

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

**АҚТӨБЕ ОБЛЫСЫ, БАТЫС ҚАЗАҚСТАН ОБЛЫСЫ,
АТЫРАУ ОБЛЫСЫ, МАҢҒЫСТАУ ОБЛЫСЫ**

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

ЧАСТЬ 1

**АКТЮБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ, ЗАПАДНО-
КАЗАХСТАНСКАЯ ОБЛАСТЬ, АТЫРАУСКАЯ ОБЛАСТЬ,
МАНГИСТАУСКАЯ ОБЛАСТЬ**

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,
градоостроительства 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

АҚТӨБЕ ОБЛЫСЫ, БАТЫС ҚАЗАҚСТАН ОБЛЫСЫ,
АТЫРАУ ОБЛЫСЫ, МАҢҒЫСТАУ ОБЛЫСЫ

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

ЧАСТЬ 1

АКТЮБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ, ЗАПАДНО-КАЗАХСТАНСКАЯ
ОБЛАСТЬ, АТЫРАУСКАЯ ОБЛАСТЬ, МАНГИСТАУСКАЯ
ОБЛАСТЬ

ҚР ҚНБҚ 8.04-03-2023
НДЦС РК 8.04-03-2023

Ресми басылам

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», утвержденно 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 воздухопроводов	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 ЕСН</u> <u>Код ЭСН</u>	Наименование	Един. изм.	Единая сметная цена по региону, тенге	
			Актюбинская обл.	Западно- Казахстанская обл.
			Атырауская обл.	Мангыстауская обл.
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,			
<u>6101-0101-0101</u> <u>1101-0101-0418</u>	группа грунта 1	м³	<u>405</u> 404	<u>401</u> 445
<u>6101-0101-0102</u> <u>1101-0101-0419</u>	группа грунта 2	м³	<u>533</u> 532	<u>528</u> 586
<u>6101-0101-0103</u> <u>1101-0101-0420</u>	группа грунта 3	м³	<u>713</u> 713	<u>707</u> 785
	Разработка грунта в котлованах объемом до 1000 м3 в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м3,			
<u>6101-0101-0104</u> <u>1101-0101-0337</u>	группа грунта 1	м³	<u>390</u> 379	<u>388</u> 396
<u>6101-0101-0105</u> <u>1101-0101-0338</u>	группа грунта 2	м³	<u>487</u> 473	<u>484</u> 495
<u>6101-0101-0106</u> <u>1101-0101-0339</u>	группа грунта 3	м³	<u>612</u> 594	<u>608</u> 621
<u>6101-0101-0107</u> <u>1101-0101-0340</u>	группа грунта 4	м³	<u>798</u> 774	<u>793</u> 810
<u>6101-0101-0108</u> <u>1101-0101-0341</u>	группа грунта 5	м³	<u>1054</u> 1023	<u>1047</u> 1071
<u>6101-0101-0109</u> <u>1101-0101-0342</u>	группа грунта 6	м³	<u>1223</u> 1187	<u>1215</u> 1242
	Разработка грунта в котлованах объемом свыше 1000 до 3000 м3 в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м3,			
<u>6101-0101-0110</u> <u>1101-0101-0343</u>	группа грунта 1	м³	<u>329</u> 318	<u>327</u> 332
<u>6101-0101-0111</u> <u>1101-0101-0344</u>	группа грунта 2	м³	<u>375</u> 363	<u>372</u> 378
<u>6101-0101-0112</u> <u>1101-0101-0345</u>	группа грунта 3	м³	<u>521</u> 505	<u>518</u> 526
<u>6101-0101-0113</u> <u>1101-0101-0346</u>	группа грунта 4	м³	<u>677</u> 656	<u>673</u> 684
<u>6101-0101-0114</u> <u>1101-0101-0347</u>	группа грунта 5	м³	<u>878</u> 850	<u>872</u> 886
<u>6101-0101-0115</u> <u>1101-0101-0348</u>	группа грунта 6	м³	<u>1060</u> 1027	<u>1053</u> 1070
	Разработка грунта в котлованах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,25 м3			
<u>6101-0101-0116</u> <u>1101-0101-0261</u>	группа грунта 1	м³	<u>235</u> 227	<u>234</u> 234
<u>6101-0101-0117</u> <u>1101-0101-0262</u>	группа грунта 2	м³	<u>261</u> 253	<u>260</u> 260
<u>6101-0101-0118</u> <u>1101-0101-0263</u>	группа грунта 3	м³	<u>380</u> 368	<u>378</u> 378

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0101-0119 1101-0101-0264	группа грунта 4	м³	<u>499</u> 482	<u>496</u> 496
6101-0101-0120 1101-0101-0265	группа грунта 5	м³	<u>594</u> 574	<u>590</u> 590
6101-0101-0121 1101-0101-0266	группа грунта 6	м³	<u>642</u> 620	<u>638</u> 638
	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>226</u> 218	<u>225</u> 222
6101-0101-0123 1101-0101-0256	группа грунта 2	м³	<u>269</u> 260	<u>268</u> 264
6101-0101-0124 1101-0101-0257	группа грунта 3	м³	<u>341</u> 328	<u>339</u> 334
6101-0101-0125 1101-0101-0258	группа грунта 4	м³	<u>464</u> 447	<u>462</u> 456
6101-0101-0126 1101-0101-0259	группа грунта 5	м³	<u>588</u> 567	<u>585</u> 578
6101-0101-0127 1101-0101-0260	группа грунта 6	м³	<u>681</u> 656	<u>677</u> 669
	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>427</u> 426	<u>423</u> 470
6101-0101-0202 1101-0102-0419	группа грунта 2	м³	<u>560</u> 559	<u>555</u> 616
6101-0101-0203 1101-0102-0420	группа грунта 3	м³	<u>740</u> 739	<u>734</u> 815
	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>476</u> 462	<u>473</u> 483
6101-0101-0205 1101-0102-0338	группа грунта 2	м³	<u>577</u> 560	<u>573</u> 586
6101-0101-0206 1101-0102-0339	группа грунта 3	м³	<u>736</u> 714	<u>731</u> 747
6101-0101-0207 1101-0102-0340	группа грунта 4	м³	<u>953</u> 925	<u>947</u> 968
6101-0101-0208 1101-0102-0341	группа грунта 5	м³	<u>1254</u> 1217	<u>1246</u> 1274
6101-0101-0209 1101-0102-0342	группа грунта 6	м³	<u>1488</u> 1443	<u>1477</u> 1510
	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>415</u> 402	<u>412</u> 419
6101-0101-0211 1101-0102-0344	группа грунта 2	м³	<u>501</u> 485	<u>498</u> 506
6101-0101-0212 1101-0102-0345	группа грунта 3	м³	<u>605</u> 586	<u>601</u> 611
6101-0101-0213 1101-0102-0346	группа грунта 4	м³	<u>770</u> 745	<u>765</u> 777

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0101-0214 1101-0102-0347	группа грунта 5	м³	<u>1132</u> 1097	<u>1125</u> 1143
6101-0101-0215 1101-0102-0348	группа грунта 6	м³	<u>1175</u> 1138	<u>1167</u> 1186
	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>308</u> 299	<u>306</u> 310
6101-0101-0217 1101-0102-0356	группа грунта 2	м³	<u>358</u> 347	<u>355</u> 360
6101-0101-0218 1101-0102-0357	группа грунта 3	м³	<u>455</u> 441	<u>452</u> 458
6101-0101-0219 1101-0102-0358	группа грунта 4	м³	<u>601</u> 583	<u>597</u> 606
6101-0101-0220 1101-0102-0359	группа грунта 5	м³	<u>733</u> 711	<u>728</u> 738
6101-0101-0221 1101-0102-0360	группа грунта 6	м³	<u>894</u> 868	<u>888</u> 901
	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>273</u> 264	<u>272</u> 272
6101-0101-0223 1101-0102-0250	группа грунта 2	м³	<u>345</u> 333	<u>342</u> 342
6101-0101-0224 1101-0102-0251	группа грунта 3	м³	<u>416</u> 402	<u>413</u> 413
6101-0101-0225 1101-0102-0252	группа грунта 4	м³	<u>573</u> 554	<u>569</u> 569
6101-0101-0226 1101-0102-0253	группа грунта 5	м³	<u>675</u> 652	<u>671</u> 671
6101-0101-0227 1101-0102-0254	группа грунта 6	м³	<u>894</u> 864	<u>888</u> 888
	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>279</u> 268	<u>277</u> 274
6101-0101-0229 1101-0102-0244	группа грунта 2	м³	<u>344</u> 331	<u>342</u> 337
6101-0101-0230 1101-0102-0245	группа грунта 3	м³	<u>409</u> 394	<u>406</u> 401
6101-0101-0231 1101-0102-0246	группа грунта 4	м³	<u>567</u> 546	<u>563</u> 556
6101-0101-0232 1101-0102-0247	группа грунта 5	м³	<u>675</u> 650	<u>671</u> 663
6101-0101-0233 1101-0102-0248	группа грунта 6	м³	<u>786</u> 758	<u>782</u> 772
	Подгруппа 6101-0101-03 Работа на отвале			
	Работа на отвале,			
6101-0101-0301 1101-0102-0601	группа грунта 1	м³	<u>62</u> 62	<u>61</u> 68
6101-0101-0302 1101-0102-0602	группа грунта 2, 3	м³	<u>76</u> 75	<u>75</u> 83
6101-0101-0303 1101-0102-0603	группа грунта 4	м³	<u>82</u> 83	<u>83</u> 90
6101-0101-0304 1101-0102-0604	группа грунта 5, 6	м³	<u>191</u> 191	<u>191</u> 205

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6101-0101-04 Ремонт и содержание грунтовых землевозных дорог			
	Ремонт и содержание грунтовых землевозных дорог на каждые 0,5 км длины,			
<u>6101-0101-0401</u> <u>1101-0102-0501</u>	группа грунта 1	м³	<u>24</u> 23	<u>24</u> 24
<u>6101-0101-0402</u> <u>1101-0102-0502</u>	группа грунта 2	м³	<u>26</u> 25	<u>25</u> 25
<u>6101-0101-0403</u> <u>1101-0102-0503</u>	группа грунта 3	м³	<u>27</u> 26	<u>27</u> 27
<u>6101-0101-0404</u> <u>1101-0102-0504</u>	группа грунта 4	м³	<u>29</u> 29	<u>30</u> 29
<u>6101-0101-0405</u> <u>1101-0102-0505</u>	группа грунта 5	м³	<u>32</u> 32	<u>33</u> 32
<u>6101-0101-0406</u> <u>1101-0102-0506</u>	группа грунта 6	м³	<u>39</u> 40	<u>41</u> 40
	Подгруппа 6101-0101-05 Устройство и содержание щитов и сланей под автотранспортные средства			
	Устройство и содержание металлических щитов и сланей под экскаваторы,			
<u>6101-0101-0501</u> <u>1101-0102-0701</u>	вместимость ковша до 0,8 м³	м³	<u>279</u> 285	<u>278</u> 333
<u>6101-0101-0502</u> <u>1101-0102-0702</u>	вместимость ковша до 1,5 м³	м³	<u>134</u> 137	<u>134</u> 159
<u>6101-0101-0503</u> <u>1101-0102-0703</u>	вместимость ковша до 3 м³	м³	<u>116</u> 118	<u>115</u> 135
<u>6101-0101-0504</u> <u>1101-0102-0704</u>	вместимость ковша до 5 м³	м³	<u>83</u> 85	<u>83</u> 95
	Устройство и содержание деревометаллических щитов и сланей под экскаваторы,			
<u>6101-0101-0505</u> <u>1101-0102-0705</u>	вместимость ковша до 0,8 м³	м³	<u>286</u> 291	<u>283</u> 343
<u>6101-0101-0506</u> <u>1101-0102-0706</u>	вместимость ковша до 1,5 м³	м³	<u>137</u> 140	<u>136</u> 164
<u>6101-0101-0507</u> <u>1101-0102-0707</u>	вместимость ковша до 3 м³	м³	<u>116</u> 119	<u>114</u> 138
<u>6101-0101-0508</u> <u>1101-0102-0708</u>	вместимость ковша до 5 м³	м³	<u>77</u> 78	<u>75</u> 91
<u>6101-0101-0509</u> <u>1101-0102-0709</u>	Устройство и содержание сланей под автотранспортные средства, грузоподъемность до 12 т	м³	<u>140</u> 143	<u>138</u> 156
	Группа 6101-0102 Разработка грунта в траншеях			
	Подгруппа 6101-0102-01 Разработка грунта в траншеях в отвал			
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,25 м³,			
<u>6101-0102-0101</u> <u>1101-0101-0430</u>	группа грунта 1	м³	<u>373</u> 373	<u>370</u> 411
<u>6101-0102-0102</u> <u>1101-0101-0431</u>	группа грунта 2	м³	<u>479</u> 479	<u>475</u> 527
<u>6101-0102-0103</u> <u>1101-0101-0432</u>	группа грунта 3	м³	<u>674</u> 673	<u>668</u> 742
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,4 м³,			
<u>6101-0102-0104</u> <u>1101-0101-0427</u>	группа грунта 1	м³	<u>305</u> 303	<u>303</u> 329
<u>6101-0102-0105</u> <u>1101-0101-0428</u>	группа грунта 2	м³	<u>400</u> 398	<u>397</u> 432

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0102-0106 1101-0101-0429	группа грунта 3	м³	<u>543</u> 540	<u>539</u> 586
	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>550</u> 533	<u>546</u> 558
6101-0102-0108 1101-0101-0368	группа грунта 2	м³	<u>452</u> 439	<u>449</u> 459
6101-0102-0109 1101-0101-0369	группа грунта 3	м³	<u>594</u> 577	<u>590</u> 603
6101-0102-0110 1101-0101-0370	группа грунта 4	м³	<u>736</u> 714	<u>731</u> 747
6101-0102-0111 1101-0101-0371	группа грунта 5	м³	<u>948</u> 920	<u>941</u> 962
6101-0102-0112 1101-0101-0372	группа грунта 6	м³	<u>1144</u> 1110	<u>1136</u> 1161
	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>499</u> 483	<u>496</u> 504
6101-0102-0114 1101-0101-0362	группа грунта 2	м³	<u>359</u> 347	<u>356</u> 362
6101-0102-0115 1101-0101-0363	группа грунта 3	м³	<u>425</u> 412	<u>422</u> 429
6101-0102-0116 1101-0101-0364	группа грунта 4	м³	<u>499</u> 483	<u>496</u> 504
6101-0102-0117 1101-0101-0365	группа грунта 5	м³	<u>643</u> 623	<u>639</u> 649
6101-0102-0118 1101-0101-0366	группа грунта 6	м³	<u>780</u> 755	<u>774</u> 787
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1 м³,			
6101-0102-0119 1101-0101-0355	группа грунта 1	м³	<u>358</u> 347	<u>355</u> 360
6101-0102-0120 1101-0101-0356	группа грунта 2	м³	<u>310</u> 301	<u>308</u> 313
6101-0102-0121 1101-0101-0357	группа грунта 3	м³	<u>414</u> 401	<u>411</u> 417
6101-0102-0122 1101-0101-0358	группа грунта 4	м³	<u>517</u> 502	<u>514</u> 521
6101-0102-0123 1101-0101-0359	группа грунта 5	м³	<u>517</u> 502	<u>514</u> 521
6101-0102-0124 1101-0101-0360	группа грунта 6	м³	<u>787</u> 763	<u>781</u> 792
	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>183</u> 177	<u>182</u> 182
6101-0102-0126 1101-0101-0250	группа грунта 2	м³	<u>226</u> 218	<u>224</u> 224
6101-0102-0127 1101-0101-0251	группа грунта 3	м³	<u>268</u> 259	<u>266</u> 266
6101-0102-0128 1101-0101-0252	группа грунта 4	м³	<u>378</u> 365	<u>375</u> 375
6101-0102-0129 1101-0101-0253	группа грунта 5	м³	<u>468</u> 453	<u>465</u> 465

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0102-0130 1101-0101-0254	группа грунта 6	м³	<u>545</u> 527	<u>542</u> 542
	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>174</u> 168	<u>173</u> 171
6101-0102-0132 1101-0101-0244	группа грунта 2	м³	<u>235</u> 227	<u>234</u> 231
6101-0102-0133 1101-0101-0245	группа грунта 3	м³	<u>294</u> 284	<u>293</u> 289
6101-0102-0134 1101-0101-0246	группа грунта 4	м³	<u>457</u> 440	<u>454</u> 448
6101-0102-0135 1101-0101-0247	группа грунта 5	м³	<u>547</u> 526	<u>543</u> 536
6101-0102-0136 1101-0101-0248	группа грунта 6	м³	<u>594</u> 572	<u>590</u> 583
	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>451</u> 451	<u>447</u> 497
6101-0102-0202 1101-0102-0431	группа грунта 2	м³	<u>502</u> 502	<u>498</u> 553
6101-0102-0203 1101-0102-0432	группа грунта 3	м³	<u>451</u> 451	<u>447</u> 497
	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>347</u> 345	<u>344</u> 374
6101-0102-0205 1101-0102-0428	группа грунта 2	м³	<u>458</u> 455	<u>454</u> 494
6101-0102-0206 1101-0102-0429	группа грунта 3	м³	<u>563</u> 560	<u>559</u> 608
	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>425</u> 413	<u>422</u> 432
6101-0102-0208 1101-0102-0386	группа грунта 2	м³	<u>526</u> 511	<u>523</u> 534
6101-0102-0209 1101-0102-0387	группа грунта 3	м³	<u>686</u> 665	<u>681</u> 696
6101-0102-0210 1101-0102-0388	группа грунта 4	м³	<u>886</u> 859	<u>880</u> 899
6101-0102-0211 1101-0102-0389	группа грунта 5	м³	<u>1187</u> 1151	<u>1179</u> 1205
6101-0102-0212 1101-0102-0390	группа грунта 6	м³	<u>1369</u> 1328	<u>1360</u> 1390
	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>415</u> 402	<u>412</u> 419
6101-0102-0214 1101-0102-0380	группа грунта 2	м³	<u>441</u> 427	<u>438</u> 445

