-0211	масса до 5 т	шт.	<u>769319</u> 793249	<u>778242</u> 741670
	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,			
<u>6124-0301-1101</u> 1308-0301-0214	масса до 0,25 т	шт.	<u>14636</u> 15108	<u>14803</u> 14162
<u>6124-0301-1102</u> 1308-0301-0215	масса до 0,35 т	шт.	<u>20965</u> 21672	<u>21214</u> 20252
<u>6124-0301-1103</u> 1308-0301-0216	масса до 0,8 т	шт.	<u>27765</u> 28708	<u>28098</u> 26814
<u>6124-0301-1104</u> 1308-0301-0217	масса до 1,2 т	шт.	<u>35509</u> 36692	<u>35926</u> 34310
<u>6124-0301-1105</u> 1308-0301-0218	масса до 2 т	шт.	<u>41873</u> 43292	<u>42373</u> 40437
<u>6124-0301-1106</u> 1308-0301-0219	масса до 3 т	шт.	<u>49781</u> 51435	<u>50364</u> 48105

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0301-1107 1308-0301-0220	масса до 5 т	шт.	<u>62438</u> 64563	<u>63186</u> 60287
	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>14631</u> 15103	<u>14798</u> 14157
6124-0301-1202 1308-0301-0224	масса до 0,25 т	шт.	<u>14633</u> 15105	<u>14800</u> 14159
6124-0301-1203 1308-0301-0225	масса до 0,35 т	шт.	<u>20962</u> 21669	<u>21211</u> 20249
6124-0301-1204 1308-0301-0226	масса до 0,5 т	шт.	<u>21955</u> 22662	<u>22204</u> 21242
6124-0301-1205 1308-0301-0227	масса до 0,8 т	шт.	<u>35494</u> 36677	<u>35911</u> 34296
6124-0301-1206 1308-0301-0228	масса до 1,2 т	шт.	<u>29167</u> 30115	<u>29502</u> 28206
6124-0301-1207 1308-0301-0229	масса до 2 т	шт.	<u>35537</u> 36720	<u>35954</u> 34338
6124-0301-1208 1308-0301-0230	масса до 3 т	шт.	<u>56112</u> 58002	<u>56778</u> 54200
6124-0301-1209 1308-0301-0231	масса до 5 т	шт.	<u>68771</u> 71132	<u>69603</u> 66382
	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,			
6124-0301-1301 1308-0301-0501	масса до 5 т	шт.	<u>2989417</u> 3088955	<u>3026363</u> 2881678
6124-0301-1302 1308-0301-0502	масса до 10 т	шт.	<u>4094384</u> 4230056	<u>4144704</u> 3947188
	Установка электрической машины переменного тока с возбудителем на валу или постоянного тока, с вертикальным валом, поступающей в разобранном виде,			
6124-0301-1303 1308-0301-0505	масса до 5 т	шт.	<u>3842788</u> 3972481	<u>3891247</u> 3704472
6124-0301-1304 1308-0301-0506	масса до 10 т	шт.	<u>5346647</u> 5526466	<u>5413768</u> 5154466
	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,			
6124-0301-1401 1308-0301-0511	масса до 5 т	шт.	<u>129715</u> 131686	<u>130406</u> 127660
6124-0301-1402 1308-0301-0512	масса до 10 т	шт.	<u>261790</u> 263920	<u>262528</u> 259447
	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			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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> 1308-0301-0515	масса до 5 т	шт.	<u>136524</u> 138736	<u>137297</u> 134220
<u>6124-0301-1502</u> 1308-0301-0516	масса до 10 т	шт.	<u>287444</u> 290516	<u>288514</u> 284147
	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> 1308-0303-0401	на ток до 100 А	шт.	<u>26447</u> 26926	<u>26618</u> 25967
<u>6124-0302-0102</u> 1308-0303-0402	на ток до 250 А	шт.	<u>33125</u> 33839	<u>33378</u> 32405
<u>6124-0302-0103</u> 1308-0303-0403	на ток до 400 А	шт.	<u>42298</u> 43254	<u>42636</u> 41329
	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> 1308-0303-0404	на ток до 100 А	шт.	<u>18377</u> 18856	<u>18548</u> 17897
<u>6124-0302-0105</u> 1308-0303-0405	на ток до 250 А	шт.	<u>24977</u> 25691	<u>25230</u> 24256
<u>6124-0302-0106</u> 1308-0303-0406	на ток до 400 А	шт.	<u>31858</u> 32813	<u>32195</u> 30888
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу, ящика с одним трехполюсным рубильником, или с трехполюсным рубильником и тремя предохранителями, или с тремя блоками "предохранитель-выключатель", или с тремя предохранителями,			
<u>6124-0302-0107</u> 1308-0303-0407	на ток до 100 А	шт.	<u>32813</u> 33524	<u>33063</u> 32088
<u>6124-0302-0108</u> 1308-0303-0408	на ток до 250 А	шт.	<u>40392</u> 41362	<u>40726</u> 39405
<u>6124-0302-0109</u> 1308-0303-0409	на ток до 400 А	шт.	<u>49696</u> 50907	<u>50114</u> 48465
	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,			
<u>6124-0302-0110</u> 1308-0303-0410	на ток до 100 А	шт.	<u>18569</u> 19048	<u>18740</u> 18089
<u>6124-0302-0111</u> 1308-0303-0411	на ток до 250 А	шт.	<u>26054</u> 26781	<u>26308</u> 25324
<u>6124-0302-0112</u> 1308-0303-0412	на ток до 400 А	шт.	<u>40615</u> 41827	<u>41034</u> 39389
	Сборка из нескольких, и монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, ящиков с одним двухполюсным рубильником, или с двухполюсным рубильником и двумя предохранителями, или с двумя блоками "предохранитель-выключатель", или с двумя предохранителями,			
<u>6124-0302-0113</u> 1308-0303-0413	на ток до 100 А	шт.	<u>15233</u> 15720	<u>15403</u> 14745

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0302-0114 1308-0303-0414	на ток до 250 А	шт.	<u>15727</u> 16219	<u>15897</u> 15228
6124-0302-0115 1308-0303-0415	на ток до 400 А	шт.	<u>22616</u> 23356	<u>22874</u> 21867
	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>16240</u> 16747	<u>16416</u> 15721
6124-0302-0117 1308-0303-0417	на ток до 250 А	шт.	<u>23125</u> 23872	<u>23385</u> 22363
6124-0302-0118 1308-0303-0418	на ток до 400 А	шт.	<u>36821</u> 38053	<u>37248</u> 35564
	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>16245</u> 16702	<u>16405</u> 15795
6124-0302-0202 1308-0303-0502	на ток до 100 А	шт.	<u>18130</u> 18592	<u>18292</u> 17670
6124-0302-0203 1308-0303-0503	на ток до 250 А	шт.	<u>28279</u> 29010	<u>28539</u> 27535
6124-0302-0204 1308-0303-0504	на ток до 400 А	шт.	<u>29987</u> 30732	<u>30251</u> 29218
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, аппарата штепсельного общего назначения с контактами силовых цепей и цепей управления, на ток до 25 А,			
6124-0302-0205 1308-0303-0505	с количеством контактов до 4	комплект	<u>15003</u> 15460	<u>15163</u> 14551
6124-0302-0206 1308-0303-0506	с количеством контактов до 12	комплект	<u>21317</u> 22000	<u>21556</u> 20637
6124-0302-0207 1308-0303-0507	с количеством контактов до 36	комплект	<u>40160</u> 41523	<u>40633</u> 38795
6124-0302-0208 1308-0303-0508	с количеством контактов до 64	комплект	<u>71274</u> 73771	<u>72140</u> 68769
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, аппарата штепсельного общего назначения с контактами силовых цепей,			
6124-0302-0209 1308-0303-0509	на ток до 63 А	комплект	<u>18679</u> 19179	<u>18859</u> 18185
6124-0302-0210 1308-0303-0510	на ток до 100 А	комплект	<u>18867</u> 19367	<u>19047</u> 18373
6124-0302-0211 1308-0303-0511	на ток до 250 А	комплект	<u>19122</u> 19622	<u>19302</u> 18628
6124-0302-0212 1308-0303-0512	на ток до 400 А	комплект	<u>25873</u> 26626	<u>26142</u> 25117
	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			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0302-0301 1308-0303-0601	на ток до 25 А	шт.	<u>8896</u> 9123	<u>8978</u> 8679
6124-0302-0302 1308-0303-0602	на ток до 100 А	шт.	<u>16760</u> 17215	<u>16922</u> 16307
6124-0302-0303 1308-0303-0603	на ток до 250 А	шт.	<u>19355</u> 19860	<u>19537</u> 18851
6124-0302-0304 1308-0303-0604	на ток до 400 А	шт.	<u>26338</u> 27092	<u>26608</u> 25584
6124-0302-0305 1308-0303-0605	на ток до 630 А	шт.	<u>35402</u> 36439	<u>35773</u> 34357
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу, автомата одно-, двух-, трехполюсного			
6124-0302-0306 1308-0303-0606	на ток до 25 А	шт.	<u>12356</u> 12583	<u>12438</u> 12139
6124-0302-0307 1308-0303-0607	на ток до 100 А	шт.	<u>24799</u> 25254	<u>24961</u> 24346
6124-0302-0308 1308-0303-0608	на ток до 400 А	шт.	<u>33136</u> 33890	<u>33406</u> 32383
6124-0302-0309 1308-0303-0609	на ток до 630 А	шт.	<u>41354</u> 42356	<u>41712</u> 40349
	Подгруппа 6124-0302-04 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, устройств вводов			
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, ящика с трехполюсным рубильником и конденсаторами			
6124-0302-0401 1308-0303-0701	на ток до 70 А	шт.	<u>25572</u> 26304	<u>25826</u> 24833
6124-0302-0402 1308-0303-0702	на ток до 160 А	шт.	<u>32153</u> 33126	<u>32490</u> 31172
	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>583742</u> 603203	<u>590540</u> 563345
6124-0302-0502 1308-0303-0802	контактора вакуумного на напряжение 6-10 кВ, на ток до 400 А	шт.	<u>297226</u> 307472	<u>300811</u> 286566
6124-0302-0503 1308-0303-0803	контактора электромагнитного на напряжение 6-10 кВ, на ток до 400 А	шт.	<u>346819</u> 357818	<u>350666</u> 335362
	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>31870</u> 32584	<u>32123</u> 31150
6124-0302-0602 1308-0303-0902	постоянного тока до 400 А	шт.	<u>39271</u> 40252	<u>39626</u> 38288
6124-0302-0603 1308-0303-0903	переменного тока до 160 А	шт.	<u>32171</u> 32885	<u>32424</u> 31449
6124-0302-0604 1308-0303-0904	переменного тока до 400 А	шт.	<u>46376</u> 47605	<u>46818</u> 45138
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции, блок-контактора,			
6124-0302-0605 1308-0303-0905	количество блок-контактов (вспомогательных контактов) до 12	шт.	<u>23813</u> 24486	<u>24052</u> 23147
6124-0302-0606 1308-0303-0906	количество блок-контактов (вспомогательных контактов) до 24	шт.	<u>30097</u> 30999	<u>30416</u> 29198

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>18685</u> 19126	<u>18841</u> 18248
6124-0302-0702 1308-0303-1002	на ток до 100 А	шт.	<u>30537</u> 31195	<u>30771</u> 29884
6124-0302-0703 1308-0303-1003	на ток до 200 А	шт.	<u>41188</u> 42143	<u>41525</u> 40220
	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>23318</u> 23976	<u>23552</u> 22666
6124-0302-0705 1308-0303-1005	на ток до 100 А	шт.	<u>24778</u> 25436	<u>25012</u> 24124
6124-0302-0706 1308-0303-1006	на ток до 160 А	шт.	<u>32813</u> 33763	<u>33150</u> 31855
6124-0302-0707 1308-0303-1007	на ток до 200 А	шт.	<u>33129</u> 34084	<u>33466</u> 32160
	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>26243</u> 26705	<u>26405</u> 25783
6124-0302-0709 1308-0303-1009	на ток до 100 А	шт.	<u>32876</u> 33569	<u>33117</u> 32176
6124-0302-0710 1308-0303-1010	на ток до 200 А	шт.	<u>35857</u> 36605	<u>36126</u> 35098
	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>19274</u> 19736	<u>19436</u> 18814
6124-0302-0712 1308-0303-1012	на ток до 100 А	шт.	<u>25682</u> 26370	<u>25923</u> 24992
6124-0302-0713 1308-0303-1013	на ток до 160 А	шт.	<u>28578</u> 29320	<u>28845</u> 27828
6124-0302-0714 1308-0303-1014	на ток до 200 А	шт.	<u>28667</u> 29409	<u>28934</u> 27916
	Подгруппа 6124-0302-08 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, пускателей ручных			
6124-0302-0801 1308-0303-1101	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу, пускателя ручного общего назначения отдельно стоящего, на ток до 25 А	шт.	<u>19349</u> 19827	<u>19519</u> 18869
6124-0302-0802 1308-0303-1102	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, пускателя ручного общего назначения отдельно стоящего, на ток до 25 А	шт.	<u>16685</u> 17159	<u>16854</u> 16216
	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>18393</u> 18840	<u>18550</u> 17946

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6124-0302-0902</u> 1308-0303-1202	количество элементов поста до 9	шт.	<u>24526</u> 25196	<u>24762</u> 23856
<u>6124-0302-0903</u> 1308-0303-1203	количество элементов поста до 16	шт.	<u>30911</u> 31810	<u>31227</u> 30008
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, поста управления кнопочного общего назначения,			
<u>6124-0302-0904</u> 1308-0303-1204	количество элементов поста до 3	шт.	<u>16105</u> 16555	<u>16265</u> 15664
<u>6124-0302-0905</u> 1308-0303-1205	количество элементов поста до 6	шт.	<u>16171</u> 16621	<u>16331</u> 15730
<u>6124-0302-0906</u> 1308-0303-1206	количество элементов поста до 9	шт.	<u>22199</u> 22872	<u>22438</u> 21535
<u>6124-0302-0907</u> 1308-0303-1207	количество элементов поста до 16	шт.	<u>28352</u> 29249	<u>28669</u> 27465
	Сборка из нескольких, и монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу, постов управления кнопочных общего назначения,			
<u>6124-0302-0910</u> 1308-0303-1210	количество элементов поста до 3	шт.	<u>10087</u> 10312	<u>10167</u> 9867
<u>6124-0302-0911</u> 1308-0303-1211	количество элементов поста до 6	шт.	<u>16241</u> 16689	<u>16399</u> 15797
	Сборка из нескольких, и монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, постов управления кнопочных общего назначения,			
<u>6124-0302-0912</u> 1308-0303-1212	количество элементов поста до 3	пост	<u>8910</u> 9135	<u>8990</u> 8690
<u>6124-0302-0913</u> 1308-0303-1213	количество элементов поста до 6	шт.	<u>14976</u> 15424	<u>15134</u> 14532
	Подгруппа 6124-0302-10 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, переключателей универсальных			
<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>15980</u> 16421	<u>16140</u> 15547
	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>129923</u> 130807	<u>130241</u> 129040
	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>8072</u> 8297	<u>8154</u> 7845
	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>11723</u> 11955	<u>11807</u> 11489

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0302-1305 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>25689</u> 26141	<u>25852</u> 25237
	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 ,			
6124-0302-1401 1308-0303-2501	количество зажимов до 10	шт.	<u>22229</u> 22892	<u>22470</u> 21580
6124-0302-1402 1308-0303-2502	количество зажимов до 20	шт.	<u>32538</u> 33439	<u>32859</u> 31658
6124-0302-1403 1308-0303-2503	количество зажимов до 32	шт.	<u>44982</u> 46333	<u>45460</u> 43642
6124-0302-1404 1308-0303-2504	Добавлять за каждый последующий зажим сверх 32 к норме 6124-0302-1403	шт.	<u>6050</u> 6274	<u>6129</u> 5827
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, коробки (ящика) с зажимами для кабеля или провода, сечение до 10 мм ² ,			
6124-0302-1405 1308-0303-2505	количеством зажимов до 4	шт.	<u>16353</u> 16796	<u>16515</u> 15924
6124-0302-1406 1308-0303-2506	количеством зажимов до 6	шт.	<u>22586</u> 23254	<u>22829</u> 21927
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, коробки (ящика) с зажимами для кабеля или провода, сечением до 16 мм ² ,			
6124-0302-1407 1308-0303-2507	количеством зажимов до 4	шт.	<u>23562</u> 24232	<u>23807</u> 22903
6124-0302-1408 1308-0303-2508	количеством зажимов до 6	шт.	<u>32000</u> 32889	<u>32323</u> 31121
	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>32089</u> 32978	<u>32412</u> 31211
6124-0302-1410 1308-0303-2510	количеством зажимов до 6	шт.	<u>32724</u> 33618	<u>33047</u> 31834
	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>7276</u> 7487	<u>7351</u> 7064
	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>254745</u> 260074	<u>256758</u> 249328
6124-0303-0102 1308-0304-0102	шкафного исполнения	м	<u>272726</u> 278574	<u>274931</u> 266652
	Подгруппа 6124-0303-02 Монтаж щитов заводского исполнения			
	Монтаж щита заводского исполнения однорядного или двухрядного			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0303-0201 1308-0304-0103	открытого исполнения, глубина до 800 мм	шт.	<u>54580</u> 56369	<u>55233</u> 52668
6124-0303-0202 1308-0304-0104	шкафного исполнения, глубина до 600 мм	шт.	<u>54118</u> 55810	<u>54733</u> 52213
6124-0303-0203 1308-0304-0105	шкафного исполнения, глубина до 800 мм	шт.	<u>64350</u> 66374	<u>65084</u> 62073
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>33647</u> 34210	<u>33852</u> 33070
6124-0303-0302 1308-0304-0202	устанавливаемого на металлическом основании	шт.	<u>15627</u> 16162	<u>15813</u> 15037
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>32768</u> 33309	<u>32967</u> 32229
6124-0303-0304 1308-0304-0204	высота и ширина до 1200x1000 мм	шт.	<u>55201</u> 56087	<u>55520</u> 54256
6124-0303-0305 1308-0304-0205	высота и ширина до 1700x1100 мм	шт.	<u>62008</u> 62916	<u>62335</u> 61028
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>55230</u> 56114	<u>55544</u> 54260
6124-0303-0307 1308-0304-0207	высота и ширина до 1700x1100 мм	шт.	<u>69990</u> 71174	<u>70411</u> 68688
Монтаж блока управления шкафного исполнения или распределительного пункта (шкафа), устанавливаемого в нише,				
6124-0303-0308 1308-0304-0208	высота и ширина до 700x850 мм	шт.	<u>27156</u> 27692	<u>27350</u> 26608
6124-0303-0309 1308-0304-0209	высота и ширина до 1300x850 мм	шт.	<u>41105</u> 41701	<u>41318</u> 40454
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 700x600 мм	шт.	<u>22132</u> 22836	<u>22388</u> 21326
6124-0303-0402 1308-0304-0302	глубина и ширина по фронту до 700x1000 мм	шт.	<u>26370</u> 27173	<u>26660</u> 25416
6124-0303-0403 1308-0304-0303	Установка вставки пульта управления углового напольного, глубиной до 700 мм	шт.	<u>15725</u> 16193	<u>15897</u> 15156
Установка шкафа (пульта) управления навесного				
6124-0303-0404 1308-0304-0304	высота, ширина и глубина до 600x600x350 мм	шт.	<u>16756</u> 17324	<u>16960</u> 16158
6124-0303-0405 1308-0304-0305	высота, ширина и глубина до 900x600x500 мм	шт.	<u>18664</u> 19276	<u>18883</u> 17997
6124-0303-0406 1308-0304-0306	высота, ширина и глубина до 1200x600x500 мм	шт.	<u>20110</u> 20756	<u>20339</u> 19390
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>987</u> 1023	<u>1000</u> 952

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0303-0502 1308-0304-0402	сечение до 16 мм ²	жила	<u>1910</u> 1979	<u>1934</u> 1840
6124-0303-0503 1308-0304-0403	сечение до 35 мм ²	жила	<u>2222</u> 2300	<u>2250</u> 2142
6124-0303-0504 1308-0304-0404	сечение до 70 мм ²	жила	<u>2629</u> 2721	<u>2661</u> 2534
6124-0303-0505 1308-0304-0405	сечение до 95 мм ²	жила	<u>3420</u> 3540	<u>3462</u> 3295
6124-0303-0506 1308-0304-0406	сечение до 120 мм ²	жила	<u>4063</u> 4207	<u>4114</u> 3914
6124-0303-0507 1308-0304-0407	сечение до 150 мм ²	жила	<u>4392</u> 4547	<u>4447</u> 4230
6124-0303-0508 1308-0304-0408	сечение до 185 мм ²	жила	<u>5017</u> 5192	<u>5078</u> 4837
6124-0303-0509 1308-0304-0409	сечение до 240 мм ²	жила	<u>5758</u> 5956	<u>5828</u> 5553
Подгруппа 6124-0303-06 Установка приборов и аппаратов, снятых перед транспортировкой				
6124-0303-0601 1308-0304-0501	Установка прибора или аппарата	шт.	<u>6537</u> 6780	<u>6623</u> 6292
Установка блока резистора (ящик сопротивлений),				
6124-0303-0602 1308-0304-0502	масса до 15 кг	шт.	<u>7381</u> 7640	<u>7471</u> 7107
6124-0303-0603 1308-0304-0503	масса до 40 кг	шт.	<u>8097</u> 8372	<u>8192</u> 7794
6124-0303-0604 1308-0304-0504	масса до 50 кг	шт.	<u>8699</u> 8984	<u>8798</u> 8381
6124-0303-0605 1308-0304-0505	масса до 60 кг	шт.	<u>9001</u> 9292	<u>9102</u> 8670
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>176832</u> 182268	<u>178684</u> 170753
6125-0101-0102 1310-0101-0102	статив массой до 150 кг без сборного кабеля	шт.	<u>92751</u> 95881	<u>93818</u> 89263
6125-0101-0103 1310-0101-0103	статив массой до 300 кг со сборным кабелем	шт.	<u>194710</u> 200771	<u>196775</u> 187934
6125-0101-0104 1310-0101-0104	статив массой до 300 кг без сборного кабеля	шт.	<u>110797</u> 114554	<u>112078</u> 106605
Монтаж оборудования станции АТСКУ				
6125-0101-0105 1310-0101-0105	с креплением секциями типа "Решетка-2"	шт.	<u>38414</u> 39666	<u>38852</u> 37006
6125-0101-0106 1310-0101-0106	с креплением магистральными прогонами	шт.	<u>38414</u> 39666	<u>38852</u> 37006
6125-0101-0107 1310-0101-0107	рамы подпорной	шт.	<u>22803</u> 23515	<u>23052</u> 22012
6125-0101-0108 1310-0101-0108	с включением разъемов жесткозакрепленных - платы с реле	шт.	<u>1484</u> 1536	<u>1502</u> 1426

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0101-0109 1310-0101-0109	с включением разъемов свободнозакрепленных - платы с реле	шт.	<u>2064</u> 2136	<u>2089</u> 1983
6125-0101-0110 1310-0101-0110	с подготовкой места установки	шт.	<u>30113</u> 31156	<u>30468</u> 28949
6125-0101-0111 1310-0101-0111	стол специальный	шт.	<u>51659</u> 53441	<u>52283</u> 49666
6125-0101-0112 1310-0101-0112	на винтах в нарезных отверстиях	шт.	<u>316</u> 328	<u>320</u> 304
6125-0101-0113 1310-0101-0113	на винтах и гайках с шайбами	шт.	<u>587</u> 609	<u>595</u> 565
6125-0101-0114 1310-0101-0114	транспарант рядовой со сборной рамкой	шт.	<u>15517</u> 16051	<u>15703</u> 14921
6125-0101-0115 1310-0101-0115	Монтаж оборудования станции АТСКУ - рядового освещения	м	<u>9818</u> 10107	<u>9921</u> 9500
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>270834</u> 280906	<u>274451</u> 260798
6125-0101-0202 1310-0101-0202	ГИ-6	шт.	<u>722225</u> 749083	<u>731870</u> 695462
6125-0101-0203 1310-0101-0203	ГИ-3, РИ-А	шт.	<u>515875</u> 535059	<u>522764</u> 496758
6125-0101-0204 1310-0101-0204	АРБ, ВРД-4, ВРДВ, КП	шт.	<u>180556</u> 187271	<u>182967</u> 173865
6125-0101-0205 1310-0101-0205	ВШК-ВШКМ, МГ, СВУ, ПКВ, АКС, ПКВ-РИВ	шт.	<u>232144</u> 240777	<u>235244</u> 223541
6125-0101-0206 1310-0101-0206	РСЛВ-3, ИШК, РСЛВ, ГИК-40,	шт.	<u>354664</u> 367853	<u>359400</u> 341521
6125-0101-0207 1310-0101-0207	РСЛВ-2	шт.	<u>412700</u> 428047	<u>418211</u> 397407
6125-0101-0208 1310-0101-0208	РСЛПИ, РСЛПИ-2	шт.	<u>219247</u> 227400	<u>222175</u> 211122
6125-0101-0209 1310-0101-0209	АД-АУД, УАК, КУА, РСЛИ-3	шт.	<u>303077</u> 314347	<u>307124</u> 291846
6125-0101-0210 1310-0101-0210	стола испытательного- измерительного	шт.	<u>122520</u> 127077	<u>124156</u> 117980
6125-0101-0211 1310-0101-0211	стола справок	шт.	<u>70933</u> 73571	<u>71880</u> 68304
6125-0101-0212 1310-0101-0212	при установлении внутристанционных вызовов с выключенными выдержками времени	шт.	<u>974</u> 1010	<u>987</u> 938
6125-0101-0213 1310-0101-0213	вызовов контрольных с включением выдержки времени в регистрах и маркерах	шт.	<u>244</u> 253	<u>247</u> 235
6125-0101-0214 1310-0101-0214	через автотренер	шт.	<u>146</u> 152	<u>148</u> 141
6125-0101-0215 1310-0101-0215	измерение шнуровых пар	шт.	<u>25794</u> 26753	<u>26138</u> 24838
6125-0101-0216 1310-0101-0216	выходов ГИ к ПИ, ЛИ и РСЛ	шт.	<u>116717</u> 121057	<u>118275</u> 112392
Подгруппа 6125-0101-03 Оборудование станции "Пентаконт"				
Монтаж оборудования станции "Пентаконт"				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0101-0301 1310-0101-0301	каркас ряда	м	<u>35825</u> 37077	<u>36251</u> 34426
6125-0101-0302 1310-0101-0302	промщит	шт.	<u>36082</u> 37336	<u>36510</u> 34678
6125-0101-0303 1310-0101-0303	рама стativa, масса до 50 кг	шт.	<u>18842</u> 19501	<u>19073</u> 18107
6125-0101-0304 1310-0101-0304	рама стativa, масса свыше 50 кг	шт.	<u>22737</u> 23532	<u>23017</u> 21851
6125-0101-0305 1310-0101-0305	рама поворотная	шт.	<u>1790</u> 1852	<u>1811</u> 1720
6125-0101-0306 1310-0101-0306	блок релейный	шт.	<u>978</u> 1013	<u>990</u> 939
6125-0101-0307 1310-0101-0307	промщит концентрации на стойке	шт.	<u>540</u> 560	<u>547</u> 519
6125-0101-0308 1310-0101-0308	ящик питания	шт.	<u>15971</u> 16523	<u>16167</u> 15415
6125-0101-0309 1310-0101-0309	таблорядовая сигнализация	шт.	<u>1079</u> 1119	<u>1093</u> 1039
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>81598</u> 83768	<u>82347</u> 77947
6125-0102-0102 1310-0102-0102	соединительных линий	шт.	<u>56604</u> 58166	<u>57174</u> 54108
Группа 6125-0103 Монтаж оборудования аппаратуры уплотнения межстанционных связей				
Подгруппа 6125-0103-01 Монтаж оборудования ИКМ				
Монтаж оборудования ИКМ-15 оконечная станция				
6125-0103-0101 1310-0103-0101	на одну систему	шт.	<u>119405</u> 123583	<u>120833</u> 114744
6125-0103-0102 1310-0103-0102	на две системы	шт.	<u>191441</u> 198134	<u>193728</u> 183962
Монтаж оборудования ИКМ-15 промежуточная станция				
6125-0103-0103 1310-0103-0103	на одну систему	шт.	<u>161747</u> 167399	<u>163681</u> 155425
6125-0103-0104 1310-0103-0104	на две системы	шт.	<u>221609</u> 229353	<u>224260</u> 212947
Установка при наличии в одном колодце НРП ИКМ-30 линейного генератора				
6125-0103-0105 1310-0103-0105	первого	шт.	<u>33809</u> 34984	<u>34207</u> 32550
6125-0103-0106 1310-0103-0106	каждого последующего	шт.	<u>15565</u> 16108	<u>15750</u> 14986
Подгруппа 6125-0103-02 Проверка электрическая оборудования ИКМ-15				
Проверка электрическая оборудования ИКМ-15 оконечной станции				
6125-0103-0201 1310-0103-0201	на одну систему	шт.	<u>277283</u> 287594	<u>280986</u> 267008
6125-0103-0202 1310-0103-0202	на две системы	шт.	<u>528772</u> 548436	<u>535833</u> 509177
Проверка электрическая оборудования ИКМ-15 промежуточной станции				
6125-0103-0203 1310-0103-0203	на одну систему	шт.	<u>23268</u> 23964	<u>23502</u> 22424

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0103-0204 1310-0103-0204	на две системы	шт.	<u>46537</u> 47930	<u>47005</u> 44849
Подгруппа 6125-0103-03 Настройка оборудования ИКМ-15				
Настройка оборудования ИКМ-15 тракта линейного				
6125-0103-0301 1310-0103-0301	на одну систему	шт.	<u>138733</u> 143873	<u>140518</u> 133541
6125-0103-0302 1310-0103-0302	на две системы	шт.	<u>208100</u> 215810	<u>210778</u> 200311
Группа 6125-0104 Монтаж оборудования желобов металлических воздушных				
Подгруппа 6125-0104-01 Монтаж оборудования желобов металлических воздушных				
6125-0104-0101 1310-0104-0101	Монтаж на настенных кронштейнах и на подвесках к потолку желобов металлических воздушных сборных	м	<u>13189</u> 13681	<u>13403</u> 12724
6125-0104-0102 1310-0104-0102	Спуск-подъем желобов металлических воздушных	шт.	<u>154117</u> 161643	<u>158744</u> 149145
6125-0104-0103 1310-0104-0103	Закругление желоба металлического воздушного	шт.	<u>8864</u> 9183	<u>8973</u> 8539
6125-0104-0104 1310-0104-0104	Монтаж оборудования желоба вертикального металлического воздушного	шт.	<u>43259</u> 44766	<u>43800</u> 41599
6125-0104-0105 1310-0104-0105	Монтаж оборудования желоба металлического воздушного магистрального или рядового коробчатого	м	<u>15341</u> 15875	<u>15527</u> 14745
6125-0104-0106 1310-0104-0106	Монтаж оборудования воздушного сигнального АТСКУ	шт.	<u>2710</u> 2811	<u>2745</u> 2608
6125-0104-0107 1310-0104-0107	Монтаж оборудования желобов металлических воздушных: кронштейнов магистральных шин	шт.	<u>452</u> 468	<u>458</u> 435
6125-0104-0108 1310-0104-0108	Монтаж на прямых участках желобов металлических воздушных	м	<u>3548</u> 3672	<u>3591</u> 3409
6125-0104-0109 1310-0104-0109	Вырезка окна для спуска-подъема кабеля желоба металлического воздушного	шт.	<u>4516</u> 4685	<u>4576</u> 4347
Подгруппа 6125-0104-02 Монтаж деталей разных				
6125-0104-0201 1310-0104-0201	Монтаж на колене хомута	шт.	<u>17088</u> 17795	<u>17447</u> 16556
6125-0104-0202 1310-0104-0202	Монтаж угольника настенного магистрального	м	<u>5153</u> 5330	<u>5215</u> 4956
6125-0104-0203 1310-0104-0203	Монтаж угольника настенного (уголка) отдельного	шт.	<u>6516</u> 6745	<u>6596</u> 6261
6125-0104-0204 1310-0104-0204	Монтаж уголка крепления яруса желоба	комплект	<u>5032</u> 5209	<u>5094</u> 4835
6125-0104-0205 1310-0104-0205	Монтаж между рядами швеллера перфорированного для светильников	м	<u>1684</u> 1744	<u>1705</u> 1623
6125-0104-0206 1310-0104-0206	Монтаж реле, ключа, кнопки и др.	шт.	<u>9032</u> 9370	<u>9152</u> 8694
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>1355</u> 1405	<u>1373</u> 1304

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0104-0302 1310-0104-0302	сетка кабельная усиленная	шт.	<u>1355</u> 1405	<u>1373</u> 1304
6125-0104-0303 1310-0104-0303	корзина коническая для пожарных извещателей	шт.	<u>903</u> 937	<u>915</u> 869
6125-0104-0304 1310-0104-0304	решетка кабельная на станции типа ИАТСКЭ "Исток"	шт.	<u>1619</u> 1679	<u>1640</u> 1558
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 40х2, 20х5	шт.	<u>13526</u> 14025	<u>13698</u> 13020
6125-0105-0102 1310-0105-0102	емкость 30х2	шт.	<u>10289</u> 10668	<u>10419</u> 9904
6125-0105-0103 1310-0105-0103	емкость 26х3, 20х4	шт.	<u>11907</u> 12346	<u>12059</u> 11462
6125-0105-0104 1310-0105-0104	емкость 20х3	шт.	<u>9209</u> 9548	<u>9326</u> 8865
6125-0105-0105 1310-0105-0105	емкость 20х2	шт.	<u>7577</u> 7856	<u>7673</u> 7294
6125-0105-0106 1310-0105-0106	емкость 10х3	шт.	<u>5953</u> 6173	<u>6029</u> 5730
6125-0105-0107 1310-0105-0107	емкость 10х2	шт.	<u>4871</u> 5050	<u>4933</u> 4689
6125-0105-0108 1310-0105-0108	емкость 5х3	шт.	<u>3788</u> 3927	<u>3836</u> 3646
6125-0105-0109 1310-0105-0109	емкость 5х2	шт.	<u>3248</u> 3368	<u>3289</u> 3126
Разделка и включение пистолетом кабеля:				
6125-0105-0110 1310-0105-0110	емкость 20х3	шт.	<u>5400</u> 5599	<u>5468</u> 5197
6125-0105-0111 1310-0105-0111	емкость 20х2	шт.	<u>4860</u> 5039	<u>4922</u> 4678
6125-0105-0112 1310-0105-0112	емкость 10х3	шт.	<u>3781</u> 3920	<u>3829</u> 3639
6125-0105-0113 1310-0105-0113	емкость 10х2	шт.	<u>3239</u> 3359	<u>3280</u> 3117
6125-0105-0114 1310-0105-0114	емкость 5х3	шт.	<u>2699</u> 2799	<u>2734</u> 2598
6125-0105-0115 1310-0105-0115	емкость 5х2	шт.	<u>2699</u> 2799	<u>2734</u> 2598
Разделка и включение кабеля TCB				
6125-0105-0116 1310-0105-0116	емкость 20х3, разделка одного кабеля пайкой	шт.	<u>5214</u> 5403	<u>5279</u> 5021
6125-0105-0117 1310-0105-0117	емкость 20х3, разделка одного кабеля пистолетом	шт.	<u>3778</u> 3917	<u>3826</u> 3636
6125-0105-0118 1310-0105-0118	емкость 20х3, разделка двух кабелей пайкой	шт.	<u>4674</u> 4844	<u>4732</u> 4502
6125-0105-0119 1310-0105-0119	емкость 20х2, разделка одного кабеля пайкой	шт.	<u>4188</u> 4340	<u>4241</u> 4034
6125-0105-0120 1310-0105-0120	емкость 20х2, разделка одного кабеля пистолетом	шт.	<u>3265</u> 3385	<u>3306</u> 3143
6125-0105-0121 1310-0105-0121	емкость 20х2, разделка двух кабелей пайкой	шт.	<u>3865</u> 4004	<u>3913</u> 3723
6125-0105-0122 1310-0105-0122	емкость 10х3, разделка одного кабеля пайкой	шт.	<u>3265</u> 3385	<u>3306</u> 3143

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0105-0123 1310-0105-0123	емкость 10х3, разделка одного кабеля пистолетом	шт.	<u>2698</u> 2798	<u>2733</u> 2597
6125-0105-0124 1310-0105-0124	емкость 10х3, разделка двух кабелей пайкой	шт.	<u>3265</u> 3385	<u>3306</u> 3143
6125-0105-0125 1310-0105-0125	емкость 10х2, разделка одного кабеля пайкой	шт.	<u>2720</u> 2820	<u>2755</u> 2619
6125-0105-0126 1310-0105-0126	емкость 10х2, разделка одного кабеля пистолетом	шт.	<u>2162</u> 2241	<u>2189</u> 2081
6125-0105-0127 1310-0105-0127	емкость 10х2, разделка двух кабелей пайкой	шт.	<u>2181</u> 2260	<u>2208</u> 2100
6125-0105-0128 1310-0105-0128	емкость 5х2, разделка одного кабеля пайкой	шт.	<u>2714</u> 2814	<u>2749</u> 2613
6125-0105-0129 1310-0105-0129	емкость 5х2, разделка одного кабеля пистолетом	шт.	<u>2159</u> 2238	<u>2186</u> 2078
6125-0105-0130 1310-0105-0130	емкость 5х3, разделка двух кабелей пайкой	шт.	<u>2175</u> 2254	<u>2202</u> 2094
Разделка и включение				
6125-0105-0131 1310-0105-0131	на съемных и несъемных штекерах кабеля станционного сигнальной проводки	шт.	<u>434</u> 450	<u>439</u> 418
6125-0105-0132 1310-0105-0132	кабеля или провода однопарного низкочастотного	шт.	<u>2428</u> 2518	<u>2459</u> 2337
6125-0105-0133 1310-0105-0133	кабеля или провода однопарного высокочастотного или низкочастотного экранированного	шт.	<u>2698</u> 2798	<u>2733</u> 2597
6125-0105-0134 1310-0105-0134	при пайке и отпайке провода одножильного	шт.	<u>164</u> 170	<u>166</u> 158
6125-0105-0135 1310-0105-0135	в штифты стативов и промщитов с прошивкой ствола кабеля "Пентаконта"	шт.	<u>162</u> 168	<u>164</u> 156
6125-0105-0136 1310-0105-0136	в штифты стативов и промщитов без прошивки ствола кабеля "Пентаконта"	шт.	<u>108</u> 112	<u>109</u> 104
6125-0105-0137 1310-0105-0137	в штифты кросса кабеля "Пентаконта"	шт.	<u>108</u> 112	<u>109</u> 104
Подгруппа 6125-0105-02 Монтаж оборудования кроссировки				
Кроссировка линий в кроссе, длина до 4 м				
6125-0105-0201 1310-0105-0201	двухпроводная	шт.	<u>544</u> 564	<u>551</u> 523
6125-0105-0202 1310-0105-0202	трехпроводная	шт.	<u>547</u> 567	<u>554</u> 526
6125-0105-0203 1310-0105-0203	четырёхпроводная	шт.	<u>1088</u> 1128	<u>1102</u> 1048
Кроссировка линий в кроссе, длина свыше 4 м				
6125-0105-0204 1310-0105-0204	двухпроводная	шт.	<u>544</u> 564	<u>551</u> 523
6125-0105-0205 1310-0105-0205	трехпроводная	шт.	<u>547</u> 567	<u>554</u> 526
6125-0105-0206 1310-0105-0206	четырёхпроводная	шт.	<u>1088</u> 1128	<u>1102</u> 1048
6125-0105-0207 1310-0105-0207	Монтаж в шкафу, кроссировка	шт.	<u>650</u> 674	<u>658</u> 626
6125-0105-0208 1310-0105-0208	Монтаж с прокладкой через перекидной желоб, кроссировка проводов двухпроводная	шт.	<u>1294</u> 1342	<u>1311</u> 1246

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0105-0209 1310-0105-0209	Монтаж с прокладкой через перекидной желоб, кроссировка проводов трехпроводная	шт.	<u>1297</u> 1345	<u>1314</u> 1249
6125-0105-0210 1310-0105-0210	Монтаж с прокладкой через перекидной желоб, кроссировка проводов четырехпроводная	шт.	<u>1299</u> 1347	<u>1316</u> 1251
6125-0105-0211 1310-0105-0211	Монтаж в кроссе или шкафу, кроссировка параллельная	шт.	<u>2584</u> 2680	<u>2619</u> 2489
6125-0105-0212 1310-0105-0212	Кроссировка проводом экранированным	шт.	<u>5192</u> 5384	<u>5261</u> 5001
6125-0105-0213 1310-0105-0213	Кроссировка проводом голым	шт.	<u>650</u> 674	<u>658</u> 626
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>658</u> 681	<u>665</u> 632
6125-0105-0302 1310-0105-0302	сечение 10 мм ²	м	<u>838</u> 867	<u>848</u> 805
6125-0105-0303 1310-0105-0303	сечение 25 мм ²	м	<u>898</u> 929	<u>909</u> 863
6125-0105-0304 1310-0105-0304	сечение 35; 70 мм ²	м	<u>1653</u> 1711	<u>1672</u> 1588
6125-0105-0305 1310-0105-0305	сечение 120-150 мм ²	м	<u>1615</u> 1672	<u>1635</u> 1552
Подгруппа 6125-0105-04 Прокладка по воздушным металлическим желобам кабеля				
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>359</u> 371	<u>363</u> 344
6125-0105-0402 1310-0105-0402	без вязки пакетами кабеля	м	<u>209</u> 216	<u>211</u> 201
6125-0105-0403 1310-0105-0403	Прокладка по плоскому кабельроуту типа "Решетка" кабеля	м	<u>181</u> 187	<u>183</u> 174
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>1522</u> 1570	<u>1538</u> 1468
6125-0105-0502 1310-0105-0502	кирпичная	м	<u>2063</u> 2127	<u>2086</u> 1992
6125-0105-0503 1310-0105-0503	бетонная	м	<u>2250</u> 2324	<u>2276</u> 2168
Прокладка кабеля 1 м массой до 3 кг, стена				
6125-0105-0504 1310-0105-0504	деревянная	м	<u>2080</u> 2148	<u>2104</u> 2005
6125-0105-0505 1310-0105-0505	кирпичная	м	<u>2656</u> 2739	<u>2685</u> 2562
6125-0105-0506 1310-0105-0506	бетонная	м	<u>2807</u> 2901	<u>2839</u> 2702
Прокладка с креплением проволочными скрепами провода однопарного, стена				
6125-0105-0507 1310-0105-0507	деревянная или оштукатуренная	м	<u>307</u> 317	<u>311</u> 295
6125-0105-0508 1310-0105-0508	кирпичная	м	<u>994</u> 1021	<u>1003</u> 964

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0105-0509 1310-0105-0509	бетонная	м	<u>1058</u> 1090	<u>1070</u> 1022
	Подгруппа 6125-0105-06 Прокладка и включение на станции типа "Пентаконта" кабелей и проводов питания и заземления			
	Прокладка и включение на станции типа "Пентаконта"			
6125-0105-0601 1310-0105-0601	в канале подпольного желоба проводов питания	м	<u>217</u> 226	<u>220</u> 210
6125-0105-0602 1310-0105-0602	отводов готовых	шт.	<u>1101</u> 1141	<u>1115</u> 1061
6125-0105-0603 1310-0105-0603	по провододержателям проводов заземления	шт.	<u>486</u> 504	<u>492</u> 467
	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>742604</u> 767685	<u>751145</u> 714546
6125-0201-0102 1310-0201-0102	АТСК 100-2000У	шт.	<u>289008</u> 298074	<u>292145</u> 278935
6125-0201-0103 1310-0201-0103	Проверка электрическая, настройка, тренировка сельской связи координатной типа АТСК 100-2000У	шт.	<u>483633</u> 501618	<u>490091</u> 465711
	Группа 6125-0202 Монтаж оборудования связи оперативно-телефонной			
	Подгруппа 6125-0202-01 Монтаж оборудования станций, пультов и установок оперативно-телефонной связи			
	Монтаж оборудования станции, пульта, установки оперативной телефонной связи с усилительным устройством			
6125-0202-0101 1310-0202-0101	емкость 10 номеров	шт.	<u>35490</u> 36735	<u>35933</u> 34144
6125-0202-0102 1310-0202-0102	емкость 25 номеров	шт.	<u>39673</u> 40916	<u>40116</u> 38327
6125-0202-0103 1310-0202-0103	емкость 50 номеров	шт.	<u>42732</u> 43975	<u>43175</u> 41386
6125-0202-0104 1310-0202-0104	емкость 70 номеров	шт.	<u>51461</u> 52658	<u>51977</u> 50102
6125-0202-0105 1310-0202-0105	емкость 100 номеров	шт.	<u>55081</u> 56789	<u>56108</u> 53791
6125-0202-0106 1310-0202-0106	емкость свыше 100 номеров	шт.	<u>98328</u> 99025	<u>99427</u> 96846
6125-0202-0107 1310-0202-0107	Добавлять к нормам монтажа оборудования каждого дополнительного пульта свыше одного	шт.	<u>384928</u> 398366	<u>389705</u> 370419
6125-0202-0108 1310-0202-0108	Добавлять к нормам монтажа оборудования каждого дополнительного статива свыше одного	шт.	<u>587559</u> 607952	<u>594896</u> 565408
	Подгруппа 6125-0202-02 Монтаж оборудования устройства переговорного (коммутаторы диспетчерской и директорской связи)			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж оборудования коммутатора диспетчерской или директорской связи с усилительным устройством			
<u>6125-0202-0201</u> 1310-0202-0201	емкость 5 номеров	шт.	<u>15872</u> 16369	<u>16048</u> 15332
<u>6125-0202-0202</u> 1310-0202-0202	емкость 10 номеров	шт.	<u>23334</u> 24082	<u>23600</u> 22528
<u>6125-0202-0203</u> 1310-0202-0203	емкость 25 номеров	шт.	<u>23742</u> 24490	<u>24008</u> 22936
<u>6125-0202-0204</u> 1310-0202-0204	емкость 50 номеров	шт.	<u>31337</u> 32332	<u>31690</u> 30265
<u>6125-0202-0205</u> 1310-0202-0205	емкость 70 номеров	шт.	<u>32655</u> 33650	<u>33008</u> 31583
	Монтаж оборудования отдельно устанавливаемого			
<u>6125-0202-0206</u> 1310-0202-0206	преобразователя или блока питания	шт.	<u>66144</u> 68394	<u>66943</u> 63691
<u>6125-0202-0207</u> 1310-0202-0207	усилителя дуплексного или абонентского	шт.	<u>84949</u> 87942	<u>86013</u> 81705
	Подгруппа 6125-0202-03 Монтаж оборудования устройств телефонных			
<u>6125-0202-0301</u> 1310-0202-0301	Монтаж оборудования телефонных устройств (концентратора)	шт.	<u>167945</u> 174129	<u>170074</u> 161665
<u>6125-0202-0302</u> 1310-0202-0302	Монтаж оборудования телефонных устройств	шт.	<u>151642</u> 157227	<u>153564</u> 145969
	Группа 6125-0203 Монтаж оборудования аппаратов телефонных			
	Подгруппа 6125-0203-01 Монтаж оборудования аппаратов телефонных			
<u>6125-0203-0101</u> 1310-0203-0101	Монтаж оборудования аппаратов телефонных системы ЦБ или АТС настенных	шт.	<u>4152</u> 4293	<u>4201</u> 4006
<u>6125-0203-0102</u> 1310-0203-0102	Монтаж оборудования аппаратов телефонных системы ЦБ или АТС настольных	шт.	<u>4152</u> 4293	<u>4201</u> 4006
<u>6125-0203-0103</u> 1310-0203-0103	Монтаж оборудования в сырых помещениях таксофонов и аппаратов телефонных	шт.	<u>4835</u> 4997	<u>4892</u> 4669
<u>6125-0203-0104</u> 1310-0203-0104	Монтаж оборудования сигнализации выносной для телефонных аппаратов, устанавливаемых в шумозащитных кабинах	комплект	<u>12979</u> 13536	<u>13263</u> 12509
<u>6125-0203-0105</u> 1310-0203-0105	Монтаж оборудования грозозащиты для воздушных абонентских линий	комплект	<u>22400</u> 23136	<u>22746</u> 21748
	Группа 6125-0204 Монтаж оборудования станций телефонных автоматических квазиэлектронных			
	Подгруппа 6125-0204-01 Монтаж оборудования станции			
	Монтаж оборудования			
<u>6125-0204-0101</u> 1310-0204-0101	устройства центрального управляющего	шт.	<u>471442</u> 487930	<u>477057</u> 453044
<u>6125-0204-0102</u> 1310-0204-0102	устройства автоматического ввода программ	комплект	<u>191044</u> 197725	<u>193319</u> 183588
<u>6125-0204-0103</u> 1310-0204-0103	комплекта абонентского оборудования, емкость до 256 номеров	комплект	<u>2314527</u> 2397628	<u>2342976</u> 2225793

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0204-0104 1310-0204-0104	комплекта абонентского оборудования, емкость до 512 номеров	комплект	<u>3940865</u> 4082361	<u>3989303</u> 3789782
6125-0204-0105 1310-0204-0105	комплекта абонентского оборудования, емкость до 1024 номеров	комплект	<u>7582911</u> 7862842	<u>7679258</u> 7297982
6125-0204-0106 1310-0204-0106	комплекта абонентского оборудования, емкость до 2048 номеров	комплект	<u>15295538</u> 15844750	<u>15483551</u> 14709166
	Монтаж оборудования комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе станции			
6125-0204-0107 1310-0204-0107	количество линий до 32	комплект	<u>379005</u> 392164	<u>383485</u> 364302
6125-0204-0108 1310-0204-0108	количество линий до 64	комплект	<u>678406</u> 701995	<u>686438</u> 652078
6125-0204-0109 1310-0204-0109	количество линий до 128	комплект	<u>1373723</u> 1421547	<u>1390007</u> 1320302
6125-0204-0110 1310-0204-0110	количество линий до 256	комплект	<u>2607047</u> 2697899	<u>2637981</u> 2505543
	Монтаж оборудования комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе узла автоматической коммутации			
6125-0204-0111 1310-0204-0111	количество линий до 128	комплект	<u>3159226</u> 3272536	<u>3198016</u> 3038259
6125-0204-0112 1310-0204-0112	количество линий до 256	комплект	<u>6949207</u> 7198511	<u>7034551</u> 6683004
6125-0204-0113 1310-0204-0113	количество линий до 512	комплект	<u>12712420</u> 13168530	<u>12868562</u> 12225456
	Подгруппа 6125-0204-02 Проверка электрическая и настройка устройств центральных управляющих			
	Проверка электрическая и настройка			
6125-0204-0201 1310-0204-0201	устройства центрального управляющего	комплект	<u>1818944</u> 1886341	<u>1842353</u> 1750870
6125-0204-0202 1310-0204-0202	устройства автоматического ввода программ	комплект	<u>924887</u> 959156	<u>936790</u> 890273
6125-0204-0203 1310-0204-0203	канала ввода-вывода информации	шт.	<u>115611</u> 119895	<u>117099</u> 111284
	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	комплект	<u>1240890</u> 1286868	<u>1256859</u> 1194449
6125-0204-0302 1310-0204-0302	емкость до 512 номеров	комплект	<u>1896018</u> 1966271	<u>1920419</u> 1825059
6125-0204-0303 1310-0204-0303	емкость до 1024 номеров	комплект	<u>3614766</u> 3748703	<u>3661286</u> 3479483
6125-0204-0304 1310-0204-0304	емкость до 2048 номеров	комплект	<u>6774796</u> 7025821	<u>6861984</u> 6521248
	Проверка электрическая и настройка комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе станции			
6125-0204-0305 1310-0204-0305	количество линий до 32	комплект	<u>246636</u> 255775	<u>249811</u> 237406
6125-0204-0306 1310-0204-0306	количество линий до 64	комплект	<u>408492</u> 423627	<u>413749</u> 393204
6125-0204-0307 1310-0204-0307	количество линий до 128	комплект	<u>816983</u> 847255	<u>827497</u> 786408

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0204-0308 1310-0204-0308	количество линий до 256	комплек т	<u>1502941</u> 1558629	<u>1522283</u> 1446693
	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	комплек т	<u>1595430</u> 1654545	<u>1615962</u> 1535721
6125-0204-0310 1310-0204-0310	количество линий до 256	комплек т	<u>2713001</u> 2813525	<u>2747916</u> 2611467
6125-0204-0311 1310-0204-0311	количество линий до 512	комплек т	<u>4747752</u> 4923670	<u>4808853</u> 4570067
	Подгруппа 6125-0204-04 Тренировка станции			
	Тренировка комплекта абонентского оборудования станции			
6125-0204-0401 1310-0204-0401	емкость до номеров 256	комплек т	<u>4416334</u> 4579972	<u>4473170</u> 4251053
6125-0204-0402 1310-0204-0402	емкость до номеров 512	комплек т	<u>7021432</u> 7281596	<u>7111794</u> 6758654
6125-0204-0403 1310-0204-0403	емкость до номеров 1024	комплек т	<u>12185384</u> 12636886	<u>12342203</u> 11729344
6125-0204-0404 1310-0204-0404	емкость до номеров 2048	комплек т	<u>21835036</u> 22644084	<u>22116041</u> 21017857
	Тренировка комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе станции			
6125-0204-0405 1310-0204-0405	количество линий до 32	комплек т	<u>570347</u> 591480	<u>577687</u> 549002
6125-0204-0406 1310-0204-0406	количество линий до 64	комплек т	<u>1032790</u> 1071058	<u>1046082</u> 994138
6125-0204-0407 1310-0204-0407	количество линий до 128	комплек т	<u>2065581</u> 2142116	<u>2092163</u> 1988276
6125-0204-0408 1310-0204-0408	количество линий до 256	комплек т	<u>4023258</u> 4172330	<u>4075035</u> 3872687
	Тренировка комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе узла автоматической коммутации			
6125-0204-0409 1310-0204-0409	количество линий до 128	комплек т	<u>4562775</u> 4731838	<u>4621495</u> 4392012
6125-0204-0410 1310-0204-0410	количество линий до 256	комплек т	<u>7399094</u> 7673251	<u>7494317</u> 7122182
6125-0204-0411 1310-0204-0411	количество линий до 512	комплек т	<u>12894463</u> 13372239	<u>13060408</u> 12411887
	Группа 6125-0205 Монтаж оборудования станций телефонных интегральных квазиэлектронных ИАТСКЭ "Исток"			
	Подгруппа 6125-0205-01 Монтаж оборудования станции			
6125-0205-0101 1310-0205-0101	Установка и сборка рядовых каркасов	шт.	<u>66454</u> 68764	<u>67240</u> 63849
6125-0205-0102 1310-0205-0102	Установка рамы секций стативов	шт.	<u>3508</u> 3637	<u>3552</u> 3376
6125-0205-0103 1310-0205-0103	Установка кассеты	шт.	<u>378</u> 392	<u>383</u> 364
6125-0205-0104 1310-0205-0104	Установка арматуры рядового освещения	шт.	<u>540</u> 560	<u>547</u> 519
	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>1241</u> 1287	<u>1257</u> 1195

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0205-0202 1310-0205-0202	Добавлять к норме прокладки, 6125-0205-0201 включения каждого 1 м сверх 6 м перемычек кабельных	шт.	<u>108</u> 112	<u>109</u> 104
	Прокладка, включение перемычек кабельных в кабельном канале			
6125-0205-0203 1310-0205-0203	с укладкой между секциями одного статива	шт.	<u>216</u> 224	<u>219</u> 208
6125-0205-0204 1310-0205-0204	без укладки между секциями одного статива	шт.	<u>162</u> 168	<u>164</u> 156
6125-0205-0205 1310-0205-0205	Крепление кабелей пластинами в кабельном канале (11 пластин)	шт.	<u>2159</u> 2238	<u>2186</u> 2078
6125-0205-0206 1310-0205-0206	Прокладка проводов питающих рядовых	шт.	<u>992</u> 1029	<u>1005</u> 955
6125-0205-0207 1310-0205-0207	Прокладка по рядам шин магистральных	шт.	<u>2159</u> 2238	<u>2186</u> 2078
	Подгруппа 6125-0205-03 Проверка электрическая и настройка комплекса управляющего			
	Проверка электрическая и настройка			
6125-0205-0301 1310-0205-0301	комплекса управляющего	шт.	<u>4439457</u> 4603951	<u>4496590</u> 4273309
6125-0205-0302 1310-0205-0302	имитатора комплекса управляющего	шт.	<u>254344</u> 263768	<u>257617</u> 244825
	Подгруппа 6125-0205-04 Проверка электрическая оборудования телефонной периферии			
6125-0205-0401 1310-0205-0401	Включение электропитания оборудования	шт.	<u>38691</u> 40129	<u>39207</u> 37257
	Проверка электрическая оборудования			
6125-0205-0402 1310-0205-0402	группы управления автономного режима на 1024 АЛ	шт.	<u>3460618</u> 3588844	<u>3505154</u> 3331104
6125-0205-0403 1310-0205-0403	КС БАЛ, КС БСЛ (CD, EP, GH, MN)	шт.	<u>46244</u> 47958	<u>46839</u> 44514
6125-0205-0404 1310-0205-0404	КС БСЛ (KL)	шт.	<u>123318</u> 127888	<u>124905</u> 118703
6125-0205-0405 1310-0205-0405	АК, КАТ, ШК/КСЛ	комплект	<u>2579</u> 2675	<u>2614</u> 2484
6125-0205-0406 1310-0205-0406	ККС	комплект	<u>19345</u> 20065	<u>19604</u> 18628
6125-0205-0407 1310-0205-0407	ПТН	комплект	<u>25794</u> 26753	<u>26138</u> 24838
	Проверка электрическая комплекта соединительных линий			
6125-0205-0408 1310-0205-0408	КСЛС, КСЛМ, КСЛВЗ, КСЛИЗ	комплект	<u>12897</u> 13376	<u>13069</u> 12419
6125-0205-0409 1310-0205-0409	КСЛТ, КСЛУ, КСЛШ	комплект	<u>19345</u> 20065	<u>19604</u> 18628
	Проверка электрическая комплекта внешней связи			
6125-0205-0410 1310-0205-0410	СК	комплект	<u>6448</u> 6688	<u>6535</u> 6209
6125-0205-0411 1310-0205-0411	СКИ	комплект	<u>38691</u> 40129	<u>39207</u> 37257
6125-0205-0412 1310-0205-0412	СКГ	комплект	<u>45139</u> 46818	<u>45742</u> 43466
6125-0205-0413 1310-0205-0413	СКЧ	комплект	<u>70933</u> 73571	<u>71880</u> 68304
	Проверка электрическая оборудования трактов цифрового сопряжения			
6125-0205-0414 1310-0205-0414	УУ-ОЦС	шт.	<u>1831357</u> 1899460	<u>1855812</u> 1763492

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0205-0415 1310-0205-0415	УСК-1, УСК-2, УСК-4, ФСЛ	шт.	<u>528772</u> 548436	<u>535833</u> 509177
6125-0205-0416 1310-0205-0416	Проверка электрическая оборудования тракторов ОКЦ, РСЛ и СЛ	шт.	<u>6448</u> 6688	<u>6535</u> 6209
	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>947921</u> 983171	<u>960579</u> 912794
6125-0205-0502 1310-0205-0502	ВИП, ВЗИ	шт.	<u>25794</u> 26753	<u>26138</u> 24838
6125-0205-0503 1310-0205-0503	КС	шт.	<u>245041</u> 254153	<u>248313</u> 235960
6125-0205-0504 1310-0205-0504	СВУ	комплек т	<u>199902</u> 207335	<u>202571</u> 192494
6125-0205-0505 1310-0205-0505	ШК/КСЛ	комплек т	<u>16121</u> 16721	<u>16336</u> 15524
6125-0205-0506 1310-0205-0506	СК	комплек т	<u>2579</u> 2675	<u>2614</u> 2484
6125-0205-0507 1310-0205-0507	ДВО	шт.	<u>83830</u> 86947	<u>84949</u> 80723
6125-0205-0508 1310-0205-0508	ВП-2, КЛО, ПКД	комплек т	<u>380458</u> 394606	<u>385538</u> 366359
6125-0205-0509 1310-0205-0509	интерфейса	комплек т	<u>296628</u> 307659	<u>300589</u> 285636
6125-0205-0510 1310-0205-0510	АК, КАТ	комплек т	<u>1290</u> 1338	<u>1307</u> 1242
6125-0205-0511 1310-0205-0511	ВИПП	комплек т	<u>12897</u> 13376	<u>13069</u> 12419
6125-0205-0512 1310-0205-0512	ПТН	шт.	<u>45139</u> 46818	<u>45742</u> 43466
	Подгруппа 6125-0205-06 Тренировка станции			
6125-0205-0601 1310-0205-0601	Проверка работы связи внутристанционная ИАТСКЭ-1	шт.	<u>6011764</u> 6234517	<u>6089132</u> 5786773
6125-0205-0602 1310-0205-0602	Проверка работы связи внутристанционная ИАТСКЭ-3	шт.	<u>354540</u> 367677	<u>359103</u> 341271
6125-0205-0603 1310-0205-0603	Проверка средств ТЭР ИАТСКЭ-3	шт.	<u>632006</u> 655424	<u>640140</u> 608353
6125-0205-0604 1310-0205-0604	Проверка параметров станции ИАТСКЭ-3	шт.	<u>562639</u> 583487	<u>569880</u> 541583
6125-0205-0605 1310-0205-0605	Проверка работы с существующими АТС связи межстанционной ИАТСКЭ	шт.	<u>500980</u> 519543	<u>507428</u> 482231
6125-0205-0606 1310-0205-0606	Проверка, комплексное испытание станции	шт.	<u>786154</u> 815283	<u>796271</u> 756732
6125-0205-0607 1310-0205-0607	Проверка работы ДВО, ОЭР	шт.	<u>2543439</u> 2637680	<u>2576171</u> 2448250
6125-0205-0608 1310-0205-0608	Проверка качества обслуживания вызовов	шт.	<u>2674464</u> 2773561	<u>2708883</u> 2574372
	Подраздел 6125-03 Монтаж оборудования связи проводной междугородной			
	Группа 6125-0301 Монтаж оборудования цеха линейно-аппаратного			
	Подгруппа 6125-0301-01 Монтаж оборудования станций			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж оборудования стойки, полустойки каркаса стойки или шкафа			
6125-0301-0101 1310-0301-0101	масса до 100 кг	шт.	<u>44262</u> 45690	<u>44763</u> 42660
6125-0301-0102 1310-0301-0102	масса до 300 кг	шт.	<u>69819</u> 72141	<u>70633</u> 67216
6125-0301-0103 1310-0301-0103	масса свыше 300 кг	шт.	<u>85060</u> 87916	<u>86060</u> 81861
6125-0301-0104 1310-0301-0104	Установка на готовом месте стойки платы дополнительной	шт.	<u>10193</u> 10549	<u>10317</u> 9793
	Подгруппа 6125-0301-02 Проверка электрическая и регулировка оборудования			
	Проверка электрическая станции ВЧ:			
6125-0301-0201 1310-0301-0201	одноканальная промежуточная	шт.	<u>64484</u> 66882	<u>65346</u> 62095
6125-0301-0202 1310-0301-0202	одноканальная оконечная	шт.	<u>103175</u> 107012	<u>104553</u> 99352
6125-0301-0203 1310-0301-0203	трехканальная промежуточная	шт.	<u>277283</u> 287594	<u>280986</u> 267008
6125-0301-0204 1310-0301-0204	трехканальная оконечная	шт.	<u>367561</u> 381230	<u>372469</u> 353940
	Проверка электрическая и регулировка стойки многоканальной станции по группе сложности работ			
6125-0301-0205 1310-0301-0205	первая группа	шт.	<u>548117</u> 568500	<u>555437</u> 527806
6125-0301-0206 1310-0301-0206	вторая группа	шт.	<u>251489</u> 260841	<u>254847</u> 242170
6125-0301-0207 1310-0301-0207	третья группа	шт.	<u>161211</u> 167206	<u>163364</u> 155237
6125-0301-0208 1310-0301-0208	четвертая группа	шт.	<u>128969</u> 133765	<u>130691</u> 124190
6125-0301-0209 1310-0301-0209	пятая группа	шт.	<u>103175</u> 107012	<u>104553</u> 99352
	Проверка электрическая и регулировка:			
6125-0301-0210 1310-0301-0210	аппаратура тонального вызова или усиления тональной частоты	шт.	<u>32242</u> 33441	<u>32673</u> 31047
6125-0301-0211 1310-0301-0211	плат разных	шт.	<u>12897</u> 13376	<u>13069</u> 12419
6125-0301-0212 1310-0301-0212	комплект преобразовательного и усилительного оборудования многоканальных систем	комплект	<u>64484</u> 66882	<u>65346</u> 62095
	Проверка коммутации, сигнализации:			
6125-0301-0213 1310-0301-0213	станция на одной стойке	шт.	<u>6448</u> 6688	<u>6535</u> 6209
6125-0301-0214 1310-0301-0214	станция на одной плате	шт.	<u>1935</u> 2006	<u>1960</u> 1863
	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>158834</u> 164332	<u>160771</u> 152643
6125-0302-0102 1310-0302-0102	коммутатор производственного контроля телефонистки или кабинный	шт.	<u>86751</u> 89783	<u>87812</u> 83359

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0302-0103 1310-0302-0103	переключатель шнуровой с рабочим местом бригадира	шт.	<u>107651</u> 111405	<u>108964</u> 103433
6125-0302-0104 1310-0302-0104	коммутатор испытательно-измерительный	шт.	<u>127248</u> 131701	<u>128808</u> 122278
6125-0302-0105 1310-0302-0105	коммутатор служебной связи	шт.	<u>37387</u> 38639	<u>37813</u> 35985
6125-0302-0106 1310-0302-0106	коммутатор междугородный индивидуальный ЦБ	шт.	<u>48047</u> 49717	<u>48616</u> 46178
6125-0302-0107 1310-0302-0107	коммутатор междугородный индивидуальный МБ	шт.	<u>59873</u> 61960	<u>60584</u> 57544
6125-0302-0108 1310-0302-0108	шкаф вводный к коммутаторам	шт.	<u>47900</u> 49527	<u>48468</u> 46069
6125-0302-0110 1310-0302-0110	статив всех назначений или переговорная кабина	шт.	<u>67133</u> 69444	<u>67920</u> 64526
6125-0302-0109 1310-0302-0109	Изготовление и укладка в коммутаторы ленты кабельной из 5 рамок	шт.	<u>9714</u> 10073	<u>9837</u> 9349
Подгруппа 6125-0302-02 Проверка электрическая и настройка оборудования				
Проверка электрическая и настройка:				
6125-0302-0201 1310-0302-0201	коммутатор междугородный	шт.	<u>277283</u> 287594	<u>280986</u> 267008
6125-0302-0202 1310-0302-0202	коммутатор всех назначений, кроме междугородного	шт.	<u>141866</u> 147141	<u>143760</u> 136609
6125-0302-0203 1310-0302-0203	переключатель шнуровой	шт.	<u>45139</u> 46818	<u>45742</u> 43466
6125-0302-0204 1310-0302-0204	статив междугородных линий	комплект	<u>7158</u> 7424	<u>7253</u> 6893
6125-0302-0205 1310-0302-0205	статив заказной соединительной или служебной линии либо линии прямых абонентов	комплект	<u>5159</u> 5351	<u>5228</u> 4968
6125-0302-0206 1310-0302-0206	статив переговорного пункта	шт.	<u>51588</u> 53506	<u>52276</u> 49676
6125-0302-0207 1310-0302-0207	статив общестанционной сигнализации	шт.	<u>32242</u> 33441	<u>32673</u> 31047
6125-0302-0208 1310-0302-0208	статив лампы занятости	шт.	<u>122520</u> 127077	<u>124156</u> 117980
6125-0302-0209 1310-0302-0209	счетчик продолжительности разговоров	шт.	<u>3611</u> 3745	<u>3659</u> 3477
Подгруппа 6125-0302-03 Тренировка станции				
Настройка линии				
6125-0302-0301 1310-0302-0301	междугородной	шт.	<u>7222</u> 7491	<u>7319</u> 6955
6125-0302-0302 1310-0302-0302	соединительной с АТС	шт.	<u>4063</u> 4214	<u>4117</u> 3912
6125-0302-0303 1310-0302-0303	заказной, прямых абонентов или передаточных	шт.	<u>2837</u> 2943	<u>2875</u> 2732
6125-0302-0304 1310-0302-0304	соединительной, служебной и сигнальной между рабочими местами и переговорными пунктами	шт.	<u>1354</u> 1405	<u>1372</u> 1304
Настройка поля				
6125-0302-0305 1310-0302-0305	местного междугородных коммутаторов	шт.	<u>3224</u> 3344	<u>3267</u> 3105
6125-0302-0306 1310-0302-0306	многократного с повторением рамок, количество до 25	шт.	<u>774</u> 803	<u>784</u> 745

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0302-0307 1310-0302-0307	многократного с повторением рамок, количество свыше 25	шт.	<u>903</u> 936	<u>915</u> 869
	Настройка пульс-сигнала			
6125-0302-0308 1310-0302-0308	и часового импульса на междугородных коммутаторах	шт.	<u>12897</u> 13376	<u>13069</u> 12419
6125-0302-0309 1310-0302-0309	зуммерного сигнала и цепи индуктора на стативах (кроме полуавтоматики)	шт.	<u>6448</u> 6688	<u>6535</u> 6209
	Группа 6125-0303 Монтаж оборудования станций телефонных междугородных автоматических и электронных			
	Подгруппа 6125-0303-01 Монтаж оборудования станций АРМ-20, АРЕ-13			
	Монтаж оборудования станции АРМ-20, АРЕ-13			
6125-0303-0101 1310-0303-0101	статив ВДЕ	шт.	<u>66572</u> 68871	<u>67356</u> 64007
6125-0303-0102 1310-0303-0102	статив ВДН без гафельтага	шт.	<u>75061</u> 77567	<u>75915</u> 72265
6125-0303-0103 1310-0303-0103	статив ВДН с гафельтагом	шт.	<u>93185</u> 96321	<u>94253</u> 89678
6125-0303-0104 1310-0303-0104	статив ВДД	шт.	<u>97869</u> 101213	<u>99008</u> 94131
6125-0303-0105 1310-0303-0105	плата рядовых предохранителей	шт.	<u>11912</u> 12336	<u>12058</u> 11460
6125-0303-0106 1310-0303-0106	плата рядовой сигнализации	шт.	<u>11912</u> 12336	<u>12058</u> 11460
6125-0303-0107 1310-0303-0107	устройство сигнально-вызывное ВКЛ	шт.	<u>53871</u> 55754	<u>54514</u> 51766
6125-0303-0108 1310-0303-0108	стол ДК, СДК	шт.	<u>59458</u> 61420	<u>60145</u> 57263
6125-0303-0109 1310-0303-0109	стол с разделительными гнездами	шт.	<u>49249</u> 50854	<u>49811</u> 47456
6125-0303-0110 1310-0303-0110	коммутатор вспомогательный	шт.	<u>44200</u> 45627	<u>44700</u> 42602
6125-0303-0111 1310-0303-0111	промцит	шт.	<u>33251</u> 34294	<u>33606</u> 32087
6125-0303-0112 1310-0303-0112	табло общестанционное	шт.	<u>12211</u> 12633	<u>12355</u> 11731
6125-0303-0113 1310-0303-0113	ограждение торца ряда	шт.	<u>29851</u> 30894	<u>30206</u> 28685
	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>99439</u> 102101	<u>100315</u> 96383
6125-0303-0202 1310-0303-0202	статив, масса до 300 кг	шт.	<u>110232</u> 113293	<u>111246</u> 106771
6125-0303-0203 1310-0303-0203	статив, масса до 400 кг	шт.	<u>123733</u> 127237	<u>124895</u> 119723
6125-0303-0204 1310-0303-0204	статив, масса до 500 кг	шт.	<u>123810</u> 127314	<u>124972</u> 119800
6125-0303-0205 1310-0303-0205	промцит	шт.	<u>63122</u> 65209	<u>63833</u> 60794
6125-0303-0206 1310-0303-0206	табло сигнализации общестанционной	шт.	<u>3333</u> 3454	<u>3375</u> 3208
6125-0303-0207 1310-0303-0207	табло сигнализации рядовой	шт.	<u>2524</u> 2614	<u>2555</u> 2428