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0102-0215 1101-0102-0381	группа грунта 3	м³	<u>579</u> 561	<u>575</u> 585
6101-0102-0216 1101-0102-0382	группа грунта 4	м³	<u>718</u> 695	<u>713</u> 724
6101-0102-0217 1101-0102-0383	группа грунта 5	м³	<u>926</u> 897	<u>920</u> 935
6101-0102-0218 1101-0102-0384	группа грунта 6	м³	<u>1114</u> 1079	<u>1107</u> 1125
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>259</u> 251	<u>257</u> 261
6101-0102-0220 1101-0102-0374	группа грунта 2	м³	<u>308</u> 299	<u>306</u> 310
6101-0102-0221 1101-0102-0375	группа грунта 3	м³	<u>405</u> 393	<u>402</u> 408
6101-0102-0222 1101-0102-0376	группа грунта 4	м³	<u>534</u> 519	<u>531</u> 538
6101-0102-0223 1101-0102-0377	группа грунта 5	м³	<u>681</u> 661	<u>676</u> 686
6101-0102-0224 1101-0102-0378	группа грунта 6	м³	<u>828</u> 803	<u>822</u> 834
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>1012</u> 1016	<u>1005</u> 1135
6101-0103-0102 1101-0101-0414	группа грунта 2	м³	<u>1338</u> 1342	<u>1327</u> 1501
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>383</u> 382	<u>379</u> 424
6101-0103-0104 1101-0101-0411	группа грунта 2	м³	<u>498</u> 498	<u>494</u> 552
6101-0103-0105 1101-0101-0412	группа грунта 3	м³	<u>684</u> 684	<u>677</u> 757
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>271</u> 271	<u>269</u> 295
6101-0103-0107 1101-0101-0408	группа грунта 2	м³	<u>358</u> 357	<u>355</u> 390
6101-0103-0108 1101-0101-0409	группа грунта 3	м³	<u>480</u> 478	<u>476</u> 522
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>266</u> 260	<u>264</u> 274
6101-0103-0110 1101-0101-0332	группа грунта 2	м³	<u>359</u> 351	<u>357</u> 371
6101-0103-0111 1101-0101-0333	группа грунта 3	м³	<u>478</u> 466	<u>474</u> 493

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0103-0112 1101-0101-0334	группа грунта 4	м³	<u>673</u> 657	<u>669</u> 697
6101-0103-0113 1101-0101-0335	группа грунта 5	м³	<u>869</u> 848	<u>864</u> 901
6101-0103-0114 1101-0101-0336	группа грунта 6	м³	<u>1114</u> 1087	<u>1107</u> 1153
	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>212</u> 206	<u>211</u> 218
6101-0103-0116 1101-0101-0326	группа грунта 2	м³	<u>286</u> 279	<u>284</u> 294
6101-0103-0117 1101-0101-0327	группа грунта 3	м³	<u>381</u> 371	<u>379</u> 391
6101-0103-0118 1101-0101-0328	группа грунта 4	м³	<u>557</u> 543	<u>554</u> 574
6101-0103-0119 1101-0101-0329	группа грунта 5	м³	<u>756</u> 737	<u>751</u> 779
6101-0103-0120 1101-0101-0330	группа грунта 6	м³	<u>949</u> 924	<u>942</u> 978
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1 м³,			
6101-0103-0121 1101-0101-0319	группа грунта 1	м³	<u>157</u> 152	<u>156</u> 161
6101-0103-0122 1101-0101-0320	группа грунта 2	м³	<u>212</u> 206	<u>211</u> 216
6101-0103-0123 1101-0101-0321	группа грунта 3	м³	<u>266</u> 260	<u>264</u> 273
6101-0103-0124 1101-0101-0322	группа грунта 4	м³	<u>371</u> 362	<u>369</u> 382
6101-0103-0125 1101-0101-0323	группа грунта 5	м³	<u>498</u> 486	<u>494</u> 512
6101-0103-0126 1101-0101-0324	группа грунта 6	м³	<u>618</u> 603	<u>614</u> 635
	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>138</u> 133	<u>137</u> 139
6101-0103-0128 1101-0101-0232	группа грунта 2	м³	<u>169</u> 165	<u>168</u> 171
6101-0103-0129 1101-0101-0233	группа грунта 3	м³	<u>201</u> 195	<u>200</u> 203
6101-0103-0130 1101-0101-0234	группа грунта 4	м³	<u>289</u> 280	<u>287</u> 292
6101-0103-0131 1101-0101-0235	группа грунта 5	м³	<u>357</u> 348	<u>355</u> 362
6101-0103-0132 1101-0101-0236	группа грунта 6	м³	<u>417</u> 404	<u>413</u> 422
	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>151</u> 147	<u>151</u> 151
6101-0103-0134 1101-0101-0226	группа грунта 2	м³	<u>205</u> 198	<u>204</u> 204
6101-0103-0135 1101-0101-0227	группа грунта 3	м³	<u>257</u> 248	<u>255</u> 255

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0103-0136 1101-0101-0228	группа грунта 4	м³	<u>402</u> 389	<u>400</u> 402
6101-0103-0137 1101-0101-0229	группа грунта 5	м³	<u>482</u> 466	<u>479</u> 480
6101-0103-0138 1101-0101-0230	группа грунта 6	м³	<u>523</u> 506	<u>520</u> 522
	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>124</u> 120	<u>123</u> 124
6101-0103-0140 1101-0101-0220	группа грунта 2	м³	<u>167</u> 161	<u>166</u> 167
6101-0103-0141 1101-0101-0221	группа грунта 3	м³	<u>222</u> 216	<u>221</u> 222
6101-0103-0142 1101-0101-0222	группа грунта 4	м³	<u>343</u> 333	<u>341</u> 346
6101-0103-0143 1101-0101-0223	группа грунта 5	м³	<u>459</u> 445	<u>456</u> 462
6101-0103-0144 1101-0101-0224	группа грунта 6	м³	<u>524</u> 508	<u>520</u> 527
	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>1444</u> 1449	<u>1434</u> 1615
6101-0103-0202 1101-0102-0414	группа грунта 2	м³	<u>1902</u> 1906	<u>1888</u> 2127
	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>658</u> 659	<u>653</u> 729
6101-0103-0204 1101-0102-0411	группа грунта 2	м³	<u>795</u> 795	<u>788</u> 881
6101-0103-0205 1101-0102-0412	группа грунта 3	м³	<u>1105</u> 1105	<u>1096</u> 1225
	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>463</u> 461	<u>458</u> 504
6101-0103-0207 1101-0102-0408	группа грунта 2	м³	<u>584</u> 582	<u>580</u> 637
6101-0103-0208 1101-0102-0409	группа грунта 3	м³	<u>785</u> 783	<u>779</u> 857
	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>479</u> 469	<u>476</u> 499
6101-0103-0210 1101-0102-0332	группа грунта 2	м³	<u>585</u> 572	<u>581</u> 609
6101-0103-0211 1101-0102-0333	группа грунта 3	м³	<u>749</u> 733	<u>744</u> 778
6101-0103-0212 1101-0102-0334	группа грунта 4	м³	<u>960</u> 942	<u>956</u> 1001

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0103-0213 1101-0102-0335	группа грунта 5	м³	<u>1224</u> 1200	<u>1216</u> 1275
6101-0103-0214 1101-0102-0336	группа грунта 6	м³	<u>1540</u> 1509	<u>1532</u> 1607
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>234</u> 230	<u>233</u> 243
6101-0103-0216 1101-0102-0326	группа грунта 2	м³	<u>455</u> 445	<u>453</u> 472
6101-0103-0217 1101-0102-0327	группа грунта 3	м³	<u>595</u> 582	<u>591</u> 615
6101-0103-0218 1101-0102-0328	группа грунта 4	м³	<u>769</u> 754	<u>764</u> 798
6101-0103-0219 1101-0102-0329	группа грунта 5	м³	<u>1009</u> 987	<u>1003</u> 1047
6101-0103-0220 1101-0102-0330	группа грунта 6	м³	<u>1264</u> 1238	<u>1257</u> 1312
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>247</u> 243	<u>246</u> 255
6101-0103-0222 1101-0102-0320	группа грунта 2	м³	<u>309</u> 303	<u>307</u> 319
6101-0103-0223 1101-0102-0321	группа грунта 3	м³	<u>396</u> 388	<u>393</u> 409
6101-0103-0224 1101-0102-0322	группа грунта 4	м³	<u>513</u> 502	<u>510</u> 532
6101-0103-0225 1101-0102-0323	группа грунта 5	м³	<u>693</u> 680	<u>689</u> 717
6101-0103-0226 1101-0102-0324	группа грунта 6	м³	<u>848</u> 831	<u>844</u> 877
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>205</u> 200	<u>204</u> 210
6101-0103-0228 1101-0102-0232	группа грунта 2	м³	<u>259</u> 252	<u>257</u> 264
6101-0103-0229 1101-0102-0233	группа грунта 3	м³	<u>311</u> 304	<u>309</u> 317
6101-0103-0230 1101-0102-0234	группа грунта 4	м³	<u>434</u> 425	<u>432</u> 444
6101-0103-0231 1101-0102-0235	группа грунта 5	м³	<u>512</u> 501	<u>511</u> 524
6101-0103-0232 1101-0102-0236	группа грунта 6	м³	<u>676</u> 662	<u>674</u> 693
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>228</u> 221	<u>227</u> 229
6101-0103-0234 1101-0102-0226	группа грунта 2	м³	<u>283</u> 274	<u>281</u> 284
6101-0103-0235 1101-0102-0227	группа грунта 3	м³	<u>334</u> 324	<u>331</u> 336
6101-0103-0236 1101-0102-0228	группа грунта 4	м³	<u>469</u> 457	<u>468</u> 473

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0103-0237 1101-0102-0229	группа грунта 5	м³	<u>559</u> 544	<u>557</u> 564
6101-0103-0238 1101-0102-0230	группа грунта 6	м³	<u>650</u> 632	<u>648</u> 656
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>222</u> 217	<u>221</u> 226
6101-0103-0240 1101-0102-0220	группа грунта 2	м³	<u>282</u> 275	<u>280</u> 286
6101-0103-0241 1101-0102-0221	группа грунта 3	м³	<u>348</u> 339	<u>346</u> 355
6101-0103-0242 1101-0102-0222	группа грунта 4	м³	<u>466</u> 454	<u>464</u> 475
6101-0103-0243 1101-0102-0223	группа грунта 5	м³	<u>611</u> 595	<u>607</u> 622
6101-0103-0244 1101-0102-0224	группа грунта 6	м³	<u>733</u> 715	<u>730</u> 746
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>114</u> 113	<u>113</u> 122
6101-0104-0102 1101-0104-0102	группа грунта 2	м³	<u>133</u> 132	<u>132</u> 143
6101-0104-0103 1101-0104-0103	группа грунта 3	м³	<u>157</u> 157	<u>156</u> 169
6101-0104-0104 1101-0104-0104	группа грунта 4	м³	<u>421</u> 419	<u>419</u> 453
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>93</u> 92	<u>92</u> 99
6101-0104-0106 1101-0104-0106	группа грунта 2	м³	<u>115</u> 114	<u>114</u> 123
6101-0104-0107 1101-0104-0107	группа грунта 3	м³	<u>130</u> 130	<u>129</u> 140
6101-0104-0108 1101-0104-0108	группа грунта 4	м³	<u>348</u> 346	<u>346</u> 373
Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 10 м,				
6101-0104-0109 1101-0104-0109	к норме 6101-0104-0101	м³	<u>105</u> 105	<u>105</u> 113
6101-0104-0110 1101-0104-0110	к норме 6101-0104-0102	м³	<u>114</u> 113	<u>113</u> 122
6101-0104-0111 1101-0104-0111	к норме 6101-0104-0103	м³	<u>119</u> 119	<u>118</u> 128
6101-0104-0112 1101-0104-0112	к норме 6101-0104-0104	м³	<u>184</u> 183	<u>183</u> 198
6101-0104-0113 1101-0104-0113	к норме 6101-0104-0105	м³	<u>80</u> 80	<u>80</u> 86
6101-0104-0114 1101-0104-0114	к норме 6101-0104-0106	м³	<u>91</u> 90	<u>90</u> 97
6101-0104-0115 1101-0104-0115	к норме 6101-0104-0107	м³	<u>94</u> 94	<u>94</u> 101

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0104-0116 1101-0104-0116	к норме 6101-0104-0108	м³	<u>146</u> 145	<u>145</u> 157
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>148</u> 147	<u>147</u> 159
6101-0104-0202 1101-0104-0202	группа грунта 2	м³	<u>168</u> 167	<u>167</u> 180
6101-0104-0203 1101-0104-0203	группа грунта 3	м³	<u>185</u> 184	<u>184</u> 198
6101-0104-0204 1101-0104-0204	группа грунта 4	м³	<u>495</u> 492	<u>491</u> 530
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>80</u> 77	<u>80</u> 80
6101-0104-0206 1101-0104-0206	группа грунта 2	м³	<u>94</u> 91	<u>94</u> 93
6101-0104-0207 1101-0104-0207	группа грунта 3	м³	<u>108</u> 104	<u>107</u> 107
6101-0104-0208 1101-0104-0208	группа грунта 4	м³	<u>290</u> 279	<u>288</u> 286
Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 10 м,				
6101-0104-0209 1101-0104-0209	к норме 6101-0104-0201	м³	<u>124</u> 124	<u>124</u> 134
6101-0104-0210 1101-0104-0210	к норме 6101-0104-0202	м³	<u>141</u> 140	<u>140</u> 152
6101-0104-0211 1101-0104-0211	к норме 6101-0104-0203	м³	<u>146</u> 146	<u>145</u> 157
6101-0104-0212 1101-0104-0212	к норме 6101-0104-0204	м³	<u>227</u> 226	<u>226</u> 244
6101-0104-0213 1101-0104-0213	к норме 6101-0104-0205	м³	<u>69</u> 66	<u>69</u> 68
6101-0104-0214 1101-0104-0214	к норме 6101-0104-0206	м³	<u>76</u> 73	<u>75</u> 75
6101-0104-0215 1101-0104-0215	к норме 6101-0104-0207	м³	<u>80</u> 77	<u>80</u> 80
6101-0104-0216 1101-0104-0216	к норме 6101-0104-0208	м³	<u>125</u> 120	<u>124</u> 123
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>68</u> 65	<u>67</u> 67
6101-0104-0302 1101-0104-0302	группа грунта 2	м³	<u>80</u> 77	<u>80</u> 80
6101-0104-0303 1101-0104-0303	группа грунта 3	м³	<u>87</u> 84	<u>87</u> 86
6101-0104-0304 1101-0104-0304	группа грунта 4	м³	<u>294</u> 283	<u>292</u> 291
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>84</u> 81	<u>84</u> 81

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0104-0306 1101-0104-0306	группа грунта 2	м³	<u>93</u> 89	<u>93</u> 90
6101-0104-0307 1101-0104-0307	группа грунта 3	м³	<u>106</u> 101	<u>105</u> 102
6101-0104-0308 1101-0104-0308	группа грунта 4	м³	<u>276</u> 264	<u>275</u> 266
Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 10 м,				
6101-0104-0309 1101-0104-0309	к норме 6101-0104-0301	м³	<u>61</u> 59	<u>61</u> 60
6101-0104-0310 1101-0104-0310	к норме 6101-0104-0302	м³	<u>65</u> 63	<u>65</u> 65
6101-0104-0311 1101-0104-0311	к норме 6101-0104-0303	м³	<u>69</u> 66	<u>69</u> 68
6101-0104-0312 1101-0104-0312	к норме 6101-0104-0304	м³	<u>148</u> 142	<u>147</u> 146
6101-0104-0313 1101-0104-0313	к норме 6101-0104-0305	м³	<u>75</u> 72	<u>75</u> 72
6101-0104-0314 1101-0104-0314	к норме 6101-0104-0306	м³	<u>79</u> 76	<u>79</u> 76
6101-0104-0315 1101-0104-0315	к норме 6101-0104-0307	м³	<u>83</u> 79	<u>82</u> 79
6101-0104-0316 1101-0104-0316	к норме 6101-0104-0308	м³	<u>192</u> 184	<u>191</u> 185
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>34</u> 34	<u>34</u> 36
6101-0104-0402 1101-0203-0602	длина разрыхляемого участка до 200 м	м³	<u>29</u> 29	<u>29</u> 31
6101-0104-0403 1101-0203-0603	длина разрыхляемого участка свыше 200 м	м³	<u>24</u> 23	<u>23</u> 25
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>25</u> 24	<u>25</u> 25
6101-0104-0405 1101-0203-0605	длина разрыхляемого участка до 200 м	м³	<u>22</u> 21	<u>22</u> 22
6101-0104-0406 1101-0203-0606	длина разрыхляемого участка свыше 200 м	м³	<u>20</u> 19	<u>20</u> 20
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>21</u> 20	<u>21</u> 21
6101-0104-0408 1101-0203-0608	длина разрыхляемого участка до 200 м	м³	<u>18</u> 18	<u>18</u> 18
6101-0104-0409 1101-0203-0609	длина разрыхляемого участка свыше 200 м	м³	<u>14</u> 13	<u>13</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> 17	<u>18</u> 18