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0303-0208 1310-0303-0208	плата рядовой сигнализации	шт.	<u>4352</u> 4509	<u>4406</u> 4188
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>470736</u> 488242	<u>477022</u> 453292
6125-0303-0302 1310-0303-0302	ВКТН, ГИМ-3, ИКШ, ВКШ, ИРСЛГ-У 4/4, АИ-ДТ-ДИВ, ПС	шт.	<u>683535</u> 708953	<u>692662</u> 658205
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>393355</u> 407983	<u>398608</u> 378778
6125-0303-0304 1310-0303-0304	ВК-ВРКШ, РУК-ВРКШ, ИКЗСЛК 4/4	шт.	<u>335319</u> 347788	<u>339797</u> 322893
6125-0303-0305 1310-0303-0305	РК-ПШ, СВУ	шт.	<u>290180</u> 300971	<u>294055</u> 279427
6125-0303-0306 1310-0303-0306	РСЛА-УПФ, ИКТН, ВКЗСЛГ 4/4, ОПУГ-А	шт.	<u>935024</u> 969795	<u>947510</u> 900375
6125-0303-0307 1310-0303-0307	РСЛ-2/4	шт.	<u>1141374</u> 1183818	<u>1156615</u> 1099078
6125-0303-0308 1310-0303-0308	АУНК-А, ВСКО 2/4, АПЖА-2	шт.	<u>1457347</u> 1511542	<u>1476808</u> 1403342
6125-0303-0309 1310-0303-0309	АКС-А, ВКЗСЛГ 2/4	шт.	<u>780261</u> 809277	<u>790681</u> 751347
6125-0303-0310 1310-0303-0310	РСЛШ 4/2, УКП	шт.	<u>567463</u> 588565	<u>575040</u> 546434
6125-0303-0311 1310-0303-0311	РСЛК 2/4	шт.	<u>741571</u> 769148	<u>751473</u> 714090
6125-0303-0312 1310-0303-0312	АПКА-1	шт.	<u>1792666</u> 1859331	<u>1816605</u> 1726235
6125-0303-0313 1310-0303-0313	ТРФ	шт.	<u>303077</u> 314347	<u>307124</u> 291846
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>1161</u> 1204	<u>1176</u> 1118
6125-0303-0402 1310-0303-0402	монтаж станции	шт.	<u>2966</u> 3077	<u>3006</u> 2856
6125-0303-0403 1310-0303-0403	настройка станции	шт.	<u>17232</u> 17872	<u>17456</u> 16586
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>4436527</u> 4601509	<u>4495770</u> 4272122
6125-0303-0502 1310-0303-0502	монтаж станции	шт.	<u>11394393</u> 11818120	<u>11546550</u> 10972151
6125-0303-0503 1310-0303-0503	настройка станции	шт.	<u>40333237</u> 41831120	<u>40857372</u> 38820619

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6125-0303-06 Монтаж и настройка АТС электронных типа Миником DX-500			
	АТС электронная типа Миником DX-500 с количеством до 100			
<u>6125-0303-0601</u> <u>1310-0303-0601</u>	монтаж кросса	шт.	<u>1096</u> 1137	<u>1111</u> 1056
<u>6125-0303-0602</u> <u>1310-0303-0602</u>	монтаж станции	шт.	<u>2837</u> 2943	<u>2875</u> 2732
<u>6125-0303-0603</u> <u>1310-0303-0603</u>	настройка станции	шт.	<u>19220</u> 19934	<u>19471</u> 18500
	АТС электронная типа Миником DX-500 с количеством до 500			
<u>6125-0303-0604</u> <u>1310-0303-0604</u>	монтаж кросса	шт.	<u>1000</u> 1037	<u>1013</u> 962
<u>6125-0303-0605</u> <u>1310-0303-0605</u>	монтаж станции	шт.	<u>2515</u> 2608	<u>2548</u> 2422
<u>6125-0303-0606</u> <u>1310-0303-0606</u>	настройка станции	шт.	<u>19065</u> 19772	<u>19313</u> 18350
	АТС электронная типа Миником DX-500 с количеством свыше 500			
<u>6125-0303-0607</u> <u>1310-0303-0607</u>	монтаж кросса	шт.	<u>967</u> 1003	<u>980</u> 931
<u>6125-0303-0608</u> <u>1310-0303-0608</u>	монтаж станции	шт.	<u>2450</u> 2542	<u>2483</u> 2360
<u>6125-0303-0609</u> <u>1310-0303-0609</u>	настройка станции	шт.	<u>18676</u> 19369	<u>18919</u> 17976
	Подгруппа 6125-0303-07 Настройка системы диспетчерской связи на базе электронных АТС типа Миником DX-500			
<u>6125-0303-0701</u> <u>1310-0303-0701</u>	Настройка, подготовительные работы и установка конфигурационных данных системы диспетчерской связи на базе электронной АТС типа Миником DX-500	шт.	<u>902655</u> 936162	<u>914414</u> 868835
<u>6125-0303-0702</u> <u>1310-0303-0702</u>	Проверка и настройка цепи и линии системы диспетчерской связи на базе электронной АТС типа Миником DX-500	шт.	<u>26457</u> 27439	<u>26802</u> 25466
<u>6125-0303-0703</u> <u>1310-0303-0703</u>	Настройка и конфигурирование групповых каналов системы диспетчерской связи на базе электронной АТС типа Миником DX-500	шт.	<u>38908</u> 40352	<u>39414</u> 37450
<u>6125-0303-0704</u> <u>1310-0303-0704</u>	Настройка и конфигурирование оборудования ISDN оконечного системы диспетчерской связи на базе электронной АТС типа Миником DX-500	шт.	<u>15563</u> 16141	<u>15766</u> 14980
<u>6125-0303-0705</u> <u>1310-0303-0705</u>	Настройка, проверка комплексная и участие в сдаче в эксплуатацию участка системы диспетчерской связи на базе электронной АТС типа Миником DX-500	шт.	<u>1525176</u> 1581791	<u>1545044</u> 1468032
	Группа 6125-0304 Монтаж оборудования станции телеграфной			
	Подгруппа 6125-0304-01 Проверка электрическая аппаратуры тонального телеграфа			
	Проверка электрическая аппаратуры:			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0304-0101</u> <u>1310-0304-0101</u>	тональный телеграф	шт.	<u>30830</u> <u>31972</u>	<u>31226</u> <u>29676</u>
<u>6125-0304-0102</u> <u>1310-0304-0102</u>	ТТ "на себя" ТТ-12	шт.	<u>77074</u> <u>79930</u>	<u>78066</u> <u>74189</u>
<u>6125-0304-0103</u> <u>1310-0304-0103</u>	ТТ "на себя" ТТ-48	шт.	<u>316003</u> <u>327712</u>	<u>320070</u> <u>304177</u>
<u>6125-0304-0104</u> <u>1310-0304-0104</u>	ТТ "на себя" ТТ-144	шт.	<u>670543</u> <u>695388</u>	<u>679172</u> <u>645448</u>
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> <u>1310-0305-0101</u>	0 каналов тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>693665</u> <u>719367</u>	<u>702592</u> <u>667705</u>
<u>6125-0305-0102</u> <u>1310-0305-0102</u>	1 канал тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>963424</u> <u>999121</u>	<u>975823</u> <u>927368</u>
<u>6125-0305-0103</u> <u>1310-0305-0103</u>	2 канала тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>1595430</u> <u>1654545</u>	<u>1615962</u> <u>1535721</u>
<u>6125-0305-0104</u> <u>1310-0305-0104</u>	3 канала тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>2227436</u> <u>2309968</u>	<u>2256102</u> <u>2144074</u>
<u>6125-0305-0105</u> <u>1310-0305-0105</u>	4 канала тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>2967345</u> <u>3077293</u>	<u>3005533</u> <u>2856292</u>
<u>6125-0305-0106</u> <u>1310-0305-0106</u>	5 каналов тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>3838280</u> <u>3980499</u>	<u>3887677</u> <u>3694632</u>
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>454736</u> <u>471585</u>	<u>460588</u> <u>437717</u>
<u>6125-0305-0202</u> <u>1310-0305-0202</u>	1 канал ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>593469</u> <u>615459</u>	<u>601107</u> <u>571258</u>
<u>6125-0305-0203</u> <u>1310-0305-0203</u>	2 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>878642</u> <u>911199</u>	<u>889950</u> <u>845759</u>
<u>6125-0305-0204</u> <u>1310-0305-0204</u>	3 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>1163816</u> <u>1206938</u>	<u>1178794</u> <u>1120260</u>
<u>6125-0305-0205</u> <u>1310-0305-0205</u>	4 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>1495234</u> <u>1550636</u>	<u>1514477</u> <u>1439274</u>
<u>6125-0305-0206</u> <u>1310-0305-0206</u>	5 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>1872896</u> <u>1942292</u>	<u>1896999</u> <u>1802802</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>1433575</u> <u>1486692</u>	<u>1452024</u> <u>1379923</u>
<u>6125-0305-0208</u> <u>1310-0305-0208</u>	1 канал ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>1919140</u> <u>1990250</u>	<u>1943838</u> <u>1847316</u>
<u>6125-0305-0209</u> <u>1310-0305-0209</u>	2 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>2975053</u> <u>3085286</u>	<u>3013340</u> <u>2863711</u>
<u>6125-0305-0210</u> <u>1310-0305-0210</u>	3 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>4023258</u> <u>4172330</u>	<u>4075035</u> <u>3872687</u>
<u>6125-0305-0211</u> <u>1310-0305-0211</u>	4 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>5264147</u> <u>5459199</u>	<u>5331894</u> <u>5067136</u>
<u>6125-0305-0212</u> <u>1310-0305-0212</u>	5 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>6697722</u> <u>6945891</u>	<u>6783918</u> <u>6447059</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>4809411</u> <u>4987613</u>	<u>4871306</u> <u>4629419</u>
<u>6125-0305-0214</u> <u>1310-0305-0214</u>	1 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>5780543</u> <u>5994728</u>	<u>5854935</u> <u>5564205</u>
<u>6125-0305-0215</u> <u>1310-0305-0215</u>	2 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>7630316</u> <u>7913040</u>	<u>7728514</u> <u>7344751</u>
<u>6125-0305-0216</u> <u>1310-0305-0216</u>	3 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>9557164</u> <u>9911283</u>	<u>9680159</u> <u>9199486</u>
<u>6125-0305-0217</u> <u>1310-0305-0217</u>	4 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>11715233</u> <u>12149314</u>	<u>11866002</u> <u>11276789</u>
<u>6125-0305-0218</u> <u>1310-0305-0218</u>	5 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>14181598</u> <u>14707065</u>	<u>14364107</u> <u>13650850</u>
<u>6125-0305-0219</u> <u>1310-0305-0219</u>	6 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>16956258</u> <u>17584534</u>	<u>17174476</u> <u>16321668</u>
<u>6125-0305-0220</u> <u>1310-0305-0220</u>	7 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>20039214</u> <u>20781722</u>	<u>20297108</u> <u>19289244</u>
<u>6125-0305-0221</u> <u>1310-0305-0221</u>	8 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>23353392</u> <u>24218699</u>	<u>23653937</u> <u>22479388</u>
<u>6125-0305-0222</u> <u>1310-0305-0222</u>	9 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>27052939</u> <u>28055325</u>	<u>27401096</u> <u>26040479</u>
<u>6125-0305-0223</u> <u>1310-0305-0223</u>	10 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>30983708</u> <u>32131739</u>	<u>31382452</u> <u>29824139</u>
<u>6125-0305-0224</u> <u>1310-0305-0224</u>	11 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>35222772</u> <u>36527873</u>	<u>35676071</u> <u>33904556</u>
<u>6125-0305-0225</u> <u>1310-0305-0225</u>	12 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>39847206</u> <u>41323655</u>	<u>40360019</u> <u>38355920</u>
<u>6125-0305-0226</u> <u>1310-0305-0226</u>	13 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>44702862</u> <u>46359226</u>	<u>45278164</u> <u>43029852</u>
<u>6125-0305-0227</u> <u>1310-0305-0227</u>	14 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>49866813</u> <u>51714516</u>	<u>50508573</u> <u>48000542</u>
<u>6125-0305-0228</u> <u>1310-0305-0228</u>	15 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>55261986</u> <u>57309595</u>	<u>55973179</u> <u>53193800</u>
<u>6125-0305-0229</u> <u>1310-0305-0229</u>	16 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>61042529</u> <u>63304322</u>	<u>61828114</u> <u>58758005</u>
<u>6125-0305-0230</u> <u>1310-0305-0230</u>	17, 18 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>73451427</u> <u>76173004</u>	<u>74396707</u> <u>70702498</u>
<u>6125-0305-0231</u> <u>1310-0305-0231</u>	19, 20 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>87093507</u> <u>90320561</u>	<u>88214354</u> <u>83834022</u>
<u>6125-0305-0232</u> <u>1310-0305-0232</u>	21, 22 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>101737548</u> <u>105507204</u>	<u>103046856</u> <u>97930008</u>
<u>6125-0305-0233</u> <u>1310-0305-0233</u>	23, 24 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>117923067</u> <u>122292441</u>	<u>119440674</u> <u>113509782</u>
<u>6125-0305-0234</u> <u>1310-0305-0234</u>	25, 26 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>134879325</u> <u>139876975</u>	<u>136615150</u> <u>129831450</u>
	Подгруппа 6125-0305-03 Настройка каналов тональной частоты на кабельных цепях			
	Настройка между двумя оконечными станциями по двухпроводным цепям при количестве усилительных пунктов между ними			
<u>6125-0305-0301</u> <u>1310-0305-0301</u>	0 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>346833</u> <u>359684</u>	<u>351296</u> <u>333852</u>
<u>6125-0305-0302</u> <u>1310-0305-0302</u>	1 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>537804</u> <u>556764</u>	<u>544314</u> <u>517805</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0305-0303 1310-0305-0303	2 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>940512</u> 972994	<u>951607</u> 905627
6125-0305-0304 1310-0305-0304	3 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1370081</u> 1416647	<u>1385924</u> 1319361
6125-0305-0305 1310-0305-0305	4 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1880361</u> 1943569	<u>1901804</u> 1810842
6125-0305-0306 1310-0305-0306	5 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>2479368</u> 2562070	<u>2507369</u> 2387789
6125-0305-0307 1310-0305-0307	6 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>3166378</u> 3271409	<u>3201888</u> 3049501
6125-0305-0308 1310-0305-0308	7 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>3942012</u> 4072220	<u>3985986</u> 3796579
	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>208100</u> 215810	<u>210778</u> 200311
6125-0305-0310 1310-0305-0310	1 канал ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>316909</u> 328140	<u>320769</u> 305117
6125-0305-0311 1310-0305-0311	2 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>480469</u> 497110	<u>486157</u> 462641
6125-0305-0312 1310-0305-0312	3 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>660136</u> 682649	<u>667802</u> 635688
6125-0305-0313 1310-0305-0313	4 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>863723</u> 892857	<u>873616</u> 831778
6125-0305-0314 1310-0305-0314	5 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1091125</u> 1127628	<u>1103493</u> 1050808
6125-0305-0315 1310-0305-0315	6 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1350153</u> 1395059	<u>1365346</u> 1300301
6125-0305-0316 1310-0305-0316	7 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1633101</u> 1687158	<u>1651368</u> 1572836
6125-0305-0317 1310-0305-0317	8 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1947573</u> 2011813	<u>1969261</u> 1875733
6125-0305-0318 1310-0305-0318	9 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>2285963</u> 2361137	<u>2311322</u> 2201671
6125-0305-0319 1310-0305-0319	10 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>2655876</u> 2743016	<u>2685253</u> 2557970
	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>1857481</u> 1926306	<u>1881386</u> 1787965
6125-0305-0402 1310-0305-0402	1 трактов линейный	шт.	<u>2610714</u> 2704824	<u>2643278</u> 2512150
6125-0305-0403 1310-0305-0403	2 трактов линейный	шт.	<u>3477670</u> 3603039	<u>3521051</u> 3346379
6125-0305-0404 1310-0305-0404	3 трактов линейный	шт.	<u>4213578</u> 4365466	<u>4266134</u> 4054499
6125-0305-0405 1310-0305-0405	4 трактов линейный	шт.	<u>4957090</u> 5135781	<u>5018921</u> 4769942
6125-0305-0406 1310-0305-0406	5 трактов линейный	шт.	<u>5700704</u> 5906199	<u>5771810</u> 5485483
6125-0305-0407 1310-0305-0407	6 трактов линейный	шт.	<u>6444217</u> 6676515	<u>6524597</u> 6200925

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0305-0408 1310-0305-0408	7 трактов линейный	шт.	<u>7187831</u> 7446934	<u>7277487</u> 6916465
6125-0305-0409 1310-0305-0409	8 трактов линейный	шт.	<u>7931344</u> 8217249	<u>8030274</u> 7631908
6125-0305-0410 1310-0305-0410	9 трактов линейный	шт.	<u>8674959</u> 8987668	<u>8783163</u> 8347448
6125-0305-0411 1310-0305-0411	10 трактов линейный	шт.	<u>9418472</u> 9757983	<u>9535950</u> 9062891
6125-0305-0412 1310-0305-0412	11-15 трактов линейный	шт.	<u>11649213</u> 12069137	<u>11794516</u> 11209413
6125-0305-0413 1310-0305-0413	16-20 трактов линейный	шт.	<u>15366979</u> 15920920	<u>15558655</u> 14786821
6125-0305-0414 1310-0305-0414	21-25 трактов линейный	шт.	<u>19079253</u> 19767089	<u>19317263</u> 18358968
6125-0305-0415 1310-0305-0415	26-32 трактов линейный	шт.	<u>23540634</u> 24389292	<u>23834291</u> 22651917
	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>2148072</u> 2225505	<u>2174866</u> 2066975
6125-0305-0417 1310-0305-0417	2 тракта линейного сквозного	шт.	<u>2966547</u> 3073475	<u>3003546</u> 2854546
6125-0305-0418 1310-0305-0418	3 тракта линейного сквозного	шт.	<u>3635200</u> 3766239	<u>3680542</u> 3497958
6125-0305-0419 1310-0305-0419	4 тракта линейного сквозного	шт.	<u>4296145</u> 4451009	<u>4349732</u> 4133950
6125-0305-0420 1310-0305-0420	5 тракта линейного сквозного	шт.	<u>4964797</u> 5143774	<u>5026728</u> 4777361
6125-0305-0421 1310-0305-0421	6 тракта линейного сквозного	шт.	<u>5625743</u> 5828545	<u>5695917</u> 5413354
6125-0305-0422 1310-0305-0422	7 тракта линейного сквозного	шт.	<u>6294395</u> 6521308	<u>6372913</u> 6056765
6125-0305-0423 1310-0305-0423	8 тракта линейного сквозного	шт.	<u>6963049</u> 7214072	<u>7049909</u> 6700176
6125-0305-0424 1310-0305-0424	9 тракта линейного сквозного	шт.	<u>7623994</u> 7898842	<u>7719098</u> 7336169
6125-0305-0425 1310-0305-0425	10 тракта линейного сквозного	шт.	<u>8292647</u> 8591606	<u>8396094</u> 7979580
	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>4643151</u> 4810525	<u>4701066</u> 4467856
6125-0305-0502 1310-0305-0502	до 10 трактов линейных	шт.	<u>6451925</u> 6684508	<u>6532404</u> 6208344
6125-0305-0503 1310-0305-0503	до 15 трактов линейных	шт.	<u>8261817</u> 8559634	<u>8364868</u> 7949904
6125-0305-0504 1310-0305-0504	до 20 трактов линейных	шт.	<u>10079417</u> 10442753	<u>10205140</u> 9698883
6125-0305-0505 1310-0305-0505	до 25 трактов линейных	шт.	<u>11897017</u> 12325874	<u>12045410</u> 11447862
6125-0305-0506 1310-0305-0506	до 30 трактов линейных	шт.	<u>13714616</u> 14208993	<u>13885681</u> 13196840

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0305-0507 1310-0305-0507	до 32 трактов линейных	шт.	<u>15124669</u> 15669797	<u>15313291</u> 14553634
6125-0305-0508 1310-0305-0508	Настройка каждого дополнительного пункта. Добавлять к норме 6125-0305-0507 тракта линейного на коаксиальных кабельных линиях	шт.	<u>363540</u> 376645	<u>368075</u> 349815
	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>4288437</u> 4443016	<u>4341925</u> 4126531
6125-0305-0510 1310-0305-0510	2 тракта линейного сквозного	шт.	<u>5625743</u> 5828545	<u>5695917</u> 5413354
6125-0305-0511 1310-0305-0511	3 тракта линейного сквозного	шт.	<u>6534593</u> 6770156	<u>6616104</u> 6287892
6125-0305-0512 1310-0305-0512	4 тракта линейного сквозного	шт.	<u>7435635</u> 7703671	<u>7528381</u> 7154914
6125-0305-0513 1310-0305-0513	5 тракта линейного сквозного	шт.	<u>8344486</u> 8645283	<u>8448568</u> 8029451
6125-0305-0514 1310-0305-0514	6 тракта линейного сквозного	шт.	<u>9253235</u> 9586790	<u>9368653</u> 8903893
6125-0305-0515 1310-0305-0515	7, 8 тракта линейного сквозного	шт.	<u>9583707</u> 9929176	<u>9703247</u> 9221888
6125-0305-0516 1310-0305-0516	9, 10 тракта линейного сквозного	шт.	<u>12888434</u> 13353029	<u>13049195</u> 12401850
	Подгруппа 6125-0305-06 Настройка трактов групповых на кабельных линиях			
	Настройка между двумя оконечными станциями на кабельных линиях при количестве пунктов транзита между ними			
6125-0305-0601 1310-0305-0601	0 трактов групповых первичных	шт.	<u>709080</u> 735353	<u>718205</u> 682542
6125-0305-0602 1310-0305-0602	1 трактов групповых первичных	шт.	<u>826182</u> 855963	<u>836487</u> 794990
6125-0305-0603 1310-0305-0603	2 трактов групповых первичных	шт.	<u>991418</u> 1027156	<u>1003785</u> 953989
6125-0305-0604 1310-0305-0604	3 трактов групповых первичных	шт.	<u>1099346</u> 1138967	<u>1113055</u> 1057839
6125-0305-0605 1310-0305-0605	4 трактов групповых первичных	шт.	<u>1215082</u> 1258875	<u>1230235</u> 1169206
6125-0305-0606 1310-0305-0606	5, 6 трактов групповых первичных	шт.	<u>1445843</u> 1497962	<u>1463878</u> 1391258
6125-0305-0607 1310-0305-0607	7, 8 трактов групповых первичных	шт.	<u>1676604</u> 1737050	<u>1697520</u> 1613309
6125-0305-0608 1310-0305-0608	9, 10 трактов групповых первичных	шт.	<u>1900269</u> 1968768	<u>1923971</u> 1828526
	Настройка между двумя оконечными станциями при количестве пунктов транзита между ними			
6125-0305-0609 1310-0305-0609	0 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>508688</u> 527536	<u>515234</u> 489650
6125-0305-0610 1310-0305-0610	1 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>594810</u> 616252	<u>602230</u> 572354
6125-0305-0611 1310-0305-0611	2 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>718254</u> 744152	<u>727216</u> 691140
6125-0305-0612 1310-0305-0612	3 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>803060</u> 831984	<u>813067</u> 772733

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0305-0613 1310-0305-0613	4 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>884610</u> 916489	<u>895640</u> 851210
6125-0305-0614 1310-0305-0614	5, 6 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>1049846</u> 1087682	<u>1062938</u> 1010207
6125-0305-0615 1310-0305-0615	7, 8 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>1213963</u> 1257731	<u>1229108</u> 1168134
6125-0305-0616 1310-0305-0616	9, 10 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>1388026</u> 1438060	<u>1405338</u> 1335623
	Настройка между двумя оконечными станциями групповых третичных на кабельных линиях при количестве пунктов транзита между ними			
6125-0305-0617 1310-0305-0617	0 трактов	шт.	<u>262051</u> 271761	<u>265424</u> 252244
6125-0305-0618 1310-0305-0618	1 трактов	шт.	<u>305112</u> 316119	<u>308921</u> 293596
6125-0305-0619 1310-0305-0619	2 трактов	шт.	<u>363540</u> 376645	<u>368075</u> 349815
6125-0305-0620 1310-0305-0620	3 трактов	шт.	<u>405434</u> 420041	<u>410488</u> 390125
6125-0305-0621 1310-0305-0621	4 трактов	шт.	<u>446108</u> 462189	<u>451672</u> 429266
6125-0305-0622 1310-0305-0622	5, 6 трактов	шт.	<u>528777</u> 547837	<u>535372</u> 508813
6125-0305-0623 1310-0305-0623	7, 8 трактов	шт.	<u>612463</u> 634526	<u>620096</u> 589336
6125-0305-0624 1310-0305-0624	9, 10 трактов	шт.	<u>695132</u> 720173	<u>703797</u> 668883
	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>78615</u> 81528	<u>79627</u> 75673
6125-0305-0702 1310-0305-0702	1, 2 каналов связи	шт.	<u>123953</u> 128421	<u>125499</u> 119273
6125-0305-0703 1310-0305-0703	3, 4 каналов связи	шт.	<u>157020</u> 162679	<u>158979</u> 151092
6125-0305-0704 1310-0305-0704	5, 6 каналов связи	шт.	<u>189986</u> 196835	<u>192356</u> 182814
6125-0305-0705 1310-0305-0705	7, 8 каналов связи	шт.	<u>231372</u> 239711	<u>234257</u> 222636
6125-0305-0706 1310-0305-0706	9, 10 каналов связи	шт.	<u>264337</u> 273867	<u>267635</u> 254358
6125-0305-0707 1310-0305-0707	11, 12 каналов связи	шт.	<u>305722</u> 316743	<u>309536</u> 294181
6125-0305-0708 1310-0305-0708	13, 14 каналов связи	шт.	<u>338689</u> 350898	<u>342914</u> 325903
6125-0305-0709 1310-0305-0709	15, 16 каналов связи	шт.	<u>371757</u> 385158	<u>376393</u> 357721
6125-0305-0710 1310-0305-0710	17, 18 каналов связи	шт.	<u>413142</u> 428034	<u>418295</u> 397544
6125-0305-0711 1310-0305-0711	19, 20 каналов связи	шт.	<u>446108</u> 462189	<u>451672</u> 429266
	Настройка между двумя оконечными станциями по подготовленным линейным трактам при количестве пунктов транзита между ними			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0305-0712 1310-0305-0712	0 каналов телевизионных	шт.	<u>2689879</u> 2789547	<u>2724496</u> 2589210
6125-0305-0713 1310-0305-0713	1 каналов телевизионных	шт.	<u>3237104</u> 3357047	<u>3278764</u> 3115955
6125-0305-0714 1310-0305-0714	2 каналов телевизионных	шт.	<u>4431749</u> 4595958	<u>4488784</u> 4265891
6125-0305-0715 1310-0305-0715	3 каналов телевизионных	шт.	<u>5472247</u> 5675009	<u>5542672</u> 5267447
6125-0305-0716 1310-0305-0716	4 каналов телевизионных	шт.	<u>6628355</u> 6873954	<u>6713659</u> 6380288
6125-0305-0717 1310-0305-0717	5 каналов телевизионных	шт.	<u>7892367</u> 8184801	<u>7993938</u> 7596995
6125-0305-0718 1310-0305-0718	6 каналов телевизионных	шт.	<u>9248868</u> 9591564	<u>9367896</u> 8902728
6125-0305-0719 1310-0305-0719	7 каналов телевизионных	шт.	<u>10790346</u> 11190158	<u>10929212</u> 10386516
6125-0305-0720 1310-0305-0720	8 каналов телевизионных	шт.	<u>12331824</u> 12788752	<u>12490528</u> 11870304
6125-0305-0721 1310-0305-0721	9 каналов телевизионных	шт.	<u>14027450</u> 14547205	<u>14207976</u> 13502471
6125-0305-0722 1310-0305-0722	10 каналов телевизионных	шт.	<u>15877223</u> 16465518	<u>16081555</u> 15283016
6125-0305-0723 1310-0305-0723	11 каналов телевизионных	шт.	<u>17804071</u> 18463761	<u>18033200</u> 17137751
6125-0305-0724 1310-0305-0724	12 каналов телевизионных	шт.	<u>19885066</u> 20621863	<u>20140976</u> 19140865
6125-0305-0725 1310-0305-0725	13 каналов телевизионных	шт.	<u>22043135</u> 22859894	<u>22326819</u> 21218168
6125-0305-0726 1310-0305-0726	14 каналов телевизионных	шт.	<u>24278279</u> 25177856	<u>24590727</u> 23369661
6125-0305-0727 1310-0305-0727	15, 16 каналов телевизионных	шт.	<u>29133934</u> 30213427	<u>29508872</u> 28043593
6125-0305-0728 1310-0305-0728	17, 18 каналов телевизионных	шт.	<u>34452033</u> 35728576	<u>34895413</u> 33162662
6125-0305-0729 1310-0305-0729	19, 20 каналов телевизионных	шт.	<u>40232576</u> 41723303	<u>40750348</u> 38726867
6125-0305-0730 1310-0305-0730	21, 22 каналов телевизионных	шт.	<u>46475562</u> 48197609	<u>47073677</u> 44736208
6125-0305-0731 1310-0305-0731	23, 24 каналов телевизионных	шт.	<u>53103917</u> 55071563	<u>53787336</u> 51116497
6125-0305-0732 1310-0305-0732	25, 26 каналов телевизионных	шт.	<u>60194716</u> 62425096	<u>60969390</u> 57941921
6125-0305-0733 1310-0305-0733	29, 30 каналов телевизионных	шт.	<u>67747958</u> 70258206	<u>68619838</u> 65212483
6125-0305-0734 1310-0305-0734	27, 28 каналов телевизионных	шт.	<u>75763644</u> 78570895	<u>76738681</u> 72928180
	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>1776218</u> 1840357	<u>1798363</u> 1709963
6125-0305-0802 1310-0305-0802	до 15	шт.	<u>2475494</u> 2564708	<u>2506283</u> 2383181

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0305-0803 1310-0305-0803	до 20	шт.	<u>3182480</u> 3297051	<u>3222010</u> 3063818
6125-0305-0804 1310-0305-0804	до 25	шт.	<u>3881757</u> 4021403	<u>3929930</u> 3737036
6125-0305-0805 1310-0305-0805	до 32	шт.	<u>4863828</u> 5038690	<u>4924140</u> 4682508
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>1633967</u> 1694510	<u>1654995</u> 1572815
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>547225</u> 567501	<u>554267</u> 526745
6125-0305-1002 1310-0305-1002	количество усилительных пунктов между ними 1	шт.	<u>816983</u> 847255	<u>827497</u> 786408
6125-0305-1003 1310-0305-1003	Добавлять к норме 6125-0305-1002 каждого последующего промежуточного усилительного пункта	шт.	<u>61659</u> 63944	<u>62453</u> 59352
Подраздел 6125-04 Монтаж оборудования радиосвязи, радиовещания, радиофикации и телевидения				
Группа 6125-0401 Монтаж оборудования передатчиков мощностью до 2000 кВт				
Подгруппа 6125-0401-01 Монтаж оборудования передатчиков коротковолновых мощностью до 2000 кВт				
6125-0401-0101 1310-0401-0201	Монтаж передатчиков вещательных коротковолновых мощностью до 250 кВт	комплект	<u>23909374</u> 24528473	<u>24003664</u> 23016132
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	комплект	<u>296126</u> 289680	<u>285058</u> 289889
6125-0401-0202 1310-0401-0103	автоматизированный, мощность 5 кВт	комплект	<u>1431582</u> 1454966	<u>1426221</u> 1384537
6125-0401-0203 1310-0401-0104	автоматизированный, мощность 15-20 кВт	комплект	<u>1522647</u> 1531862	<u>1503224</u> 1477364
6125-0401-0208 1310-0401-0109	автоматизированный, мощность 80-100 кВт	комплект	<u>6358233</u> 6509028	<u>6373876</u> 6128205
6125-0401-0209 1310-0401-0101	неавтоматизированный, мощность 1 кВт	комплект	<u>1118211</u> 1136747	<u>1114022</u> 1079847
Монтаж передатчика вещательного средневолнового				
6125-0401-0204 1310-0401-0105	мощность до 5 кВт	комплект	<u>557777</u> 572767	<u>560795</u> 536900
6125-0401-0205 1310-0401-0106	мощность до 2x21 кВт	комплект	<u>3732446</u> 3847007	<u>3765792</u> 3589937
6125-0401-0206 1310-0401-0107	мощность до 75 кВт	комплект	<u>5520430</u> 5548006	<u>5440393</u> 5342077
Монтаж аппаратуры сложения двух передатчиков (Т-Мост)				
6125-0401-0207 1310-0401-0108	мощность 2x75 кВт	комплект	<u>1498882</u> 1523509	<u>1492800</u> 1447443

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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	комплект т	<u>52369</u> 54201	<u>53023</u> 50562
6125-0402-0102 1310-0402-0102	масса до 20 кг	комплект т	<u>58683</u> 60750	<u>59442</u> 56690
6125-0402-0103 1310-0402-0103	масса до 50 кг	комплект т	<u>95383</u> 98585	<u>96550</u> 91856
6125-0402-0104 1310-0402-0104	масса до 100 кг	комплект т	<u>101765</u> 105174	<u>103002</u> 97976
	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	комплект т	<u>30139</u> 31248	<u>30535</u> 29029
6125-0402-0106 1310-0402-0106	масса до 20 кг	комплект т	<u>35334</u> 36628	<u>35796</u> 34039
6125-0402-0107 1310-0402-0107	масса до 50 кг	комплект т	<u>62347</u> 64493	<u>63101</u> 59934
6125-0402-0108 1310-0402-0108	масса до 100кг	комплект т	<u>62349</u> 64495	<u>63103</u> 59936
	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	комплект т	<u>32717</u> 33917	<u>33133</u> 31503
6125-0402-0110 1310-0402-0110	масса до 10 кг	комплект т	<u>37361</u> 38651	<u>37819</u> 36064
6125-0402-0111 1310-0402-0111	масса до 20 кг	комплект т	<u>37594</u> 38884	<u>38052</u> 36297
	Подгруппа 6125-0402-02 Монтаж дросселей и трансформаторов			
	Монтаж дросселей и трансформаторов			
6125-0402-0201 1310-0402-0201	масса до 20 кг	шт.	<u>52600</u> 54554	<u>53376</u> 50849
6125-0402-0202 1310-0402-0202	масса до 50 кг	шт.	<u>88957</u> 92041	<u>90141</u> 85730
6125-0402-0203 1310-0402-0203	масса до 100 кг	шт.	<u>142247</u> 147150	<u>144089</u> 136957
6125-0402-0204 1310-0402-0204	масса до 200 кг	шт.	<u>154232</u> 159546	<u>156229</u> 148505
6125-0402-0205 1310-0402-0205	масса до 500 кг	шт.	<u>235189</u> 243297	<u>238200</u> 226364
	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	комплект т	<u>68184</u> 70531	<u>69004</u> 65515
	Подгруппа 6125-0403-02 Монтаж оборудования радиостанции УКВ ЧМ вещания			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0403-0201 1310-0403-0201	Монтаж оборудования радиостанции УКВ ЧМ двухпрограммного вещания мощностью 2х4 кВт	комплект	<u>3626707</u> 3750788	<u>3668282</u> 3484584
	Подгруппа 6125-0403-03 Монтаж оборудования станций телевизионных			
6125-0403-0301 1310-0403-0301	Монтаж оборудования радиостанций цветного телевидения однопрограммная мощностью 5/1 кВт	комплект	<u>5117040</u> 5292245	<u>5176609</u> 4917375
	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>12897</u> 13376	<u>13069</u> 12419
6125-0404-0102 1310-0404-0102	диаметр до 20 мм	м	<u>21586</u> 22384	<u>21861</u> 20776
6125-0404-0103 1310-0404-0103	диаметр до 30 мм	м	<u>26983</u> 27980	<u>27326</u> 25970
6125-0404-0104 1310-0404-0104	диаметр до 40 мм	м	<u>32242</u> 33441	<u>32673</u> 31047
6125-0404-0105 1310-0404-0105	диаметр до 100 мм	м	<u>24803</u> 25724	<u>25130</u> 23877
6125-0404-0106 1310-0404-0106	диаметр до 200 мм	м	<u>32380</u> 33576	<u>32792</u> 31164
	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>12429</u> 12894	<u>12596</u> 11966
6125-0404-0108 1310-0404-0108	диаметр до 20 мм	м	<u>19842</u> 20579	<u>20104</u> 19101
6125-0404-0109 1310-0404-0109	диаметр до 30 мм	м	<u>26983</u> 27980	<u>27326</u> 25970
6125-0404-0110 1310-0404-0110	диаметр до 40 мм	м	<u>29588</u> 30689	<u>29975</u> 28482
	Монтаж короба экранирующего сечением			
6125-0404-0111 1310-0404-0111	до 400х600 мм	м	<u>24468</u> 25349	<u>24778</u> 23584
6125-0404-0112 1310-0404-0112	до 200х300 мм	м	<u>44070</u> 45665	<u>44619</u> 42449
	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>5397</u> 5596	<u>5465</u> 5194
6125-0405-0102 1310-0405-0102	реле	шт.	<u>2480</u> 2572	<u>2513</u> 2388
6125-0405-0103 1310-0405-0103	кнопки	шт.	<u>4143</u> 4298	<u>4199</u> 3989
6125-0405-0104 1310-0405-0104	колодка клеммная на 20 клемм	шт.	<u>4613</u> 4768	<u>4669</u> 4459

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6125-0405-02 Установка отдельно аппаратуры			
	Установка отдельно ящика кабельного			
<u>6125-0405-0201</u> <u>1310-0405-0201</u>	на количество клемм 40	шт.	<u>48773</u> 50534	<u>49392</u> 47004
<u>6125-0405-0202</u> <u>1310-0405-0202</u>	на количество клемм 80	шт.	<u>79641</u> 82519	<u>80675</u> 76774
<u>6125-0405-0203</u> <u>1310-0405-0203</u>	на количество клемм 120	шт.	<u>112712</u> 116789	<u>114176</u> 108650
	Группа 6125-0406 Монтаж оборудования заземления высокочастотного			
	Подгруппа 6125-0406-01 Монтаж оборудования заземления высокочастотного внутреннего			
	Монтаж в каналах заземления высокочастотного внутреннего из медной ленты			
<u>6125-0406-0101</u> <u>1310-0406-0101</u>	сечение 2х30 мм	м	<u>2788</u> 2888	<u>2823</u> 2687
<u>6125-0406-0102</u> <u>1310-0406-0102</u>	сечение 1х100 мм	м	<u>2788</u> 2888	<u>2823</u> 2687
	Монтаж в каналах или по полу заземления высокочастотного внутреннего из медной ленты			
<u>6125-0406-0103</u> <u>1310-0406-0103</u>	сечение 0,5х300 мм	м	<u>3660</u> 3780	<u>3701</u> 3538
<u>6125-0406-0104</u> <u>1310-0406-0104</u>	сечение 0,5х600 мм	м	<u>4070</u> 4190	<u>4111</u> 3948
	Монтаж по стенам заземления высокочастотного внутреннего из медной ленты			
<u>6125-0406-0105</u> <u>1310-0406-0105</u>	сечение 2х30 мм	м	<u>3746</u> 3883	<u>3795</u> 3611
<u>6125-0406-0106</u> <u>1310-0406-0106</u>	сечение 1х100 мм	м	<u>3746</u> 3883	<u>3795</u> 3611
<u>6125-0406-0107</u> <u>1310-0406-0107</u>	сечение 0,5х300 мм	м	<u>4078</u> 4215	<u>4127</u> 3943
<u>6125-0406-0108</u> <u>1310-0406-0108</u>	сечение 0,5х600, 1х300 мм	м	<u>4817</u> 4973	<u>4872</u> 4662
	Группа 6125-0407 Охлаждение передатчиков			
	Подгруппа 6125-0407-01 Монтаж оборудования стенов водоохлаждения			
<u>6125-0407-0101</u> <u>1310-0407-0101</u>	Монтаж оборудования стенов группового водоохлаждения подмодулятора или предмощных каскадов передатчиков мощностью до 2000 кВт.	шт.	<u>341002</u> 352736	<u>345094</u> 327561
<u>6125-0407-0102</u> <u>1310-0407-0102</u>	Монтаж оборудования стенов группового водоохлаждения мощного каскада или модулятора мощностью до 2000 кВт	шт.	<u>530635</u> 548886	<u>536999</u> 509697
<u>6125-0407-0103</u> <u>1310-0407-0103</u>	Монтаж оборудования стенов водоохлаждения фильтров	шт.	<u>461315</u> 477186	<u>466851</u> 443168
	Подгруппа 6125-0407-02 Монтаж оборудования электродистилляторов			
<u>6125-0407-0201</u> <u>1310-0407-0201</u>	Монтаж на готовом фундаменте электродистиллятора производительностью до 90 л/ч.	шт.	<u>145415</u> 149937	<u>146992</u> 140222
	Подгруппа 6125-0407-03 Монтаж внутри здания оборудования трубопроводов системы охлаждения радиостанции			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж внутри здания трубопроводов системы охлаждения радиостанции из стальных труб на муфтах			
<u>6125-0407-0301</u> <u>1310-0407-0301</u>	диаметр 15, 20 мм	м	<u>10861</u> 11260	<u>10999</u> 10456
<u>6125-0407-0302</u> <u>1310-0407-0302</u>	диаметр 25 мм	м	<u>16289</u> 16887	<u>16495</u> 15681
<u>6125-0407-0303</u> <u>1310-0407-0303</u>	диаметр 40 мм	м	<u>21706</u> 22504	<u>21981</u> 20896
<u>6125-0407-0304</u> <u>1310-0407-0304</u>	диаметр 50 мм	м	<u>27115</u> 28112	<u>27458</u> 26102
<u>6125-0407-0305</u> <u>1310-0407-0305</u>	диаметр 70 мм	м	<u>37868</u> 39264	<u>38349</u> 36450
<u>6125-0407-0306</u> <u>1310-0407-0306</u>	диаметр 100 мм	м	<u>32577</u> 33773	<u>32989</u> 31361
	Монтаж внутри здания трубопроводов системы охлаждения радиостанции из стальных труб на фланцах и сварке			
<u>6125-0407-0307</u> <u>1310-0407-0307</u>	диаметр 50, 70 мм	м	<u>13217</u> 13711	<u>13425</u> 12844
<u>6125-0407-0308</u> <u>1310-0407-0308</u>	диаметр 100 мм	м	<u>18513</u> 19211	<u>18819</u> 18032
<u>6125-0407-0309</u> <u>1310-0407-0309</u>	диаметр 150 мм	м	<u>30984</u> 32088	<u>31434</u> 30112
<u>6125-0407-0310</u> <u>1310-0407-0310</u>	диаметр 200, 250 мм	м	<u>43162</u> 44717	<u>43802</u> 41953
<u>6125-0407-0311</u> <u>1310-0407-0311</u>	диаметр 300 мм	м	<u>55280</u> 57240	<u>56062</u> 53675
	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>342009</u> 353634	<u>345959</u> 328744
<u>6125-0408-0102</u> <u>1310-0408-0102</u>	системы озвучивания студии	шт.	<u>349923</u> 361761	<u>353947</u> 336425
<u>6125-0408-0103</u> <u>1310-0408-0103</u>	распределения синхроимпульсов	шт.	<u>333273</u> 344684	<u>337149</u> 320246
<u>6125-0408-0104</u> <u>1310-0408-0104</u>	контроля	шт.	<u>234197</u> 242224	<u>236925</u> 225042
<u>6125-0408-0105</u> <u>1310-0408-0105</u>	включения питания	шт.	<u>209822</u> 217006	<u>212263</u> 201628
	Монтаж оборудования стеллажей для видеоконтрольных устройств			
<u>6125-0408-0106</u> <u>1310-0408-0106</u>	количество ВКУ до 6	шт.	<u>314513</u> 325301	<u>318182</u> 302221
<u>6125-0408-0107</u> <u>1310-0408-0107</u>	количество ВКУ до 8	шт.	<u>511247</u> 528776	<u>517204</u> 491267
	Подгруппа 6125-0408-02 Монтаж стола для аппаратуры			
<u>6125-0408-0201</u> <u>1310-0408-0201</u>	Монтаж стола для аппаратуры	шт.	<u>5709</u> 5888	<u>5757</u> 5512
	Подгруппа 6125-0408-03 Монтаж оборудования аппаратуры настольного типа			
<u>6125-0408-0301</u> <u>1310-0408-0301</u>	Монтаж громкоговорителя настольный	шт.	<u>13702</u> 14208	<u>13881</u> 13195

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0408-0302 1310-0408-0302	Монтаж модулятора осциллографического или магнитофона переносного типа	шт.	<u>9032</u> 9370	<u>9152</u> 8694
	Подгруппа 6125-0408-04 Монтаж аппаратуры консольного типа			
6125-0408-0401 1310-0408-0401	Монтаж магнитофона однотумбового стационарного	шт.	<u>51330</u> 53092	<u>51947</u> 49328
6125-0408-0402 1310-0408-0402	Монтаж магнитофона стерео	шт.	<u>86910</u> 89922	<u>87956</u> 83549
6125-0408-0403 1310-0408-0403	Монтаж громкоговорителя студийного контроля	шт.	<u>36974</u> 38237	<u>37415</u> 35531
	Подгруппа 6125-0408-05 Монтаж аппаратуры настенного типа			
6125-0408-0501 1310-0408-0501	Монтаж блока коммутации телевизионных камерных кабелей на количество разъемов 3	шт.	<u>101077</u> 104614	<u>102329</u> 97569
6125-0408-0502 1310-0408-0502	Монтаж блока коммутации телевизионных камерных кабелей на количество разъемов 6	шт.	<u>189634</u> 196264	<u>191980</u> 183053
6125-0408-0503 1310-0408-0503	Монтаж щита распределительного	шт.	<u>191727</u> 198777	<u>194208</u> 184659
6125-0408-0504 1310-0408-0504	Монтаж коробки кабельной соединительной или разветвительной	шт.	<u>18290</u> 18967	<u>18531</u> 17616
6125-0408-0505 1310-0408-0505	Монтаж звонка	шт.	<u>4996</u> 5180	<u>5061</u> 4810
6125-0408-0506 1310-0408-0506	Монтаж табло сигнального студийного или коридорного	шт.	<u>29518</u> 30592	<u>29898</u> 28449
6125-0408-0507 1310-0408-0507	Монтаж розетки микрофонной	шт.	<u>4540</u> 4709	<u>4600</u> 4371
	Подгруппа 6125-0408-06 Монтаж оборудования аппаратуры цветного телевидения			
	Монтаж шкафа			
6125-0408-0601 1310-0408-0601	камерного канала, количество каналов 1	шт.	<u>250204</u> 259322	<u>253475</u> 241065
6125-0408-0602 1310-0408-0602	камерных каналов, количество каналов 2	шт.	<u>564084</u> 584825	<u>571525</u> 543304
6125-0408-0603 1310-0408-0603	измерений	шт.	<u>579955</u> 601327	<u>587465</u> 558454
6125-0408-0604 1310-0408-0604	коммутатора	шт.	<u>1354906</u> 1405117	<u>1372553</u> 1304444
6125-0408-0605 1310-0408-0605	микшера	шт.	<u>830765</u> 860279	<u>841137</u> 801093
6125-0408-0606 1310-0408-0606	контроля	шт.	<u>748447</u> 775099	<u>757813</u> 721650
6125-0408-0607 1310-0408-0607	синхрокомплекта и УЭИТ	шт.	<u>533619</u> 552565	<u>540277</u> 514564
6125-0408-0608 1310-0408-0608	коммутации	шт.	<u>366926</u> 380365	<u>371649</u> 353407
6125-0408-0609 1310-0408-0609	питания конденсаторных микрофонов	шт.	<u>152435</u> 157948	<u>154372</u> 146878
6125-0408-0610 1310-0408-0610	связи и контроля	шт.	<u>406349</u> 421117	<u>411432</u> 391329
6125-0408-0611 1310-0408-0611	системы озвучивания студии	шт.	<u>184746</u> 191339	<u>187015</u> 178026
6125-0408-0612 1310-0408-0612	радиомикрофонов и радиосвязи	шт.	<u>179744</u> 186135	<u>181943</u> 173233

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж стеллажа для видеоконтрольных устройств			
<u>6125-0408-0613</u> 1310-0408-0613	количество ВКУ до 9	шт.	<u>622614</u> 645109	<u>630517</u> 599939
<u>6125-0408-0614</u> 1310-0408-0614	количество ВКУ до 18	шт.	<u>918250</u> 951568	<u>929955</u> 884620
	Монтаж пульта			
<u>6125-0408-0615</u> 1310-0408-0615	видеоинженера	шт.	<u>274986</u> 284770	<u>278353</u> 265024
<u>6125-0408-0616</u> 1310-0408-0616	видиорежиссера	шт.	<u>519404</u> 538173	<u>525863</u> 500299
<u>6125-0408-0617</u> 1310-0408-0617	звукорежиссера, количество входов до 20	шт.	<u>413067</u> 428042	<u>418221</u> 397825
<u>6125-0408-0618</u> 1310-0408-0618	звукорежиссера, количество входов до 32	шт.	<u>460549</u> 477320	<u>466321</u> 443476
<u>6125-0408-0619</u> 1310-0408-0619	УТБ	шт.	<u>154019</u> 159411	<u>155874</u> 148528
<u>6125-0408-0620</u> 1310-0408-0620	видеоэффектов	шт.	<u>173661</u> 179851	<u>175791</u> 167360
<u>6125-0408-0621</u> 1310-0408-0621	Монтаж видеоманитофона	шт.	<u>21946</u> 22630	<u>22188</u> 21243
<u>6125-0408-0622</u> 1310-0408-0622	Монтаж камеры телевизионной передающей	шт.	<u>127316</u> 131879	<u>128953</u> 122755
<u>6125-0408-0623</u> 1310-0408-0623	Монтаж устройства видеоконтрольного	шт.	<u>13026</u> 13507	<u>13198</u> 12541
	Группа 6125-0409 Монтаж оборудования линии связи радиорелейной			
	Подгруппа 6125-0409-01 Монтаж оборудования станционного			
	Монтаж оборудования:			
<u>6125-0409-0101</u> 1310-0409-0101	стойка приемная	шт.	<u>185879</u> 192217	<u>188031</u> 178642
<u>6125-0409-0102</u> 1310-0409-0102	стойка приемная на 4 приемника	шт.	<u>178596</u> 184725	<u>180678</u> 171597
<u>6125-0409-0103</u> 1310-0409-0103	стойка передающая	шт.	<u>154816</u> 160101	<u>156611</u> 148778
<u>6125-0409-0104</u> 1310-0409-0104	стойка передающая на 4 передатчика	шт.	<u>172305</u> 178220	<u>174313</u> 165548
<u>6125-0409-0105</u> 1310-0409-0105	стойка приемо-передающая	шт.	<u>136074</u> 140724	<u>137654</u> 130760
<u>6125-0409-0106</u> 1310-0409-0106	стойка приемо-передающая на 4 приемо-передатчика	шт.	<u>327065</u> 338265	<u>330869</u> 314271
<u>6125-0409-0107</u> 1310-0409-0115	пульт служебной связи и контроля	шт.	<u>406607</u> 420549	<u>411342</u> 390693
<u>6125-0409-0108</u> 1310-0409-0119	блок настольного исполнения	комплект	<u>398794</u> 412482	<u>403542</u> 383462
<u>6125-0409-0109</u> 1310-0409-0128	шкаф распределения постоянного тока (РПТ ОРС) "КУРС"	шт.	<u>79703</u> 82441	<u>80660</u> 76588
<u>6125-0409-0110</u> 1310-0409-0107	стойка оконечная (СО) "КУРС"	шт.	<u>301944</u> 312289	<u>305457</u> 290145
<u>6125-0409-0111</u> 1310-0409-0108	стойка резервирования стволов (РС-4) "КУРС"	шт.	<u>277954</u> 287455	<u>281180</u> 267116
<u>6125-0409-0112</u> 1310-0409-0109	стойка обслуживания ПРС (ОПРС) "КУРС"	шт.	<u>480050</u> 496521	<u>485644</u> 461259
<u>6125-0409-0113</u> 1310-0409-0110	стойка обслуживания УРС (ОУРС) "КУРС"	шт.	<u>466814</u> 483047	<u>472445</u> 448645
<u>6125-0409-0114</u> 1310-0409-0111	стойка резервирования стволов (РС-8) "КУРС"	шт.	<u>349574</u> 361639	<u>353759</u> 336058

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0409-0115 1310-0409-0112	стойка оконечная и резервирования (ОР) "КУРС"	шт.	<u>328626</u> 339826	<u>332430</u> 315832
6125-0409-0116 1310-0409-0113	стойка ввода и выделения групп телефонных каналов на ПРС "КУРС"	шт.	<u>216156</u> 223547	<u>218665</u> 207721
6125-0409-0117 1310-0409-0114	стойка распределения постоянного тока (РПТ УРС, РПТ ПРС) "КУРС"	шт.	<u>110993</u> 114801	<u>112286</u> 106633
6125-0409-0118 1310-0409-0116	статив унифицированного оборудования "Электроника-связь"	шт.	<u>236789</u> 244814	<u>239515</u> 227630
6125-0409-0119 1310-0409-0117	комплект блоков резервирования стволлов "Электроника-связь"	комплект	<u>431603</u> 446448	<u>436752</u> 414980
6125-0409-0120 1310-0409-0118	устройство выносное служебной связи "Электроника-связь"	шт.	<u>86318</u> 89270	<u>87321</u> 82961
6125-0409-0121 1310-0409-0120	блок распределения ТВ программ "Электроника-связь"	комплект	<u>339911</u> 351745	<u>344015</u> 326649
6125-0409-0122 1310-0409-0121	станция на аппаратуре "Курс-8-02" оконечная	комплект	<u>314327</u> 325105	<u>317986</u> 302013
6125-0409-0123 1310-0409-0122	станция на аппаратуре "Курс-8-02" промежуточная	комплект	<u>531658</u> 549617	<u>537756</u> 511147
6125-0409-0124 1310-0409-0123	станция на аппаратуре "Трал-400-24" оконечная	комплект	<u>618169</u> 639502	<u>625413</u> 593819
6125-0409-0125 1310-0409-0124	станция на аппаратуре "Трал-400-24" промежуточная	комплект	<u>183690</u> 190028	<u>185842</u> 176453
6125-0409-0126 1310-0409-0125	станция на аппаратуре "Малютка" оконечная	комплект	<u>85590</u> 88542	<u>86593</u> 82233
6125-0409-0127 1310-0409-0126	станция на аппаратуре "Малютка" промежуточная	комплект	<u>165910</u> 171616	<u>167847</u> 159391
6125-0409-0128 1310-0409-0127	станция на аппаратуре "Радан-2"	комплект	<u>335614</u> 347179	<u>339654</u> 322399
Группа 6125-0410 Монтаж оборудования радиосвязи с подвижными объектами				
Подгруппа 6125-0410-01 Монтаж оборудования стационарного				
Монтаж оборудования:				
6125-0410-0101 1310-0410-0101	блок резонаторных фильтров приема	шт.	<u>89867</u> 92801	<u>90892</u> 86525
6125-0410-0102 1310-0410-0102	устройство антенных развязывающих	шт.	<u>90236</u> 93188	<u>91239</u> 86879
6125-0410-0103 1310-0410-0103	комплект приемно-передающего на 8 радиоканалов	комплект	<u>1313367</u> 1358353	<u>1328643</u> 1262028
6125-0410-0104 1310-0410-0104	комплект приемно-передающего диспетчерской связи на количество радиоканалов до трех	комплект	<u>38305</u> 39701	<u>38786</u> 36887
6125-0410-0105 1310-0410-0105	комплект коммутационного центральной станции для городской связи	комплект	<u>899102</u> 929937	<u>909573</u> 863915
6125-0410-0106 1310-0410-0106	комплект коммутационного диспетчерского пункта для городской связи	комплект	<u>548988</u> 568001	<u>555583</u> 527712
6125-0410-0107 1310-0410-0107	комплект телефонно-коммутационного пункта центрального диспетчера для сельской связи	комплект	<u>232994</u> 240807	<u>235648</u> 224079
6125-0410-0108 1310-0410-0108	комплект телефонно-коммутационного пункта диспетчера хозяйства для сельской связи	комплект	<u>110599</u> 114407	<u>111892</u> 106239

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0410-0109</u> 1310-0410-0109	генераторного вызывных и сигнальных частот для городской связи	шт.	<u>1030709</u> 1066661	<u>1043179</u> 990448
<u>6125-0410-0110</u> 1310-0410-0110	генераторного вызывных и сигнальных частот для сельской связи	шт.	<u>916534</u> 948539	<u>927636</u> 880706
<u>6125-0410-0111</u> 1310-0410-0111	стойка переключений промежуточной на один ствол (20 ребенок)	шт.	<u>545776</u> 564574	<u>552159</u> 524316
<u>6125-0410-0112</u> 1310-0410-0112	стойка переключений промежуточной на каждый последующий ствол	шт.	<u>432732</u> 448690	<u>438226</u> 416525
<u>6125-0410-0113</u> 1310-0410-0113	комплект аппаратуры опознавания номера радиоабонента	комплек т	<u>392453</u> 405973	<u>397176</u> 377015
<u>6125-0410-0114</u> 1310-0410-0114	устройство цифровой регистрации	шт.	<u>39902</u> 41375	<u>40425</u> 38419
Подгруппа 6125-0410-02 Разделка в разъемы кабелей высокочастотных				
<u>6125-0410-0201</u> 1310-0410-0301	Разделка в разъемы типов БТС, РТС, СР, БС, РС, РД кабелей ВЧ коаксиальных со сплошной изоляция	шт.	<u>6472</u> 6712	<u>6559</u> 6233
Группа 6125-0411 Монтаж оборудования узла радиотрансляционного				
Подгруппа 6125-0411-01 Монтаж оборудования радиотрансляционных узлов				
Монтаж оборудования радиотрансляционного узла				
<u>6125-0411-0101</u> 1310-0411-0101	шкаф или статив (стойка), масса до 100 кг	шт.	<u>70156</u> 72749	<u>71048</u> 67522
<u>6125-0411-0102</u> 1310-0411-0102	шкаф или статив (стойка), масса до 200 кг	шт.	<u>99212</u> 102896	<u>100520</u> 95506
<u>6125-0411-0103</u> 1310-0411-0103	шкаф или статив (стойка), масса до 300 кг	шт.	<u>124015</u> 128620	<u>125650</u> 119383
Разделка и включение в аппаратуру проводного вещания оборудования радиотрансляционных узлов, кабели (провода)				
<u>6125-0411-0104</u> 1310-0411-0104	сечение до 6 мм ³	шт.	<u>1104</u> 1144	<u>1118</u> 1064
<u>6125-0411-0105</u> 1310-0411-0105	сечение свыше 6 мм ²	шт.	<u>3876</u> 4015	<u>3924</u> 3734
Монтаж оборудования радиотрансляционных узлов, аппаратура настольная				
<u>6125-0411-0106</u> 1310-0411-0106	масса до 20 кг	шт.	<u>40869</u> 42265	<u>41350</u> 39451
<u>6125-0411-0107</u> 1310-0411-0107	масса до 50 кг	шт.	<u>51662</u> 53458	<u>52280</u> 49839
<u>6125-0411-0108</u> 1310-0411-0108	масса до 100 кг	шт.	<u>73249</u> 75842	<u>74141</u> 70615
<u>6125-0411-0109</u> 1310-0411-0109	Монтаж оборудования радиотрансляционных узлов, аппаратуры настенной	шт.	<u>43714</u> 45309	<u>44263</u> 42093
Подгруппа 6125-0411-02 Монтаж оборудования абонентского и другого				
<u>6125-0411-0201</u> 1310-0411-0201	Монтаж оборудования трансформатора фидерного, мощностью 500 Вт	шт.	<u>16611</u> 17209	<u>16817</u> 16003

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0411-0202</u> 1310-0411-0202	Монтаж оборудования трансформатора фидерного, мощностью 200 Вт	шт.	<u>22007</u> 22805	<u>22282</u> 21197
<u>6125-0411-0203</u> 1310-0411-0203	Монтаж и установка на деревянной стене трансформатора абонентского мощностью до 25 Вт	шт.	<u>2474</u> 2557	<u>2502</u> 2388
<u>6125-0411-0204</u> 1310-0411-0204	Монтаж и установка на кирпичной или бетонной стене трансформатора абонентского мощностью до 25 Вт	шт.	<u>2581</u> 2669	<u>2612</u> 2492
<u>6125-0411-0205</u> 1310-0411-0205	Монтаж и установка на столбе или трубостойке трансформатора абонентского мощностью до 25 Вт	шт.	<u>10461</u> 10840	<u>10591</u> 10076
<u>6125-0411-0206</u> 1310-0411-0206	Монтаж оборудования фильтра заградительного (ФНГ) для трехпрограммного вещания	шт.	<u>10383</u> 10752	<u>10514</u> 10013
<u>6125-0411-0207</u> 1310-0411-0207	Монтаж в помещении громкоговорителя или звуковой колонки	шт.	<u>10248</u> 10617	<u>10379</u> 9878
<u>6125-0411-0208</u> 1310-0411-0208	Монтаж на столбе или на крыше громкоговорителя или звуковой колонки мощностью до 10 Вт	шт.	<u>20285</u> 21022	<u>20547</u> 19544
<u>6125-0411-0209</u> 1310-0411-0209	Монтаж на столбе или на крыше громкоговорителя или звуковой колонки мощностью свыше 10 Вт	шт.	<u>25246</u> 26167	<u>25573</u> 24320
<u>6125-0411-0210</u> 1310-0411-0210	Монтаж оборудования ключа или кнопки на панели	шт.	<u>5123</u> 5307	<u>5188</u> 4937
<u>6125-0411-0211</u> 1310-0411-0211	Монтаж на металлической конструкции колодки клеммной количество перьев 20	шт.	<u>27256</u> 28253	<u>27599</u> 26243
<u>6125-0411-0212</u> 1310-0411-0212	Монтаж на металлической конструкции колодки клеммной количество перьев 40	шт.	<u>54361</u> 56356	<u>55048</u> 52335
<u>6125-0411-0213</u> 1310-0411-0213	Монтаж на стене с установкой защитного кожуха колодки клеммной количество перьев 20	шт.	<u>34997</u> 36287	<u>35455</u> 33700
<u>6125-0411-0214</u> 1310-0411-0214	Монтаж на стене с установкой защитного кожуха колодки клеммной количество перьев 40	шт.	<u>59922</u> 62133	<u>60707</u> 57699
<u>6125-0411-0215</u> 1310-0411-0215	Монтаж оборудования транспоранта светового (табло)	шт.	<u>10898</u> 11297	<u>11036</u> 10493
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>320818</u> 332488	<u>324920</u> 309096
<u>6125-0412-0102</u> 1310-0412-0102	число сквозных каналов до 8	шт.	<u>555812</u> 576069	<u>562932</u> 535464
Монтаж на полу шкафа оконечных усилителей				
<u>6125-0412-0103</u> 1310-0412-0103	количество усилителей до 2	шт.	<u>105997</u> 109866	<u>107371</u> 102106
<u>6125-0412-0104</u> 1310-0412-0104	количество усилителей до 6	шт.	<u>192479</u> 199479	<u>194965</u> 185438

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0412-0105</u> 1310-0412-0105	количество усилителей до 9	шт.	<u>210722</u> 218275	<u>213404</u> 203125
	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>182263</u> 188646	<u>184460</u> 175780
<u>6125-0412-0107</u> 1310-0412-0107	полу, количество линий до 60	шт.	<u>269565</u> 279140	<u>272861</u> 259841
	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>68475</u> 70869	<u>69325</u> 66066
<u>6125-0412-0109</u> 1310-0412-0109	на стене, количество линий до 40	шт.	<u>135750</u> 140537	<u>137398</u> 130888
<u>6125-0412-0110</u> 1310-0412-0110	на стене, количество линий до 60	шт.	<u>175191</u> 181375	<u>177320</u> 168911
	Монтаж шкафа коммутации микрофонных линий			
<u>6125-0412-0111</u> 1310-0412-0111	на стене, количество линий до 10	шт.	<u>18947</u> 19607	<u>19179</u> 18283
<u>6125-0412-0112</u> 1310-0412-0112	на стене, количество линий до 30	шт.	<u>61711</u> 63906	<u>62467</u> 59483
<u>6125-0412-0113</u> 1310-0412-0113	Монтаж на стене шкафа блоков питания конденсаторных микрофонов, количество блоков до 10	шт.	<u>39375</u> 40771	<u>39856</u> 37957
<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	комплект	<u>565720</u> 585983	<u>572914</u> 545338
<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	комплект	<u>1258072</u> 1303153	<u>1273592</u> 1212287
<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	комплект	<u>2930619</u> 3031152	<u>2965229</u> 2828514
	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>27987</u> 28984	<u>28330</u> 26974
<u>6125-0412-0202</u> 1310-0412-0202	количество пар до 100	шт.	<u>150600</u> 155986	<u>152454</u> 145130

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0412-0203 1310-0412-0203	количество пар до 150	шт.	<u>185067</u> 191650	<u>187334</u> 178382
6125-0412-0204 1310-0412-0204	количество пар до 300	шт.	<u>217641</u> 225221	<u>220251</u> 209943
6125-0412-0205 1310-0412-0205	количество пар до 400	шт.	<u>285499</u> 295472	<u>288932</u> 275369
6125-0412-0206 1310-0412-0206	количество пар свыше 500	шт.	<u>430328</u> 445488	<u>435547</u> 414931
Монтаж в подпольном люке коробки подключения аппаратуры				
6125-0412-0207 1310-0412-0207	количество линий до 5	шт.	<u>24574</u> 25455	<u>24884</u> 23690
6125-0412-0208 1310-0412-0208	количество линий до 10	шт.	<u>28748</u> 29745	<u>29091</u> 27735
6125-0412-0209 1310-0412-0209	количество линий до 20	шт.	<u>41259</u> 42655	<u>41740</u> 39841
6125-0412-0210 1310-0412-0210	количество линий до 40	шт.	<u>54846</u> 56642	<u>55464</u> 53023
Монтаж на рабочей галерее коробки подключения гибкой петли				
6125-0412-0211 1310-0412-0211	количество линий 20	шт.	<u>73802</u> 76395	<u>74694</u> 71168
6125-0412-0212 1310-0412-0212	количество линий 40	шт.	<u>125080</u> 129468	<u>126591</u> 120623
6125-0412-0213 1310-0412-0213	количество линий 60	шт.	<u>175429</u> 181613	<u>177558</u> 169149
6125-0412-0214 1310-0412-0214	количество линий свыше 60	шт.	<u>215673</u> 223253	<u>218283</u> 207975
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>65899</u> 68293	<u>66723</u> 63468
6125-0412-0216 1310-0412-0216	до 30 сигналов режиссерской сигнализации, на 4 направления трансляции и оповещения	шт.	<u>87438</u> 90430	<u>88468</u> 84399
Подгруппа 6125-0412-03 Монтаж оборудования телевидения				
Монтаж на полу шкафа ПТС				
6125-0412-0301 1310-0412-0301	питания	шт.	<u>68362</u> 70622	<u>69151</u> 65846
6125-0412-0302 1310-0412-0302	подключения	шт.	<u>83386</u> 86285	<u>84402</u> 80161
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 системы 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>246173</u> 255332	<u>249392</u> 236972
6125-0501-0102 1310-0501-0102	каждого последующего	шт.	<u>185813</u> 192727	<u>188243</u> 178868

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0501-0103 1310-0501-0103	Проверка монтажа перед настройкой	шт.	<u>371626</u> 385453	<u>376486</u> 357736
	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>136697</u> 141783	<u>138485</u> 131588
6125-0501-0105 1310-0501-0105	для 6-12 каналов	шт.	<u>169835</u> 176155	<u>172057</u> 163488
6125-0501-0106 1310-0501-0106	для 21-69 каналов	шт.	<u>317184</u> 328986	<u>321332</u> 305329
6125-0501-0107 1310-0501-0107	Монтаж оборудования систем из нескольких антенн	шт.	<u>1153934</u> 1196869	<u>1169025</u> 1110806
	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>54442</u> 56468	<u>55154</u> 52407
6125-0501-0109 1310-0501-0109	для каждого последующего канала	шт.	<u>43790</u> 45420	<u>44363</u> 42154
	Настройка ТВ станции магистральной усилительной			
6125-0501-0110 1310-0501-0110	для одного канала	шт.	<u>1260451</u> 1307349	<u>1276935</u> 1213342
6125-0501-0111 1310-0501-0111	для каждого последующего канала	шт.	<u>929065</u> 963633	<u>941215</u> 894341
	Измерение уровня ТВ сигнала устройства магистрального ответвляющего			
6125-0501-0112 1310-0501-0112	для одного канала	шт.	<u>65685</u> 68129	<u>66545</u> 63230
6125-0501-0113 1310-0501-0113	для каждого последующего	шт.	<u>43790</u> 45420	<u>44363</u> 42154
	Подключение к магистральной линии с комплексом измерений			
6125-0501-0114 1310-0501-0114	для одного канала	шт.	<u>82255</u> 85315	<u>83331</u> 79181
6125-0501-0115 1310-0501-0115	для каждого последующего канала	шт.	<u>76337</u> 79177	<u>77336</u> 73484
6125-0501-0116 1310-0501-0116	Настройка в домовой распределительной сети на один ТВ канал	шт.	<u>16392</u> 17002	<u>16606</u> 15779
	Сдача работ с контрольными измерениями			
6125-0501-0117 1310-0501-0117	для одного канала	шт.	<u>27339</u> 28357	<u>27697</u> 26318
6125-0501-0118 1310-0501-0118	для каждого последующего канала	шт.	<u>16392</u> 17002	<u>16606</u> 15779
	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>131783</u> 136671	<u>133462</u> 126876
6125-0601-0102 1310-0701-0102	концентратор блок базовый на 20 лучей	шт.	<u>217710</u> 225787	<u>220485</u> 209604
6125-0601-0103 1310-0701-0103	концентратор блок линейный	шт.	<u>9615</u> 9969	<u>9739</u> 9257