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>35</u> 35	<u>35</u> 38
6101-0105-0104 1101-0206-0104	Добавлять на каждые последующие 10 м к норме 6101-0105-0103	м³	<u>11</u> 11	<u>11</u> 12
Уборка вручную со строительных площадок и дорог				
6101-0105-0105 1101-0206-0105	рыхлого снега	м³	<u>268</u> 274	<u>267</u> 324
6101-0105-0106 1101-0206-0106	плотного снега	м³	<u>537</u> 548	<u>534</u> 648
Подгруппа 6101-0105-02 Пробег машин к месту работы				
Холостой пробег к месту работы				
6101-0105-0201 1101-0206-0201	шнекороторного снегоочистителя	км	<u>1097</u> 1069	<u>1087</u> 1079
6101-0105-0202 1101-0206-0202	плужного снегоочистителя	км	<u>1192</u> 1186	<u>1184</u> 1291
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>764</u> 740	<u>759</u> 771
6101-0105-0302 1101-0206-0302	группа грунта 2м	м³	<u>1122</u> 1087	<u>1115</u> 1133
6101-0105-0303 1101-0206-0303	группа грунта 3м	м³	<u>1257</u> 1217	<u>1248</u> 1268
6101-0105-0304 1101-0206-0304	группа грунта 4м	м³	<u>1752</u> 1697	<u>1740</u> 1768
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>942</u> 912	<u>936</u> 951
6101-0105-0306 1101-0206-0306	группа грунта 2м	м³	<u>1640</u> 1588	<u>1629</u> 1655
6101-0105-0307 1101-0206-0307	группа грунта 3м	м³	<u>1886</u> 1827	<u>1873</u> 1904
6101-0105-0308 1101-0206-0308	группа грунта 4м	м³	<u>2686</u> 2601	<u>2668</u> 2711
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>1167</u> 1130	<u>1159</u> 1177
6101-0105-0310 1101-0206-0310	группа грунта 2м	м³	<u>2125</u> 2058	<u>2110</u> 2144
6101-0105-0311 1101-0206-0311	группа грунта 3м	м³	<u>2686</u> 2601	<u>2668</u> 2711
6101-0105-0312 1101-0206-0312	группа грунта 4м	м³	<u>3588</u> 3475	<u>3564</u> 3621
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>1114</u> 1102	<u>1106</u> 1173

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0105-0402 1101-0206-0402	группа грунта 2м	м³	<u>1639</u> 1620	<u>1627</u> 1724
6101-0105-0403 1101-0206-0403	группа грунта 3м	м³	<u>2294</u> 2268	<u>2278</u> 2414
	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>753</u> 751	<u>751</u> 813
6101-0105-0405 1101-0206-0405	группа грунта 2м	м³	<u>1591</u> 1586	<u>1585</u> 1717
6101-0105-0406 1101-0206-0406	группа грунта 3м	м³	<u>2096</u> 2090	<u>2088</u> 2263
	Подгруппа 6101-0105-05 Рыхление и разработка скального грунта			
6101-0105-0501 1101-0206-0501	Механизированное рыхление и послойная разработка навывет скального грунта, группа грунта 6	м³	<u>10461</u> 10088	<u>10404</u> 10233
	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 навывет, в стесненных условиях.	м³	<u>342453</u> 330321	<u>340618</u> 334646
	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>80</u> 80	<u>79</u> 86
6101-0106-0102 1101-0104-0402	группа грунта 2	м³	<u>93</u> 93	<u>93</u> 100
6101-0106-0103 1101-0104-0403	группа грунта 3	м³	<u>109</u> 109	<u>108</u> 117
	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>53</u> 53	<u>53</u> 57
6101-0106-0105 1101-0104-0405	группа грунта 2	м³	<u>64</u> 64	<u>63</u> 69
6101-0106-0106 1101-0104-0406	группа грунта 3	м³	<u>73</u> 72	<u>72</u> 78
	Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 5 м,			
6101-0106-0107 1101-0104-0407	к норме 6101-0106-0101	м³	<u>45</u> 45	<u>45</u> 48
6101-0106-0108 1101-0104-0408	к норме 6101-0106-0102	м³	<u>46</u> 46	<u>46</u> 50
6101-0106-0109 1101-0104-0409	к норме 6101-0106-0103	м³	<u>47</u> 47	<u>47</u> 51
6101-0106-0110 1101-0104-0410	к норме 6101-0106-0104	м³	<u>26</u> 26	<u>26</u> 28
6101-0106-0111 1101-0104-0411	к норме 6101-0106-0105	м³	<u>28</u> 28	<u>28</u> 30
6101-0106-0112 1101-0104-0412	к норме 6101-0106-0106	м³	<u>30</u> 30	<u>30</u> 32

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>90</u> 90	<u>90</u> 97
<u>6101-0106-0202</u> <u>1101-0104-0502</u>	группа грунта 2	м³	<u>103</u> 102	<u>102</u> 110
<u>6101-0106-0203</u> <u>1101-0104-0503</u>	группа грунта 3	м³	<u>113</u> 112	<u>112</u> 121
	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>49</u> 47	<u>49</u> 49
<u>6101-0106-0205</u> <u>1101-0104-0505</u>	группа грунта 2	м³	<u>57</u> 55	<u>57</u> 57
<u>6101-0106-0206</u> <u>1101-0104-0506</u>	группа грунта 3	м³	<u>66</u> 64	<u>66</u> 65
	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>44</u> 43	<u>43</u> 47
<u>6101-0106-0208</u> <u>1101-0104-0508</u>	к норме 6101-0106-0202	м³	<u>49</u> 49	<u>49</u> 53
<u>6101-0106-0209</u> <u>1101-0104-0509</u>	к норме 6101-0106-0203	м³	<u>51</u> 51	<u>51</u> 55
<u>6101-0106-0210</u> <u>1101-0104-0510</u>	к норме 6101-0106-0204	м³	<u>24</u> 23	<u>24</u> 24
<u>6101-0106-0211</u> <u>1101-0104-0511</u>	к норме 6101-0106-0205	м³	<u>27</u> 26	<u>26</u> 26
<u>6101-0106-0212</u> <u>1101-0104-0512</u>	к норме 6101-0106-0206	м³	<u>28</u> 27	<u>28</u> 28
	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>41</u> 40	<u>41</u> 41
<u>6101-0106-0302</u> <u>1101-0104-0602</u>	группа грунта 2	м³	<u>49</u> 47	<u>49</u> 49
<u>6101-0106-0303</u> <u>1101-0104-0603</u>	группа грунта 3	м³	<u>53</u> 51	<u>53</u> 53
	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>51</u> 49	<u>51</u> 49
<u>6101-0106-0305</u> <u>1101-0104-0606</u>	группа грунта 2	м³	<u>57</u> 55	<u>57</u> 55
<u>6101-0106-0306</u> <u>1101-0104-0607</u>	группа грунта 3	м³	<u>65</u> 62	<u>64</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>21</u> 21	<u>21</u> 21
<u>6101-0106-0308</u> <u>1101-0104-0610</u>	к норме 6101-0106-0302	м³	<u>23</u> 22	<u>23</u> 23

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6101-0106-0309</u> 1101-0104-0611	к норме 6101-0106-0303	м³	<u>24</u> 23	<u>24</u> 24
<u>6101-0106-0310</u> 1101-0104-0613	к норме 6101-0106-0304	м³	<u>27</u> 25	<u>26</u> 26
<u>6101-0106-0311</u> 1101-0104-0614	к норме 6101-0106-0305	м³	<u>28</u> 26	<u>27</u> 27
<u>6101-0106-0312</u> 1101-0104-0615	к норме 6101-0106-0306	м³	<u>29</u> 28	<u>29</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>259</u> 256	<u>257</u> 277
<u>6101-0107-0102</u> 1101-0201-0102	при толщине слоя 30 см	м³	<u>230</u> 229	<u>229</u> 247
<u>6101-0107-0103</u> 1101-0201-0103	при толщине слоя 40 см	м³	<u>174</u> 173	<u>173</u> 187
<u>6101-0107-0104</u> 1101-0201-0104	при толщине слоя 45 см	м³	<u>147</u> 146	<u>146</u> 157
<u>6101-0107-0105</u> 1101-0201-0105	при толщине слоя 50 см	м³	<u>118</u> 117	<u>117</u> 127
<u>6101-0107-0106</u> 1101-0201-0106	при толщине слоя 60 см	м³	<u>62</u> 62	<u>61</u> 67
Добавлять за каждый последующий проход по одному следу				
<u>6101-0107-0107</u> 1101-0201-0107	при толщине слоя 25 см	м³	<u>18</u> 17	<u>18</u> 19
<u>6101-0107-0108</u> 1101-0201-0108	при толщине слоя 30 см	м³	<u>16</u> 16	<u>16</u> 17
<u>6101-0107-0109</u> 1101-0201-0109	при толщине слоя 40 см	м³	<u>13</u> 13	<u>13</u> 14
<u>6101-0107-0110</u> 1101-0201-0110	при толщине слоя 45 см	м³	<u>12</u> 12	<u>12</u> 13
<u>6101-0107-0111</u> 1101-0201-0111	при толщине слоя 50 см	м³	<u>10</u> 10	<u>10</u> 11
<u>6101-0107-0112</u> 1101-0201-0112	при толщине слоя 60 см	м³	<u>7</u> 7	<u>7</u> 8
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>469</u> 467	<u>466</u> 503
<u>6101-0107-0202</u> 1101-0201-0202	при толщине слоя 15 см	м³	<u>402</u> 400	<u>398</u> 431
<u>6101-0107-0203</u> 1101-0201-0203	при толщине слоя 20 см	м³	<u>335</u> 332	<u>331</u> 359
Добавлять за каждый последующий проход по одному следу				
<u>6101-0107-0204</u> 1101-0201-0204	к норме 6101-0107-0201	м³	<u>52</u> 52	<u>52</u> 56
<u>6101-0107-0205</u> 1101-0201-0205	к норме 6101-0107-0202	м³	<u>45</u> 45	<u>44</u> 49
<u>6101-0107-0206</u> 1101-0201-0206	к норме 6101-0107-0203	м³	<u>7</u> 7	<u>7</u> 8

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	$\frac{212}{210}$	$\frac{211}{227}$
6101-0107-0302 1101-0201-0302	при толщине слоя 30 см	м³	$\frac{194}{193}$	$\frac{192}{207}$
6101-0107-0303 1101-0201-0303	при толщине слоя 35 см	м³	$\frac{174}{174}$	$\frac{173}{187}$
6101-0107-0304 1101-0201-0304	при толщине слоя 40 см	м³	$\frac{155}{155}$	$\frac{154}{167}$
6101-0107-0305 1101-0201-0305	при толщине слоя 50 см	м³	$\frac{117}{116}$	$\frac{116}{126}$
6101-0107-0306 1101-0201-0306	при толщине слоя 60 см	м³	$\frac{80}{79}$	$\frac{79}{85}$
	Добавлять за каждый последующий проход по одному следу			
6101-0107-0307 1101-0201-0307	к норме 6101-0107-0301	м³	$\frac{19}{18}$	$\frac{19}{20}$
6101-0107-0308 1101-0201-0308	к норме 6101-0107-0302	м³	$\frac{17}{17}$	$\frac{17}{18}$
6101-0107-0309 1101-0201-0309	к норме 6101-0107-0303	м³	$\frac{15}{15}$	$\frac{15}{16}$
6101-0107-0310 1101-0201-0310	к норме 6101-0107-0304	м³	$\frac{13}{13}$	$\frac{13}{14}$
6101-0107-0311 1101-0201-0311	к норме 6101-0107-0305	м³	$\frac{9}{9}$	$\frac{9}{10}$
6101-0107-0312 1101-0201-0312	к норме 6101-0107-0306	м³	$\frac{6}{6}$	$\frac{6}{6}$
6101-0107-0313 1101-0201-0313	Уплотнение грунта самоходными вибрационными катками 18 т, первый проход по одному следу при толщине слоя 20 см	м³	$\frac{222}{219}$	$\frac{220}{234}$
6101-0107-0314 1101-0201-0314	Добавлять на каждый последующий проход по одному следу к норме 6101-0107-0313	м³	$\frac{21}{20}$	$\frac{21}{20}$
	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	$\frac{370}{365}$	$\frac{367}{385}$
6101-0107-0402 1101-0201-0402	толщина уплотняемого слоя 40 см	м³	$\frac{340}{336}$	$\frac{337}{354}$
6101-0107-0403 1101-0201-0403	толщина уплотняемого слоя 50 см	м³	$\frac{308}{304}$	$\frac{306}{321}$
6101-0107-0404 1101-0201-0404	толщина уплотняемого слоя 60 см	м³	$\frac{276}{273}$	$\frac{274}{287}$
6101-0107-0405 1101-0201-0405	толщина уплотняемого слоя 80 см	м³	$\frac{214}{211}$	$\frac{213}{223}$
6101-0107-0406 1101-0201-0406	толщина уплотняемого слоя 100 см	м³	$\frac{152}{150}$	$\frac{151}{158}$
	Подгруппа 6101-0107-05 Уплотнение грунта пневматическими трамбовками			
	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками,			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6101-0107-0501</u> <u>1101-0201-0501</u>	группа грунта 1,2	м³	<u>610</u> <u>617</u>	<u>606</u> <u>712</u>
<u>6101-0107-0502</u> <u>1101-0201-0502</u>	группа грунта 3,4	м³	<u>726</u> <u>735</u>	<u>722</u> <u>848</u>
Подгруппа 6101-0107-06 Полив водой уплотняемого грунта насыпей				
<u>6101-0107-0601</u> <u>1101-0201-0601</u>	Полив водой уплотняемого грунта насыпей	м³	<u>209</u> <u>208</u>	<u>208</u> <u>230</u>
Подгруппа 6101-0107-07 Уплотнение грунта под основание здания трамбующими плитами				
Уплотнение грунта под основание здания трамбующими плитами, площадь котлована по дну свыше 100 м², по одному следу 6-9 ударов,				
<u>6101-0107-0701</u> <u>1101-0201-0901</u>	диаметр трамбовки до 1,5 м	м²	<u>2158</u> <u>2144</u>	<u>2156</u> <u>2265</u>
<u>6101-0107-0702</u> <u>1101-0201-0902</u>	диаметр трамбовки до 2 м	м²	<u>1429</u> <u>1432</u>	<u>1432</u> <u>1513</u>
Уплотнение грунта под основание здания трамбующими плитами, площадь котлована по дну свыше 100 м², по одному следу 10-14 ударов,				
<u>6101-0107-0703</u> <u>1101-0201-0903</u>	диаметр трамбовки до 1,5 м	м²	<u>3042</u> <u>3009</u>	<u>3035</u> <u>3177</u>
<u>6101-0107-0704</u> <u>1101-0201-0904</u>	диаметр трамбовки до 2 м	м²	<u>1963</u> <u>1954</u>	<u>1963</u> <u>2064</u>
Уплотнение грунта под основание здания трамбующими плитами, площадь котлована по дну менее 100 м², по одному следу 6-9 ударов,				
<u>6101-0107-0705</u> <u>1101-0201-0905</u>	диаметр трамбовки до 1,5 м	м²	<u>2539</u> <u>2527</u>	<u>2536</u> <u>2700</u>
<u>6101-0107-0706</u> <u>1101-0201-0906</u>	диаметр трамбовки до 2 м	м²	<u>1749</u> <u>1756</u>	<u>1751</u> <u>1885</u>
Уплотнение грунта под основание здания трамбующими плитами, площадь котлована по дну менее 100 м², по одному следу 10-14 ударов,				
<u>6101-0107-0707</u> <u>1101-0201-0907</u>	диаметр трамбовки до 1,5 м	м²	<u>3496</u> <u>3463</u>	<u>3487</u> <u>3687</u>
<u>6101-0107-0708</u> <u>1101-0201-0908</u>	диаметр трамбовки до 2 м	м²	<u>2331</u> <u>2324</u>	<u>2328</u> <u>2485</u>
Подгруппа 6101-0107-08 Устройство грунтовых подушек на просадочных грунтах методом послойной укатки				
<u>6101-0107-0801</u> <u>1101-0201-1001</u>	Устройство грунтовых подушек методом послойной укатки, грунты просадочные	м³	<u>1325</u> <u>1306</u>	<u>1318</u> <u>1385</u>
Группа 6101-0108 Устройство основания под фундаменты				
Подгруппа 6101-0108-01 Устройство основания под фундаменты				
Устройство основания под фундаменты,				
<u>6101-0108-0101</u> <u>1108-0101-0201</u>	песчаное	м³	<u>8891</u> <u>18467</u>	<u>9015</u> <u>10919</u>
<u>6101-0108-0102</u> <u>1108-0101-0202</u>	щебеночное	м³	<u>14909</u> <u>20582</u>	<u>20624</u> <u>17061</u>
<u>6101-0108-0103</u> <u>1108-0101-0203</u>	гравийное	м³	<u>8915</u> <u>8984</u>	<u>8858</u> <u>10204</u>
Группа 6101-0109 Планировка площадей, откосов, полотна выемок и насыпей				
Подгруппа 6101-0109-01 Планировка площадей				
Предварительная планировка площадей бульдозерами,				
<u>6101-0109-0101</u> <u>1101-0104-0701</u>	мощность 59 кВт (80 л с)	м²	<u>4</u> <u>4</u>	<u>4</u> <u>4</u>