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж оборудования приборов ПС			
<u>6125-0601-0104</u> <u>1310-0701-0104</u>	на 1 луч	шт.	<u>65370</u> 67792	<u>66221</u> 62938
<u>6125-0601-0105</u> <u>1310-0701-0105</u>	на 4 луча	шт.	<u>33180</u> 34416	<u>33625</u> 31949
	Монтаж оборудования приборов приемно-контрольных сигнальных			
<u>6125-0601-0106</u> <u>1310-0701-0106</u>	концентратор блок базовый на 10 лучей	шт.	<u>91649</u> 95050	<u>92817</u> 88236
<u>6125-0601-0107</u> <u>1310-0701-0107</u>	концентратор блок линейный	шт.	<u>7308</u> 7579	<u>7403</u> 7035
<u>6125-0601-0108</u> <u>1310-0701-0108</u>	Монтаж оборудования прибора ОПС на 4 луча	шт.	<u>48373</u> 50169	<u>48992</u> 46573
	Монтаж оборудования приемно-контрольного объектового			
<u>6125-0601-0109</u> <u>1310-0701-0109</u>	на 2 луча	шт.	<u>106686</u> 110649	<u>108079</u> 102706
<u>6125-0601-0110</u> <u>1310-0701-0110</u>	на 1 луч	шт.	<u>18652</u> 19339	<u>18893</u> 17958
	Монтаж оборудования устройства промежуточного			
<u>6125-0601-0111</u> <u>1310-0701-0111</u>	количество лучей 10	шт.	<u>25191</u> 26116	<u>25516</u> 24263
<u>6125-0601-0112</u> <u>1310-0701-0112</u>	количество лучей 5	шт.	<u>14384</u> 14913	<u>14570</u> 13854
<u>6125-0601-0113</u> <u>1310-0701-0113</u>	количество лучей 1	шт.	<u>7107</u> 7366	<u>7199</u> 6848
	Подгруппа 6125-0601-02 Монтаж извещателей			
	Монтаж извещателя ПС автоматического			
<u>6125-0601-0201</u> <u>1310-0701-0201</u>	теплового электро-контактного, магнитоконтактного в нормальном исполнении	шт.	<u>5451</u> 5650	<u>5519</u> 5248
<u>6125-0601-0202</u> <u>1310-0701-0202</u>	дымового, фотоэлектрического, радиоизотопного, светового в нормальном исполнении	шт.	<u>10892</u> 11291	<u>11030</u> 10487
<u>6125-0601-0203</u> <u>1310-0701-0203</u>	теплового, дымового, светового во взрывозащищенном исполнении	шт.	<u>14013</u> 14531	<u>14198</u> 13498
	Монтаж извещателя ОС автоматического			
<u>6125-0601-0204</u> <u>1310-0701-0204</u>	контактного, магнитоконтактного на открывание окон, дверей	шт.	<u>5567</u> 5766	<u>5635</u> 5364
<u>6125-0601-0205</u> <u>1310-0701-0205</u>	ударно-контактного, бесконтактного электромагнитного или пьезоэлектрического, устанавливаемого на стекле	шт.	<u>5558</u> 5757	<u>5626</u> 5355
<u>6125-0601-0206</u> <u>1310-0701-0206</u>	Монтаж конструкции для установки извещателя	шт.	<u>2216</u> 2288	<u>2242</u> 2150
<u>6125-0601-0207</u> <u>1310-0701-0207</u>	Монтаж извещателя охранно-пожарного автоматического электромагнитного наружной и внутренней установки	шт.	<u>5220</u> 5414	<u>5287</u> 5025
	Подгруппа 6125-0601-03 Монтаж приборов и устройств сигнализирующих объектовых			
<u>6125-0601-0301</u> <u>1310-0701-0301</u>	Монтаж прибора сигнализирующего емкостного	шт.	<u>60698</u> 62964	<u>61513</u> 58439
<u>6125-0601-0302</u> <u>1310-0701-0302</u>	Монтаж устройства ультразвукового в одноблочном исполнении	шт.	<u>29156</u> 30236	<u>29544</u> 28076
<u>6125-0601-0303</u> <u>1310-0701-0303</u>	Монтаж устройства ультразвукового блок питания и контроля	шт.	<u>29247</u> 30326	<u>29634</u> 28167

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0601-0304</u> 1310-0701-0304	Монтаж устройства ультразвукового преобразователь (излучатель или приемник), комплект	шт.	<u>27106</u> 28103	<u>27449</u> 26094
<u>6125-0601-0305</u> 1310-0701-0305	Монтаж устройства оптико-(фото)электрического прибора оптико-электрического в одноблочном исполнении	шт.	<u>43329</u> 44924	<u>43878</u> 41709
<u>6125-0601-0306</u> 1310-0701-0306	Монтаж устройства оптико-(фото)электрического блока питания и контроля	шт.	<u>47691</u> 49452	<u>48310</u> 45922
<u>6125-0601-0307</u> 1310-0701-0307	Монтаж устройства оптико-(фото)электрического комплект преобразователей (излучатель, фотоприемник)	шт.	<u>48814</u> 50610	<u>49432</u> 46992
<u>6125-0601-0308</u> 1310-0701-0308	Монтаж устройства оптико-(фото)электрического отражатель неподвижный	шт.	<u>5448</u> 5648	<u>5517</u> 5246
<u>6125-0601-0309</u> 1310-0701-0309	Монтаж устройства оптико-(фото)электрического отражатель регулируемый	шт.	<u>15748</u> 16333	<u>15957</u> 15168
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>2551</u> 2641	<u>2583</u> 2460
<u>6125-0601-0402</u> 1310-0701-0402	Блокировка проводом, фольгой на пролом дверей, перегородок поверхностей строительных конструкций	м ²	<u>11003</u> 11394	<u>11143</u> 10617
<u>6125-0601-0403</u> 1310-0701-0403	Блокировка проводом, фольгой на пролом потолков поверхностей строительных конструкций	м ²	<u>16231</u> 16818	<u>16442</u> 15653
<u>6125-0601-0404</u> 1310-0701-0404	Блокировка решеток металлических	м ²	<u>21164</u> 21946	<u>21444</u> 20392
Подгруппа 6125-0601-05 Монтаж провода при открытой проводке для систем ОПС				
<u>6125-0601-0501</u> 1310-0701-0501	Прокладка по стенам и потолкам деревянным провода двух- и трехжильного с разделительным основанием	м	<u>619</u> 639	<u>626</u> 598
<u>6125-0601-0502</u> 1310-0701-0502	Прокладка по стенам и потолкам кирпичным провода двух- и трехжильного с разделительным основанием	м	<u>1600</u> 1654	<u>1619</u> 1545
<u>6125-0601-0503</u> 1310-0701-0503	Прокладка по стенам и потолкам бетонным и металлическим провода двух- и трехжильного с разделительным основанием	м	<u>1926</u> 1992	<u>1949</u> 1859
<u>6125-0601-0504</u> 1310-0701-0504	Монтаж линии (скрутка) из 2-3 одножильных проводов по любому основанию	м	<u>1258</u> 1299	<u>1273</u> 1217
Подгруппа 6125-0601-06 Монтаж оповещателя пожарного светозвукового				
Монтаж оповещателя пожарного светозвукового внутренней установки				
<u>6125-0601-0601</u> 1310-0701-0601	по бетонному основанию	шт.	<u>3046</u> 3158	<u>3085</u> 2933

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0601-0602 1310-0701-0602	по деревянному основанию	шт.	<u>2703</u> 2802	<u>2738</u> 2602
	Монтаж оповещателя пожарного светозвукового наружной установки			
6125-0601-0603 1310-0701-0603	по бетонному основанию	шт.	<u>4343</u> 4502	<u>4400</u> 4182
6125-0601-0604 1310-0701-0604	по деревянному основанию	шт.	<u>3939</u> 4084	<u>3990</u> 3793
	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>17282</u> 17921	<u>17511</u> 16642
6125-0601-0702 1310-0701-0702	Добавлять на каждое последующее присоединение внешнего устройства к норме 6125-0601-0701	шт.	<u>1196</u> 1240	<u>1212</u> 1151
6125-0601-0703 1310-0701-0703	Добавлять на каждое последующее присоединение шлейфа сигнализации к норме 6125-0601-0701	шт.	<u>1328</u> 1378	<u>1346</u> 1279
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>1461</u> 1516	<u>1481</u> 1407
	Группа 6125-0602 Монтаж оборудования электрочасофикации			
	Подгруппа 6125-0602-01 Монтаж оборудования электрочасов первичных			
6125-0602-0101 1310-0702-0101	Монтаж оборудования часов первичные электрических показывающих кварцевые типа ПКЧЗ-2-РН-Р24-Р6-1	шт.	<u>18096</u> 18769	<u>18328</u> 17420
	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>9952</u> 10321	<u>10083</u> 9582
6125-0602-0202 1310-0702-0202	с установкой кронштейна на бетонной стене электрочасов вторичных для помещений, односторонних	шт.	<u>10818</u> 11215	<u>10958</u> 10422
	Монтаж на кронштейне с установкой кронштейна			
6125-0602-0203 1310-0702-0203	на металлоконструкции электрочасов вторичных для помещений односторонних	шт.	<u>11062</u> 11471	<u>11214</u> 10689
6125-0602-0204 1310-0702-0204	на колонне электрочасов вторичных для помещений односторонних	шт.	<u>13381</u> 13780	<u>13519</u> 12976
6125-0602-0205 1310-0702-0205	на бетонной стене электрочасов вторичных для помещений двусторонних	шт.	<u>12445</u> 12900	<u>12608</u> 11989
6125-0602-0206 1310-0702-0206	на металлической конструкции электрочасов вторичных для помещений двусторонних	шт.	<u>12689</u> 13156	<u>12864</u> 12256
6125-0602-0207 1310-0702-0207	на колонне электрочасов вторичных для помещений двусторонних	шт.	<u>15260</u> 15731	<u>15426</u> 14789

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6125-0602-03 Монтаж оборудования электрочасов вторичных уличных			
<u>6125-0602-0301</u> <u>1310-0702-0301</u>	Монтаж на стене электрочасов вторичных уличных, односторонних	шт.	<u>49430</u> 50716	<u>49857</u> 47682
	Монтаж на кронштейне с установкой кронштейна			
<u>6125-0602-0302</u> <u>1310-0702-0302</u>	на бетонной стене электрочасов вторичных уличных односторонних	шт.	<u>31765</u> 32635	<u>32051</u> 30631
<u>6125-0602-0303</u> <u>1310-0702-0303</u>	на металлической конструкции электрочасов вторичных уличных односторонних	шт.	<u>33119</u> 34001	<u>33417</u> 32008
<u>6125-0602-0304</u> <u>1310-0702-0304</u>	на колонне электрочасов вторичных уличных односторонних	шт.	<u>34467</u> 35357	<u>34770</u> 33325
<u>6125-0602-0305</u> <u>1310-0702-0305</u>	на бетонной колонне электрочасов вторичных уличных двусторонних	шт.	<u>36745</u> 37808	<u>37098</u> 35423
<u>6125-0602-0306</u> <u>1310-0702-0306</u>	на металлической конструкции электрочасов вторичных уличных двусторонних	шт.	<u>38077</u> 39151	<u>38441</u> 36775
<u>6125-0602-0307</u> <u>1310-0702-0307</u>	на колонне электрочасов вторичных уличных двусторонних	шт.	<u>39140</u> 40203	<u>39493</u> 37818
	Подгруппа 6125-0602-04 Монтаж оборудования электрочасов специальных			
<u>6125-0602-0401</u> <u>1310-0702-0401</u>	Монтаж оборудования часов процедурных физиотерапевтической аппаратуры, тип РВІ-30	шт.	<u>4915</u> 5092	<u>4979</u> 4738
<u>6125-0602-0402</u> <u>1310-0702-0402</u>	Монтаж оборудования механизмов часов электровторичных башенных, тип ЭВЧ-15м	шт.	<u>82535</u> 84855	<u>83341</u> 79888
	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>2765</u> 2868	<u>2802</u> 2662
<u>6125-0602-0502</u> <u>1310-0702-0502</u>	Монтаж на стене реле трансляции минутных импульсов	шт.	<u>4417</u> 4577	<u>4472</u> 4255
<u>6125-0602-0503</u> <u>1310-0702-0503</u>	Монтаж секундомера электронного с таймерным выходом, тип СТС-1	шт.	<u>6155</u> 6374	<u>6232</u> 5935
<u>6125-0602-0504</u> <u>1310-0702-0504</u>	Монтаж реле времени программного, тип 2РВМ	шт.	<u>3205</u> 3322	<u>3247</u> 3089
	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>10478</u> 10868	<u>10617</u> 10090
	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>459752</u> 462224	<u>456359</u> 440453
<u>6125-0701-0102</u> <u>1310-0901-0102</u>	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах группы III	км	<u>835725</u> 839155	<u>828904</u> 800524
<u>6125-0701-0103</u> <u>1310-0901-0103</u>	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах групп I, II	км	<u>397601</u> 399481	<u>394500</u> 380871

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-0104 1310-0901-0104	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах группы III	км	<u>715686</u> 718111	<u>709513</u> 685465
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля симметричного на двухкабельной линии глубина прокладки не менее 0,9 м			
6125-0701-0105 1310-0901-0105	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах групп I, II	км	<u>593342</u> 596986	<u>589267</u> 568525
6125-0701-0106 1310-0901-0106	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах группы III	км	<u>1207419</u> 1212810	<u>1197847</u> 1156635
6125-0701-0107 1310-0901-0107	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах групп I, II	км	<u>504103</u> 506819	<u>500386</u> 482951
6125-0701-0108 1310-0901-0108	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах группы III	км	<u>1026055</u> 1030261	<u>1017681</u> 982848
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля симметричного сельской связи и радиофикации на однокабельной линии глубина прокладки не менее 0,9 м			
6125-0701-0109 1310-0901-0109	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах групп I, II	км	<u>151944</u> 150360	<u>147928</u> 143672
6125-0701-0110 1310-0901-0110	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах группы III	км	<u>213987</u> 212170	<u>209093</u> 203006
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля коаксиального МКТ-4, глубина прокладки не менее 1,2 м			
6125-0701-0111 1310-0901-0111	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах I, II групп	км	<u>446612</u> 448605	<u>442578</u> 427171
6125-0701-0112 1310-0901-0112	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах III группы	км	<u>593776</u> 596212	<u>588262</u> 567877
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля коаксиального марки КМ-4 глубина прокладки не менее 1,2 м			
6125-0701-0113 1310-0901-0113	при строительной длине кабеля до 600 м в грунтах I, II групп	км	<u>810470</u> 814716	<u>804829</u> 776768
6125-0701-0114 1310-0901-0114	при строительной длине кабеля до 600 м в грунтах III группы	км	<u>1093841</u> 1099291	<u>1086097</u> 1048381
	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	<u>1123093</u> 1128489	<u>1114970</u> 1076325
6125-0701-0116 1310-0901-0116	при строительной длине кабеля до 600 м в грунтах III группы	км	<u>1431168</u> 1437931	<u>1420808</u> 1371633
	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.	<u>2276355</u> 2279529	<u>2253616</u> 2179331
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.	<u>2895314</u> 2899216	<u>2866300</u> 2771872
	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.	<u>3270339</u> 3279804	<u>3240857</u> 3131702
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.	<u>4138716</u> 4150475	<u>4101258</u> 3963204

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0701-0205</u> 1310-0901-0205	Прокладка перехода проводом радиофикации типа ПРВПМ, глубина прокладки от 0,8 до 0,9 м, при ширине зеркала воды до 100 м	шт.	<u>598454</u> 587927	<u>581017</u> 566695
	Прокладка кабелеукладчиком перехода однокабельного через водоемы на выброшенных тросах коаксиальным кабелем типа МКТ-4			
<u>6125-0701-0206</u> 1310-0901-0206	глубина прокладки не менее 1,2 м, при ширине зеркала воды до 100 м	шт.	<u>1444868</u> 1447114	<u>1429713</u> 1381702
<u>6125-0701-0207</u> 1310-0901-0207	глубина прокладки не менее 1,2 м, при ширине зеркала воды до 200 м	шт.	<u>1814896</u> 1817399	<u>1795646</u> 1735483
	Прокладка кабелеукладчиком перехода однокабельного через водоемы на выброшенных тросах коаксиальным кабелем типа КМ-4			
<u>6125-0701-0208</u> 1310-0901-0208	ширина зеркала воды до 100 м, глубина прокладки не менее 1,2 м	шт.	<u>2331070</u> 2336271	<u>2309051</u> 2232009
<u>6125-0701-0209</u> 1310-0901-0209	ширина зеркала воды до 200 м, глубина прокладки не менее 1,2 м	шт.	<u>2955792</u> 2962098	<u>2927679</u> 2830117
	Прокладка кабелеукладчиком перехода однокабельного через водоемы на выброшенных тросах коаксиальным кабелем типа км-8/6			
<u>6125-0701-0210</u> 1310-0901-0210	ширина зеркала воды до 100 м, глубина прокладки не менее 1,2 м	шт.	<u>2823521</u> 2829878	<u>2796888</u> 2703536
<u>6125-0701-0211</u> 1310-0901-0211	шириной зеркала воды до 200 м, глубина прокладки не менее 1,2 м	шт.	<u>3609396</u> 3617103	<u>3575066</u> 3455927
	Подгруппа 6125-0701-03 Прокладка в траншее кабелей и проводов			
	Прокладка в траншее кабеля масса 1 м			
<u>6125-0701-0301</u> 1310-0901-0301	до 0,6 кг	км	<u>209036</u> 215436	<u>211207</u> 201418
<u>6125-0701-0302</u> 1310-0901-0302	до 2 кг	км	<u>501591</u> 487320	<u>479321</u> 468746
<u>6125-0701-0303</u> 1310-0901-0303	до 3 кг	км	<u>576799</u> 563084	<u>553553</u> 540180
<u>6125-0701-0304</u> 1310-0901-0304	до 6 кг	км	<u>795611</u> 777800	<u>764457</u> 745516
<u>6125-0701-0305</u> 1310-0901-0305	до 9 кг	км	<u>931729</u> 914134	<u>898109</u> 874464
<u>6125-0701-0306</u> 1310-0901-0306	до 13 кг	км	<u>1056672</u> 1046367	<u>1027007</u> 995859
<u>6125-0701-0307</u> 1310-0901-0307	до 18 кг	км	<u>1242252</u> 1235508	<u>1212090</u> 1173061
	Подгруппа 6125-0701-04 Монтаж в котлованах муфт прямых на низкочастотном кабеле			
	Монтаж в котлованах муфт прямых на низкочастотном кабеле со свинцовой оболочкой			
<u>6125-0701-0401</u> 1310-0901-0401	емкость до 4х4	шт.	<u>68256</u> 70449	<u>69036</u> 65987
<u>6125-0701-0402</u> 1310-0901-0402	емкость до 7х4	шт.	<u>75424</u> 77848	<u>76284</u> 72897
<u>6125-0701-0403</u> 1310-0901-0403	емкость до 14х4	шт.	<u>100223</u> 103487	<u>101374</u> 96788
<u>6125-0701-0404</u> 1310-0901-0404	емкость до 19х4	шт.	<u>121540</u> 125493	<u>122895</u> 117342
<u>6125-0701-0405</u> 1310-0901-0405	емкость до 27х4	шт.	<u>149713</u> 154597	<u>151384</u> 144501
<u>6125-0701-0406</u> 1310-0901-0406	емкость до 37х4	шт.	<u>177838</u> 183657	<u>179824</u> 171596
<u>6125-0701-0407</u> 1310-0901-0407	емкость до 52х4	шт.	<u>226272</u> 233703	<u>228801</u> 218261

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-0408 1310-0901-0408	емкость до 61х4	шт.	<u>253413</u> 261759	<u>256251</u> 244404
6125-0701-0409 1310-0901-0409	емкость до 80х4	шт.	<u>311614</u> 321847	<u>315098</u> 300596
6125-0701-0410 1310-0901-0410	емкость до 114х4	шт.	<u>423438</u> 437352	<u>428164</u> 408393
	Монтаж в котлованах муфт прямых на низкочастотном кабеле с алюминиевой оболочкой			
6125-0701-0411 1310-0901-0411	емкость до 4х4	шт.	<u>75115</u> 77524	<u>75971</u> 72613
6125-0701-0412 1310-0901-0412	емкость до 7х4	шт.	<u>82110</u> 84744	<u>83043</u> 79357
6125-0701-0413 1310-0901-0413	емкость до 14х4	шт.	<u>101814</u> 105097	<u>102971</u> 98347
6125-0701-0414 1310-0901-0414	емкость до 19х4	шт.	<u>128302</u> 132490	<u>129736</u> 123841
	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>49552</u> 51256	<u>50144</u> 47736
6125-0701-0502 1310-0901-0502	емкость 7х4	шт.	<u>55795</u> 57703	<u>56458</u> 53754
6125-0701-0503 1310-0901-0503	емкость 14х4	шт.	<u>77758</u> 80422	<u>78684</u> 74913
6125-0701-0504 1310-0901-0504	емкость 19х4	шт.	<u>101694</u> 105184	<u>102910</u> 97968
6125-0701-0505 1310-0901-0505	емкость 27х4	шт.	<u>131344</u> 135852	<u>132915</u> 126534
6125-0701-0506 1310-0901-0506	емкость 37х4	шт.	<u>161559</u> 167102	<u>163491</u> 155641
6125-0701-0507 1310-0901-0507	емкость 52х4	шт.	<u>209279</u> 216453	<u>211780</u> 201624
6125-0701-0508 1310-0901-0508	емкость 61х4	шт.	<u>239623</u> 247828	<u>242483</u> 230862
6125-0701-0509 1310-0901-0509	емкость 80х4	шт.	<u>299914</u> 310183	<u>303493</u> 288945
6125-0701-0510 1310-0901-0510	емкость 114х4	шт.	<u>413375</u> 427543	<u>418312</u> 398243
	Монтаж в колодцах муфт прямых на низкочастотном кабеле с алюминиевой оболочкой			
6125-0701-0511 1310-0901-0511	емкость 4х4	шт.	<u>93346</u> 96570	<u>94468</u> 89910
6125-0701-0512 1310-0901-0512	емкость 7х4	шт.	<u>104446</u> 108049	<u>105700</u> 100606
6125-0701-0513 1310-0901-0513	емкость 14х4	шт.	<u>126909</u> 131277	<u>128428</u> 122251
6125-0701-0514 1310-0901-0514	емкость 19х4	шт.	<u>148475</u> 153587	<u>150258</u> 143025
	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>88096</u> 90909	<u>89066</u> 85141

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-0602 1310-0901-0602	емкость 7х4	шт.	<u>108807</u> 112291	<u>110004</u> 105125
6125-0701-0603 1310-0901-0603	емкость 14х4	шт.	<u>146072</u> 150721	<u>147662</u> 141109
6125-0701-0604 1310-0901-0604	емкость 19х4	шт.	<u>187523</u> 193588	<u>189631</u> 181108
6125-0701-0605 1310-0901-0605	емкость 27х4	шт.	<u>237037</u> 244640	<u>239676</u> 228959
6125-0701-0606 1310-0901-0606	емкость 37х4	шт.	<u>298970</u> 308575	<u>302298</u> 288736
6125-0701-0607 1310-0901-0607	емкость 52х4	шт.	<u>392864</u> 405482	<u>397229</u> 379377
6125-0701-0608 1310-0901-0608	емкость 61х4	шт.	<u>441091</u> 455236	<u>445981</u> 425946
6125-0701-0609 1310-0901-0609	емкость 80х4	шт.	<u>560153</u> 578089	<u>566357</u> 540984
6125-0701-0610 1310-0901-0610	емкость 114х4	шт.	<u>772582</u> 797297	<u>781119</u> 746097
	Монтаж в котлованах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле с алюминиевой оболочкой			
6125-0701-0611 1310-0901-0611	емкость 4х4	шт.	<u>102007</u> 105320	<u>103168</u> 98555
6125-0701-0612 1310-0901-0612	емкость 7х4	шт.	<u>124452</u> 128502	<u>125868</u> 120214
6125-0701-0613 1310-0901-0613	емкость 14х4	шт.	<u>164402</u> 169721	<u>166254</u> 158790
6125-0701-0614 1310-0901-0614	емкость 19х4	шт.	<u>195812</u> 202139	<u>198010</u> 189109
	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>71599</u> 74017	<u>72420</u> 69011
6125-0701-0702 1310-0901-0702	емкость 7х4	шт.	<u>86243</u> 89118	<u>87217</u> 83155
6125-0701-0703 1310-0901-0703	емкость 14х4	шт.	<u>132460</u> 136859	<u>133953</u> 127748
6125-0701-0704 1310-0901-0704	емкость 19х4	шт.	<u>160136</u> 165427	<u>161931</u> 154464
6125-0701-0705 1310-0901-0705	емкость 27х4	шт.	<u>208209</u> 215052	<u>210530</u> 200867
6125-0701-0706 1310-0901-0706	емкость 37х4	шт.	<u>268804</u> 277625	<u>271796</u> 259341
6125-0701-0707 1310-0901-0707	емкость 52х4	шт.	<u>356962</u> 368640	<u>360924</u> 344444
6125-0701-0708 1310-0901-0708	емкость 61х4	шт.	<u>411426</u> 424874	<u>415988</u> 397008
6125-0701-0709 1310-0901-0709	емкость 80х4	шт.	<u>475263</u> 490686	<u>480495</u> 458731
6125-0701-0710 1310-0901-0710	емкость 114х4	шт.	<u>729948</u> 753767	<u>738028</u> 704401
	Монтаж в колодцах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле с алюминиевой оболочкой			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0701-0711</u> 1310-0901-0711	емкость 4х4	шт.	<u>128782</u> 133181	<u>130275</u> 124070
<u>6125-0701-0712</u> 1310-0901-0712	емкость 7х4	шт.	<u>149079</u> 154138	<u>150795</u> 143657
<u>6125-0701-0713</u> 1310-0901-0713	емкость 14х4	шт.	<u>190448</u> 196843	<u>192618</u> 183592
<u>6125-0701-0714</u> 1310-0901-0714	емкость до 19х4	шт.	<u>211536</u> 218594	<u>213930</u> 203967
Подгруппа 6125-0701-08 Муфты на высокочастотном симметричном кабеле. Монтаж в котлованах				
Монтаж в котлованах муфты прямой на высокочастотном симметричном кабеле				
<u>6125-0701-0801</u> 1310-0901-0801	с полиэтиленовой оболочкой, емкость 1х4, марки ЗКПБ, ЗКВБ, КСППБ	шт.	<u>45303</u> 46731	<u>45807</u> 43863
<u>6125-0701-0802</u> 1310-0901-0802	с алюминиевой оболочкой, емкость 1х4, марки ЗКАБп	шт.	<u>86542</u> 89347	<u>87508</u> 83584
<u>6125-0701-0803</u> 1310-0901-0803	с алюминиевой оболочкой, емкость 1х4, марки ЗКАКпШп	шт.	<u>120750</u> 124712	<u>122105</u> 116520
<u>6125-0701-0804</u> 1310-0901-0804	со свинцовой оболочкой, емкость 4х4, марки МКСБ, МКБ, МКСБГ, МКБГ, МКСБл	шт.	<u>80196</u> 82762	<u>81086</u> 77530
<u>6125-0701-0805</u> 1310-0901-0805	со свинцовой оболочкой, емкость 4х4, марки МКБл	шт.	<u>87057</u> 89855	<u>88025</u> 84136
<u>6125-0701-0806</u> 1310-0901-0806	со свинцовой оболочкой, емкость 4х4, марки МКСБШп, МКСБпШп, МКСК, МКК, МКСКл	шт.	<u>108226</u> 111733	<u>109433</u> 104519
<u>6125-0701-0807</u> 1310-0901-0807	со свинцовой оболочкой, емкость 7х4, марки МКСБ, МКБ, МКСБГ, МКБГ, МКСБ	шт.	<u>94404</u> 97441	<u>95452</u> 91218
<u>6125-0701-0808</u> 1310-0901-0808	со свинцовой оболочкой, емкость 7х4, марки МКБл	шт.	<u>101363</u> 104634	<u>102490</u> 97918
<u>6125-0701-0809</u> 1310-0901-0809	со свинцовой оболочкой, емкость 7х4, марки МКСБШп, МКСБпШп, МКСК, МКК, МКСКл	шт.	<u>121946</u> 125913	<u>123307</u> 117736
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>360256</u> 372416	<u>364550</u> 347382
<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>399373</u> 412883	<u>404140</u> 385050
<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>534178</u> 552262	<u>540554</u> 514958
<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>572882</u> 592309	<u>579730</u> 552237
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, МКАБпГ, МКАБп	шт.	<u>109464</u> 112948	<u>110659</u> 105770

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-0815 1310-0901-0815	емкость 4х4, марки МКСАБпШп, МКАБпШп	шт.	<u>123605</u> 127562	<u>124961</u> 119400
6125-0701-0816 1310-0901-0816	емкость 7х4, марки МКАБп, МКАБпГ, МКСАБпГ, МКСАБп	шт.	<u>124009</u> 127970	<u>125363</u> 119784
6125-0701-0817 1310-0901-0817	емкость 7х4, марки МКСАБпШп, МКАБпШп	шт.	<u>138121</u> 142555	<u>139635</u> 133373
	Монтаж в котлованах муфты стыковой на высокочастотном симметричном кабеле с алюминиевой оболочкой			
6125-0701-0818 1310-0901-0818	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 4х4, марки МКСАБп, МКСАБГ, МКАБп, МКАБпГ	шт.	<u>393386</u> 406613	<u>398052</u> 379360
6125-0701-0819 1310-0901-0819	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 4х4, марки МКСАБпШп, МКАБпШп	шт.	<u>417235</u> 431280	<u>422187</u> 402330
6125-0701-0820 1310-0901-0820	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 7х4, марки МКСАБп, МКСАБГ, МКАБп, МКАБпГ	шт.	<u>568220</u> 587393	<u>574984</u> 547875
6125-0701-0821 1310-0901-0821	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 7х4, марки МКСАБпШп, МКАБпШп	шт.	<u>592265</u> 612261	<u>599316</u> 571034
	Подгруппа 6125-0701-09 Монтаж в колодцах муфты на высокочастотном симметричном кабеле			
	Монтаж в колодце муфты прямой на высокочастотном симметричном кабеле			
6125-0701-0901 1310-0901-0901	емкость 1х4, марки ЗКП, ЗКВ, КСПП с полиэтиленовой оболочкой	шт.	<u>37825</u> 39136	<u>38271</u> 36424
6125-0701-0902 1310-0901-0902	емкость 1х4, марки ЗКПАШп с алюминиевой оболочкой	шт.	<u>76891</u> 79550	<u>77818</u> 74056
6125-0701-0903 1310-0901-0903	емкость 4х4, марки МКСГ, МКПГ, МКГ со свинцовой оболочкой,	шт.	<u>48052</u> 49696	<u>48625</u> 46293
6125-0701-0904 1310-0901-0904	емкость 4х4, марки МКСГШп, МКГШп со свинцовой оболочкой,	шт.	<u>85119</u> 88105	<u>86165</u> 81980
6125-0701-0905 1310-0901-0905	емкость 7х4, марки МКСГ, МКПГ, МКГ со свинцовой оболочкой,	шт.	<u>65325</u> 67575	<u>66110</u> 62927
6125-0701-0906 1310-0901-0906	емкость 7х4, марки МКСГШп, МКГШп со свинцовой оболочкой со свинцовой оболочкой,	шт.	<u>104541</u> 108179	<u>105812</u> 100685
	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>320586</u> 331533	<u>324363</u> 308798
6125-0701-0908 1310-0901-0908	емкость 4х4, на кабеле марка МКСГШп, МКГШп	шт.	<u>390518</u> 403955	<u>395162</u> 376127
6125-0701-0909 1310-0901-0909	емкость 7х4, на кабеле марка МКСГ, МКПГ, МКГ	шт.	<u>496908</u> 513862	<u>502755</u> 478638
6125-0701-0910 1310-0901-0910	емкость 7х4, на кабеле марка МКСГШп, МКГШп	шт.	<u>554280</u> 573260	<u>560832</u> 533878
	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>96933</u> 100206	<u>98075</u> 93445
6125-0701-0912 1310-0901-0912	марка МКСАШп, МКАШп, емкость 7х4	шт.	<u>109543</u> 113238	<u>110831</u> 105596

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0701-0913</u> 1310-0901-0913	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, марки МКСАШп, МКАШп, емкость 4х4	шт.	<u>365350</u> 377729	<u>369614</u> 352004
<u>6125-0701-0914</u> 1310-0901-0914	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, марки МКСАШп, МКАШп, емкость 7х4	шт.	<u>534593</u> 552705	<u>540828</u> 515037
	Монтаж в колодце муфты прямой на высокочастотном симметричном кабеле в стальной оболочке			
<u>6125-0701-0915</u> 1310-0901-0915	марка МКСШп, емкость 4х4	шт.	<u>89108</u> 92181	<u>90180</u> 85830
<u>6125-0701-0916</u> 1310-0901-0916	марка МКСШп, емкость 7х4	шт.	<u>101648</u> 105144	<u>102866</u> 97911
	Монтаж в колодце муфты стыковой на высокочастотном симметричном кабеле в стальной оболочке			
<u>6125-0701-0917</u> 1310-0901-0917	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, марки МКСШп, емкость 4х4	шт.	<u>377520</u> 390478	<u>381997</u> 363621
<u>6125-0701-0918</u> 1310-0901-0918	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, марки МКСШп, емкость 7х4.	шт.	<u>547802</u> 566540	<u>554269</u> 527647
	Монтаж с симметрированием на дальнем конце до 108 кГц муфты на кабеле со свинцовой оболочкой			
<u>6125-0701-0919</u> 1310-0901-0919	марка МКСТ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>76621</u> 79250	<u>77530</u> 73813
<u>6125-0701-0920</u> 1310-0901-0920	марки МКСТ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>213467</u> 220737	<u>215976</u> 205644
<u>6125-0701-0921</u> 1310-0901-0921	марка МКСТ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>321294</u> 332202	<u>325055</u> 309528
	Монтаж с симметрированием на дальнем конце до 252 кГц муфты на кабеле со свинцовой оболочкой			
<u>6125-0701-0922</u> 1310-0901-0922	Монтаж с симметрированием на дальнем конце до 252 кГц муфты на кабеле со свинцовой оболочкой марка МКСТ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>108182</u> 111899	<u>109468</u> 104206
<u>6125-0701-0923</u> 1310-0901-0923	марка МКСТ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>458791</u> 474512	<u>464217</u> 441884
<u>6125-0701-0924</u> 1310-0901-0924	марка МКСТ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>708747</u> 733003	<u>717116</u> 682633
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 108 кГц, муфты на кабеле со свинцовой оболочкой			
<u>6125-0701-0925</u> 1310-0901-0925	марка МКСТ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>69042</u> 71411	<u>69862</u> 66515
<u>6125-0701-0926</u> 1310-0901-0926	марка МКСТ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>200594</u> 207421	<u>202950</u> 193247
<u>6125-0701-0927</u> 1310-0901-0927	марка МКСТ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>234828</u> 243279	<u>237790</u> 226197
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 252 кГц, муфты на кабеле со свинцовой оболочкой			
<u>6125-0701-0928</u> 1310-0901-0928	марка МКСТ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>90948</u> 94070	<u>92027</u> 87610
<u>6125-0701-0929</u> 1310-0901-0929	марка МКСТ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>303063</u> 313418	<u>306637</u> 291922
<u>6125-0701-0930</u> 1310-0901-0930	марка МКСТ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>429578</u> 444216	<u>434627</u> 413802