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	$\frac{16}{16}$	$\frac{16}{17}$
6101-0109-0106 1101-0203-0102	группа грунта 2	м²	$\frac{19}{18}$	$\frac{19}{20}$
6101-0109-0107 1101-0203-0103	группа грунта 3	м²	$\frac{25}{25}$	$\frac{25}{26}$
	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	$\frac{278}{281}$	$\frac{276}{325}$
6101-0109-0202 1101-0203-0109	группа грунта 2	м²	$\frac{343}{348}$	$\frac{341}{404}$
6101-0109-0203 1101-0203-0110	группа грунта 3	м²	$\frac{498}{505}$	$\frac{496}{586}$
	Планировка откосов, полотна насыпей механизированным способом,			
6101-0109-0204 1101-0203-0111	группа грунта 1	м²	$\frac{156}{157}$	$\frac{155}{178}$
6101-0109-0205 1101-0203-0112	группа грунта 2	м²	$\frac{165}{166}$	$\frac{164}{188}$
6101-0109-0206 1101-0203-0113	группа грунта 3	м²	$\frac{208}{209}$	$\frac{206}{237}$
	Планировка откосов выемок экскаватором-планировщиком,			
6101-0109-0207 1101-0203-0114	группа грунта 1	м²	$\frac{514}{524}$	$\frac{511}{611}$
6101-0109-0208 1101-0203-0115	группа грунта 2	м²	$\frac{624}{636}$	$\frac{621}{744}$
6101-0109-0209 1101-0203-0116	группа грунта 3	м²	$\frac{861}{878}$	$\frac{857}{1030}$
	Планировка откосов насыпей экскаватором-планировщиком,			
6101-0109-0210 1101-0203-0117	группа грунта 1	м²	$\frac{345}{351}$	$\frac{343}{407}$
6101-0109-0211 1101-0203-0118	группа грунта 2	м²	$\frac{399}{406}$	$\frac{397}{471}$
6101-0109-0212 1101-0203-0119	группа грунта 3	м²	$\frac{486}{495}$	$\frac{483}{577}$
	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.	$\frac{2305}{2320}$	$\frac{2291}{2615}$
6101-0110-0102 1101-0203-0502	группа грунта 2	шт.	$\frac{3130}{3150}$	$\frac{3110}{3551}$
	Бурение ям бурильно-крановыми машинами на автомобиле, глубина до 2 м,			
6101-0110-0103 1101-0203-0503	группа грунта 1	шт.	$\frac{1568}{1579}$	$\frac{1557}{1783}$

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0110-0104 1101-0203-0504	группа грунта 2	шт.	<u>2354</u> 2369	<u>2337</u> 2675
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>15302</u> 15626	<u>15034</u> 18303
6101-0111-0102 1101-0208-0103	группа грунта 3	шт.	<u>21211</u> 21559	<u>20652</u> 24993
Гидравлическое погружение и установка легких иглофильтров с устройством обсыпки, длина до 7 м,				
6101-0111-0103 1101-0208-0102	группа грунта 2	шт.	<u>21126</u> 21623	<u>20729</u> 25096
6101-0111-0104 1101-0208-0104	группа грунта 3	шт.	<u>30140</u> 30666	<u>29461</u> 35195
Гидравлическое погружение и установка легких иглофильтров без устройства обсыпки, длина до 4 м,				
6101-0111-0105 1101-0208-0105	группа грунта 2	шт.	<u>14016</u> 14236	<u>13803</u> 16869
6101-0111-0106 1101-0208-0107	группа грунта 3	шт.	<u>19871</u> 20115	<u>19368</u> 23495
Гидравлическое погружение и установка легких иглофильтров без устройства обсыпки, длина до 7 м,				
6101-0111-0107 1101-0208-0108	группа грунта 3	шт.	<u>27306</u> 27580	<u>26765</u> 32067
6101-0111-0108 1101-0208-0106	группа грунта 2	шт.	<u>18292</u> 18538	<u>18032</u> 21969
Гидропогружение обсадных труб с установкой в них иглофильтров с устройством обсыпки,				
6101-0111-0109 1101-0208-0109	длина до 4 м	шт.	<u>73944</u> 74782	<u>72520</u> 85701
6101-0111-0110 1101-0208-0110	длина до 7 м	шт.	<u>124340</u> 125715	<u>121872</u> 143604
Установка иглофильтров в предварительно пробуренные скважины, без устройства обсыпки,				
6101-0111-0111 1101-0208-0111	длина до 4 м	шт.	<u>12594</u> 12810	<u>12416</u> 15031
6101-0111-0112 1101-0208-0112	длина до 7 м	шт.	<u>16687</u> 16934	<u>16454</u> 19697
Подгруппа 6101-0111-02 Извлечение легких иглофильтров				
Извлечение легких иглофильтров,				
6101-0111-0201 1101-0208-0201	длина до 4 м	шт.	<u>5227</u> 5297	<u>5200</u> 6101
6101-0111-0202 1101-0208-0202	длина до 7 м	шт.	<u>9971</u> 10097	<u>9921</u> 11588
Подгруппа 6101-0111-03 Монтаж и демонтаж всасывающего коллектора				
6101-0111-0301 1101-0208-0301	Монтаж всасывающего коллектора	м	<u>9337</u> 9352	<u>9322</u> 9673
6101-0111-0302 1101-0208-0302	Демонтаж всасывающего коллектора	м	<u>1566</u> 1577	<u>1557</u> 1784
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>203736</u> 206044	<u>202965</u> 228825
6101-0111-0402 1101-0208-0402	длина до 21 м	шт.	<u>217240</u> 219665	<u>216368</u> 244233
6101-0111-0403 1101-0208-0403	длина до 31 м	шт.	<u>243155</u> 245815	<u>242091</u> 274021
	Подгруппа 6101-0111-05 Извлечение эжекторных водоподъемников			
	Извлечение эжекторных водоподъемников,			
6101-0111-0501 1101-0208-0501	длина до 15 м	шт.	<u>64173</u> 65232	<u>63828</u> 76028
6101-0111-0502 1101-0208-0502	длина до 21 м	шт.	<u>73801</u> 74944	<u>73397</u> 87076
6101-0111-0503 1101-0208-0503	длина до 31 м	шт.	<u>89545</u> 90831	<u>89048</u> 105158
	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>12627</u> 12797	<u>12932</u> 14490
	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>5948</u> 6074	<u>5918</u> 7180
6101-0201-0102 1101-0205-0102	группа грунта 2	м³	<u>8994</u> 9183	<u>8948</u> 10856
6101-0201-0103 1101-0205-0103	группа грунта 3	м³	<u>13229</u> 13508	<u>13161</u> 15968
6101-0201-0104 1101-0205-0104	группа грунта 4	м³	<u>19611</u> 20026	<u>19509</u> 23676
6101-0201-0105 1101-0205-0105	группа грунта 4р	м³	<u>26312</u> 26869	<u>26175</u> 31767
6101-0201-0106 1101-0205-0106	группа грунта 5р	м³	<u>36462</u> 37235	<u>36273</u> 44021
	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>9327</u> 9523	<u>9279</u> 11258
6101-0201-0108 1101-0205-0108	группа грунта 2	м³	<u>12563</u> 12828	<u>12498</u> 15164
6101-0201-0109 1101-0205-0109	группа грунта 3	м³	<u>18130</u> 18512	<u>18037</u> 21884
6101-0201-0110 1101-0205-0110	группа грунта 4	м³	<u>25770</u> 26316	<u>25636</u> 31112
6101-0201-0111 1101-0205-0111	группа грунта 4р	м³	<u>31584</u> 32253	<u>31420</u> 38132
6101-0201-0112 1101-0205-0112	группа грунта 5р	м³	<u>43262</u> 44179	<u>43037</u> 52230
	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>5615</u> 5734	<u>5586</u> 6778

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0201-0202 1101-0205-0302	группа грунта 2	м³	<u>7328</u> 7483	<u>7291</u> 8846
6101-0201-0203 1101-0205-0303	группа грунта 3	м³	<u>11801</u> 12050	<u>11741</u> 14245
6101-0201-0204 1101-0205-0304	группа грунта 4	м³	<u>17541</u> 17913	<u>17450</u> 21178
	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>4028</u> 4102	<u>4001</u> 4812
6101-0202-0102 1101-0205-0802	группа грунта 2	м³	<u>5372</u> 5471	<u>5339</u> 6415
6101-0202-0103 1101-0205-0803	группа грунта 3	м³	<u>10168</u> 10358	<u>10104</u> 12151
6101-0202-0104 1101-0205-0804	группа грунта 4	м³	<u>17231</u> 17555	<u>17121</u> 20612
	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>11334</u> 11566	<u>11273</u> 13634
6101-0203-0102 1101-0205-0702	группа грунта 2	м³	<u>16472</u> 16808	<u>16384</u> 19815
6101-0203-0103 1101-0205-0703	группа грунта 3	м³	<u>24734</u> 25239	<u>24601</u> 29751
6101-0203-0104 1101-0205-0704	группа грунта 4	м³	<u>36068</u> 36804	<u>35874</u> 43385
6101-0203-0105 1101-0205-0705	группа грунта 4р	м³	<u>49467</u> 50476	<u>49201</u> 59503
6101-0203-0106 1101-0205-0706	группа грунта 5р	м³	<u>68005</u> 69393	<u>67639</u> 81802
	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>7709</u> 7871	<u>7669</u> 9305
6101-0203-0202 1101-0205-0202	группа грунта 2	м³	<u>11087</u> 11321	<u>11031</u> 13383
6101-0203-0203 1101-0205-0203	группа грунта 3	м³	<u>16036</u> 16375	<u>15954</u> 19357
6101-0203-0204 1101-0205-0204	группа грунта 4	м³	<u>23503</u> 24001	<u>23381</u> 28376
6101-0203-0205 1101-0205-0205	группа грунта 4р	м³	<u>29120</u> 29737	<u>28969</u> 35157
6101-0203-0206 1101-0205-0206	группа грунта 5р	м³	<u>39271</u> 40103	<u>39067</u> 47412
	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>10612</u> 10835	<u>10557</u> 12809
6101-0203-0208 1101-0205-0208	группа грунта 2	м³	<u>14085</u> 14382	<u>14013</u> 17002
6101-0203-0209 1101-0205-0209	группа грунта 3	м³	<u>20176</u> 20602	<u>20073</u> 24354
6101-0203-0210 1101-0205-0210	группа грунта 4	м³	<u>28628</u> 29234	<u>28479</u> 34563
6101-0203-0211 1101-0205-0211	группа грунта 4р	м³	<u>34737</u> 35474	<u>34557</u> 41939
6101-0203-0212 1101-0205-0212	группа грунта 5р	м³	<u>46415</u> 47399	<u>46175</u> 56038
	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>20609</u> 20912	<u>20495</u> 24223
6101-0204-0102 1101-0205-0902	группа грунта 5р	м³	<u>26332</u> 26704	<u>26169</u> 30920
6101-0204-0103 1101-0205-0903	группа грунта 5	м³	<u>39634</u> 40188	<u>39405</u> 46500
6101-0204-0104 1101-0205-0904	группа грунта 6	м³	<u>47882</u> 48538	<u>47592</u> 56122
6101-0204-0105 1101-0205-0905	группа грунта 7	м³	<u>60297</u> 61107	<u>59935</u> 70630
	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>7462</u> 7622	<u>7426</u> 9009
6101-0205-0102 1101-0205-0402	группа грунта 2	м³	<u>11543</u> 11791	<u>11487</u> 13937
6101-0205-0103 1101-0205-0403	группа грунта 3	м³	<u>16944</u> 17307	<u>16862</u> 20457
6101-0205-0104 1101-0205-0404	группа грунта 4	м³	<u>30303</u> 30945	<u>30146</u> 36585
	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>4865</u> 4969	<u>4841</u> 5873
6101-0205-0106 1101-0205-0406	группа грунта 2	м³	<u>6349</u> 6485	<u>6318</u> 7665
6101-0205-0107 1101-0205-0407	группа грунта 3	м³	<u>10224</u> 10443	<u>10174</u> 12344
6101-0205-0108 1101-0205-0408	группа грунта 4	м³	<u>17541</u> 17913	<u>17450</u> 21178
	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>3481</u> 3557	<u>3463</u> 4204

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0206-0102 1101-0205-0502	группа грунта 2	м³	<u>3824</u> 3906	<u>3803</u> 4618
6101-0206-0103 1101-0205-0503	группа грунта 3	м³	<u>5472</u> 5587	<u>5444</u> 6605
6101-0206-0104 1101-0205-0504	группа грунта 4	м³	<u>7734</u> 7898	<u>7693</u> 9339
	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>2440</u> 2467	<u>2433</u> 2714
6101-0207-0102 1101-0205-1002	грунты устойчивые	м²	<u>2154</u> 2175	<u>2149</u> 2369
	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>3323</u> 3363	<u>3311</u> 3725
6101-0207-0202 1101-0205-1102	грунты устойчивые	м²	<u>2380</u> 2405	<u>2370</u> 2634
6101-0207-0203 1101-0205-1103	грунты мокрые	м²	<u>3903</u> 3954	<u>3887</u> 4411
	Крепление досками стенок котлованов и траншей, ширина более 2 м, глубина более 3 м,			
6101-0207-0204 1101-0205-1104	грунты неустойчивые	м²	<u>4989</u> 5060	<u>4967</u> 5696
6101-0207-0205 1101-0205-1105	грунты устойчивые	м²	<u>4220</u> 4277	<u>4203</u> 4789
6101-0207-0206 1101-0205-1106	грунты мокрые	м²	<u>5768</u> 5858	<u>5742</u> 6662
	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>2051</u> 2094	<u>2040</u> 2476
6101-0208-0102 1101-0205-1302	группа грунта 2	м³	<u>2355</u> 2404	<u>2342</u> 2842
6101-0208-0103 1101-0205-1303	группа грунта 3	м³	<u>3153</u> 3218	<u>3135</u> 3805
6101-0208-0104 1101-0205-1304	группа грунта 4	м³	<u>3836</u> 3916	<u>3815</u> 4630
6101-0208-0105 1101-0205-1305	группа грунтов 4р и 5р	м³	<u>4292</u> 4381	<u>4268</u> 5180
6101-0208-0106 1101-0205-1306	группа грунтов 5 и более	м³	<u>4710</u> 4808	<u>4684</u> 5685
	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>3229</u> 3296	<u>3211</u> 3897

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0208-0202 1101-0205-1402	группа грунта 2м	м³	<u>3684</u> 3761	<u>3664</u> 4447
6101-0208-0203 1101-0205-1403	группа грунта 3м	м³	<u>4330</u> 4420	<u>4306</u> 5226
6101-0208-0204 1101-0205-1404	группа грунта 4м	м³	<u>4710</u> 4808	<u>4684</u> 5685
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>493</u> 503	<u>490</u> 595
6101-0209-0102 1101-0203-0105	группа грунта 2	м²	<u>606</u> 619	<u>603</u> 732
6101-0209-0103 1101-0203-0106	группа грунта 3	м²	<u>803</u> 820	<u>799</u> 970
6101-0209-0104 1101-0203-0107	группа грунта 4	м²	<u>1025</u> 1047	<u>1020</u> 1237
Группа 6101-0210 Водоотлив				
Подгруппа 6101-0210-01 Водоотлив				
6101-0210-0101 1101-0205-1201	Водоотлив из траншей	м³	<u>4587</u> 4562	<u>4270</u> 5012
6101-0210-0102 1101-0205-1202	Водоотлив из котлованов	м³	<u>5453</u> 5424	<u>5076</u> 5958
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>300</u> 306	<u>298</u> 362
6101-0301-0102 1101-0207-0102	диаметр ствола до 20 см	шт.	<u>376</u> 383	<u>374</u> 453
6101-0301-0103 1101-0207-0103	диаметр ствола до 24 см	шт.	<u>488</u> 497	<u>486</u> 587
6101-0301-0104 1101-0207-0104	диаметр ствола до 28 см	шт.	<u>583</u> 594	<u>580</u> 701
6101-0301-0105 1101-0207-0105	диаметр ствола до 32 см	шт.	<u>773</u> 789	<u>769</u> 930
6101-0301-0106 1101-0207-0106	диаметр ствола более 32 см	шт.	<u>1182</u> 1206	<u>1175</u> 1423
Валка деревьев твердых пород и лиственницы с корня,				
6101-0301-0107 1101-0207-0107	диаметр ствола до 16 см	шт.	<u>363</u> 371	<u>361</u> 438
6101-0301-0108 1101-0207-0108	диаметр ствола до 20 см	шт.	<u>456</u> 466	<u>454</u> 550
6101-0301-0109 1101-0207-0109	диаметр ствола до 24 см	шт.	<u>594</u> 606	<u>591</u> 715
6101-0301-0110 1101-0207-0110	диаметр ствола до 28 см	шт.	<u>709</u> 724	<u>705</u> 853
6101-0301-0111 1101-0207-0111	диаметр ствола до 32 см	шт.	<u>946</u> 964	<u>941</u> 1139
6101-0301-0112 1101-0207-0112	диаметр ствола более 32 см	шт.	<u>1459</u> 1488	<u>1451</u> 1756
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>1484</u> 1491	<u>1474</u> 1678
6101-0301-0202 1101-0207-0202	диаметр стволов до 30 см	шт.	<u>2587</u> 2599	<u>2570</u> 2924
6101-0301-0203 1101-0207-0203	диаметр стволов свыше 30 см	шт.	<u>4197</u> 4218	<u>4170</u> 4745
	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>706</u> 710	<u>702</u> 800
6101-0301-0205 1101-0207-0205	диаметр стволов до 30 см	шт.	<u>1234</u> 1241	<u>1226</u> 1397
6101-0301-0206 1101-0207-0206	диаметр стволов свыше 30 см	шт.	<u>2007</u> 2018	<u>1994</u> 2272
	Добавлять на каждые последующие 100 м			
6101-0301-0207 1101-0207-0207	к норме 6101-0301-0201	шт.	<u>371</u> 373	<u>369</u> 420
6101-0301-0208 1101-0207-0208	к норме 6101-0301-0202	шт.	<u>748</u> 753	<u>744</u> 846
6101-0301-0209 1101-0207-0209	к норме 6101-0301-0203	шт.	<u>1203</u> 1209	<u>1195</u> 1359
6101-0301-0210 1101-0207-0210	к норме 6101-0301-0204	шт.	<u>158</u> 160	<u>157</u> 180
6101-0301-0211 1101-0207-0211	к норме 6101-0301-0205	шт.	<u>368</u> 369	<u>365</u> 416
6101-0301-0212 1101-0207-0212	к норме 6101-0301-0206	шт.	<u>513</u> 515	<u>509</u> 580
	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>309</u> 315	<u>307</u> 372
6101-0301-0302 1101-0207-0302	диаметр стволов до 16 см	шт.	<u>647</u> 660	<u>643</u> 778
6101-0301-0303 1101-0207-0303	диаметр стволов до 20 см	шт.	<u>1042</u> 1064	<u>1037</u> 1254
6101-0301-0304 1101-0207-0304	диаметр стволов до 24 см	шт.	<u>1389</u> 1417	<u>1382</u> 1671
6101-0301-0305 1101-0207-0305	диаметр стволов до 28 см	шт.	<u>1863</u> 1901	<u>1852</u> 2240
6101-0301-0306 1101-0207-0306	диаметр стволов до 32 см	шт.	<u>2340</u> 2388	<u>2328</u> 2815
6101-0301-0307 1101-0207-0307	диаметр стволов более 32 см	шт.	<u>4019</u> 4102	<u>3999</u> 4838
	Разделка древесины твердых пород и лиственницы, полученной от валки леса,			
6101-0301-0308 1101-0207-0308	диаметр стволов до 12 см	шт.	<u>354</u> 361	<u>352</u> 425
6101-0301-0309 1101-0207-0309	диаметр стволов до 16 см	шт.	<u>757</u> 773	<u>753</u> 912
6101-0301-0310 1101-0207-0310	диаметр стволов до 20 см	шт.	<u>1226</u> 1250	<u>1219</u> 1474
6101-0301-0311 1101-0207-0311	диаметр стволов до 24 см	шт.	<u>1655</u> 1689	<u>1646</u> 1991
6101-0301-0312 1101-0207-0312	диаметр стволов до 28 см	шт.	<u>2214</u> 2259	<u>2203</u> 2664

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0301-0313 1101-0207-0313	диаметр стволов до 32 см	шт.	<u>2847</u> 2905	<u>2832</u> 3425
6101-0301-0314 1101-0207-0314	диаметр стволов более 32 см	шт.	<u>4766</u> 4864	<u>4742</u> 5735
Подгруппа 6101-0301-04 Устройство разделочных площадок				
Устройство разделочных площадок,				
6101-0301-0401 1101-0207-0401	диаметр стволов до 16 см	шт.	<u>106</u> 106	<u>104</u> 122
6101-0301-0402 1101-0207-0402	диаметр стволов до 20 см	шт.	<u>174</u> 175	<u>172</u> 202
6101-0301-0403 1101-0207-0403	диаметр стволов до 24 см	шт.	<u>215</u> 218	<u>214</u> 251
6101-0301-0404 1101-0207-0404	диаметр стволов до 28 см	шт.	<u>284</u> 289	<u>283</u> 330
6101-0301-0405 1101-0207-0405	диаметр стволов до 32 см	шт.	<u>328</u> 334	<u>326</u> 382
6101-0301-0406 1101-0207-0406	диаметр стволов свыше 32 см	шт.	<u>548</u> 557	<u>544</u> 637
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>728</u> 730	<u>723</u> 817
6101-0301-0502 1101-0207-0502	диаметр деревьев до 24 см	шт.	<u>950</u> 953	<u>943</u> 1066
6101-0301-0503 1101-0207-0503	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>1179</u> 1182	<u>1170</u> 1322
6101-0301-0504 1101-0207-0504	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>1949</u> 1956	<u>1935</u> 2190
Добавлять на каждые последующие 100 м				
6101-0301-0505 1101-0207-0505	к норме 6101-0301-0501	шт.	<u>162</u> 163	<u>160</u> 184
6101-0301-0506 1101-0207-0506	к норме 6101-0301-0502	шт.	<u>277</u> 279	<u>275</u> 314
6101-0301-0507 1101-0207-0507	к норме 6101-0301-0503	шт.	<u>378</u> 381	<u>377</u> 429
6101-0301-0508 1101-0207-0508	к норме 6101-0301-0504	шт.	<u>524</u> 526	<u>520</u> 593
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>762</u> 761	<u>756</u> 844
6101-0301-0510 1101-0207-0510	диаметр деревьев до 24 см	шт.	<u>1017</u> 1017	<u>1010</u> 1126
6101-0301-0511 1101-0207-0511	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>1257</u> 1256	<u>1247</u> 1391
6101-0301-0512 1101-0207-0512	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>2070</u> 2071	<u>2055</u> 2295
Добавлять на каждые последующие 100 м				
6101-0301-0513 1101-0207-0513	к норме 6101-0301-0509	шт.	<u>162</u> 163	<u>160</u> 184
6101-0301-0514 1101-0207-0514	к норме 6101-0301-0510	шт.	<u>277</u> 279	<u>275</u> 314

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0301-0515 1101-0207-0515	к норме 6101-0301-0511	шт.	<u>378</u> 381	<u>377</u> 429
6101-0301-0516 1101-0207-0516	к норме 6101-0301-0512	шт.	<u>524</u> 526	<u>520</u> 593
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>705</u> 706	<u>700</u> 792
6101-0301-0602 1101-0207-0602	диаметр деревьев до 24 см	шт.	<u>920</u> 923	<u>914</u> 1034
6101-0301-0603 1101-0207-0603	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>1143</u> 1146	<u>1134</u> 1283
6101-0301-0604 1101-0207-0604	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>1889</u> 1895	<u>1875</u> 2124
Добавлять на каждые последующие 100 м				
6101-0301-0605 1101-0207-0605	к норме 6101-0301-0601	шт.	<u>162</u> 163	<u>160</u> 184
6101-0301-0606 1101-0207-0606	к норме 6101-0301-0602	шт.	<u>277</u> 279	<u>275</u> 314
6101-0301-0607 1101-0207-0607	к норме 6101-0301-0603	шт.	<u>378</u> 381	<u>377</u> 429
6101-0301-0608 1101-0207-0608	к норме 6101-0301-0604	шт.	<u>524</u> 526	<u>520</u> 593
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>734</u> 733	<u>728</u> 815
6101-0301-0610 1101-0207-0610	диаметр деревьев до 24 см	шт.	<u>978</u> 979	<u>971</u> 1086
6101-0301-0611 1101-0207-0611	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>1208</u> 1208	<u>1199</u> 1341
6101-0301-0612 1101-0207-0612	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>1992</u> 1994	<u>1977</u> 2214
Добавлять на каждые последующие 100 м				
6101-0301-0613 1101-0207-0613	к норме 6101-0301-0609	шт.	<u>162</u> 163	<u>160</u> 184
6101-0301-0614 1101-0207-0614	к норме 6101-0301-0610	шт.	<u>277</u> 279	<u>275</u> 314
6101-0301-0615 1101-0207-0615	к норме 6101-0301-0611	шт.	<u>378</u> 381	<u>377</u> 429
6101-0301-0616 1101-0207-0616	к норме 6101-0301-0612	шт.	<u>524</u> 526	<u>520</u> 593
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>287</u> 286	<u>285</u> 311
6101-0301-0702 1101-0207-0702	диаметр пней до 32 см	шт.	<u>486</u> 484	<u>482</u> 527
6101-0301-0703 1101-0207-0703	диаметр пней свыше 32 см	шт.	<u>788</u> 785	<u>782</u> 855
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>37</u> 37	<u>37</u> 41
6101-0301-0705 1101-0207-0705	к норме 6101-0301-0702	шт.	<u>72</u> 72	<u>72</u> 78
6101-0301-0706 1101-0207-0706	к норме 6101-0301-0703	шт.	<u>137</u> 136	<u>136</u> 149
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>362</u> 357	<u>359</u> 375
6101-0301-0708 1101-0207-0708	диаметр пней до 32 см	шт.	<u>632</u> 623	<u>627</u> 655
6101-0301-0709 1101-0207-0709	диаметр пней свыше 32 см	шт.	<u>1012</u> 999	<u>1004</u> 1049
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>244</u> 243	<u>242</u> 265
6101-0301-0802 1101-0207-0802	диаметр пней до 32 см	шт.	<u>413</u> 412	<u>410</u> 448
6101-0301-0803 1101-0207-0803	диаметр пней свыше 32 см	шт.	<u>669</u> 667	<u>664</u> 726
Добавлять на каждые последующие 10 м				
6101-0301-0804 1101-0207-0804	к норме 6101-0301-0801	шт.	<u>32</u> 32	<u>32</u> 35
6101-0301-0805 1101-0207-0805	к норме 6101-0301-0802	шт.	<u>62</u> 62	<u>62</u> 67
6101-0301-0806 1101-0207-0806	к норме 6101-0301-0803	шт.	<u>116</u> 116	<u>115</u> 126
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>308</u> 303	<u>305</u> 319
6101-0301-0808 1101-0207-0808	диаметр пней до 32 см	шт.	<u>537</u> 530	<u>532</u> 557
6101-0301-0809 1101-0207-0809	диаметр пней свыше 32 см	шт.	<u>861</u> 850	<u>854</u> 893
Подгруппа 6101-0301-09 Засыпка ям				
Засыпка ям подкоренных бульдозерами				
6101-0301-0901 1101-0207-0901	мощность 79 кВт (108 л.с.)	шт.	<u>357</u> 355	<u>354</u> 382
6101-0301-0902 1101-0207-0902	мощность 118 кВт (160 л.с.)	шт.	<u>407</u> 392	<u>404</u> 402
Засыпка ям после корчевки камней бульдозерами				
6101-0301-0903 1101-0207-0903	мощность 79 кВт (108 л.с.)	шт.	<u>272</u> 271	<u>271</u> 292
6101-0301-0904 1101-0207-0904	мощность 118 кВт (160 л.с.)	шт.	<u>326</u> 314	<u>324</u> 323
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>89</u> 89	<u>88</u> 97

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0301-1002 1101-0207-1002	диаметр пней свыше 24 см	шт.	<u>181</u> 180	<u>180</u> 196
Подгруппа 6101-0301-11 Корчевка скрытых в верхних слоях залежей торфа пней и древесных остатков				
6101-0301-1101 1101-0207-1101	Корчевка скрытых в верхних слоях залежей торфа пней и древесных остатков корчевателями роторными на тракторе, мощность 59 кВт (80 л.с.), грунты торфяные	га	<u>23750</u> 23531	<u>23598</u> 25104
Подгруппа 6101-0301-12 Вывозка пней тракторными прицепами 2 т				
Вывозка пней тракторными прицепами 2 т, расстояние до 100 м,				
6101-0301-1201 1101-0207-1201	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>279</u> 281	<u>278</u> 316
6101-0301-1202 1101-0207-1202	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>662</u> 666	<u>658</u> 750
Добавлять на каждые последующие 100 м				
6101-0301-1203 1101-0207-1203	к норме 6101-0301-1201	шт.	<u>48</u> 48	<u>48</u> 53
6101-0301-1204 1101-0207-1204	к норме 6101-0301-1202	шт.	<u>75</u> 75	<u>74</u> 85
Подгруппа 6101-0301-13 Срезка кустарника и мелколесья в грунтах естественного залегания				
Срезка кустарника и мелколесья кусторезами на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты естественного залегания,				
6101-0301-1301 1101-0207-1301	кустарники и мелколесья густые	га	<u>53169</u> 52859	<u>52796</u> 57018
6101-0301-1302 1101-0207-1302	кустарники и мелколесья средние	га	<u>26585</u> 26429	<u>26398</u> 28509
6101-0301-1303 1101-0207-1303	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>18286</u> 18179	<u>18157</u> 19609
Срезка кустарника и мелколесья кусторезами на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты естественного залегания,				
6101-0301-1304 1101-0207-1304	кустарники и мелколесья густые	га	<u>63467</u> 62551	<u>62986</u> 65400
6101-0301-1305 1101-0207-1305	кустарники и мелколесья средние	га	<u>30440</u> 30001	<u>30209</u> 31367
6101-0301-1306 1101-0207-1306	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>22283</u> 21961	<u>22114</u> 22962
Срезка на равнинной местности,				
6101-0301-1307 1101-0207-1307	кустарники густые	га	<u>1065478</u> 1086842	<u>1059812</u> 1280979
6101-0301-1308 1101-0207-1308	кустарники средней густоты	га	<u>708543</u> 722755	<u>704776</u> 851870
6101-0301-1309 1101-0207-1309	кустарники редкие	га	<u>358356</u> 365548	<u>356451</u> 430865
Подгруппа 6101-0301-14 Срезка кустарника и мелколесья в торфяных и переувлажненных грунтах				
Срезка кусторезами на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты торфяные и переувлажненные,				
6101-0301-1401 1101-0207-1401	кустарники и мелколесья густые	га	<u>66391</u> 66004	<u>65925</u> 71197
6101-0301-1402 1101-0207-1402	кустарники и мелколесья средние	га	<u>33196</u> 33002	<u>32962</u> 35599