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 552 кГц, муфты на кабеле со свинцовой оболочкой			
6125-0701-0931 1310-0901-0931	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>408439</u> 422424	<u>413267</u> 393396
6125-0701-0932 1310-0901-0932	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>566515</u> 585872	<u>573193</u> 545668
	Монтаж с симметрированием на дальнем конце до 108 кГц муфты на кабеле с алюминиевой оболочкой			
6125-0701-0933 1310-0901-0933	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>150526</u> 155688	<u>152315</u> 145061
6125-0701-0934 1310-0901-0934	марка МКСАШп, МКАШп, стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>282646</u> 292276	<u>285976</u> 272347
6125-0701-0935 1310-0901-0935	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>390068</u> 403314	<u>394643</u> 375844
	Монтаж с симметрированием на дальнем конце до 252 кГц муфты на кабеле с алюминиевой оболочкой			
6125-0701-0936 1310-0901-0936	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>182087</u> 188337	<u>184252</u> 175453
6125-0701-0937 1310-0901-0937	марка МКСАШп, МКАШп стыковой, емкость 4х4	шт.	<u>527348</u> 545405	<u>533586</u> 507986
6125-0701-0938 1310-0901-0938	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>777215</u> 803794	<u>786392</u> 748657
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 108 кГц муфты на кабеле с алюминиевой оболочкой			
6125-0701-0939 1310-0901-0939	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>142947</u> 147848	<u>144646</u> 137762
6125-0701-0940 1310-0901-0940	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>269151</u> 278314	<u>272318</u> 259350
6125-0701-0941 1310-0901-0941	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>342624</u> 354236	<u>346634</u> 330156
	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>164853</u> 170508	<u>166813</u> 158857
6125-0701-0943 1310-0901-0943	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>372243</u> 384957	<u>376637</u> 358625
6125-0701-0944 1310-0901-0944	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>497729</u> 514682	<u>503583</u> 479518
	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>476996</u> 493318	<u>482634</u> 459499
6125-0701-0946 1310-0901-0946	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>634666</u> 656338	<u>642149</u> 611385
	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>111337</u> 114992	<u>112642</u> 107549
6125-0701-1002 1310-0901-1002	марка кабеля КМБГ-4, КМБ-4	шт.	<u>129422</u> 133623	<u>130919</u> 125040
6125-0701-1003 1310-0901-1003	марка кабеля КМБГ-8/6, КМБ-8/6	шт.	<u>346275</u> 357478	<u>350240</u> 334450
	Монтаж в котловане муфты стыковой на кабеле со свинцовой оболочкой			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0701-1004</u> <u>1310-0901-1004</u>	марка кабеля КМБГ-4, КМБ-4	шт.	<u>139660</u> <u>144372</u>	<u>141336</u> <u>134735</u>
<u>6125-0701-1005</u> <u>1310-0901-1005</u>	марка кабеля КМБГ-8/6, КМБ-8/6	шт.	<u>360186</u> <u>371845</u>	<u>364232</u> <u>347803</u>
Монтаж в колодце муфты прямой на кабеле со свинцовой оболочкой				
<u>6125-0701-1006</u> <u>1310-0901-1006</u>	марка кабеля МКТС-4	шт.	<u>84520</u> <u>87378</u>	<u>85489</u> <u>81460</u>
<u>6125-0701-1007</u> <u>1310-0901-1007</u>	марка кабеля КМГ-4	шт.	<u>104606</u> <u>108139</u>	<u>105804</u> <u>100817</u>
<u>6125-0701-1008</u> <u>1310-0901-1008</u>	марка кабеля КМГ-8/6	шт.	<u>305935</u> <u>316288</u>	<u>309447</u> <u>294838</u>
Монтаж в колодце муфты стыковой на кабеле со свинцовой оболочкой				
<u>6125-0701-1009</u> <u>1310-0901-1009</u>	марка кабеля КМГ-4	шт.	<u>117462</u> <u>121429</u>	<u>118808</u> <u>113207</u>
<u>6125-0701-1010</u> <u>1310-0901-1010</u>	марка кабеля КМГ-8/6	шт.	<u>329288</u> <u>340318</u>	<u>333029</u> <u>317457</u>
Монтаж в котловане муфты прямой на кабеле с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой				
<u>6125-0701-1011</u> <u>1310-0901-1011</u>	марка кабеля ВКПАП	шт.	<u>18898</u> <u>19491</u>	<u>19103</u> <u>18260</u>
<u>6125-0701-1012</u> <u>1310-0901-1012</u>	марка кабеля МКТАБп-4	шт.	<u>153434</u> <u>158391</u>	<u>155191</u> <u>148228</u>
<u>6125-0701-1013</u> <u>1310-0901-1013</u>	марка кабеля МКТАБШп-4	шт.	<u>191385</u> <u>197644</u>	<u>193599</u> <u>184777</u>
<u>6125-0701-1014</u> <u>1310-0901-1014</u>	марка кабеля КМАБпШп-4, КМАБпГ-4, КМАБп-4	шт.	<u>216152</u> <u>223185</u>	<u>218641</u> <u>208726</u>
<u>6125-0701-1015</u> <u>1310-0901-1015</u>	марка кабеля КМАБпГ-4, КМАБп-4	шт.	<u>199463</u> <u>205894</u>	<u>201746</u> <u>192731</u>
<u>6125-0701-1016</u> <u>1310-0901-1016</u>	марка кабеля КМАБпШп-4	шт.	<u>241030</u> <u>248842</u>	<u>243792</u> <u>232766</u>
Монтаж в колодце муфты прямой				
<u>6125-0701-1017</u> <u>1310-0901-1017</u>	на кабеле ВКПАП с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой	шт.	<u>23787</u> <u>24567</u>	<u>24063</u> <u>22972</u>
<u>6125-0701-1018</u> <u>1310-0901-1018</u>	на кабеле МКТП-4 с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой	шт.	<u>150027</u> <u>155237</u>	<u>151869</u> <u>144580</u>
<u>6125-0701-1019</u> <u>1310-0901-1019</u>	на кабеле с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой, кабель марки МКТАШп-4	шт.	<u>138177</u> <u>142800</u>	<u>139746</u> <u>133225</u>
<u>6125-0701-1020</u> <u>1310-0901-1020</u>	на кабеле с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой, кабель марки МКАШп-4	шт.	<u>164466</u> <u>169971</u>	<u>166334</u> <u>158566</u>
<u>6125-0701-1021</u> <u>1310-0901-1021</u>	Монтаж в колодце муфты стыковой на кабеле КМАШп-4 с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой	шт.	<u>179249</u> <u>185212</u>	<u>181271</u> <u>172850</u>
<u>6125-0701-1022</u> <u>1310-0901-1022</u>	Монтаж оборудования устройства оконечного кабельного УОК	шт.	<u>39760</u> <u>41126</u>	<u>40239</u> <u>38296</u>
Подгруппа 6125-0701-11 Монтаж оборудования муфт газонепроницаемых				
Монтаж в котловане муфты изолирующей марки МИС на симметричных кабелях				
<u>6125-0701-1101</u> <u>1310-0901-1101</u>	диаметр оболочки кабеля до 20 мм	шт.	<u>24600</u> <u>25326</u>	<u>24867</u> <u>23936</u>
<u>6125-0701-1102</u> <u>1310-0901-1102</u>	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>26290</u> <u>27023</u>	<u>26562</u> <u>25625</u>
<u>6125-0701-1103</u> <u>1310-0901-1103</u>	диаметр оболочки кабеля до 40 мм	шт.	<u>32461</u> <u>33410</u>	<u>32806</u> <u>31570</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-1104 1310-0901-1104	диаметр оболочки кабеля до 60 мм	шт.	<u>44487</u> 45687	<u>44927</u> 43389
6125-0701-1105 1310-0901-1105	диаметр оболочки кабеля до 80 мм	шт.	<u>43859</u> 45087	<u>44308</u> 42716
Монтаж в котловане муфты изолирующей марки МИСК				
6125-0701-1106 1310-0901-1106	на коаксиальном кабеле четырёхтрубочном марки КМБ-4	шт.	<u>54207</u> 55777	<u>54782</u> 52722
6125-0701-1107 1310-0901-1107	на коаксиальном кабеле восьмитрубочном марки КМБ-8/6	шт.	<u>68471</u> 70277	<u>69129</u> 66741
Монтаж в помещении муфты газонепроницаемой изолирующей марки ГМС (ГМСИ) на симметричном кабеле				
6125-0701-1108 1310-0901-1108	емкость кабеля 1х4, 4х4	шт.	<u>43167</u> 44322	<u>43556</u> 41899
6125-0701-1109 1310-0901-1109	емкость кабеля 7х4	шт.	<u>58928</u> 60530	<u>59469</u> 57178
Монтаж в помещении муфты изолирующей типа МИС на симметричных кабелях				
6125-0701-1110 1310-0901-1110	диаметр оболочки кабеля до 20 мм	шт.	<u>14478</u> 14937	<u>14633</u> 13975
6125-0701-1111 1310-0901-1111	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>14381</u> 14847	<u>14538</u> 13867
6125-0701-1112 1310-0901-1112	диаметр оболочки кабеля до 40 мм	шт.	<u>20455</u> 21134	<u>20685</u> 19718
6125-0701-1113 1310-0901-1113	диаметр оболочки кабеля до 60 мм	шт.	<u>23357</u> 24048	<u>23590</u> 22599
6125-0701-1114 1310-0901-1114	диаметр оболочки кабеля до 80 мм	шт.	<u>30559</u> 31470	<u>30867</u> 29567
6125-0701-1115 1310-0901-1115	Монтаж оборудования муфты разъемной марки ОГКМ (ОГКМ-С) на одну трубку коаксиального кабеля	шт.	<u>20798</u> 21334	<u>20987</u> 20230
Подгруппа 6125-0701-12 Защита от коррозии кабеля				
6125-0701-1201 1310-0901-1201	Монтаж ящика дренажной защиты на готовом основании	шт.	<u>22853</u> 23557	<u>23221</u> 22158
6125-0701-1202 1310-0901-1202	Присоединение к электродренажу и рельсам кабеля дренажного	шт.	<u>29404</u> 30327	<u>29798</u> 28664
6125-0701-1203 1310-0901-1203	Защита электродная одного кабеля	шт.	<u>28308</u> 28724	<u>28472</u> 27942
6125-0701-1204 1310-0901-1204	Монтаж перемычки между кабелями бронированными	шт.	<u>8405</u> 8652	<u>8498</u> 8187
6125-0701-1205 1310-0901-1205	Монтаж перемычки между кабелями небронированными	шт.	<u>4363</u> 4474	<u>4410</u> 4293
Подгруппа 6125-0701-13 Измерение линий кабельных				
6125-0701-1301 1310-0901-1301	Измерение сопротивления изоляции участка усилительного смонтированного	шт.	<u>14678</u> 15138	<u>14832</u> 14141
6125-0701-1302 1310-0901-1302	Измерение переходного затухания участка усилительного смонтированно ближнего конца	шт.	<u>282</u> 290	<u>285</u> 271
6125-0701-1303 1310-0901-1303	Измерение переходного затухания участка усилительного смонтированного дальнего конца	шт.	<u>415</u> 427	<u>419</u> 400
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>5303</u> 5465	<u>5357</u> 5109

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0701-1305</u> <u>1310-0901-1305</u>	емкость 4х4	шт.	<u>16248</u> 16749	<u>16416</u> 15654
<u>6125-0701-1306</u> <u>1310-0901-1306</u>	емкость 7х4	шт.	<u>25150</u> 25916	<u>25407</u> 24231
	Испытание электрической прочности изоляции с оконечных устройств кабеля симметричного на усилительном участке на двухкабельной линии			
<u>6125-0701-1307</u> <u>1310-0901-1307</u>	емкость 1х4	шт.	<u>4293</u> 4424	<u>4337</u> 4136
<u>6125-0701-1308</u> <u>1310-0901-1308</u>	емкость 4х4	шт.	<u>15729</u> 16219	<u>15895</u> 15154
<u>6125-0701-1309</u> <u>1310-0901-1309</u>	емкость 7х4	шт.	<u>23698</u> 24434	<u>23946</u> 22831
	Испытание электрической прочности изоляции кабеля симметричного смонтированного примерно на 1/4 усилительного участка, строительная длина проложенного кабеля на однокабельной линии			
<u>6125-0701-1310</u> <u>1310-0901-1310</u>	емкость 1х4	шт.	<u>8827</u> 9085	<u>8913</u> 8517
<u>6125-0701-1311</u> <u>1310-0901-1311</u>	емкость 4х4	шт.	<u>17625</u> 18148	<u>17800</u> 16995
<u>6125-0701-1312</u> <u>1310-0901-1312</u>	емкость 7х4	шт.	<u>26945</u> 27740	<u>27210</u> 25979
	Испытание электрической прочности изоляции кабеля симметричного смонтированного примерно на 1/4 усилительного участка, строительная длина проложенного кабеля на двухкабельной линии			
<u>6125-0701-1313</u> <u>1310-0901-1313</u>	емкость 1х4	шт.	<u>7467</u> 7664	<u>7533</u> 7228
<u>6125-0701-1314</u> <u>1310-0901-1314</u>	емкость 4х4	шт.	<u>17716</u> 18228	<u>17888</u> 17105
<u>6125-0701-1315</u> <u>1310-0901-1315</u>	емкость 7х4	шт.	<u>26418</u> 27191	<u>26677</u> 25488
	Испытание электрической прочности изоляции			
<u>6125-0701-1316</u> <u>1310-0901-1316</u>	на кабельной площадке кабелей коаксиальных малогабаритных строительной длины	шт.	<u>47036</u> 48396	<u>47477</u> 45275
<u>6125-0701-1317</u> <u>1310-0901-1317</u>	после прокладки на кабельной площадке кабелей коаксиальных малогабаритных строительной длины	шт.	<u>37590</u> 38713	<u>37958</u> 36231
<u>6125-0701-1318</u> <u>1310-0901-1318</u>	смонтированного стыкового или усилительного участка кабелей коаксиальных малогабаритных строительной длины	шт.	<u>49873</u> 51441	<u>50410</u> 48056
<u>6125-0701-1319</u> <u>1310-0901-1319</u>	на кабельной площадке кабелей коаксиальных четырехтрубных строительной длины	шт.	<u>38830</u> 39925	<u>39182</u> 37382
<u>6125-0701-1320</u> <u>1310-0901-1320</u>	после прокладки кабелей коаксиальных четырехтрубных строительной длины	шт.	<u>34796</u> 35859	<u>35147</u> 33540
<u>6125-0701-1321</u> <u>1310-0901-1321</u>	смонтированного стыкового или усилительного участка кабелей коаксиальных четырехтрубных строительной длины	шт.	<u>36728</u> 37843	<u>37094</u> 35384
<u>6125-0701-1322</u> <u>1310-0901-1322</u>	на кабельной площадке кабелей коаксиальных восьмитрубных строительной длины	шт.	<u>71671</u> 73735	<u>72339</u> 68987

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0701-1323</u> 1310-0901-1323	после прокладки кабелей коаксиальных восьмитрубных строительной длины	шт.	<u>61363</u> 63238	<u>61981</u> 59136
<u>6125-0701-1324</u> 1310-0901-1324	смонтированного стыкового или усилительного участка кабелей коаксиальных восьмитрубных строительной длины	шт.	<u>70346</u> 72509	<u>71058</u> 67766
<u>6125-0701-1325</u> 1310-0901-1325	Измерение сопротивления изоляции и омической асимметрии катушки индуктивности	шт.	<u>1718</u> 1775	<u>1738</u> 1658
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>21860</u> 22447	<u>22044</u> 21005
<u>6125-0701-1402</u> 1310-0901-1402	диаметр до 45 мм	км	<u>32295</u> 33197	<u>32583</u> 31047
<u>6125-0701-1403</u> 1310-0901-1403	диаметр до 60 мм	км	<u>48920</u> 50290	<u>49357</u> 47015
<u>6125-0701-1404</u> 1310-0901-1404	диаметр свыше 60 мм	км	<u>59210</u> 60824	<u>59720</u> 56895
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>31247</u> 32186	<u>31559</u> 30043
<u>6125-0701-1406</u> 1310-0901-1406	диаметр до 45 мм	км	<u>41051</u> 42285	<u>41461</u> 39478
<u>6125-0701-1407</u> 1310-0901-1407	диаметр до 60 мм	км	<u>53316</u> 54970	<u>53871</u> 51288
<u>6125-0701-1408</u> 1310-0901-1408	диаметр свыше 60 мм	км	<u>72882</u> 75004	<u>73579</u> 70059
Накачивание сжатым газом на усилительном участке длиной до 5 км				
<u>6125-0701-1409</u> 1310-0901-1409	диаметр до 40 мм	шт.	<u>145283</u> 149677	<u>146757</u> 139706
<u>6125-0701-1410</u> 1310-0901-1410	диаметр до 60 мм	шт.	<u>167466</u> 172559	<u>169178</u> 161042
<u>6125-0701-1411</u> 1310-0901-1411	диаметр свыше 60 мм	шт.	<u>182484</u> 188018	<u>184343</u> 175484
Накачивание сжатым газом на усилительном участке длиной до 10 км кабеля				
<u>6125-0701-1412</u> 1310-0901-1412	диаметр свыше 40 мм	шт.	<u>171849</u> 177044	<u>173591</u> 165253
<u>6125-0701-1413</u> 1310-0901-1413	диаметр до 60 мм	шт.	<u>194032</u> 199928	<u>196013</u> 186589
<u>6125-0701-1414</u> 1310-0901-1414	диаметр свыше 60 мм	шт.	<u>220402</u> 227096	<u>222651</u> 211947
Накачивание сжатым газом на усилительном участке длиной до 20 км кабеля				
<u>6125-0701-1415</u> 1310-0901-1415	диаметр до 40 мм	шт.	<u>224589</u> 231382	<u>226867</u> 215970
<u>6125-0701-1416</u> 1310-0901-1416	диаметр до 60 мм	шт.	<u>251155</u> 258751	<u>253702</u> 241516
<u>6125-0701-1417</u> 1310-0901-1417	диаметр свыше 60 мм	шт.	<u>274928</u> 283259	<u>277725</u> 264379
Накачивание сжатым газом на усилительном участке длиной до 40 км кабеля				
<u>6125-0701-1418</u> 1310-0901-1418	диаметр до 40 мм	шт.	<u>301396</u> 310528	<u>304462</u> 289832

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-1419 1310-0901-1419	диаметр до 60 мм	шт.	<u>339021</u> 349304	<u>342474</u> 326012
6125-0701-1420 1310-0901-1420	диаметр свыше 60 мм	шт.	<u>376516</u> 387946	<u>380355</u> 362074
Подгруппа 6125-0701-15 Разные работы				
6125-0701-1501 1310-0901-1501	Монтаж бокса с двумя втулками, емкость жил до 20	шт.	<u>63465</u> 65261	<u>64083</u> 61642
6125-0701-1502 1310-0901-1502	Монтаж бокса с двумя втулками, емкость жил до 40	шт.	<u>64023</u> 65819	<u>64641</u> 62200
6125-0701-1503 1310-0901-1503	Монтаж бокса с двумя втулками, емкость жил до 60	шт.	<u>80440</u> 82834	<u>81264</u> 78009
6125-0701-1504 1310-0901-1504	Монтаж ящика индуктивности	шт.	<u>18343</u> 18910	<u>18539</u> 17633
6125-0701-1505 1310-0901-1505	Снятие верхнего джутового покрова с кабеля массой 1 м до 9 кг	м	<u>38</u> 39	<u>38</u> 36
6125-0701-1506 1310-0901-1506	Снятие верхнего джутового покрова в кабеля массой 1 м до 18 кг	м	<u>76</u> 78	<u>77</u> 73
6125-0701-1507 1310-0901-1507	Включение в кабельный ящик цепи и провода	шт.	<u>4857</u> 5036	<u>4919</u> 4675
6125-0701-1508 1310-0901-1508	Установка столбика замерного для линии связи	шт.	<u>19445</u> 19884	<u>19639</u> 19061
6125-0701-1509 1310-0901-1509	Установки катушки пупиновской	шт.	<u>10929</u> 11328	<u>11067</u> 10524
6125-0701-1510 1310-0901-1510	Устройство ввода в НУП кабеля	шт.	<u>90091</u> 94975	<u>93912</u> 88661
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>673314</u> 694964	<u>680844</u> 649910
6125-0702-0102 1310-0902-0102	масса 1 м до 2 кг	км	<u>895274</u> 924514	<u>905445</u> 863671
6125-0702-0103 1310-0902-0103	масса 1 м до 3 кг	км	<u>1045687</u> 1080061	<u>1057644</u> 1008530
6125-0702-0104 1310-0902-0104	масса 1 м до 6 кг	км	<u>915410</u> 943136	<u>924909</u> 883386
6125-0702-0105 1310-0902-0105	масса 1 м до 9 кг	км	<u>1070100</u> 1102665	<u>1081278</u> 1032748
6125-0702-0106 1310-0902-0106	масса 1 м до 13 кг	км	<u>1235187</u> 1272711	<u>1248068</u> 1192157
6125-0702-0107 1310-0902-0107	масса 1 м до 18 кг	км	<u>1450593</u> 1494692	<u>1465730</u> 1400013
Подгруппа 6125-0702-02 Прокладка кабеля в коллекторе				
Прокладка кабеля в коллекторе				
6125-0702-0201 1310-0902-0201	масса 1 м до 1 кг	км	<u>898613</u> 926043	<u>907908</u> 865893
6125-0702-0202 1310-0902-0202	масса 1 м до 2 кг	км	<u>1075909</u> 1109690	<u>1087441</u> 1036598
6125-0702-0203 1310-0902-0203	масса 1 м до 3 кг	км	<u>1296452</u> 1338046	<u>1310729</u> 1248955
6125-0702-0204 1310-0902-0204	масса 1 м до 6 кг	км	<u>1701881</u> 1757967	<u>1721226</u> 1639331
6125-0702-0205 1310-0902-0205	масса 1 м до 9 кг	км	<u>1979781</u> 2045753	<u>2002597</u> 1906917

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-0206 1310-0902-0206	масса 1 м до 13 кг	км	<u>2526988</u> 2612009	<u>2556458</u> 2433866
6125-0702-0207 1310-0902-0207	масса 1 м до 18 кг	км	<u>2980609</u> 3082409	<u>3016020</u> 2870559
	Прокладка в коллекторе консоли			
6125-0702-0208 1310-0902-0208	одноместной	шт.	<u>1399</u> 1436	<u>1412</u> 1357
6125-0702-0209 1310-0902-0209	двухместной	шт.	<u>2184</u> 2241	<u>2204</u> 2121
6125-0702-0210 1310-0902-0210	трехместной	шт.	<u>2417</u> 2474	<u>2437</u> 2354
6125-0702-0211 1310-0902-0211	четырёхместной	шт.	<u>3602</u> 3695	<u>3634</u> 3500
6125-0702-0212 1310-0902-0212	пяти-шестиместной	шт.	<u>4032</u> 4125	<u>4064</u> 3930
	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>33682</u> 34771	<u>34073</u> 32584
6125-0702-0302 1310-0902-0302	емкость до 20х2	шт.	<u>34505</u> 35609	<u>34901</u> 33383
6125-0702-0303 1310-0902-0303	емкость до 30х2	шт.	<u>41095</u> 42415	<u>41565</u> 39734
6125-0702-0304 1310-0902-0304	емкость до 50х2	шт.	<u>53575</u> 55314	<u>54191</u> 51763
6125-0702-0305 1310-0902-0305	емкость до 100х2	шт.	<u>73975</u> 76358	<u>74814</u> 71461
6125-0702-0306 1310-0902-0306	емкость до 150х2	шт.	<u>100822</u> 104074	<u>101934</u> 97347
6125-0702-0307 1310-0902-0307	емкость до 200х2	шт.	<u>116753</u> 120486	<u>118034</u> 112793
6125-0702-0308 1310-0902-0308	емкость до 300х2	шт.	<u>152692</u> 157588	<u>154364</u> 147450
6125-0702-0309 1310-0902-0309	емкость до 400х2	шт.	<u>210342</u> 217224	<u>212741</u> 203086
6125-0702-0310 1310-0902-0310	емкость до 500х2	шт.	<u>242403</u> 250338	<u>245165</u> 234012
6125-0702-0311 1310-0902-0311	емкость до 600х2	шт.	<u>276775</u> 285791	<u>279907</u> 267208
	Подгруппа 6125-0702-04 Монтаж муфт прямых парных кабелей в колодцах			
	Монтаж в колодцах муфты прямой на кабеле со свинцовой оболочкой			
6125-0702-0401 1310-0902-0401	емкость до 10х2	шт.	<u>27492</u> 28437	<u>27821</u> 26487
6125-0702-0402 1310-0902-0402	емкость до 20х2	шт.	<u>28120</u> 29076	<u>28452</u> 27098
6125-0702-0403 1310-0902-0403	емкость до 30х2	шт.	<u>38680</u> 40004	<u>39141</u> 37271
6125-0702-0404 1310-0902-0404	емкость до 50х2	шт.	<u>50081</u> 51788	<u>50675</u> 48262
6125-0702-0405 1310-0902-0405	емкость до 100х2	шт.	<u>72480</u> 74943	<u>73337</u> 69856
6125-0702-0406 1310-0902-0406	емкость до 150х2	шт.	<u>103427</u> 106917	<u>104643</u> 99701

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-0407 1310-0902-0407	емкость до 200х2	шт.	<u>121975</u> 126080	<u>123406</u> 117592
6125-0702-0408 1310-0902-0408	емкость до 300х2	шт.	<u>158946</u> 164283	<u>160806</u> 153249
6125-0702-0409 1310-0902-0409	емкость до 400х2	шт.	<u>209409</u> 216453	<u>211798</u> 201860
6125-0702-0410 1310-0902-0410	емкость до 500х2	шт.	<u>242632</u> 250780	<u>245397</u> 233900
6125-0702-0411 1310-0902-0411	емкость до 600х2	шт.	<u>282362</u> 291840	<u>285577</u> 272202
6125-0702-0412 1310-0902-0412	емкость до 700х2	шт.	<u>327820</u> 338832	<u>331556</u> 316017
6125-0702-0413 1310-0902-0413	емкость до 800х2	шт.	<u>373705</u> 386263	<u>377965</u> 360243
6125-0702-0414 1310-0902-0414	емкость до 900х2	шт.	<u>413303</u> 427187	<u>418013</u> 398420
6125-0702-0415 1310-0902-0415	емкость до 1000х2	шт.	<u>453718</u> 468939	<u>458881</u> 437392
6125-0702-0416 1310-0902-0416	емкость до 1200х2	шт.	<u>494512</u> 511050	<u>500123</u> 476779
Монтаж в колодцах муфты прямой на кабеле с пластиковой или винилитовой оболочкой				
6125-0702-0417 1310-0902-0417	емкость до 10х2	шт.	<u>32067</u> 33172	<u>32441</u> 30879
6125-0702-0418 1310-0902-0418	емкость до 20х2	шт.	<u>38556</u> 39882	<u>39006</u> 37130
6125-0702-0419 1310-0902-0419	емкость до 30х2	шт.	<u>45067</u> 46615	<u>45592</u> 43405
6125-0702-0420 1310-0902-0420	емкость до 50х2	шт.	<u>58215</u> 60211	<u>58891</u> 56071
6125-0702-0421 1310-0902-0421	емкость до 100х2	шт.	<u>77272</u> 79911	<u>78168</u> 74446
6125-0702-0422 1310-0902-0422	емкость до 150х2	шт.	<u>90574</u> 93662	<u>91622</u> 87262
6125-0702-0423 1310-0902-0423	емкость до 200х2	шт.	<u>104352</u> 107889	<u>105552</u> 100555
6125-0702-0424 1310-0902-0424	емкость до 300х2	шт.	<u>142998</u> 147846	<u>144643</u> 137799
6125-0702-0425 1310-0902-0425	емкость до 400х2	шт.	<u>211650</u> 218958	<u>214234</u> 204005
6125-0702-0426 1310-0902-0426	емкость до 500х2	шт.	<u>256455</u> 265315	<u>259589</u> 247190
6125-0702-0427 1310-0902-0427	емкость до 600х2	шт.	<u>294978</u> 305159	<u>298578</u> 284324
6125-0702-0428 1310-0902-0428	емкость до 700х2	шт.	<u>339346</u> 351070	<u>343493</u> 327091
6125-0702-0429 1310-0902-0429	емкость до 800х2	шт.	<u>370749</u> 383536	<u>375270</u> 357369
6125-0702-0430 1310-0902-0430	емкость до 900х2	шт.	<u>423270</u> 437878	<u>428436</u> 407987
6125-0702-0431 1310-0902-0431	емкость до 1000х2	шт.	<u>467892</u> 484050	<u>473607</u> 450997
6125-0702-0432 1310-0902-0432	емкость до 1200х2	шт.	<u>544069</u> 562848	<u>550710</u> 524425
6125-0702-0433 1310-0902-0433	емкость до 1400х2	шт.	<u>626914</u> 648563	<u>634570</u> 604269

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-0434 1310-0902-0434	емкость до 1600х2	шт.	<u>709319</u> 733824	<u>717986</u> 683696
6125-0702-0435 1310-0902-0435	емкость до 1800х2	шт.	<u>799759</u> 827391	<u>809531</u> 770863
6125-0702-0436 1310-0902-0436	емкость до 2000х2	шт.	<u>839007</u> 867956	<u>849244</u> 808727
6125-0702-0437 1310-0902-0437	емкость до 2400х2	шт.	<u>1049195</u> 1085446	<u>1062015</u> 1011279
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>25144</u> 25964	<u>25432</u> 24266
6125-0702-0502 1310-0902-0502	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>33491</u> 34586	<u>33875</u> 32315
6125-0702-0503 1310-0902-0503	диаметр оболочки кабеля до 50 мм	шт.	<u>49103</u> 50728	<u>49674</u> 47369
6125-0702-0504 1310-0902-0504	диаметр оболочки кабеля до 70 мм	шт.	<u>66920</u> 69096	<u>67683</u> 64592
Монтаж в помещениях муфты газонепроницаемой МСГ на кабеле				
6125-0702-0505 1310-0902-0505	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>26833</u> 27657	<u>27123</u> 25949
6125-0702-0506 1310-0902-0506	диаметр оболочки кабеля до 40 мм	шт.	<u>35316</u> 36403	<u>35698</u> 34154
6125-0702-0507 1310-0902-0507	диаметр оболочки кабеля до 50 мм	шт.	<u>44327</u> 45697	<u>44808</u> 42856
6125-0702-0508 1310-0902-0508	диаметр оболочки кабеля до 60 мм	шт.	<u>52124</u> 53738	<u>52691</u> 50407
6125-0702-0509 1310-0902-0509	диаметр оболочки кабеля до 70 мм	шт.	<u>78235</u> 80681	<u>79094</u> 75619
6125-0702-0510 1310-0902-0510	диаметр оболочки кабеля до 80 мм	шт.	<u>85171</u> 87868	<u>86120</u> 82300
Монтаж в колодах муфты газонепроницаемой МГ на кабеле				
6125-0702-0511 1310-0902-0511	диаметр оболочки кабеля до 20 мм	шт.	<u>24973</u> 25793	<u>25261</u> 24095
6125-0702-0512 1310-0902-0512	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>34259</u> 35343	<u>34639</u> 33100
6125-0702-0513 1310-0902-0513	диаметр оболочки кабеля до 40 мм	шт.	<u>59250</u> 61159	<u>59920</u> 57207
6125-0702-0514 1310-0902-0514	диаметр оболочки кабеля до 50 мм	шт.	<u>74710</u> 77141	<u>75564</u> 72118
6125-0702-0515 1310-0902-0515	диаметр оболочки кабеля до 60 мм	шт.	<u>76546</u> 78992	<u>77405</u> 73930
6125-0702-0516 1310-0902-0516	диаметр оболочки кабеля до 70 мм	шт.	<u>109203</u> 112724	<u>110440</u> 105447
6125-0702-0517 1310-0902-0517	диаметр оболочки кабеля до 80 мм	шт.	<u>132844</u> 137180	<u>134368</u> 128218
Подгруппа 6125-0702-06 Пуупинизация и симметрирование кабеля				
Монтаж ящика индуктивности на кабеле				
6125-0702-0601 1310-0902-0601	в котловане, емкость кабеля 100х2	шт.	<u>251634</u> 260013	<u>254619</u> 242765
6125-0702-0602 1310-0902-0602	в котловане, емкость кабеля 200х2	шт.	<u>433722</u> 448335	<u>438896</u> 418201
6125-0702-0603 1310-0902-0603	в колодце, емкость кабеля 100х2	шт.	<u>313288</u> 323809	<u>316963</u> 301999

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-0604 1310-0902-0604	в колодце, емкость кабеля 200х2	шт.	<u>527387</u> 545382	<u>533650</u> 508198
Симметрирование между оконечными устройствами				
6125-0702-0605 1310-0902-0605	расстояние до 5 км кабеля	шт.	<u>486</u> 504	<u>492</u> 467
6125-0702-0606 1310-0902-0606	расстояние свыше 5 км кабеля	шт.	<u>756</u> 783	<u>765</u> 727
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>703</u> 728	<u>711</u> 676
Прослушивание и измерение переходных затуханий кабелей парных				
6125-0702-0702 1310-0902-0702	емкость 100х2	шт.	<u>21586</u> 22384	<u>21861</u> 20776
6125-0702-0703 1310-0902-0703	емкость 150х2	шт.	<u>32380</u> 33576	<u>32792</u> 31164
6125-0702-0704 1310-0902-0704	емкость 200х2	шт.	<u>53966</u> 55961	<u>54653</u> 51940
6125-0702-0705 1310-0902-0705	емкость 300х4	шт.	<u>102535</u> 106325	<u>103840</u> 98686
6125-0702-0706 1310-0902-0706	емкость 400х2	шт.	<u>161898</u> 167882	<u>163958</u> 155820
6125-0702-0707 1310-0902-0707	емкость 500х2	шт.	<u>253640</u> 263015	<u>256867</u> 244118
6125-0702-0708 1310-0902-0708	емкость 600х2	шт.	<u>337320</u> 349846	<u>341767</u> 324720
6125-0702-0709 1310-0902-0709	емкость 700х2	шт.	<u>456374</u> 473322	<u>462391</u> 439328
6125-0702-0710 1310-0902-0710	емкость 800х2	шт.	<u>595271</u> 617376	<u>603119</u> 573036
6125-0702-0711 1310-0902-0711	емкость 900х2	шт.	<u>754010</u> 782010	<u>763950</u> 725846
6125-0702-0712 1310-0902-0712	емкость 1000х2	шт.	<u>932591</u> 967222	<u>944886</u> 897756
6125-0702-0713 1310-0902-0713	емкость 1200х2	шт.	<u>1339359</u> 1389096	<u>1357017</u> 1289331
6125-0702-0714 1310-0902-0714	емкость 1400х2	шт.	<u>1825497</u> 1893286	<u>1849564</u> 1757310
6125-0702-0715 1310-0902-0715	емкость 1600х2	шт.	<u>2386044</u> 2474649	<u>2417501</u> 2296919
6125-0702-0716 1310-0902-0716	емкость 1800х2	шт.	<u>3016039</u> 3128038	<u>3055802</u> 2903382
6125-0702-0717 1310-0902-0717	емкость 2000х2	шт.	<u>3730364</u> 3868890	<u>3779544</u> 3591026
6125-0702-0718 1310-0902-0718	емкость 2400х2	шт.	<u>5367358</u> 5566674	<u>5438121</u> 5166875
Подгруппа 6125-0702-08 Реконструкция линий кабельных				
Перекладка в колодцах кабеля				
6125-0702-0801 1310-0902-0801	диаметр оболочки до 30 мм	шт.	<u>4155</u> 4300	<u>4206</u> 4002
6125-0702-0802 1310-0902-0802	диаметр оболочки до 50 мм	шт.	<u>6133</u> 6343	<u>6205</u> 5905
6125-0702-0803 1310-0902-0803	диаметр оболочки до 70 мм	шт.	<u>11776</u> 12186	<u>11919</u> 11340

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Пересоединение действующих без перерыва действия абонентов на два новых, включенных в оконечные устройства кабелей			
<u>6125-0702-0804</u> <u>1310-0902-0804</u>	емкость до 50х2	шт.	<u>136808</u> <u>141519</u>	<u>138451</u> <u>131781</u>
<u>6125-0702-0805</u> <u>1310-0902-0805</u>	емкость до 100х2	шт.	<u>309754</u> <u>320424</u>	<u>313472</u> <u>298361</u>
<u>6125-0702-0806</u> <u>1310-0902-0806</u>	емкость до 200х2	шт.	<u>600624</u> <u>621340</u>	<u>607844</u> <u>578510</u>
<u>6125-0702-0807</u> <u>1310-0902-0807</u>	емкость до 500х2	шт.	<u>1456533</u> <u>1506796</u>	<u>1474051</u> <u>1402872</u>
<u>6125-0702-0808</u> <u>1310-0902-0808</u>	емкость до 700х2	шт.	<u>2046248</u> <u>2116935</u>	<u>2070891</u> <u>1970835</u>
<u>6125-0702-0809</u> <u>1310-0902-0809</u>	емкость до 900х2	шт.	<u>2585844</u> <u>2675100</u>	<u>2616954</u> <u>2490552</u>
<u>6125-0702-0810</u> <u>1310-0902-0810</u>	емкость до 1200х2	шт.	<u>3435208</u> <u>3553804</u>	<u>3476543</u> <u>3308591</u>
	Пересоединение действующих без перерыва действия абонентов на один новый, включенный в оконечные устройства кабелей			
<u>6125-0702-0811</u> <u>1310-0902-0811</u>	емкость до 50х2	шт.	<u>65972</u> <u>68238</u>	<u>66762</u> <u>63550</u>
<u>6125-0702-0812</u> <u>1310-0902-0812</u>	емкость до 100х2	шт.	<u>131277</u> <u>135792</u>	<u>132851</u> <u>126457</u>
<u>6125-0702-0813</u> <u>1310-0902-0813</u>	емкость до 200х2	шт.	<u>256041</u> <u>264860</u>	<u>259116</u> <u>246627</u>
<u>6125-0702-0814</u> <u>1310-0902-0814</u>	емкость до 500х2	шт.	<u>619509</u> <u>640856</u>	<u>626949</u> <u>596714</u>
<u>6125-0702-0815</u> <u>1310-0902-0815</u>	емкость до 700х2	шт.	<u>926450</u> <u>958419</u>	<u>937295</u> <u>892170</u>
<u>6125-0702-0816</u> <u>1310-0902-0816</u>	емкость до 900х2	шт.	<u>1187984</u> <u>1228985</u>	<u>1201893</u> <u>1144021</u>
<u>6125-0702-0817</u> <u>1310-0902-0817</u>	емкость до 1200х2	шт.	<u>1577519</u> <u>1631972</u>	<u>1595991</u> <u>1519130</u>
	Пересоединение действующих без перерыва действия абонентов на кабельную вставку кабелей			
<u>6125-0702-0818</u> <u>1310-0902-0818</u>	емкость до 50х2	шт.	<u>125519</u> <u>129833</u>	<u>127023</u> <u>120912</u>
<u>6125-0702-0819</u> <u>1310-0902-0819</u>	емкость до 100х2	шт.	<u>232668</u> <u>240674</u>	<u>235459</u> <u>224118</u>
<u>6125-0702-0820</u> <u>1310-0902-0820</u>	емкость до 200х2	шт.	<u>447533</u> <u>462924</u>	<u>452897</u> <u>431101</u>
<u>6125-0702-0821</u> <u>1310-0902-0821</u>	емкость до 500х2	шт.	<u>1078816</u> <u>1115952</u>	<u>1091759</u> <u>1039168</u>
<u>6125-0702-0822</u> <u>1310-0902-0822</u>	емкость до 700х2	шт.	<u>1495501</u> <u>1546996</u>	<u>1513449</u> <u>1440526</u>
<u>6125-0702-0823</u> <u>1310-0902-0823</u>	емкость до 900х2	шт.	<u>1906908</u> <u>1972570</u>	<u>1929795</u> <u>1836804</u>
<u>6125-0702-0824</u> <u>1310-0902-0824</u>	емкость до 1200х2	шт.	<u>2531548</u> <u>2618745</u>	<u>2561941</u> <u>2438458</u>
	Вытягивание из канализации кабеля			
<u>6125-0702-0825</u> <u>1310-0902-0825</u>	масса 1 м до 1 кг	км	<u>455454</u> <u>470170</u>	<u>460461</u> <u>438674</u>
<u>6125-0702-0826</u> <u>1310-0902-0826</u>	масса 1 м до 2 кг	км	<u>717539</u> <u>741167</u>	<u>725626</u> <u>691058</u>
<u>6125-0702-0827</u> <u>1310-0902-0827</u>	масса 1 м до 3 кг	км	<u>906249</u> <u>936196</u>	<u>916509</u> <u>872792</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-0828 1310-0902-0828	масса 1 м до 6 кг	км	<u>559913</u> 575856	<u>565202</u> 539803
6125-0702-0829 1310-0902-0829	масса 1 м до 9 кг	км	<u>787117</u> 809555	<u>794562</u> 758841
6125-0702-0830 1310-0902-0830	масса 1 м до 13 кг	км	<u>971956</u> 999641	<u>981142</u> 937044
6125-0702-0831 1310-0902-0831	масса 1 м до 18 кг	км	<u>1236127</u> 1271358	<u>1247817</u> 1191723
Замена нумерации				
6125-0702-0832 1310-0902-0832	ящик кабельный	шт.	<u>1355</u> 1405	<u>1373</u> 1304
6125-0702-0833 1310-0902-0833	коробка распределительная	шт.	<u>903</u> 937	<u>915</u> 869
6125-0702-0834 1310-0902-0834	колодец кабеля	шт.	<u>917</u> 951	<u>929</u> 883
Отборка и вырезка запасных пар в действующих с прозвонкой кабеля				
6125-0702-0835 1310-0902-0835	емкость до 50х2	шт.	<u>1177</u> 1219	<u>1192</u> 1134
6125-0702-0836 1310-0902-0836	емкость до 150х2	шт.	<u>1800</u> 1862	<u>1822</u> 1734
6125-0702-0837 1310-0902-0837	емкость до 300х2	шт.	<u>3989</u> 4130	<u>4039</u> 3842
6125-0702-0838 1310-0902-0838	емкость до 600х2	шт.	<u>7484</u> 7746	<u>7576</u> 7206
6125-0702-0839 1310-0902-0839	емкость до 800х2	шт.	<u>11473</u> 11877	<u>11614</u> 11048
6125-0702-0840 1310-0902-0840	емкость до 1200х2	шт.	<u>16768</u> 17355	<u>16973</u> 16145
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>52394</u> 56432	<u>54694</u> 50955
6125-0702-0902 1310-0902-0902	при установке в готовой нише	шт.	<u>69105</u> 71531	<u>70153</u> 67080
Монтаж шкафа телефонного распределительного емкостью до 1200х2				
6125-0702-0903 1310-0902-0903	при установке на фундаменте	шт.	<u>63897</u> 68750	<u>66698</u> 62237
6125-0702-0904 1310-0902-0904	при установке в готовой нише	шт.	<u>85017</u> 88079	<u>86380</u> 82567
Монтаж оборудования бокса для телефонных кабелей (зарядка и установка), емкость бокса до 50х2				
6125-0702-0905 1310-0902-0905	оболочка кабеля пластмассовая	шт.	<u>38074</u> 39223	<u>38461</u> 36817
6125-0702-0906 1310-0902-0906	оболочка кабеля свинцовая или алюминиевая	шт.	<u>39491</u> 40646	<u>39880</u> 38223
Монтаж оборудования бокса для телефонных кабелей (зарядка и установка), емкость бокса до 100х2				
6125-0702-0907 1310-0902-0907	оболочка кабеля пластмассовая	шт.	<u>56162</u> 57783	<u>56708</u> 54380
6125-0702-0908 1310-0902-0908	оболочка кабеля свинцовая или алюминиевая	шт.	<u>77720</u> 80014	<u>78494</u> 75212
Монтаж ящика кабельного				
6125-0702-0909 1310-0902-0909	при установке на чердаке, емкость до 10х2	шт.	<u>74901</u> 76555	<u>75601</u> 72827
6125-0702-0910 1310-0902-0910	при установке на столбе, емкостью до 10х2	шт.	<u>92105</u> 94874	<u>93039</u> 89070

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-0911 1310-0902-0911	при установке на столбе, емкостью до 20х2	шт.	<u>92809</u> 95346	<u>93665</u> 90029
	Монтаж коробки распределительной настенной			
6125-0702-0912 1310-0902-0912	на кабеле с пластмассовой оболочкой	шт.	<u>14590</u> 15063	<u>14750</u> 14067
6125-0702-0913 1310-0902-0913	на кабеле со свинцовой или алюминиевой оболочкой	шт.	<u>21043</u> 21725	<u>21273</u> 20298
	Защита кабеля металлическими желобами			
6125-0702-0914 1310-0902-0914	на стене деревянной или кирпичной	м	<u>2881</u> 2930	<u>2898</u> 2825
6125-0702-0915 1310-0902-0915	на стене бетонной	м	<u>3347</u> 3410	<u>3368</u> 3274
6125-0702-0916 1310-0902-0916	на лестничной клетке с проходом через площадку по стене деревянной или кирпичной	м	<u>3713</u> 3796	<u>3744</u> 3626
6125-0702-0917 1310-0902-0917	на лестничной клетке с проходом через площадку по стене бетонной	м	<u>3713</u> 3796	<u>3744</u> 3626
6125-0702-0918 1310-0902-0918	Окраска кабеля проложенного	м	<u>173</u> 178	<u>174</u> 168
6125-0702-0919 1310-0902-0919	Монтаж с установкой коробок или АЗУ со столба или стойки на стену ввода абонентского или группового	шт.	<u>15679</u> 16183	<u>15850</u> 15123
	Монтаж защитной полосы на оконечном устройстве, емкость 25х2			
6125-0702-0920 1310-0902-0920	оболочка кабеля пластмассовая	шт.	<u>12084</u> 12532	<u>12243</u> 11634
6125-0702-0921 1310-0902-0921	оболочка кабеля свинцовая или алюминиевая	шт.	<u>13970</u> 14488	<u>14154</u> 13450
6125-0702-0922 1310-0902-0922	Монтаж на оконечном устройстве, емкость 40х2, кабель в пластмассовой оболочке рамки с отдельными пружинами	шт.	<u>15300</u> 15870	<u>15504</u> 14735
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>32123</u> 33121	<u>32468</u> 31110
	Монтаж устройства заземления боксов (под винт)			
6125-0702-0924 1310-0902-0924	тип БМ 1-1 емкостью 10х2	шт.	<u>30934</u> 31532	<u>31140</u> 30326
6125-0702-0925 1310-0902-0925	тип БМ 1-2 емкостью 20х2	шт.	<u>61826</u> 63022	<u>62238</u> 60610
6125-0702-0926 1310-0902-0926	тип БМ 1-3 емкостью 30х2	шт.	<u>92715</u> 94511	<u>93333</u> 90892
	Герметизация канала кабельного канализационного			
6125-0702-0927 1310-0902-0927	свободного	шт.	<u>2546</u> 2566	<u>2553</u> 2525
6125-0702-0928 1310-0902-0928	занятого	шт.	<u>4831</u> 4937	<u>4868</u> 4726
	Герметизация в помещении канала ввода кабелей (в шахте АТС)			
6125-0702-0929 1310-0902-0929	свободный	шт.	<u>4579</u> 4676	<u>4613</u> 4483
6125-0702-0930 1310-0902-0930	занятый	шт.	<u>7025</u> 7213	<u>7092</u> 6840
6125-0702-0931 1310-0902-0931	Герметизация крышки люка колодца кабельной канализации	шт.	<u>13370</u> 13722	<u>13490</u> 13017
	Подгруппа 6125-0702-10 Подвешивание на опорах кабеля			
	Подвешивание линии кабеля			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0702-1001</u> 1310-0902-1001	на столбовой линии, масса 1 м до 2 кг	м	<u>1818</u> 1850	<u>1829</u> 1784
<u>6125-0702-1002</u> 1310-0902-1002	на столбовой линии, масса 1 м до 4 кг	м	<u>2074</u> 2114	<u>2088</u> 2030
<u>6125-0702-1003</u> 1310-0902-1003	на стоечной линии, масса 1 м кабеля до 2 кг	м	<u>2016</u> 2055	<u>2029</u> 1974
Подгруппа 6125-0702-11 Монтаж трубы стальной для слаботоочных сетей, требующих экранирования				
Монтаж в готовых бороздах и перекрытиях труба стальная для слаботоочных сетей, требующих экранирования				
<u>6125-0702-1101</u> 1310-0902-1101	диаметр до 25 мм	м	<u>2102</u> 2178	<u>2131</u> 2035
<u>6125-0702-1102</u> 1310-0902-1102	диаметр до 40 мм	м	<u>2597</u> 2692	<u>2633</u> 2509
<u>6125-0702-1103</u> 1310-0902-1103	диаметр до 50 мм	м	<u>3100</u> 3211	<u>3140</u> 2992
<u>6125-0702-1104</u> 1310-0902-1104	диаметр до 80 мм	м	<u>4265</u> 4419	<u>4321</u> 4118
<u>6125-0702-1105</u> 1310-0902-1105	диаметр до 100 мм	м	<u>5385</u> 5580	<u>5455</u> 5195
Монтаж с креплением накладными скобами трубы стальной для слаботоочных сетей, требующих экранирования				
<u>6125-0702-1106</u> 1310-0902-1106	диаметр до 40 мм	м	<u>2710</u> 2810	<u>2749</u> 2619
<u>6125-0702-1107</u> 1310-0902-1107	диаметр до 50 мм	м	<u>3162</u> 3277	<u>3206</u> 3054
<u>6125-0702-1108</u> 1310-0902-1108	диаметр до 80 мм	м	<u>4359</u> 4519	<u>4419</u> 4210
<u>6125-0702-1109</u> 1310-0902-1109	диаметр до 100 мм	м	<u>5702</u> 5912	<u>5781</u> 5506
Монтаж по установленным металлическим конструкциям трубы стальной для слаботоочных сетей, требующих экранирования				
<u>6125-0702-1110</u> 1310-0902-1110	диаметр до 25 мм	м	<u>2293</u> 2373	<u>2323</u> 2224
<u>6125-0702-1111</u> 1310-0902-1111	диаметр до 40 мм	м	<u>2901</u> 3002	<u>2940</u> 2809
<u>6125-0702-1112</u> 1310-0902-1112	диаметр до 50 мм	м	<u>3472</u> 3588	<u>3514</u> 3360
<u>6125-0702-1113</u> 1310-0902-1113	диаметр до 80 мм	м	<u>4739</u> 4898	<u>4797</u> 4588
<u>6125-0702-1114</u> 1310-0902-1114	диаметр до 100 мм	м	<u>6156</u> 6365	<u>6231</u> 5953
Монтаж в стояке с креплением накладными скобами трубы стальной для слаботоочных сетей, требующих экранирования				
<u>6125-0702-1115</u> 1310-0902-1115	диаметр до 50 мм	м	<u>4070</u> 4216	<u>4125</u> 3935
<u>6125-0702-1116</u> 1310-0902-1116	диаметр до 80 мм	м	<u>5487</u> 5689	<u>5566</u> 5305
<u>6125-0702-1117</u> 1310-0902-1117	диаметр до 100 мм	м	<u>7129</u> 7392	<u>7231</u> 6892
<u>6125-0702-1118</u> 1310-0902-1118	диаметр до 125 мм	м	<u>8804</u> 9130	<u>8930</u> 8508
Монтаж в стояке по установленным металлическим конструкциям трубы стальной для слаботоочных сетей, требующих экранирования				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-1119 1310-0902-1119	диаметр до 50 мм	м	<u>4252</u> 4396	<u>4306</u> 4121
6125-0702-1120 1310-0902-1120	диаметр до 80 мм	м	<u>5768</u> 5964	<u>5841</u> 5589
6125-0702-1121 1310-0902-1121	диаметр до 100 мм	м	<u>7572</u> 7831	<u>7668</u> 7333
6125-0702-1122 1310-0902-1122	диаметр до 125 мм	м	<u>9347</u> 9670	<u>9468</u> 9052
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>9274</u> 9589	<u>9387</u> 8958
6125-0702-1202 1310-0902-1202	размер до 700х1000 мм	шт.	<u>9874</u> 10191	<u>9987</u> 9553
6125-0702-1203 1310-0902-1203	размер до 700х1500 мм	шт.	<u>14742</u> 15218	<u>14912</u> 14257
6125-0702-1204 1310-0902-1204	размер до 800х1800 мм	шт.	<u>19835</u> 20474	<u>20064</u> 19179
Монтаж шкафов настенных для трубных проводов				
6125-0702-1205 1310-0902-1205	размер до 640х840 мм	шт.	<u>11437</u> 11811	<u>11570</u> 11059
6125-0702-1206 1310-0902-1206	размер до 700х1000 мм	шт.	<u>16717</u> 17276	<u>16915</u> 16148
6125-0702-1207 1310-0902-1207	размер до 800х1800 мм	шт.	<u>23373</u> 24130	<u>23641</u> 22593
Монтаж ящика для трубных проводов протяжной или коробки				
6125-0702-1208 1310-0902-1208	размер до 200х200 мм	шт.	<u>4634</u> 4803	<u>4694</u> 4464
6125-0702-1209 1310-0902-1209	размер до 500х500 мм	шт.	<u>9293</u> 9633	<u>9413</u> 8949
Монтаж ящика для трубных проводов протяжной				
6125-0702-1210 1310-0902-1210	размер до 1000х800 мм	шт.	<u>9269</u> 9607	<u>9389</u> 8930
6125-0702-1211 1310-0902-1211	размер до 1600х1000 мм	шт.	<u>9674</u> 10019	<u>9796</u> 9322
6125-0702-1212 1310-0902-1212	Монтаж коробки оконечной	шт.	<u>1138</u> 1182	<u>1155</u> 1098
6125-0702-1213 1310-0902-1213	Монтаж без присоединения проводов крышки декоративной и других мелких изделий	шт.	<u>301</u> 312	<u>305</u> 290
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 участке цепи усилительной	шт.	<u>44645</u> 46303	<u>45234</u> 42978
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>74409</u> 77172	<u>75390</u> 71630

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0703-0202 1310-0903-0202	диапазон частот до 30 кГц участка цепи усилительного	шт.	<u>138897</u> 144054	<u>140728</u> 133708
6125-0703-0203 1310-0903-0203	диапазон частот до 60 кГц участка цепи усилительного	шт.	<u>168660</u> 174923	<u>170884</u> 162360
6125-0703-0204 1310-0903-0204	диапазон частот до 150 кГц участка цепи усилительного	шт.	<u>243069</u> 252095	<u>246274</u> 233990
	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>74409</u> 77172	<u>75390</u> 71630
6125-0703-0302 1310-0903-0302	диапазон частот до 30 кГц	шт.	<u>104172</u> 108041	<u>105546</u> 100281
6125-0703-0303 1310-0903-0303	диапазон частот до 60 кГц	шт.	<u>138897</u> 144054	<u>140728</u> 133708
6125-0703-0304 1310-0903-0304	диапазон частот до 150 кГц	шт.	<u>228187</u> 236661	<u>231196</u> 219664
	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>273854</u> 267587	<u>262975</u> 256568
6125-0704-0102 1310-0904-0102	кабелеукладчиком в грунтах I, II группы	км	<u>1118301</u> 1140062	<u>1124719</u> 1071242
6125-0704-0103 1310-0904-0103	кабелеукладчиком в грунтах III группы	км	<u>1664369</u> 1691376	<u>1670161</u> 1595448
	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>2282948</u> 2274663	<u>2247513</u> 2176680
6125-0704-0105 1310-0904-0105	ширина зеркала до 200 м	шт.	<u>2908794</u> 2899117	<u>2864323</u> 2773600
	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>1064</u> 1101	<u>1077</u> 1026
6125-0704-0202 1310-0904-0202	по занятому каналу	м	<u>1444</u> 1493	<u>1461</u> 1391
	Прокладка кабеля волоконно-оптического в канализации в полиэтиленовой трубе			
6125-0704-0203 1310-0904-0203	по свободному каналу	м	<u>1117</u> 1154	<u>1130</u> 1077
6125-0704-0204 1310-0904-0204	по занятому каналу	м	<u>1439</u> 1487	<u>1455</u> 1386
	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>636</u> 657	<u>643</u> 613
6125-0704-0302 1310-0904-0302	по свободному каналу, в две нитки трубки полиэтиленовой	м	<u>722</u> 746	<u>731</u> 696

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0704-0303 1310-0904-0303	по занятому каналу, трубки полиэтиленовой	м	<u>952</u> 983	<u>963</u> 917
	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>216</u> 224	<u>219</u> 208
	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>198038</u> 202273	<u>199318</u> 191044
6125-0704-0502 1310-0904-0502	число волокон 8	шт.	<u>269869</u> 275621	<u>271589</u> 260113
6125-0704-0503 1310-0904-0503	число волокон 12	шт.	<u>341962</u> 349234	<u>344123</u> 329432
6125-0704-0504 1310-0904-0504	число волокон 16	шт.	<u>397323</u> 405924	<u>399892</u> 382722
6125-0704-0505 1310-0904-0505	число волокон 20	шт.	<u>485622</u> 495928	<u>488665</u> 467568
6125-0704-0506 1310-0904-0506	число волокон 24	шт.	<u>557551</u> 569376	<u>561035</u> 536730
6125-0704-0507 1310-0904-0507	число волокон 32	шт.	<u>700674</u> 715525	<u>705036</u> 674350
6125-0704-0508 1310-0904-0508	число волокон 48	шт.	<u>988510</u> 1009439	<u>994637</u> 951111
	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>439903</u> 447795	<u>442196</u> 425388
6125-0704-0602 1310-0904-0602	число волокон 8	шт.	<u>599574</u> 610341	<u>602633</u> 578748
6125-0704-0603 1310-0904-0603	число волокон 12	шт.	<u>751633</u> 764993	<u>755361</u> 724781
6125-0704-0604 1310-0904-0604	число волокон 16	шт.	<u>911304</u> 927539	<u>915796</u> 878140
6125-0704-0605 1310-0904-0605	число волокон 20	шт.	<u>1063266</u> 1082093	<u>1068427</u> 1024081
6125-0704-0606 1310-0904-0606	число волокон 24	шт.	<u>1215328</u> 1236748	<u>1221156</u> 1170116
6125-0704-0607 1310-0904-0607	число волокон 32	шт.	<u>1527059</u> 1553947	<u>1534320</u> 1469508
6125-0704-0608 1310-0904-0608	число волокон 48	шт.	<u>2150522</u> 2188348	<u>2160651</u> 2068296
	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>35453</u> 36273	<u>35701</u> 34039
6125-0704-0702 1310-0904-0702	число волокон 8	шт.	<u>63818</u> 65318	<u>64274</u> 61277

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0704-0703 1310-0904-0703	число волокон 12	шт.	<u>92182</u> 94363	<u>92847</u> 88515
6125-0704-0704 1310-0904-0704	число волокон 16	шт.	<u>115923</u> 118611	<u>116736</u> 111302
6125-0704-0705 1310-0904-0705	число волокон 20	шт.	<u>144452</u> 147824	<u>145474</u> 138697
6125-0704-0706 1310-0904-0706	число волокон 24	шт.	<u>170505</u> 174470	<u>171705</u> 163709
6125-0704-0707 1310-0904-0707	число волокон 32	шт.	<u>224923</u> 230162	<u>226510</u> 215959
6125-0704-0708 1310-0904-0708	число волокон 48	шт.	<u>333923</u> 341713	<u>336283</u> 320617
	Подгруппа 6125-0704-08 Измерение на кабельной площадке кабелей волоконно-оптических зоновых			
	Измерение затухания на кабельной площадке кабеля волоконно-оптического зонового			
6125-0704-0801 1310-0904-0801	число волокон 4	шт.	<u>51579</u> 52959	<u>52018</u> 49555
6125-0704-0802 1310-0904-0802	число волокон 8	шт.	<u>94627</u> 97092	<u>95405</u> 90902
6125-0704-0803 1310-0904-0803	число волокон 12	шт.	<u>137675</u> 141225	<u>138792</u> 132249
6125-0704-0804 1310-0904-0804	число волокон 16	шт.	<u>188265</u> 193185	<u>189819</u> 180857
6125-0704-0805 1310-0904-0805	число волокон 20	шт.	<u>231314</u> 237317	<u>233206</u> 222204
6125-0704-0806 1310-0904-0806	число волокон 24	шт.	<u>274362</u> 281450	<u>276593</u> 263551
6125-0704-0807 1310-0904-0807	число волокон 32	шт.	<u>368002</u> 377543	<u>371008</u> 353506
6125-0704-0808 1310-0904-0808	число волокон 48	шт.	<u>547737</u> 561901	<u>552195</u> 526156
	Подгруппа 6125-0704-09 Измерение кабеля волоконно-оптического ГТС на смонтированном участке			
	Измерение кабеля волоконно-оптического ГТС на смонтированном участке в одном направлении			
6125-0704-0901 1310-0904-0901	число волокон 4	шт.	<u>25065</u> 25647	<u>25241</u> 24065
6125-0704-0902 1310-0904-0902	число волокон 8	шт.	<u>44194</u> 45233	<u>44510</u> 42434
6125-0704-0903 1310-0904-0903	число волокон 12	шт.	<u>63324</u> 64819	<u>63779</u> 60804
6125-0704-0904 1310-0904-0904	число волокон 16	шт.	<u>82453</u> 84403	<u>83048</u> 79173
6125-0704-0905 1310-0904-0905	число волокон 20	шт.	<u>99105</u> 101425	<u>99809</u> 95158
6125-0704-0906 1310-0904-0906	число волокон 24	шт.	<u>118235</u> 121009	<u>119078</u> 113527
6125-0704-0907 1310-0904-0907	число волокон 32	шт.	<u>156494</u> 160181	<u>157616</u> 150265
6125-0704-0908 1310-0904-0908	число волокон 48	шт.	<u>232847</u> 238356	<u>234526</u> 223583
	Подгруппа 6125-0704-10 Измерение кабеля волоконно-оптического зонового на смонтированном участке			
	Измерение кабеля волоконно-оптического зонового на смонтированном участке в одном направлении			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0704-1001 1310-0904-1001	число волокон 4	шт.	<u>51117</u> 52295	<u>51473</u> 49078
6125-0704-1002 1310-0904-1002	число волокон 8	шт.	<u>77598</u> 79276	<u>78090</u> 74483
6125-0704-1003 1310-0904-1003	число волокон 12	шт.	<u>111621</u> 114083	<u>112350</u> 107149
6125-0704-1004 1310-0904-1004	число волокон 16	шт.	<u>145644</u> 148891	<u>146611</u> 139815
6125-0704-1005 1310-0904-1005	число волокон 20	шт.	<u>172126</u> 175872	<u>173228</u> 165219
6125-0704-1006 1310-0904-1006	число волокон 24	шт.	<u>206148</u> 210680	<u>207488</u> 197885
6125-0704-1007 1310-0904-1007	число волокон 32	шт.	<u>266652</u> 272469	<u>268367</u> 255956
6125-0704-1008 1310-0904-1008	число волокон 48	шт.	<u>395367</u> 404038	<u>397929</u> 379516
	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>99868</u> 102153	<u>100565</u> 95892
6125-0704-1102 1310-0904-1102	число волокон 8	шт.	<u>152779</u> 156321	<u>153865</u> 146710
6125-0704-1103 1310-0904-1103	число волокон 12	шт.	<u>201275</u> 205914	<u>202695</u> 193279
6125-0704-1104 1310-0904-1104	число волокон 16	шт.	<u>249773</u> 255509	<u>251525</u> 239849
6125-0704-1105 1310-0904-1105	число волокон 20	шт.	<u>300559</u> 307473	<u>302673</u> 288622
6125-0704-1106 1310-0904-1106	число волокон 24	шт.	<u>351347</u> 359438	<u>353822</u> 337395
6125-0704-1107 1310-0904-1107	число волокон 32	шт.	<u>450465</u> 460830	<u>453634</u> 432580
6125-0704-1108 1310-0904-1108	число волокон 48	шт.	<u>651157</u> 666152	<u>655745</u> 625311
	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>109436</u> 111958	<u>110207</u> 105082
6125-0704-1202 1310-0904-1202	число волокон 8	шт.	<u>167979</u> 171895	<u>169182</u> 161308
6125-0704-1203 1310-0904-1203	число волокон 12	шт.	<u>219604</u> 224653	<u>221147</u> 210875
6125-0704-1204 1310-0904-1204	число волокон 16	шт.	<u>271230</u> 277412	<u>273113</u> 260443
6125-0704-1205 1310-0904-1205	число волокон 20	шт.	<u>329774</u> 337350	<u>332088</u> 316669
6125-0704-1206 1310-0904-1206	число волокон 24	шт.	<u>388482</u> 397455	<u>391230</u> 373055
6125-0704-1207 1310-0904-1207	число волокон 32	шт.	<u>498651</u> 510149	<u>502170</u> 478848

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0704-1208 1310-0904-1208	число волокон 48	шт.	<u>719156</u> 735710	<u>724218</u> 690596
	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>770383</u> 795373	<u>779088</u> 739648
6125-0704-1302 1310-0904-1302	Монтаж на пластмассовой трубке камеры	шт.	<u>94564</u> 97824	<u>95709</u> 91082
6125-0704-1303 1310-0904-1303	Проверка на герметичность трубки пластмассовой проложенная	шт.	<u>93226</u> 96176	<u>94240</u> 89559
	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>489372</u> 507609	<u>495810</u> 471076
6125-0705-0102 1310-0905-0102	регенератора	шт.	<u>222442</u> 230731	<u>225368</u> 214125
	Подгруппа 6125-0705-02 Тестирование оборудования 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>378151</u> 392243	<u>383126</u> 364013
6125-0705-0202 1310-0905-0202	STM-4, тестирование	шт.	<u>496787</u> 515300	<u>503322</u> 478214
6125-0705-0203 1310-0905-0203	STM-16, тестирование	шт.	<u>1342066</u> 1392079	<u>1359723</u> 1291889
	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			
6125-0705-0301 1310-0905-0301	и синхронизация одной системы передачи на одном участке "ввода-вывода"	шт.	<u>5761315</u> 5949568	<u>5825375</u> 5548750
6125-0705-0305 1310-0905-0303	Добавлять к норме 6125-0705-0301	шт.	<u>639406</u> 659415	<u>646124</u> 615911
	Настройка при количестве НРП=0 (схема "1+1" или "1:1") тракта линейного цифрового, ТМ, СС			
6125-0705-0304 1310-0905-0302	и синхронизация одной системы передачи на одном участке "ввода-вывода"	шт.	<u>7169636</u> 7403908	<u>7249354</u> 6905112
6125-0705-0306 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>786962</u> 811588	<u>795229</u> 758045
	Подгруппа 6125-0705-04 Настройка трактов простых сетевых			
	Настройка тракта простого сетевого 2 Мбит/сек или 34 Мбит/сек			
6125-0705-0401 1310-0905-0401	основной	шт.	<u>355907</u> 369170	<u>360589</u> 342600