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0301-1403 1101-0207-1403	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>22787</u> 22654	<u>22627</u> 24436
	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>79384</u> 78238	<u>78781</u> 81801
6101-0301-1405 1101-0207-1405	кустарники и мелколесья средние	га	<u>38001</u> 37452	<u>37712</u> 39158
6101-0301-1406 1101-0207-1406	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>27854</u> 27452	<u>27643</u> 28702
	Срезка кустарников на болотистой местности,			
6101-0301-1407 1101-0207-1407	кустарники густые	га	<u>1347233</u> 1374425	<u>1340098</u> 1621172
6101-0301-1408 1101-0207-1408	кустарники средней густоты	га	<u>897673</u> 915798	<u>892921</u> 1080227
6101-0301-1409 1101-0207-1409	кустарники редкие	га	<u>460594</u> 469866	<u>458018</u> 554212
	Подгруппа 6101-0301-15 Корчевка кустарника и мелколесья в грунтах естественного залегания			
	Корчевка корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты естественного залегания,			
6101-0301-1501 1101-0207-1501	кустарники и мелколесья густые	га	<u>131788</u> 131267	<u>130803</u> 142911
6101-0301-1502 1101-0207-1502	кустарники и мелколесья средние	га	<u>86954</u> 86610	<u>86304</u> 94293
6101-0301-1503 1101-0207-1503	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>70158</u> 69880	<u>69633</u> 76079
	Корчевка корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты естественного залегания,			
6101-0301-1504 1101-0207-1504	кустарники и мелколесья густые	га	<u>175995</u> 173604	<u>174539</u> 182450
6101-0301-1505 1101-0207-1505	кустарники и мелколесья средние	га	<u>116522</u> 114939	<u>115558</u> 120796
6101-0301-1506 1101-0207-1506	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>94523</u> 93239	<u>93741</u> 97990
	Подгруппа 6101-0301-16 Корчевка кустарника и мелколесья в торфяных грунтах			
	Корчевка корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты торфяные,			
6101-0301-1601 1101-0207-1601	кустарники и мелколесья густые	га	<u>112020</u> 111577	<u>111183</u> 121474
6101-0301-1602 1101-0207-1602	кустарники и мелколесья средние	га	<u>73905</u> 73612	<u>73352</u> 80142
6101-0301-1603 1101-0207-1603	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>59692</u> 59456	<u>59246</u> 64730
	Корчевка корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты торфяные,			
6101-0301-1604 1101-0207-1604	кустарники и мелколесья густые	га	<u>149521</u> 147490	<u>148284</u> 155005
6101-0301-1605 1101-0207-1605	кустарники и мелколесья средние	га	<u>98997</u> 97652	<u>98178</u> 102628
6101-0301-1606 1101-0207-1606	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>80354</u> 79262	<u>79689</u> 83301
	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>37110</u> 36936	<u>36824</u> 40236
<u>6101-0301-1702</u> <u>1101-0207-1702</u>	кустарники и мелкокося средние	га	<u>28528</u> 28394	<u>28308</u> 30931
<u>6101-0301-1703</u> <u>1101-0207-1703</u>	кустарники и мелкокося редкие	га	<u>22846</u> 22739	<u>22670</u> 24770
Добавлять на каждые последующие 10 м				
<u>6101-0301-1704</u> <u>1101-0207-1704</u>	к норме 6101-0301-1701	га	<u>5681</u> 5655	<u>5637</u> 6159
<u>6101-0301-1705</u> <u>1101-0207-1705</u>	к норме 6101-0301-1702	га	<u>3868</u> 3850	<u>3839</u> 4194
<u>6101-0301-1706</u> <u>1101-0207-1706</u>	к норме 6101-0301-1703	га	<u>3142</u> 3128	<u>3118</u> 3408
	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>35566</u> 35177	<u>35307</u> 37405
<u>6101-0301-1708</u> <u>1101-0207-1708</u>	кустарники и мелкокося средние	га	<u>27835</u> 27530	<u>27631</u> 29274
<u>6101-0301-1709</u> <u>1101-0207-1709</u>	кустарники и мелкокося редкие	га	<u>21649</u> 21413	<u>21491</u> 22768
Добавлять на каждые последующие 10 м				
<u>6101-0301-1710</u> <u>1101-0207-1710</u>	к норме 6101-0301-1707	га	<u>5326</u> 5268	<u>5287</u> 5602
<u>6101-0301-1711</u> <u>1101-0207-1711</u>	к норме 6101-0301-1708	га	<u>3780</u> 3738	<u>3752</u> 3975
<u>6101-0301-1712</u> <u>1101-0207-1712</u>	к норме 6101-0301-1709	га	<u>2749</u> 2719	<u>2729</u> 2891
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>94577</u> 94203	<u>93870</u> 102560
<u>6101-0301-1802</u> <u>1101-0207-1802</u>	кустарники и мелкокося средние	га	<u>79331</u> 79017	<u>78738</u> 86027
<u>6101-0301-1803</u> <u>1101-0207-1803</u>	кустарники и мелкокося редкие	га	<u>60984</u> 60743	<u>60528</u> 66131
Добавлять на каждые последующие 10 м				
<u>6101-0301-1804</u> <u>1101-0207-1804</u>	к норме 6101-0301-1801	га	<u>16021</u> 15958	<u>15902</u> 17373
<u>6101-0301-1805</u> <u>1101-0207-1805</u>	к норме 6101-0301-1802	га	<u>14988</u> 14928	<u>14876</u> 16253
<u>6101-0301-1806</u> <u>1101-0207-1806</u>	к норме 6101-0301-1803	га	<u>13437</u> 13384	<u>13337</u> 14571
	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>120997</u> 119353	<u>119995</u> 125435
<u>6101-0301-1808</u> <u>1101-0207-1808</u>	кустарники и мелкокося средние	га	<u>98997</u> 97652	<u>98178</u> 102628
<u>6101-0301-1809</u> <u>1101-0207-1809</u>	кустарники и мелкокося редкие	га	<u>65998</u> 65101	<u>65452</u> 68419

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>22186</u> 21884	<u>22002</u> 23000
<u>6101-0301-1811</u> <u>1101-0207-1811</u>	к норме 6101-0301-1808	га	<u>20321</u> 20045	<u>20153</u> 21067
<u>6101-0301-1812</u> <u>1101-0207-1812</u>	к норме 6101-0301-1809	га	<u>18644</u> 18390	<u>18489</u> 19327
	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>297314</u> 296082	<u>294844</u> 323518
<u>6101-0301-1902</u> <u>1101-0207-1902</u>	мощность 103 кВт (140 л.с.)	га	<u>345255</u> 340692	<u>342185</u> 360775
	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>266103</u> 270302	<u>264723</u> 311594
<u>6101-0301-2002</u> <u>1101-0207-2002</u>	кустарники, мелкоколосья и корни средние	га	<u>183187</u> 186212	<u>182240</u> 215467
<u>6101-0301-2003</u> <u>1101-0207-2003</u>	кустарники, мелкоколосья и корни редкие	га	<u>129200</u> 131512	<u>128539</u> 153213
	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>258560</u> 262653	<u>257234</u> 302714
<u>6101-0301-2005</u> <u>1101-0207-2005</u>	кустарники, мелкоколосья и корни средние	га	<u>181370</u> 184386	<u>180441</u> 213401
<u>6101-0301-2006</u> <u>1101-0207-2006</u>	кустарники, мелкоколосья и корни редкие	га	<u>128389</u> 130697	<u>127736</u> 152291
	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>267596</u> 271305	<u>266173</u> 310786
<u>6101-0301-2008</u> <u>1101-0207-2008</u>	кустарники, мелкоколосья и корни средние	га	<u>186545</u> 189338	<u>185561</u> 218008
<u>6101-0301-2009</u> <u>1101-0207-2009</u>	кустарники, мелкоколосья и корни редкие	га	<u>130791</u> 132998	<u>130113</u> 154442
	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>168414</u> 170875	<u>167563</u> 195087
<u>6101-0301-2102</u> <u>1101-0207-2102</u>	кустарники, мелкоколосья и корни средние	га	<u>116777</u> 118591	<u>116186</u> 136123
<u>6101-0301-2103</u> <u>1101-0207-2103</u>	кустарники, мелкоколосья и корни редкие	га	<u>81144</u> 82532	<u>80735</u> 95562
	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>166568</u> 169020	<u>165736</u> 192987

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0301-2105 1101-0207-2105	кустарники, мелколесья и корни средние	га	<u>115712</u> 117521	<u>115133</u> 134911
6101-0301-2106 1101-0207-2106	кустарники, мелколесья и корни редкие	га	<u>80616</u> 82002	<u>80212</u> 94964
	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>171915</u> 174138	<u>171026</u> 197753
6101-0301-2108 1101-0207-2108	кустарники, мелколесья и корни средние	га	<u>118829</u> 120503	<u>118216</u> 137686
6101-0301-2109 1101-0207-2109	кустарники, мелколесья и корни редкие	га	<u>82132</u> 83456	<u>81712</u> 96331
	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>30314</u> 30221	<u>30079</u> 33036
6101-0301-2202 1101-0207-2202	из среднего кустарника, мелколесья и корней	га	<u>17709</u> 17655	<u>17572</u> 19299
6101-0301-2203 1101-0207-2203	из редкого кустарника, мелколесья и корней	га	<u>7917</u> 7893	<u>7856</u> 8628
	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>27133</u> 27025	<u>26930</u> 29423
6101-0301-2205 1101-0207-2205	из среднего кустарника, мелколесья и корней	га	<u>15892</u> 15829	<u>15773</u> 17233
6101-0301-2206 1101-0207-2206	из редкого кустарника, мелколесья и корней	га	<u>7106</u> 7078	<u>7053</u> 7706
	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>36169</u> 35677	<u>35869</u> 37495
6101-0301-2208 1101-0207-2208	из среднего кустарника, мелколесья и корней	га	<u>21067</u> 20781	<u>20893</u> 21840
6101-0301-2209 1101-0207-2209	из редкого кустарника, мелколесья и корней	га	<u>9508</u> 9379	<u>9430</u> 9857
	Перетряхивание валов из кустарника, мелколесья и корней краном,			
6101-0301-2210 1101-0207-2210	кустарники, мелколесья и корни густые	га	<u>15963</u> 15866	<u>15876</u> 17155
6101-0301-2211 1101-0207-2211	кустарники, мелколесья и корни средние	га	<u>9272</u> 9216	<u>9222</u> 9965
6101-0301-2212 1101-0207-2212	кустарники, мелколесья и корни редкие	га	<u>4225</u> 4200	<u>4203</u> 4541
	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>30655</u> 30507	<u>30420</u> 33208
	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>76597</u> 76023	<u>76061</u> 81849
6101-0301-2303 1101-0207-2303	кустарники и мелколесья средние	га	<u>45411</u> 45071	<u>45093</u> 48525
6101-0301-2304 1101-0207-2304	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>30639</u> 30409	<u>30425</u> 32739
	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>68937</u> 68421	<u>68455</u> 73665
6101-0301-2306 1101-0207-2306	кустарники и мелколесья средние	га	<u>40924</u> 40618	<u>40638</u> 43731
6101-0301-2307 1101-0207-2307	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>27575</u> 27368	<u>27382</u> 29466
	Подбор древесных остатков подборщиками с трактором, мощность 59 кВт (80 л.с.),			
6101-0301-2308 1101-0207-2308	грунты естественного залегания	га	<u>31313</u> 31071	<u>31096</u> 33414
6101-0301-2309 1101-0207-2309	грунты торфяные	га	<u>29432</u> 29205	<u>29228</u> 31407
6101-0301-2310 1101-0207-2310	Выравнивание рельсовым планировщиком на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)	га	<u>11455</u> 11405	<u>11366</u> 12442
	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>3561</u> 3547	<u>3534</u> 3864
6101-0301-2402 1101-0207-2402	мощность 118 кВт (160 л.с.)	м³	<u>4211</u> 4169	<u>4177</u> 4442
6101-0301-2403 1101-0207-2403	мощность 40 кВт (55 л.с.)	м³	<u>7152</u> 7132	<u>7102</u> 7807
	Добавлять на каждые последующие 50 м			
6101-0301-2404 1101-0207-2404	к норме 6101-0301-2401	м³	<u>240</u> 239	<u>238</u> 260
6101-0301-2405 1101-0207-2405	к норме 6101-0301-2402	м³	<u>240</u> 239	<u>238</u> 260
6101-0301-2406 1101-0207-2406	к норме 6101-0301-2403	м³	<u>516</u> 515	<u>512</u> 563
	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>32091</u> 32066	<u>31602</u> 35007
6102-0101-0102 1105-0101-0302	до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>32603</u> 32509	<u>32051</u> 35154
6102-0101-0103 1105-0101-0303	до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>27198</u> 27089	<u>26734</u> 29174
6102-0101-0104 1105-0101-0304	до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>31491</u> 31373	<u>30952</u> 33813

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>27587</u> 27492	<u>27124</u> 29677
<u>6102-0101-0106</u> <u>1105-0101-0306</u>	до 10 м, грунты группы 2	м³	<u>31353</u> 31239	<u>30819</u> 33672
<u>6102-0101-0107</u> <u>1105-0101-0307</u>	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>29060</u> 28982	<u>28601</u> 31460
<u>6102-0101-0108</u> <u>1105-0101-0308</u>	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>33091</u> 32996	<u>32561</u> 35774
	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>45404</u> 44301	<u>45242</u> 44311
<u>6102-0101-0110</u> <u>1105-0101-0310</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>43906</u> 42869	<u>43750</u> 42985
<u>6102-0101-0111</u> <u>1105-0101-0311</u>	до 16 м, грунты группы 1-2	м³	<u>41186</u> 40192	<u>41039</u> 40231
	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>89947</u> 90985	<u>88888</u> 96287
<u>6102-0101-0202</u> <u>1105-0101-1602</u>	глубина до 3 м, грунты группы 2	м³	<u>90160</u> 90958	<u>89092</u> 96563
<u>6102-0101-0203</u> <u>1105-0101-1603</u>	глубина до 4 м, грунты группы 1	м³	<u>91826</u> 93144	<u>90759</u> 98663
<u>6102-0101-0204</u> <u>1105-0101-1604</u>	глубина до 4 м, грунты группы 2	м³	<u>95997</u> 97078	<u>94841</u> 103065
	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>70155</u> 71513	<u>69356</u> 75143
<u>6102-0101-0206</u> <u>1105-0101-1606</u>	глубина до 4 м, грунты группы 2	м³	<u>71202</u> 72351	<u>70386</u> 76268
<u>6102-0101-0207</u> <u>1105-0101-1607</u>	глубина до 6 м, грунты группы 1	м³	<u>75329</u> 76687	<u>74441</u> 80802
<u>6102-0101-0208</u> <u>1105-0101-1608</u>	глубина до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>78707</u> 79820	<u>77744</u> 84290
	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>69321</u> 70115	<u>68663</u> 73495
<u>6102-0101-0210</u> <u>1105-0101-1802</u>	глубина до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>72311</u> 72973	<u>71595</u> 76583
<u>6102-0101-0211</u> <u>1105-0101-1803</u>	глубина до 7 м, грунты группы 1	м³	<u>76317</u> 77066	<u>75525</u> 80902
<u>6102-0101-0212</u> <u>1105-0101-1804</u>	глубина до 7 м, грунты группы 2	м³	<u>83530</u> 84128	<u>82588</u> 88504
<u>6102-0101-0213</u> <u>1105-0101-1805</u>	глубина до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>81590</u> 82316	<u>80658</u> 86632
<u>6102-0101-0214</u> <u>1105-0101-1806</u>	глубина до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>93624</u> 94371	<u>92475</u> 99436
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 12 м,			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6102-0101-0215</u> <u>1105-0101-1807</u>	глубина до 6 м, грунты группы 1	м³	<u>60431</u> <u>61273</u>	<u>59853</u> <u>64147</u>
<u>6102-0101-0216</u> <u>1105-0101-1808</u>	глубина до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>66108</u> <u>67024</u>	<u>65480</u> <u>70175</u>
<u>6102-0101-0217</u> <u>1105-0101-1809</u>	глубина до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>69755</u> <u>70534</u>	<u>68983</u> <u>74006</u>
<u>6102-0101-0218</u> <u>1105-0101-1810</u>	глубина до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>78685</u> <u>79533</u>	<u>77804</u> <u>83555</u>
<u>6102-0101-0219</u> <u>1105-0101-1811</u>	глубина до 10 м, грунты группы 1	м³	<u>78640</u> <u>79653</u>	<u>77771</u> <u>83630</u>
<u>6102-0101-0220</u> <u>1105-0101-1812</u>	глубина до 10 м, грунты группы 2	м³	<u>96790</u> <u>97899</u>	<u>95662</u> <u>103021</u>
Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 14 м,				
<u>6102-0101-0221</u> <u>1105-0101-2001</u>	глубина до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>58826</u> <u>60144</u>	<u>58326</u> <u>62940</u>
<u>6102-0101-0222</u> <u>1105-0101-2002</u>	глубина до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>67322</u> <u>68758</u>	<u>66749</u> <u>71933</u>
<u>6102-0101-0223</u> <u>1105-0101-2003</u>	глубина до 10 м, грунты группы 1	м³	<u>63631</u> <u>64929</u>	<u>63043</u> <u>68107</u>
<u>6102-0101-0224</u> <u>1105-0101-2004</u>	глубина до 10 м, грунты группы 2	м³	<u>79276</u> <u>80644</u>	<u>78472</u> <u>84691</u>
<u>6102-0101-0225</u> <u>1105-0101-2005</u>	глубина до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>66538</u> <u>67827</u>	<u>65896</u> <u>71253</u>
<u>6102-0101-0226</u> <u>1105-0101-2006</u>	глубина до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>83692</u> <u>85058</u>	<u>82816</u> <u>89524</u>
Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 16 м,				
<u>6102-0101-0227</u> <u>1105-0101-2007</u>	глубина до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>56674</u> <u>58158</u>	<u>56204</u> <u>60707</u>
<u>6102-0101-0228</u> <u>1105-0101-2008</u>	глубина до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>66257</u> <u>67831</u>	<u>65687</u> <u>70774</u>
<u>6102-0101-0229</u> <u>1105-0101-2009</u>	глубина до 10 м, грунты группы 1	м³	<u>59132</u> <u>60609</u>	<u>58618</u> <u>63357</u>
<u>6102-0101-0230</u> <u>1105-0101-2010</u>	глубина до 10 м, грунты группы 2	м³	<u>73353</u> <u>74895</u>	<u>72649</u> <u>78389</u>
<u>6102-0101-0231</u> <u>1105-0101-2011</u>	глубина до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>66663</u> <u>68649</u>	<u>66088</u> <u>71571</u>
<u>6102-0101-0232</u> <u>1105-0101-2012</u>	глубина до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>78368</u> <u>80565</u>	<u>77596</u> <u>84318</u>
<u>6102-0101-0233</u> <u>1105-0101-2013</u>	глубина до 14 м, грунты группы 1	м³	<u>71691</u> <u>73654</u>	<u>71021</u> <u>76962</u>
<u>6102-0101-0234</u> <u>1105-0101-2014</u>	глубина до 14 м, грунты группы 2	м³	<u>83788</u> <u>85959</u>	<u>82914</u> <u>90136</u>
Подгруппа 6102-0101-03 Погружение сваебойными установками безростверковых железобетонных свай				
Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу безростверковых железобетонных свай, длина				
<u>6102-0101-0301</u> <u>1105-0101-2201</u>	до 6 м, грунты группы 1	м³	<u>96255</u> <u>95874</u>	<u>95022</u> <u>102302</u>
<u>6102-0101-0302</u> <u>1105-0101-2202</u>	до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>105476</u> <u>105011</u>	<u>104047</u> <u>112019</u>
<u>6102-0101-0303</u> <u>1105-0101-2203</u>	до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>90490</u> <u>90038</u>	<u>89188</u> <u>95745</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0101-0304 1105-0101-2204	до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>108200</u> 107641	<u>106563</u> 114548
6102-0101-0305 1105-0101-2205	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>77030</u> 76543	<u>75963</u> 81057
6102-0101-0306 1105-0101-2206	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>96042</u> 95487	<u>94622</u> 101492
6102-0101-0307 1105-0101-2207	до 16 м, грунты группы 1	м³	<u>54262</u> 54039	<u>53580</u> 57673
6102-0101-0308 1105-0101-2208	до 16 м, грунты группы 2	м³	<u>67992</u> 67709	<u>67055</u> 72405
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>169172</u> 167622	<u>162982</u> 177404
6102-0101-0402 1105-0101-2402	до 20 м, грунты группы 2	м³	<u>191272</u> 189560	<u>184399</u> 200441
6102-0101-0403 1105-0101-2403	свыше 20 м, грунты группы 1	м³	<u>187855</u> 186408	<u>182631</u> 195234
6102-0101-0404 1105-0101-2404	свыше 20 м, грунты группы 2	м³	<u>203576</u> 201965	<u>197637</u> 211697
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>71044</u> 70966	<u>70324</u> 77993
6102-0103-0102 1105-0101-0502	свыше 10 м	м³	<u>52637</u> 52457	<u>52074</u> 57167
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>209300</u> 208206	<u>205832</u> 225843
6102-0103-0104 1105-0101-0504	свыше 12 м	м³	<u>184566</u> 183844	<u>181932</u> 198754
Наращивание сплошных железобетонных свай				
6102-0103-0105 1105-0101-0601	квадратного сечения	стык	<u>151572</u> 149879	<u>144801</u> 157820
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>286559</u> 284237	<u>281963</u> 300536
6102-0103-0202 1105-0101-0702	до 12 м, грунты связные	м³	<u>415697</u> 412000	<u>408845</u> 436586
6102-0103-0203 1105-0101-0703	свыше 12 м, грунты несвязные	м³	<u>318519</u> 316000	<u>313182</u> 336099
6102-0103-0204 1105-0101-0704	свыше 12 м, грунты связные	м³	<u>510362</u> 506166	<u>501585</u> 543908