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0705-0402</u> <u>1310-0905-0402</u>	последующий	шт.	<u>29659</u> 30764	<u>30049</u> 28550
	Настройка тракта простого сетевого 155 Мбит/сек			
<u>6125-0705-0403</u> <u>1310-0905-0403</u>	основной	шт.	<u>1690557</u> 1753557	<u>1712800</u> 1627352
<u>6125-0705-0404</u> <u>1310-0905-0404</u>	последующий	шт.	<u>177953</u> 184585	<u>180295</u> 171301
	Подгруппа 6125-0705-05 Настройка системы контроля и управления			
<u>6125-0705-0501</u> <u>1310-0905-0501</u>	Конфигурация и настройка компонентов сетевых (мост, маршрутизатор, модем и т.п.)	шт.	<u>237271</u> 246114	<u>240393</u> 228400
<u>6125-0705-0502</u> <u>1310-0905-0502</u>	Программирование и отладка его работы элементов сетевых(мультиплексор, регенератор)	шт.	<u>148294</u> 153821	<u>150246</u> 142751
	Подгруппа 6125-0705-06 Сдача объекта			
<u>6125-0705-0601</u> <u>1310-0905-0601</u>	Испытания контрольные и приемосдаточные объекта	шт.	<u>2611485</u> 2701753	<u>2642714</u> 2514605
	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> <u>1310-0906-0101</u>	Подготовка (разделка) конца кабеля к процессу сварки кабеля волоконно-оптического магистрального	шт.	<u>2929</u> 3037	<u>2967</u> 2819
<u>6125-0706-0102</u> <u>1310-0906-0102</u>	Подготовка (разделка) конца кабеля к процессу сварки кабеля волоконно-оптического распределительного (райзер-кабель)	шт.	<u>1233</u> 1279	<u>1249</u> 1187
<u>6125-0706-0103</u> <u>1310-0906-0103</u>	Подготовка (разделка) конца кабеля (ВОК-1) к процессу сварки кабеля волоконно-оптического предконечного абонентского	шт.	<u>154</u> 160	<u>156</u> 148
	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> <u>1310-0906-0201</u>	Монтаж ВОК в ОРШ	шт.	<u>38275</u> 39429	<u>38662</u> 36801
<u>6125-0706-0202</u> <u>1310-0906-0202</u>	Добавлять на каждое волокно сверх 4, оконечивание (сварка)	шт.	<u>7388</u> 7594	<u>7455</u> 7100
	Кабель волоконно-оптический магистральный, оконечивание (сварка) волокон подготовленного конца кабеля разъемами			
<u>6125-0706-0203</u> <u>1310-0906-0203</u>	монтаж ВОК в ОРШ	шт.	<u>32856</u> 33809	<u>33171</u> 31584
<u>6125-0706-0204</u> <u>1310-0906-0204</u>	Добавлять на каждое волокно сверх 4	шт.	<u>7049</u> 7243	<u>7112</u> 6774
	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			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0706-0301</u> <u>1310-0906-0301</u>	оконечивание (сварка) волокон модуля	шт.	<u>49587</u> 51148	<u>50116</u> 47689
<u>6125-0706-0302</u> <u>1310-0906-0302</u>	Добавлять на каждый предоконеченный ВОК-1 сверх 4-х	шт.	<u>11278</u> 11625	<u>11394</u> 10844
	Подгруппа 6125-0706-04 Монтаж комплекта абонентского оборудования и абонентской разводки			
<u>6125-0706-0401</u> <u>1310-0906-0401</u>	Монтаж комплекта абонентского оборудования и абонентской разводки	комплект	<u>16729</u> 17321	<u>16941</u> 16138
	Подгруппа 6125-0706-05 Измерение затухания на участке ОРА-ОРШ оптической абонентской линии			
	Измерение затухания на участке ОРА-ОРШ (двухнаправленное снятие рефлектограммы) на одной длине волны в двух направлениях			
<u>6125-0706-0501</u> <u>1310-0906-0501</u>	на первой длине волны оптической абонентской линии	шт.	<u>11752</u> 12020	<u>11834</u> 11283
<u>6125-0706-0502</u> <u>1310-0906-0502</u>	Добавлять на каждую последующую длину волны оптической абонентской линии	шт.	<u>4342</u> 4448	<u>4375</u> 4170
	Подгруппа 6125-0706-06 Разные работы			
<u>6125-0706-0601</u> <u>1310-0906-0601</u>	Оконечивание разъемами кабеля волоконно-оптического абонентского	шт.	<u>4212</u> 4326	<u>4249</u> 4048
<u>6125-0706-0602</u> <u>1310-0906-0602</u>	Устройство стыка волокон двух подготовленных (разделанных) концов кабеля волоконно-оптического абонентского	шт.	<u>3605</u> 3697	<u>3634</u> 3464
<u>6125-0706-0603</u> <u>1310-0906-0603</u>	Монтаж разъемов	шт.	<u>1079</u> 1119	<u>1093</u> 1039
	Подраздел 6125-08 Монтаж оборудования системы обеспечения безопасности объектов			
	Группа 6125-0801 Монтаж оборудования системы обеспечения безопасности объектов			
	Подгруппа 6125-0801-01 Монтаж оборудования камер видеонаблюдения			
	Монтаж камеры видеонаблюдения			
<u>6125-0801-0101</u> <u>1310-1001-0101</u>	фиксированной	шт.	<u>16928</u> 17556	<u>17149</u> 16297
<u>6125-0801-0102</u> <u>1310-1001-0102</u>	на кронштейне	шт.	<u>19721</u> 20454	<u>19979</u> 18987
	Подгруппа 6125-0801-02 Монтаж камеры тепловизионной			
	Монтаж камеры тепловизионной			
<u>6125-0801-0201</u> <u>1310-1001-0201</u>	фиксированной	шт.	<u>20918</u> 21695	<u>21192</u> 20139
<u>6125-0801-0202</u> <u>1310-1001-0202</u>	на кронштейне	шт.	<u>22763</u> 23608	<u>23060</u> 21915
	Подгруппа 6125-0801-03 Монтаж радиолокационной системы охраны периметра			
	Монтаж радиолокационной системы охраны периметра			
<u>6125-0801-0301</u> <u>1310-1001-0301</u>	с лестниц	шт.	<u>16107</u> 16705	<u>16317</u> 15506
<u>6125-0801-0302</u> <u>1310-1001-0302</u>	с автогидроподъемников	шт.	<u>36969</u> 37950	<u>37292</u> 35653
	Подгруппа 6125-0801-04 Монтаж металлодетекторов стационарных			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0801-0401 1310-1001-0401	Монтаж металлодетекторов стационарных арочного типа	шт.	<u>10367</u> 10752	<u>10505</u> 9979
	Подгруппа 6125-0801-05 Монтаж турникета			
	Монтаж турникета			
6125-0801-0501 1310-1001-0501	роторного полноростового	шт.	<u>29600</u> 30699	<u>29987</u> 28498
6125-0801-0502 1310-1001-0502	роторного полуростового	шт.	<u>21045</u> 21827	<u>21320</u> 20262
6125-0801-0503 1310-1001-0503	-трипода напольного	шт.	<u>16836</u> 17459	<u>17057</u> 16207
6125-0801-0504 1310-1001-0504	-трипода настенного	шт.	<u>14235</u> 14762	<u>14422</u> 13702
6125-0801-0505 1310-1001-0505	-калитки механической	шт.	<u>6785</u> 7037	<u>6874</u> 6532
6125-0801-0506 1310-1001-0506	-калитки электромеханической	шт.	<u>11367</u> 11788	<u>11517</u> 10942
6125-0801-0507 1310-1001-0507	Установка считывателя идентификаторов и контролеров для управления турникетами	комплек т	<u>4095</u> 4246	<u>4147</u> 3942
6125-0801-0508 1310-1001-0508	Подключение идентификаторов	шт.	<u>92</u> 96	<u>93</u> 89
	Подгруппа 6125-0801-06 Монтаж системы управления доступом с автоматическим запирающим устройством			
6125-0801-0601 1310-1001-0601	Система управления доступом с автоматическим запирающим устройством. Монтаж оборудования	шт.	<u>13982</u> 14501	<u>14168</u> 13461
	Подгруппа 6125-0801-07 Монтаж шлагбаума			
	Монтаж шлагбаума автоматического (полуавтоматического) с опорой стрелы			
6125-0801-0701 1310-1001-0701	с устройством фундамента	шт.	<u>52487</u> 54049	<u>53022</u> 52016
6125-0801-0702 1310-1001-0702	без устройства фундамента	шт.	<u>21890</u> 22707	<u>22174</u> 21068
	Подгруппа 6125-0801-08 Монтаж устройств (домофонов) охранно-переговорных			
6125-0801-0801 1310-1001-0801	Монтаж оборудования устройств (домофонов) охранно-переговорных	шт.	<u>24172</u> 25065	<u>24480</u> 23265
6125-0801-0802 1310-1001-0802	Монтаж абонентских устройств (домофонов) охранно-переговорных	шт.	<u>2836</u> 2941	<u>2872</u> 2729
	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			
6125-0901-0101 1311-0101-0101	масса до 1 кг	шт.	<u>3595</u> 3734	<u>3668</u> 3502
6125-0901-0102 1311-0101-0102	масса до 2 кг	шт.	<u>3802</u> 3941	<u>3875</u> 3709
6125-0901-0103 1311-0101-0103	масса до 3 кг	шт.	<u>6501</u> 6763	<u>6641</u> 6328
6125-0901-0104 1311-0101-0104	масса до 5 кг	шт.	<u>7505</u> 7819	<u>7688</u> 7327

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0901-0105 1311-0101-0105	масса до 10 кг	шт.	<u>10351</u> 10836	<u>10662</u> 10123
6125-0901-0106 1311-0101-0106	масса до 25 кг	шт.	<u>36277</u> 37326	<u>36989</u> 35828
6125-0901-0107 1311-0101-0107	масса до 40 кг	шт.	<u>28251</u> 29709	<u>29345</u> 27848
6125-0901-0108 1311-0101-0108	Добавлять за каждый 1 кг конструкций свыше 40 кг	шт.	<u>1044</u> 1092	<u>1077</u> 1023
Подгруппа 6125-0901-02 Монтаж конструкций для установки исполнительных механизмов				
Установка на стене конструкций для установки исполнительных механизмов				
6125-0901-0201 1311-0101-0201	масса до 20 кг	шт.	<u>26606</u> 27900	<u>27522</u> 26127
6125-0901-0202 1311-0101-0202	масса до 25 кг	шт.	<u>28483</u> 29884	<u>29504</u> 28015
6125-0901-0203 1311-0101-0203	масса до 35 кг	шт.	<u>31334</u> 32945	<u>32565</u> 30897
Установка на полу конструкций для установки исполнительных механизмов				
6125-0901-0204 1311-0101-0204	масса до 20 кг	шт.	<u>23301</u> 24393	<u>24070</u> 22944
6125-0901-0205 1311-0101-0205	масса до 25 кг	шт.	<u>31322</u> 32800	<u>32340</u> 30779
6125-0901-0206 1311-0101-0206	масса до 35 кг	шт.	<u>32496</u> 34118	<u>33658</u> 31979
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				
6125-1001-0101 1311-0201-0101	масса до 1,5 кг	шт.	<u>5832</u> 6046	<u>5907</u> 5615
6125-1001-0102 1311-0201-0102	масса до 5 кг	шт.	<u>8802</u> 9127	<u>8916</u> 8474
6125-1001-0103 1311-0201-0103	масса до 10 кг	шт.	<u>11605</u> 12034	<u>11755</u> 11171
Установка приборов на фланцевых соединениях				
6125-1001-0104 1311-0201-0104	масса до 1,5 кг	шт.	<u>11643</u> 12072	<u>11793</u> 11209
6125-1001-0105 1311-0201-0105	масса до 5 кг	шт.	<u>17373</u> 18014	<u>17598</u> 16725
6125-1001-0106 1311-0201-0106	масса до 10 кг	шт.	<u>23215</u> 24072	<u>23516</u> 22348
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>9121</u> 9316	<u>9191</u> 8928
6125-1002-0102 1311-0202-0102	диаметр до 200 мм	шт.	<u>18334</u> 18726	<u>18474</u> 17942
6125-1002-0103 1311-0202-0103	диаметр до 500 мм	шт.	<u>42003</u> 42986	<u>42354</u> 41025
Монтаж диафрагмы бескамерной на условное давление до 4 МПа				
6125-1002-0104 1311-0202-0104	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>167668</u> 169645	<u>168367</u> 165688

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1002-0105 1311-0202-0105	диаметр до 1600 мм	шт.	<u>316726</u> 320514	<u>318065</u> 312927
	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>4695</u> 4869	<u>4756</u> 4519
	Установка на фланцевых соединениях ротаметра, счетчика, преобразователя			
6125-1003-0102 1311-0203-0102	диаметр условного прохода до 20 мм	шт.	<u>4915</u> 5089	<u>4976</u> 4739
6125-1003-0103 1311-0203-0103	диаметр условного прохода до 32 мм	шт.	<u>5028</u> 5202	<u>5089</u> 4852
6125-1003-0104 1311-0203-0104	диаметр условного прохода до 50 мм	шт.	<u>15528</u> 16076	<u>15719</u> 14959
6125-1003-0105 1311-0203-0105	диаметр условного прохода до 80 мм	шт.	<u>22355</u> 23088	<u>22611</u> 21591
6125-1003-0106 1311-0203-0106	диаметр условного прохода до 120 мм	шт.	<u>33116</u> 34232	<u>33504</u> 31944
6125-1003-0107 1311-0203-0107	диаметр условного прохода до 150 мм	шт.	<u>38496</u> 39785	<u>38947</u> 37114
6125-1003-0108 1311-0203-0108	диаметр условного прохода до 200 мм	шт.	<u>54617</u> 56466	<u>55264</u> 52630
6125-1003-0109 1311-0203-0109	диаметр условного прохода до 250 мм	шт.	<u>60669</u> 62687	<u>61376</u> 58513
6125-1003-0110 1311-0203-0110	диаметр условного прохода до 300 мм	шт.	<u>78749</u> 81312	<u>79646</u> 76018
6125-1003-0111 1311-0203-0111	диаметр условного прохода до 350 мм	шт.	<u>83020</u> 85687	<u>83928</u> 80153
6125-1003-0112 1311-0203-0112	диаметр условного прохода до 400 мм	шт.	<u>115107</u> 118863	<u>116387</u> 111052
6125-1003-0113 1311-0203-0113	диаметр условного прохода до 450 мм	шт.	<u>125259</u> 129348	<u>126652</u> 120860
6125-1003-0114 1311-0203-0114	диаметр условного прохода до 500 мм	шт.	<u>134630</u> 138890	<u>136083</u> 130056
	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>18286</u> 18872	<u>18485</u> 17595
6125-1003-0202 1311-0203-0202	масса до 20 кг	шт.	<u>27196</u> 28075	<u>27496</u> 26162
6125-1003-0203 1311-0203-0203	масса до 40 кг	шт.	<u>46438</u> 47935	<u>46948</u> 44657
	Установка на резервуаре преобразователя уровнемера первичного, работающего под давлением			
6125-1003-0204 1311-0203-0204	до 4 МПа	шт.	<u>19940</u> 20525	<u>20138</u> 19247
6125-1003-0205 1311-0203-0205	до 6,3 МПа	шт.	<u>30546</u> 31424	<u>30845</u> 29509

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1003-0206 1311-0203-0206	до 20 МПа	шт.	<u>52628</u> 54122	<u>53135</u> 50841
	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>10046</u> 10346	<u>10148</u> 9663
6125-1004-0102 1311-0204-0102	диаметр условного прохода 15, 20 мм	шт.	<u>10824</u> 11148	<u>10946</u> 10450
6125-1004-0103 1311-0204-0103	диаметр условного прохода 25, 32 мм	шт.	<u>11344</u> 11689	<u>11487</u> 10991
6125-1004-0104 1311-0204-0104	диаметр условного прохода 40, 50 мм	шт.	<u>23583</u> 24119	<u>23775</u> 22949
6125-1004-0105 1311-0204-0105	диаметр условного прохода 65, 80 мм	шт.	<u>23499</u> 24035	<u>23691</u> 22865
6125-1004-0106 1311-0204-0106	диаметр условного прохода 100, 125 мм	шт.	<u>34414</u> 35238	<u>34710</u> 33437
6125-1004-0107 1311-0204-0107	диаметр условного прохода 150, 175 мм	шт.	<u>29789</u> 30620	<u>30092</u> 28813
6125-1004-0108 1311-0204-0108	диаметр условного прохода 200, 225 мм	шт.	<u>39825</u> 40975	<u>40246</u> 38461
6125-1004-0109 1311-0204-0109	диаметр условного прохода 250 мм	шт.	<u>50394</u> 51829	<u>50919</u> 48828
6125-1004-0110 1311-0204-0110	диаметр условного прохода 300 мм	шт.	<u>65525</u> 67276	<u>66168</u> 63577
6125-1004-0111 1311-0204-0111	диаметр условного прохода 500 мм	шт.	<u>106382</u> 108945	<u>107308</u> 103450
	Монтаж заслонки с рычажным приводом			
6125-1004-0112 1311-0204-0112	диаметр условного прохода 30 мм	шт.	<u>17688</u> 17988	<u>17790</u> 17302
6125-1004-0113 1311-0204-0113	диаметр условного прохода 40 мм	шт.	<u>19865</u> 20177	<u>19975</u> 19470
6125-1004-0114 1311-0204-0114	диаметр условного прохода 50 мм	шт.	<u>19865</u> 20177	<u>19975</u> 19470
6125-1004-0115 1311-0204-0115	диаметр условного прохода 60 мм	шт.	<u>35610</u> 36146	<u>35802</u> 34976
6125-1004-0116 1311-0204-0116	диаметр условного прохода 70 мм	шт.	<u>34461</u> 34997	<u>34653</u> 33827
6125-1004-0117 1311-0204-0117	диаметр условного прохода 80 мм	шт.	<u>42559</u> 43099	<u>42755</u> 41926
6125-1004-0118 1311-0204-0118	диаметр условного прохода 90 мм	шт.	<u>68168</u> 68988	<u>68460</u> 67190
	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>11551</u> 11956	<u>11693</u> 11139
6125-1101-0102 1311-0401-0102	до 0,5 м2	шт.	<u>17083</u> 17690	<u>17294</u> 16465

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1101-0103 1311-0401-0103	до 0,75 м2	шт.	<u>22629</u> 23438	<u>22910</u> 21805
6125-1101-0104 1311-0401-0104	до 1 м2	шт.	<u>29178</u> 30208	<u>29533</u> 28106
6125-1101-0105 1311-0401-0105	до 1,5 м2	шт.	<u>35077</u> 36314	<u>35504</u> 33785
6125-1101-0106 1311-0401-0106	до 2 м2	шт.	<u>41629</u> 43089	<u>42131</u> 40097
6125-1101-0107 1311-0401-0107	до 2,5 м2	шт.	<u>47114</u> 48773	<u>47684</u> 45379
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>5971</u> 6176	<u>6043</u> 5742
6125-1101-0202 1311-0401-0202	масса до 0,03 т	шт.	<u>16458</u> 17037	<u>16660</u> 15831
6125-1101-0203 1311-0401-0203	масса до 0,06 т	шт.	<u>47850</u> 49449	<u>48401</u> 46036
6125-1101-0204 1311-0401-0204	масса до 0,1 т	шт.	<u>59720</u> 61779	<u>60423</u> 57448
Подгруппа 6125-1101-03 Монтаж аппаратуры напольной				
Монтаж аппаратуры напольной				
6125-1101-0301 1311-0401-0301	масса до 0,2 т	шт.	<u>58635</u> 60662	<u>59339</u> 56409
6125-1101-0302 1311-0401-0302	масса до 0,3 т	шт.	<u>82544</u> 85465	<u>83564</u> 79427
6125-1101-0303 1311-0401-0303	масса до 0,5 т	шт.	<u>87336</u> 90435	<u>88419</u> 84039
6125-1101-0304 1311-0401-0304	масса до 0,8 т	шт.	<u>115363</u> 119480	<u>116811</u> 111012
6125-1101-0305 1311-0401-0305	масса до 2 т	шт.	<u>140376</u> 145414	<u>142151</u> 135099
Подгруппа 6125-1101-04 Монтаж аппаратуры настенной				
6125-1101-0401 1311-0401-0401	Монтаж аппаратуры настенный, масса от 0,15 т до 0,2 т	шт.	<u>57640</u> 59615	<u>58319</u> 55475
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>100029</u> 103555	<u>101241</u> 96274
6125-1101-0502 1311-0401-0502	масса до 0,5 т	шт.	<u>134309</u> 139114	<u>135966</u> 129267
6125-1101-0503 1311-0401-0503	масса до 0,8 т	шт.	<u>287415</u> 297671	<u>291030</u> 276690
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>557949</u> 578153	<u>565318</u> 536953
6125-1101-0602 1311-0401-0602	количество трубок до 6	шт.	<u>762355</u> 789623	<u>772138</u> 733510
6125-1101-0603 1311-0401-0603	количество трубок до 8	шт.	<u>930865</u> 964103	<u>942704</u> 895601
Монтаж экрана проекционного с алюминированным полотном				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1101-0604 1311-0401-0604	размер 4x4 м	шт.	<u>897315</u> 929606	<u>908581</u> 863471
6125-1101-0605 1311-0401-0605	размер 4x8 м	шт.	<u>1864299</u> 1932524	<u>1888685</u> 1794604
6125-1101-0606 1311-0401-0606	Монтаж экрана-табло отображения цифровой информации с люминесцентным подсветом до 500 знакомест	шт.	<u>684518</u> 708675	<u>693071</u> 658704
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>4696</u> 4868	<u>4757</u> 4521
6125-1101-0702 1311-0401-0702	масса до 10 кг	шт.	<u>9302</u> 9644	<u>9422</u> 8955
6125-1101-0703 1311-0401-0703	масса до 20 кг	шт.	<u>13998</u> 14512	<u>14179</u> 13476
6125-1101-0704 1311-0401-0704	масса до 30 кг	шт.	<u>14089</u> 14606	<u>14271</u> 13564
6125-1101-0705 1311-0401-0705	масса до 50 кг	шт.	<u>29015</u> 29934	<u>29326</u> 27886
6125-1101-0706 1311-0401-0706	масса до 75 кг	шт.	<u>29015</u> 29934	<u>29326</u> 27886
6125-1101-0707 1311-0401-0707	масса до 100 кг	шт.	<u>38226</u> 39485	<u>38656</u> 36754
Группа 6125-1102 Кабели и провода. Разделка в разъемы				
Подгруппа 6125-1102-01 Разделка и включение экранированного кабеля разъемов штепсельных				
Разделка и включение экранированного кабеля, сечение жилы до 1 мм ² , разъем штепсельный, количество подключаемых жил				
6125-1102-0101 1311-0402-0101	14 шт	шт.	<u>10701</u> 11091	<u>10840</u> 10313
6125-1102-0102 1311-0402-0102	24 шт	шт.	<u>16007</u> 16592	<u>16216</u> 15426
6125-1102-0103 1311-0402-0103	37 шт	шт.	<u>21973</u> 22771	<u>22248</u> 21163
6125-1102-0104 1311-0402-0104	52 шт	шт.	<u>28443</u> 29484	<u>28808</u> 27391
6125-1102-0105 1311-0402-0105	61 шт	шт.	<u>35946</u> 37267	<u>36410</u> 34619
6125-1102-0106 1311-0402-0106	91 шт	шт.	<u>53765</u> 55747	<u>54462</u> 51775
6125-1102-0107 1311-0402-0107	108 шт	шт.	<u>65709</u> 68131	<u>66560</u> 63276
Подключение дополнительно в штепсельный разъем кабеля экранированного, сечение жилы до 1 мм ² , количество подключаемых жил				
6125-1102-0108 1311-0402-0108	14 шт	шт.	<u>10492</u> 10882	<u>10631</u> 10104
6125-1102-0109 1311-0402-0109	24 шт	шт.	<u>10516</u> 10906	<u>10655</u> 10128
6125-1102-0110 1311-0402-0110	37 шт	шт.	<u>21708</u> 22506	<u>21983</u> 20898
6125-1102-0111 1311-0402-0111	52 шт	шт.	<u>28151</u> 29192	<u>28516</u> 27099

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1102-0112 1311-0402-0112	61 шт	шт.	<u>35650</u> 36971	<u>36114</u> 34323
6125-1102-0113 1311-0402-0113	91 шт	шт.	<u>53468</u> 55450	<u>54165</u> 51478
6125-1102-0114 1311-0402-0114	108 шт	шт.	<u>59424</u> 61626	<u>60198</u> 57212
	Монтаж с разделкой кабеля с экранированными жилами, сечение жилы до 1 мм ² , разъем штепсельный, количество подключаемых жил			
6125-1102-0115 1311-0402-0115	14 шт	шт.	<u>12931</u> 13402	<u>13097</u> 12460
6125-1102-0116 1311-0402-0116	24 шт	шт.	<u>19368</u> 20074	<u>19616</u> 18660
6125-1102-0117 1311-0402-0117	37 шт	шт.	<u>32655</u> 33854	<u>33086</u> 31460
6125-1102-0118 1311-0402-0118	52 шт	шт.	<u>39137</u> 40575	<u>39653</u> 37703
6125-1102-0119 1311-0402-0119	61 шт	шт.	<u>45611</u> 47290	<u>46214</u> 43938
6125-1102-0120 1311-0402-0120	91 шт	шт.	<u>64968</u> 67366	<u>65830</u> 62579
6125-1102-0121 1311-0402-0121	108 шт	шт.	<u>77871</u> 80749	<u>78905</u> 75004
	Подключение дополнительно в разъем кабеля с экранированными жилами, количество жил			
6125-1102-0122 1311-0402-0122	до 14 шт	шт.	<u>12938</u> 13417	<u>13110</u> 12460
6125-1102-0123 1311-0402-0123	до 24 шт	шт.	<u>19413</u> 20133	<u>19672</u> 18696
6125-1102-0124 1311-0402-0124	до 37 шт	шт.	<u>32364</u> 33563	<u>32795</u> 31169
6125-1102-0125 1311-0402-0125	до 52 шт	шт.	<u>38813</u> 40251	<u>39329</u> 37379
6125-1102-0126 1311-0402-0126	до 61 шт	шт.	<u>45286</u> 46965	<u>45889</u> 43613
6125-1102-0127 1311-0402-0127	до 91 шт	шт.	<u>64699</u> 67097	<u>65561</u> 62310
6125-1102-0128 1311-0402-0128	до 108 шт	шт.	<u>77626</u> 80504	<u>78660</u> 74759
	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>18332</u> 19005	<u>18564</u> 17656
6125-1102-0130 1311-0402-0130	24 шт	шт.	<u>24445</u> 25343	<u>24755</u> 23545
6125-1102-0131 1311-0402-0131	37 шт	шт.	<u>36542</u> 37889	<u>37006</u> 35191
6125-1102-0132 1311-0402-0132	52 шт	шт.	<u>43315</u> 44909	<u>43887</u> 41719
6125-1102-0133 1311-0402-0133	61 шт	шт.	<u>51158</u> 53042	<u>51821</u> 49271
6125-1102-0134 1311-0402-0134	91 шт	шт.	<u>76568</u> 79393	<u>77562</u> 73738
6125-1102-0135 1311-0402-0135	108 шт	шт.	<u>89277</u> 92574	<u>90437</u> 85975
	Подключение дополнительно в разъем кабеля экранированного с экранированными жилами, сечение жилы до 1 мм ² , количество жил			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-1102-0136</u> <u>1311-0402-0136</u>	14 шт	шт.	<u>12297</u> <u>12752</u>	<u>12460</u> <u>11841</u>
<u>6125-1102-0137</u> <u>1311-0402-0137</u>	24 шт	шт.	<u>24573</u> <u>25484</u>	<u>24900</u> <u>23661</u>
<u>6125-1102-0138</u> <u>1311-0402-0138</u>	37 шт	шт.	<u>36877</u> <u>38244</u>	<u>37367</u> <u>35509</u>
<u>6125-1102-0139</u> <u>1311-0402-0139</u>	52 шт	шт.	<u>43009</u> <u>44603</u>	<u>43581</u> <u>41413</u>
<u>6125-1102-0140</u> <u>1311-0402-0140</u>	61 шт	шт.	<u>49151</u> <u>50974</u>	<u>49805</u> <u>47328</u>
<u>6125-1102-0141</u> <u>1311-0402-0141</u>	91 шт	шт.	<u>73720</u> <u>76453</u>	<u>74701</u> <u>70984</u>
<u>6125-1102-0142</u> <u>1311-0402-0142</u>	108 шт	шт.	<u>87474</u> <u>90725</u>	<u>88619</u> <u>84213</u>
	Монтаж с разделкой и включением кабеля с экранированными парами, разъем штепсельный			
<u>6125-1102-0143</u> <u>1311-0402-0143</u>	емкость 5x2	шт.	<u>5645</u> <u>5844</u>	<u>5713</u> <u>5442</u>
<u>6125-1102-0144</u> <u>1311-0402-0144</u>	емкость 10x2	шт.	<u>6200</u> <u>6420</u>	<u>6277</u> <u>5978</u>
<u>6125-1102-0145</u> <u>1311-0402-0145</u>	Монтаж с разделкой и включением кабеля радиочастотного коаксиального импульсного, диаметр оболочки до 6 мм разъемов штепсельных	шт.	<u>6508</u> <u>6748</u>	<u>6595</u> <u>6269</u>
	Подключение дополнительно в штепсельный разъем кабеля с экранированными парами			
<u>6125-1102-0146</u> <u>1311-0402-0146</u>	емкость 5x2	шт.	<u>2776</u> <u>2879</u>	<u>2812</u> <u>2674</u>
<u>6125-1102-0147</u> <u>1311-0402-0147</u>	емкость 10x2	шт.	<u>6285</u> <u>6518</u>	<u>6367</u> <u>6052</u>
<u>6125-1102-0148</u> <u>1311-0402-0148</u>	Подключение дополнительно в штепсельный разъем кабеля радиочастотного коаксиального импульсного, с диаметром оболочки до 6 мм	шт.	<u>6487</u> <u>6727</u>	<u>6574</u> <u>6248</u>
	Подгруппа 6125-1102-02 Включение в аппаратуру разъемов штепсельных			
	Включение в аппаратуру разъемов штепсельных, количество контактов в разъеме			
<u>6125-1102-0201</u> <u>1311-0402-0201</u>	до 14 шт	шт.	<u>1097</u> <u>1138</u>	<u>1112</u> <u>1056</u>
<u>6125-1102-0202</u> <u>1311-0402-0202</u>	до 24 шт	шт.	<u>1358</u> <u>1409</u>	<u>1376</u> <u>1308</u>
<u>6125-1102-0203</u> <u>1311-0402-0203</u>	до 37 шт	шт.	<u>1925</u> <u>1997</u>	<u>1951</u> <u>1853</u>
<u>6125-1102-0204</u> <u>1311-0402-0204</u>	до 52 шт	шт.	<u>2522</u> <u>2616</u>	<u>2555</u> <u>2427</u>
<u>6125-1102-0205</u> <u>1311-0402-0205</u>	до 61 шт	шт.	<u>2914</u> <u>3023</u>	<u>2952</u> <u>2805</u>
<u>6125-1102-0206</u> <u>1311-0402-0206</u>	до 91 шт	шт.	<u>4204</u> <u>4360</u>	<u>4258</u> <u>4046</u>
<u>6125-1102-0207</u> <u>1311-0402-0207</u>	до 108 шт	шт.	<u>4932</u> <u>5115</u>	<u>4996</u> <u>4747</u>
	Подгруппа 6125-1102-03 Работы разные			
	Сборка в пластиковой трубке кабеля многожильного, внутренний диаметр			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1102-0301 1311-0402-0301	до 10 мм	м	<u>1340</u> 1389	<u>1358</u> 1290
6125-1102-0302 1311-0402-0302	до 20 мм	м	<u>2953</u> 3063	<u>2993</u> 2845
6125-1102-0303 1311-0402-0303	до 30 мм	м	<u>6108</u> 6335	<u>6189</u> 5882
6125-1102-0304 1311-0402-0304	до 40 мм	м	<u>10357</u> 10740	<u>10488</u> 9973
6125-1102-0305 1311-0402-0305	до 50 мм	м	<u>17855</u> 18515	<u>18087</u> 17191
	Сборка с надеванием экранной оплетки кабеля многожильного, внутренний диаметр трубки			
6125-1102-0306 1311-0402-0306	до 10 мм	м	<u>1615</u> 1674	<u>1636</u> 1555
6125-1102-0307 1311-0402-0307	до 20 мм	м	<u>3283</u> 3405	<u>3327</u> 3162
6125-1102-0308 1311-0402-0308	до 30 мм	м	<u>6438</u> 6677	<u>6524</u> 6200
6125-1102-0309 1311-0402-0309	до 40 мм	м	<u>10528</u> 10920	<u>10669</u> 10138
6125-1102-0310 1311-0402-0310	до 50 мм	м	<u>16599</u> 17217	<u>16822</u> 15983
	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			
6125-1201-0101 1311-0501-0101	масса до 20 кг	шт.	<u>5246</u> 5396	<u>5298</u> 5067
6125-1201-0102 1311-0501-0102	масса до 50 кг	шт.	<u>9458</u> 9738	<u>9554</u> 9114
6125-1201-0103 1311-0501-0103	масса до 100 кг	шт.	<u>19599</u> 20176	<u>19793</u> 18878
6125-1201-0104 1311-0501-0104	масса до 200 кг	шт.	<u>25371</u> 26079	<u>25603</u> 24425
6125-1201-0105 1311-0501-0105	масса до 300 кг	шт.	<u>37652</u> 38713	<u>38002</u> 36233
	Монтаж оборудования узла сочленения для исполнительных механизмов			
6125-1201-0106 1311-0501-0106	масса исполнительного механизма до 20 кг	шт.	<u>12503</u> 12977	<u>12719</u> 12186
6125-1201-0107 1311-0501-0107	масса исполнительного механизма до 200 кг	шт.	<u>17899</u> 18573	<u>18185</u> 17380
6125-1201-0108 1311-0501-0108	масса исполнительного механизма до 300 кг	шт.	<u>23296</u> 24169	<u>23650</u> 22574
	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>27915</u> 29652	<u>29060</u> 26966

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1301-0102 1311-0601-0102	масса до 100 кг	шт.	<u>40849</u> 43780	<u>42946</u> 39479
6125-1301-0103 1311-0601-0103	масса до 150 кг	шт.	<u>55098</u> 59261	<u>58151</u> 53263
6125-1301-0104 1311-0601-0104	масса до 250 кг	шт.	<u>83694</u> 89609	<u>87916</u> 80898
6125-1301-0105 1311-0601-0105	масса до 350 кг	шт.	<u>108831</u> 116387	<u>114167</u> 105170
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>586</u> 608	<u>594</u> 565
6125-1301-0202 1311-0601-0202	в щите или пульте малогабаритном	м	<u>777</u> 806	<u>787</u> 748
Монтаж проводки трубной				
6125-1301-0203 1311-0601-0203	в щитке и пульте из цветных металлов	м	<u>2588</u> 2684	<u>2623</u> 2496
6125-1301-0204 1311-0601-0204	в щитке и пульте из стальных труб	м	<u>3784</u> 3926	<u>3836</u> 3648
6125-1301-0205 1311-0601-0205	в щитке и пульте из пластмассовых труб	м	<u>636</u> 657	<u>643</u> 613
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				
6125-1401-0101 1311-0701-0101	Монтаж оборудования сосудов	шт.	<u>13901</u> 14309	<u>14038</u> 13361
6125-1401-0102 1311-0701-0102	Монтаж оборудования блока питания воздухом	шт.	<u>12257</u> 12712	<u>12414</u> 11802
6125-1401-0103 1311-0701-0103	Монтаж оборудования узла обвязки приборов	шт.	<u>6176</u> 6407	<u>6259</u> 5954
6125-1401-0104 1311-0701-0104	Прокладка капилляров манометрических приборов	м	<u>1067</u> 1090	<u>1075</u> 1043
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>650</u> 673	<u>658</u> 627
6125-1501-0102 1311-0801-0102	под винт с изготовлением колец	шт.	<u>517</u> 535	<u>524</u> 498
6125-1501-0103 1311-0801-0103	под винт без изготовления колец с обслуживанием	шт.	<u>603</u> 625	<u>611</u> 582
6125-1501-0104 1311-0801-0104	пайкой	шт.	<u>611</u> 633	<u>619</u> 590
Подгруппа 6125-1501-02 Присоединение к приборам проводок трубных				
Присоединение к приборам проводок трубных из водогазопроводных труб				

Окончание таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-1501-0201</u> <u>1311-0801-0201</u>	диаметр условного прохода до 25 мм	шт.	<u>1780</u> <u>1847</u>	<u>1805</u> <u>1719</u>
<u>6125-1501-0202</u> <u>1311-0801-0202</u>	диаметр условного прохода до 50 мм	шт.	<u>2947</u> <u>3057</u>	<u>2988</u> <u>2843</u>
Присоединение к приборам проводок трубных из стальных бесшовных труб				
<u>6125-1501-0203</u> <u>1311-0801-0203</u>	диаметр условного прохода до 10 мм	шт.	<u>1292</u> <u>1342</u>	<u>1312</u> <u>1252</u>
<u>6125-1501-0204</u> <u>1311-0801-0204</u>	диаметр условного прохода до 22 мм	шт.	<u>1853</u> <u>1924</u>	<u>1880</u> <u>1794</u>
Присоединение к приборам проводок трубных из пластмассовых и резиновых труб				
<u>6125-1501-0205</u> <u>1311-0801-0205</u>	диаметр до 10 мм	шт.	<u>329</u> <u>341</u>	<u>333</u> <u>317</u>
<u>6125-1501-0206</u> <u>1311-0801-0206</u>	диаметр до 22 мм	шт.	<u>329</u> <u>341</u>	<u>333</u> <u>317</u>
<u>6125-1501-0207</u> <u>1311-0801-0207</u>	Присоединение к приборам проводок трубных из труб цветных металлов, наружный диаметр до 10 мм	шт.	<u>329</u> <u>341</u>	<u>333</u> <u>317</u>

Ресми басылым

**Қазақстан Республикасы Өнеркәсіп және құрылыс министрлігінің
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 8.04-03-2023**

**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 промышленности и строительства Республики Казахстан**

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

**ЕДИНИЧНЫЕ СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ
НА СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ
НДЦС РК 8.04-03-2023**

**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