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>57086</u> 57497	<u>56658</u> 64765
6102-0103-0206 1105-0101-0706	Добавлять на одно дополнительное наращивание к нормам 6102-0103-0203, 6102-0101-0204	м³	<u>55637</u> 56027	<u>55218</u> 63057
	Погружение вибропогружателем железобетонных свай-оболочек диаметром до 3 м с извлечением грунта из полости,			
6102-0103-0207 1105-0101-0801	грунты несвязные	м³	<u>273122</u> 271852	<u>269067</u> 294110
6102-0103-0208 1105-0101-0802	грунты связные	м³	<u>695027</u> 690443	<u>683388</u> 757096
6102-0103-0209 1105-0101-0803	Добавлять на одно дополнительное наращивание к нормам 6102-0103-0207, 6102-0103-0208	м³	<u>106163</u> 106833	<u>105345</u> 119894
	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>80224</u> 93121	<u>88888</u> 88813
6102-0104-0102 1105-0101-0902	свыше 80 см	м³	<u>45496</u> 58150	<u>54314</u> 49924
	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>12629</u> 12768	<u>12552</u> 14641
6102-0104-0202 1105-0101-1002	сечения свыше 0,1 м²	шт.	<u>14833</u> 14996	<u>14743</u> 17192
	Вырубка бетона из арматурного каркаса полых железобетонных свай, диаметр			
6102-0104-0203 1105-0101-1003	до 0,8 м	шт.	<u>29103</u> 29258	<u>28919</u> 32870
6102-0104-0204 1105-0101-1004	свыше 0,8 м	шт.	<u>141615</u> 142534	<u>140708</u> 160866
	Вырубка бетона из арматурного каркаса железобетонных свай и свай-оболочек, диаметр			
6102-0104-0205 1105-0101-1005	свыше 2 до 3 м.	шт.	<u>296818</u> 298506	<u>294765</u> 335467
	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>52371</u> 52349	<u>52095</u> 57456
	Подгруппа 6102-0104-04 Бетонирование железобетонной сваи			
6102-0104-0401 1105-0101-5801	Бетонирование свай	м³	<u>15945</u> 15928	<u>15706</u> 16638
	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>12082</u> 12204	<u>11701</u> 13984
	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>51378</u> 51730	<u>51121</u> 58051
6102-0104-0602 1105-0101-6902	свыше 5 т	шт.	<u>74900</u> 75042	<u>74512</u> 82948
	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>27999</u> 28411	<u>27836</u> 32978
	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>160471</u> 161395	<u>159496</u> 180819
6102-0201-0102 1105-0101-1102	до 8 м, грунты группы 2	т	<u>191107</u> 192124	<u>189927</u> 215052
6102-0201-0103 1105-0101-1103	свыше 8 м, грунты группы 1	т	<u>116182</u> 116784	<u>115471</u> 130563
6102-0201-0104 1105-0101-1104	свыше 8 м, грунты группы 2	т	<u>181768</u> 183016	<u>182076</u> 200568
	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>136832</u> 137599	<u>135994</u> 154134
6102-0201-0106 1105-0101-1106	до 8 м, грунты группы 2	т	<u>170333</u> 171198	<u>169271</u> 191540
6102-0201-0107 1105-0101-1107	свыше 8 м, грунты группы 1	т	<u>96951</u> 97450	<u>96354</u> 108980
6102-0201-0108 1105-0101-1108	свыше 8 м, грунты группы 2	т	<u>161905</u> 162951	<u>162017</u> 178965
	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>97362</u> 97903	<u>96768</u> 109604
6102-0201-0110 1105-0101-1110	до 8 м, грунты группы 2	т	<u>119239</u> 119849	<u>118501</u> 134064
6102-0201-0111 1105-0101-1111	свыше 8 м, грунты группы 1	т	<u>70409</u> 70752	<u>69983</u> 78955
6102-0201-0112 1105-0101-1112	свыше 8 м, грунты группы 2	т	<u>126573</u> 127340	<u>126546</u> 140086
	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>178637</u> 177765	<u>177086</u> 191813
6102-0202-0102 1105-0101-1202	до 10 м	т	<u>107897</u> 107651	<u>106989</u> 116976

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0202-0103 1105-0101-1203	до 15 м	т	<u>95753</u> 95449	<u>94923</u> 103360
	Погружение вибропогружателем стальных шпунтовых свай массой 1 м до 60 кг, глубина			
6102-0202-0104 1105-0101-1204	до 5 м	т	<u>148650</u> 147927	<u>147378</u> 159464
6102-0202-0105 1105-0101-1205	до 10 м	т	<u>88613</u> 88360	<u>87868</u> 96034
6102-0202-0106 1105-0101-1206	до 15 м	т	<u>78589</u> 78266	<u>77907</u> 84789
	Погружение вибропогружателем стальных шпунтовых свай массой 1 м до 70 кг, глубина			
6102-0202-0107 1105-0101-1207	до 5 м	т	<u>116927</u> 116428	<u>115906</u> 125986
6102-0202-0108 1105-0101-1208	до 10 м	т	<u>70715</u> 70575	<u>70122</u> 76914
6102-0202-0109 1105-0101-1209	до 15 м	т	<u>63106</u> 62920	<u>62560</u> 68303
	Погружение вибропогружателем стальных шпунтовых свай массой 1 м свыше 70 кг, глубина			
6102-0202-0110 1105-0101-1210	до 5 м	т	<u>91430</u> 90965	<u>90654</u> 97992
6102-0202-0111 1105-0101-1211	до 10 м	т	<u>55983</u> 55819	<u>55525</u> 60525
6102-0202-0112 1105-0101-1212	до 15 м	т	<u>49874</u> 49677	<u>49455</u> 53663
	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>75350</u> 74231	<u>74527</u> 77448
6102-0202-0202 1105-0101-1302	до 10 м, грунты группы 2	т	<u>97444</u> 95933	<u>96368</u> 99878
6102-0202-0203 1105-0101-1303	до 15 м, грунты группы 1	т	<u>54622</u> 53829	<u>54033</u> 56197
6102-0202-0204 1105-0101-1304	до 15 м, грунты группы 2	т	<u>71615</u> 70488	<u>70824</u> 73286
6102-0202-0205 1105-0101-1305	свыше 15 м, грунты группы 1	т	<u>37556</u> 37006	<u>37163</u> 38567
6102-0202-0206 1105-0101-1306	свыше 15 м, грунты группы 2	т	<u>58274</u> 57425	<u>57642</u> 59946
	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>75626</u> 74513	<u>74804</u> 77785
6102-0202-0208 1105-0101-1308	до 10 м, грунты группы 2	т	<u>43231</u> 42620	<u>42769</u> 44534
6102-0202-0209 1105-0101-1309	до 15 м, грунты группы 1	т	<u>54891</u> 54107	<u>54301</u> 56537
6102-0202-0210 1105-0101-1310	до 15 м, грунты группы 2	т	<u>30285</u> 29860	<u>29973</u> 31171
	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>41066</u> 40493	<u>40629</u> 42331
6102-0202-0212 1105-0101-1312	до 10 м, грунты группы 2	т	<u>52872</u> 52112	<u>52303</u> 54429
6102-0202-0213 1105-0101-1313	до 15 м, грунты группы 1	т	<u>30369</u> 29953	<u>30046</u> 31305

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0202-0214 1105-0101-1314	до 15 м, грунты группы 2	т	<u>39119</u> 38538	<u>38695</u> 40142
6102-0202-0215 1105-0101-1315	свыше 15 м, грунты группы 1	т	<u>21981</u> 21674	<u>21754</u> 22596
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>51965</u> 66142	<u>61946</u> 55660
6102-0301-0102 1105-0101-2502	до 24 м, грунты 1-3 групп	м³	<u>55726</u> 69891	<u>65643</u> 59629
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>52760</u> 66917	<u>62786</u> 56112
6102-0301-0104 1105-0101-2504	до 24 м, грунты 1-3 групп	м³	<u>59177</u> 73324	<u>69155</u> 62676
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>62870</u> 77078	<u>72791</u> 67366
6102-0301-0202 1105-0101-2602	до 24 м, грунты группы 1	м³	<u>66312</u> 80547	<u>76113</u> 71535
6102-0301-0203 1105-0101-2603	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>66624</u> 80850	<u>76461</u> 71602
6102-0301-0204 1105-0101-2604	до 24 м, грунты группы 2	м³	<u>70985</u> 85243	<u>80684</u> 76816
6102-0301-0205 1105-0101-2605	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>71311</u> 85556	<u>81041</u> 76880
6102-0301-0206 1105-0101-2606	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>75578</u> 89854	<u>85170</u> 81980
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>63370</u> 77538	<u>73164</u> 67910
6102-0301-0208 1105-0101-2608	до 24 м грунты группы 1	м³	<u>64780</u> 78984	<u>74520</u> 69895
6102-0301-0209 1105-0101-2609	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>67862</u> 82032	<u>77535</u> 72889
6102-0301-0210 1105-0101-2610	до 24 м, грунты группы 2	м³	<u>69795</u> 84013	<u>79413</u> 75511
6102-0301-0211 1105-0101-2611	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>73113</u> 87280	<u>82640</u> 78679
6102-0301-0212 1105-0101-2612	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>75181</u> 89412	<u>84666</u> 81520
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>177362</u> 176535	<u>174135</u> 186603
6102-0301-0302 1105-0101-2702	грунты группы 3	м³	<u>268470</u> 267052	<u>262887</u> 284329
6102-0301-0303 1105-0101-2703	грунты группы 4	м³	<u>451123</u> 448512	<u>440811</u> 480225
6102-0301-0304 1105-0101-2704	грунты группы 5	м³	<u>762117</u> 757492	<u>743771</u> 813843
6102-0301-0305 1105-0101-2705	грунты группы 6	м³	<u>1203854</u> 1196393	<u>1174102</u> 1287842
6102-0301-0306 1105-0101-2706	грунты группы 7	м³	<u>1608118</u> 1597968	<u>1567861</u> 1721169
	Устройство буронабивных свай ударно-канатным способом, диаметр до 720 мм,			
6102-0301-0307 1105-0101-2801	грунты группы 1-2	м³	<u>133797</u> 133099	<u>131442</u> 140317
6102-0301-0308 1105-0101-2802	грунты группы 3	м³	<u>210953</u> 209686	<u>206639</u> 222741
6102-0301-0309 1105-0101-2803	грунты группы 4	м³	<u>360482</u> 358106	<u>352366</u> 382445
6102-0301-0310 1105-0101-2804	грунты группы 5	м³	<u>627414</u> 623031	<u>612502</u> 667421
6102-0301-0311 1105-0101-2805	грунты группы 6	м³	<u>994100</u> 987028	<u>969883</u> 1059214
6102-0301-0312 1105-0101-2806	грунты группы 7	м³	<u>1338710</u> 1329089	<u>1305738</u> 1427310
	Устройство буронабивных свай ударно-канатным способом, диаметр до 820 мм,			
6102-0301-0313 1105-0101-2901	грунты группы 1-2	м³	<u>128996</u> 128390	<u>126965</u> 134631
6102-0301-0314 1105-0101-2902	грунты группы 3	м³	<u>189338</u> 188275	<u>185766</u> 199037
6102-0301-0315 1105-0101-2903	грунты группы 4	м³	<u>304695</u> 302783	<u>298195</u> 322271
6102-0301-0316 1105-0101-2904	грунты группы 5	м³	<u>534480</u> 530871	<u>522141</u> 567738
6102-0301-0317 1105-0101-2905	грунты группы 6	м³	<u>882840</u> 876652	<u>861647</u> 939829
6102-0301-0318 1105-0101-2906	грунты группы 7	м³	<u>1158068</u> 1149868	<u>1129890</u> 1233927
	Устройство буронабивных свай ударно-канатным способом, диаметр до 1020 мм,			
6102-0301-0319 1105-0101-3001	грунты группы 1-2	м³	<u>71889</u> 71368	<u>70157</u> 76694
6102-0301-0320 1105-0101-3002	грунты группы 3	м³	<u>130770</u> 129812	<u>127540</u> 139578
6102-0301-0321 1105-0101-3003	грунты группы 4	м³	<u>251310</u> 249459	<u>245018</u> 268327
6102-0301-0322 1105-0101-3004	грунты группы 5	м³	<u>467776</u> 464320	<u>455984</u> 499526
6102-0301-0323 1105-0101-3005	грунты группы 6	м³	<u>748737</u> 743199	<u>729804</u> 799610
6102-0301-0324 1105-0101-3006	грунты группы 7	м³	<u>1049235</u> 1041502	<u>1022670</u> 1120730
	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>110630</u> 127054	<u>120315</u> 122346
<u>6102-0301-0402</u> <u>1105-0101-3702</u>	грунты группы 2	м³	<u>132326</u> 148620	<u>141213</u> 145696
<u>6102-0301-0403</u> <u>1105-0101-3703</u>	грунты группы 3	м³	<u>153285</u> 169446	<u>161447</u> 168583
	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>105765</u> 122240	<u>115587</u> 116648
<u>6102-0301-0405</u> <u>1105-0101-3705</u>	грунты группы 2	м³	<u>117550</u> 133964	<u>126957</u> 129428
<u>6102-0301-0406</u> <u>1105-0101-3706</u>	грунты группы 3	м³	<u>130024</u> 146342	<u>139061</u> 143216
	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>116587</u> 133007	<u>126027</u> 128581
<u>6102-0301-0408</u> <u>1105-0101-3708</u>	грунты группы 2	м³	<u>134992</u> 151337	<u>143809</u> 148650
<u>6102-0301-0409</u> <u>1105-0101-3709</u>	грунты группы 3	м³	<u>157329</u> 173551	<u>165356</u> 172863
	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>110286</u> 127069	<u>120084</u> 121014
<u>6102-0301-0411</u> <u>1105-0101-3711</u>	грунты группы 2	м³	<u>120944</u> 137669	<u>130368</u> 132575
<u>6102-0301-0412</u> <u>1105-0101-3712</u>	грунты группы 3	м³	<u>134118</u> 150770	<u>143073</u> 146847
	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>147999</u> 162760	<u>155726</u> 165687
<u>6102-0302-0102</u> <u>1105-0101-3102</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>169454</u> 184298	<u>176722</u> 189639
<u>6102-0302-0103</u> <u>1105-0101-3103</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>184155</u> 199077	<u>191128</u> 206162
	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>116430</u> 130930	<u>124739</u> 129577
<u>6102-0302-0105</u> <u>1105-0101-3202</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>131765</u> 146353	<u>139787</u> 146789
<u>6102-0302-0106</u> <u>1105-0101-3203</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>141034</u> 155675	<u>148880</u> 157193

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>111764</u> 126148	<u>120073</u> 123871
<u>6102-0302-0108</u> <u>1105-0101-3302</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>129663</u> 144128	<u>137618</u> 143851
<u>6102-0302-0109</u> <u>1105-0101-3303</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>140624</u> 155143	<u>148359</u> 156131
	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>315640</u> 332365	<u>320788</u> 350777
<u>6102-0302-0111</u> <u>1105-0101-3802</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>350747</u> 367793	<u>355056</u> 390132
<u>6102-0302-0112</u> <u>1105-0101-3803</u>	более 25 м грунты группы 1-2	м³	<u>393072</u> 410430	<u>396357</u> 437768
	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>267204</u> 283718	<u>273610</u> 295888
<u>6102-0302-0114</u> <u>1105-0101-3902</u>	до 25 м, грунты группы 2	м³	<u>282206</u> 298838	<u>288252</u> 312728
<u>6102-0302-0115</u> <u>1105-0101-3903</u>	более 25 м, грунты группы 2	м³	<u>307041</u> 323963	<u>312519</u> 340495
	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>249206</u> 265673	<u>256097</u> 275455
<u>6102-0302-0117</u> <u>1105-0101-4002</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>275516</u> 292260	<u>281788</u> 304899
<u>6102-0302-0118</u> <u>1105-0101-4003</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>294979</u> 311875	<u>300785</u> 326757
	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>143601</u> 158278	<u>151364</u> 160405
<u>6102-0302-0202</u> <u>1105-0101-3402</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>160784</u> 175555	<u>168207</u> 179718
<u>6102-0302-0203</u> <u>1105-0101-3403</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>180194</u> 195092	<u>187240</u> 201692
	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>117912</u> 132413	<u>126215</u> 131086
<u>6102-0302-0205</u> <u>1105-0101-3502</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>133961</u> 148554	<u>141960</u> 149110
<u>6102-0302-0206</u> <u>1105-0101-3503</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>146820</u> 161493	<u>154578</u> 163590
	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>105375</u> 119804	<u>113899</u> 117049

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0302-0208 1105-0101-3602	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>125427</u> 139974	<u>133582</u> 139561
6102-0302-0209 1105-0101-3603	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>129221</u> 143785	<u>137312</u> 143761
	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>309136</u> 325868	<u>314477</u> 343354
6102-0302-0211 1105-0101-4102	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>335409</u> 352417	<u>340132</u> 372761
6102-0302-0212 1105-0101-4103	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>367646</u> 384943	<u>371574</u> 408800
	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>269892</u> 286686	<u>276349</u> 298379
6102-0302-0214 1105-0101-4202	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>290771</u> 307887	<u>296781</u> 321480
6102-0302-0215 1105-0101-4203	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>315443</u> 332860	<u>320884</u> 348951
	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>246877</u> 263518	<u>253896</u> 272426
6102-0302-0217 1105-0101-4302	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>268053</u> 285044	<u>274626</u> 295825
6102-0302-0218 1105-0101-4303	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>282935</u> 300019	<u>289151</u> 312542
	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>211027</u> 219953	<u>220213</u> 206149
6102-0302-0302 1105-0101-7602	820 мм, грунты групп 1-2	м³	<u>156295</u> 166807	<u>165703</u> 153831
	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>106376</u> 117977	<u>115987</u> 104380
	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>88611</u> 100829	<u>98293</u> 87910
6102-0302-0305 1105-0101-7715	грунты группы 2	м³	<u>92707</u> 104797	<u>102373</u> 91779
6102-0302-0306 1105-0101-7716	грунты группы 3	м³	<u>97336</u> 109289	<u>106983</u> 96194
6102-0302-0307 1105-0101-7717	грунты группы 4	м³	<u>99616</u> 111501	<u>109255</u> 98360
	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>96188</u> 108176	<u>105840</u> 95105

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0302-0309 1105-0101-7719	грунты группы 2	м³	<u>100498</u> 112356	<u>110133</u> 99197
6102-0302-0310 1105-0101-7720	грунты группы 3	м³	<u>105324</u> 117019	<u>114940</u> 103695
6102-0302-0311 1105-0101-7721	грунты группы 4	м³	<u>107908</u> 119525	<u>117515</u> 106150
	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>80896</u> 93348	<u>90599</u> 80553
6102-0302-0313 1105-0101-7723	грунты группы 2	м³	<u>81636</u> 94066	<u>91336</u> 81258
6102-0302-0314 1105-0101-7724	грунты группы 3	м³	<u>85517</u> 97829	<u>95202</u> 84943
6102-0302-0315 1105-0101-7725	грунты группы 4	м³	<u>87094</u> 99358	<u>96772</u> 86441
	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>87496</u> 99750	<u>97173</u> 86823
6102-0302-0317 1105-0101-7727	грунты группы 2	м³	<u>91618</u> 103746	<u>101279</u> 90737
6102-0302-0318 1105-0101-7728	грунты группы 3	м³	<u>92857</u> 104937	<u>102513</u> 91862
6102-0302-0319 1105-0101-7729	грунты группы 4	м³	<u>95061</u> 107075	<u>104709</u> 93957
	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>145572</u> 156852	<u>155448</u> 142485
6102-0401-0102 1105-0101-7002	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>151055</u> 162173	<u>160907</u> 147724
6102-0401-0103 1105-0101-7008	до 24 м, грунты групп 1-2	м³	<u>98533</u> 111279	<u>108579</u> 97819
6102-0401-0104 1105-0101-7009	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>104028</u> 116612	<u>114049</u> 103069
	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>149535</u> 161900	<u>153343</u> 148054
6102-0401-0106 1105-0101-7102	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>112420</u> 124673	<u>122447</u> 110781
6102-0401-0107 1105-0101-7108	до 24 м, грунты групп 1-2	м³	<u>78424</u> 91741	<u>88557</u> 78521
6102-0401-0108 1105-0101-7109	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>82189</u> 95393	<u>92306</u> 82118
	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>94557</u> 107340	<u>104664</u> 93719

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0401-0110 1105-0101-7202	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>97895</u> 110577	<u>107988</u> 96903
6102-0401-0111 1105-0101-7208	до 24 м, грунты групп 1-2	м³	<u>69687</u> 83267	<u>79857</u> 70201
6102-0401-0112 1105-0101-7209	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>75459</u> 88852	<u>85609</u> 75630
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>62386</u> 61873	<u>59034</u> 66355
6102-0402-0102 1105-0101-7802	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>63614</u> 63084	<u>60174</u> 67531
6102-0402-0103 1105-0101-7803	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>70852</u> 70260	<u>67010</u> 75168
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>46148</u> 46107	<u>45685</u> 49956
6102-0501-0102 1105-0101-6002	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 2	м³	<u>52969</u> 52982	<u>52464</u> 57732
6102-0501-0103 1105-0101-6003	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 3	м³	<u>82872</u> 83036	<u>82193</u> 91376
6102-0501-0104 1105-0101-6004	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 1	м³	<u>34732</u> 34707	<u>34330</u> 37562
6102-0501-0105 1105-0101-6005	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 2	м³	<u>37508</u> 37526	<u>37091</u> 40837
6102-0501-0106 1105-0101-6006	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 3	м³	<u>56477</u> 56587	<u>55950</u> 62159
6102-0501-0107 1105-0101-6007	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 1	м³	<u>29098</u> 29084	<u>28727</u> 31544
6102-0501-0108 1105-0101-6008	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 2	м³	<u>30103</u> 30122	<u>29726</u> 32820
6102-0501-0109 1105-0101-6009	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 3	м³	<u>43897</u> 43981	<u>43440</u> 48315
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>46545</u> 46521	<u>46081</u> 50496
6102-0501-0111 1105-0101-6102	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 2	м³	<u>54036</u> 54080	<u>53529</u> 59076
6102-0501-0112 1105-0101-6103	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 3	м³	<u>87344</u> 87555	<u>86644</u> 96553
6102-0501-0113 1105-0101-6104	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 1	м³	<u>34717</u> 34704	<u>34319</u> 37608
6102-0501-0114 1105-0101-6105	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 2	м³	<u>38354</u> 38390	<u>37935</u> 41853
6102-0501-0115 1105-0101-6106	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 3	м³	<u>59143</u> 59289	<u>58604</u> 65275

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0501-0116 1105-0101-6107	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 1	м³	<u>28846</u> 28844	<u>28480</u> 31326
6102-0501-0117 1105-0101-6108	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 2	м³	<u>30426</u> 30460	<u>30051</u> 33250
6102-0501-0118 1105-0101-6109	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 3	м³	<u>45820</u> 45926	<u>45355</u> 50543
	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>33624</u> 33413	<u>33244</u> 35539
6102-0501-0202 1105-0101-6202	ширина 400 мм, грунты группы 2	м³	<u>36942</u> 36646	<u>36540</u> 38897
6102-0501-0203 1105-0101-6203	ширина 400 мм, грунты группы 3	м³	<u>41260</u> 40834	<u>40828</u> 43218
6102-0501-0204 1105-0101-6204	ширина 400 мм, грунты группы 4	м³	<u>42781</u> 42300	<u>42339</u> 44704
6102-0501-0205 1105-0101-6205	ширина 600 мм, грунты группы 1	м³	<u>26165</u> 26035	<u>25832</u> 27740
6102-0501-0206 1105-0101-6206	ширина 600 мм, грунты группы 2	м³	<u>27181</u> 27025	<u>26845</u> 28785
6102-0501-0207 1105-0101-6207	ширина 600 мм, грунты группы 3	м³	<u>29723</u> 29488	<u>29369</u> 31315
6102-0501-0208 1105-0101-6208	ширина 600 мм, грунты группы 4	м³	<u>31263</u> 30986	<u>30898</u> 32858
6102-0501-0209 1105-0101-6209	ширина 800 мм, грунты группы 1	м³	<u>21888</u> 21806	<u>21568</u> 23357
6102-0501-0210 1105-0101-6210	ширина 800 мм, грунты группы 2	м³	<u>23546</u> 23422	<u>23215</u> 25029
6102-0501-0211 1105-0101-6211	ширина 800 мм, грунты группы 3	м³	<u>25375</u> 25193	<u>25031</u> 26863
6102-0501-0212 1105-0101-6212	ширина 800 мм, грунты группы 4	м³	<u>26091</u> 25885	<u>25740</u> 27559
	Подгруппа 6102-0501-03 Устройство траншей 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>24604</u> 24512	<u>24177</u> 26601
6102-0501-0302 1105-0101-6302	шириной 0,5 м, грунты группы 2	м³	<u>39780</u> 39630	<u>39092</u> 43000
6102-0501-0303 1105-0101-6303	шириной 0,5 м, грунты группы 3	м³	<u>67015</u> 66759	<u>65860</u> 72422
6102-0501-0304 1105-0101-6304	шириной 0,5 м, грунты группы 4	м³	<u>97866</u> 97483	<u>96167</u> 105732
	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>29363</u> 29046	<u>28524</u> 30714
6102-0501-0306 1105-0101-6402	ширина 0,5 м, грунты группы 2	м³	<u>35582</u> 35192	<u>34561</u> 37207
6102-0501-0307 1105-0101-6403	ширина 0,5 м, грунты группы 3	м³	<u>44172</u> 43680	<u>42897</u> 46147
6102-0501-0308 1105-0101-6404	ширина 0,5 м, грунты группы 4	м³	<u>57140</u> 56493	<u>55481</u> 59657

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>48252</u> 67567	<u>61913</u> 52300
<u>6102-0501-0402</u> <u>1105-0101-6502</u>	ширина траншеи 600 мм	м³	<u>44968</u> 63049	<u>57761</u> 48718
<u>6102-0501-0403</u> <u>1105-0101-6503</u>	ширина траншеи 800 мм	м³	<u>43357</u> 60822	<u>55714</u> 46960
	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>15605</u> 15677	<u>15135</u> 17625
<u>6102-0501-0405</u> <u>1105-0101-6505</u>	ширина траншеи 600 мм	м³	<u>14734</u> 14799	<u>14287</u> 16620
<u>6102-0501-0406</u> <u>1105-0101-6506</u>	ширина траншеи 800 мм	м³	<u>14244</u> 14303	<u>13813</u> 16058
	Укладка в траншею противofильтрационных материалов из комовой глины,			
<u>6102-0501-0407</u> <u>1105-0101-6507</u>	ширина траншеи 400 мм	м³	<u>11315</u> 11250	<u>9658</u> 11314
<u>6102-0501-0408</u> <u>1105-0101-6508</u>	ширина траншеи 600 мм	м³	<u>8070</u> 8027	<u>6556</u> 7912
<u>6102-0501-0409</u> <u>1105-0101-6509</u>	ширина траншеи 800 мм	м³	<u>7459</u> 7415	<u>5999</u> 7260
	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>53931</u> 54413	<u>53648</u> 61914
<u>6102-0501-0502</u> <u>1105-0101-6802</u>	Установка и извлечение железобетонных ограничителей захваток при толщине завесы до 800 мм	шт.	<u>70532</u> 70961	<u>70151</u> 79971
	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>185467</u> 194486	<u>189079</u> 194420
<u>6102-0502-0102</u> <u>1105-0101-6602</u>	до 500 мм	м³	<u>84184</u> 89239	<u>86745</u> 85718
<u>6102-0502-0103</u> <u>1105-0101-6603</u>	до 700 мм	м³	<u>52894</u> 56219	<u>54710</u> 53295
	Устройство завесы из железобетонных панелей, толщина			
<u>6102-0502-0104</u> <u>1105-0101-6604</u>	до 400 мм	м³	<u>128480</u> 142832	<u>134083</u> 124513
<u>6102-0502-0105</u> <u>1105-0101-6605</u>	более 400 мм	м³	<u>80933</u> 90457	<u>84930</u> 77684
	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>201045</u> 210194	<u>204916</u> 211797

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0502-0202 1105-0101-6702	до 500 мм	м³	<u>97423</u> 102500	<u>100195</u> 99507
6102-0502-0203 1105-0101-6703	до 700 мм	м³	<u>61969</u> 65306	<u>63953</u> 62614
Наращивание железобетонных панелей при толщине завесы				
6102-0502-0204 1105-0101-6704	до 400 мм	м³	<u>141270</u> 155644	<u>147083</u> 137948
6102-0502-0205 1105-0101-6705	более 400 мм	м³	<u>91471</u> 100981	<u>95588</u> 88693
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>10510</u> 10620	<u>10357</u> 12006
6102-0601-0102 1105-0101-4402	грунты группы 3	м	<u>20249</u> 20476	<u>19928</u> 23327
6102-0601-0103 1105-0101-4403	грунты группы 4	м	<u>39428</u> 39886	<u>38783</u> 45632
6102-0601-0104 1105-0101-4404	грунты группы 5	м	<u>80328</u> 81278	<u>78986</u> 93187
6102-0601-0105 1105-0101-4405	грунты группы 6	м	<u>136925</u> 138557	<u>134620</u> 158996
6102-0601-0106 1105-0101-4406	грунты группы 7	м	<u>256721</u> 259798	<u>252383</u> 298317
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 300 мм				
6102-0601-0107 1105-0101-4407	грунты группы 1-2	м	<u>11958</u> 12083	<u>11781</u> 13665
6102-0601-0108 1105-0101-4408	грунты группы 3	м	<u>22639</u> 22893	<u>22281</u> 26087
6102-0601-0109 1105-0101-4409	грунты группы 4	м	<u>47425</u> 47978	<u>46646</u> 54912
6102-0601-0110 1105-0101-4410	грунты группы 5	м	<u>90094</u> 91160	<u>88589</u> 104527
6102-0601-0111 1105-0101-4411	грунты группы 6	м	<u>146281</u> 148022	<u>143818</u> 169853
6102-0601-0112 1105-0101-4412	грунты группы 7	м	<u>284853</u> 288262	<u>280031</u> 330981
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 350 мм				
6102-0601-0113 1105-0101-4501	грунты группы 1-2	м	<u>12857</u> 12993	<u>12666</u> 14717
6102-0601-0114 1105-0101-4502	грунты группы 3	м	<u>24602</u> 24879	<u>24210</u> 28371
6102-0601-0115 1105-0101-4503	грунты группы 4	м	<u>49093</u> 49665	<u>48285</u> 56853
6102-0601-0116 1105-0101-4504	грунты группы 5	м	<u>102502</u> 103717	<u>100785</u> 118960
6102-0601-0117 1105-0101-4505	грунты группы 6	м	<u>168602</u> 170612	<u>165760</u> 195816
6102-0601-0118 1105-0101-4506	грунты группы 7	м	<u>332669</u> 336655	<u>327035</u> 386590
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 400 мм				
6102-0601-0119 1105-0101-4507	грунты группы 1-2	м	<u>14496</u> 14651	<u>14277</u> 16619

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0601-0120 1105-0101-4508	грунты группы 3	м	<u>26507</u> 26812	<u>26073</u> 30673
6102-0601-0121 1105-0101-4509	грунты группы 4	м	<u>55275</u> 55922	<u>54363</u> 64041
6102-0601-0122 1105-0101-4510	грунты группы 5	м	<u>111989</u> 113319	<u>110113</u> 129990
6102-0601-0123 1105-0101-4511	грунты группы 6	м	<u>184113</u> 186307	<u>181005</u> 213842
6102-0601-0124 1105-0101-4512	грунты группы 7	м	<u>363865</u> 368230	<u>357708</u> 422891
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 450 мм				
6102-0601-0125 1105-0101-4513	грунты группы 1-2	м	<u>16185</u> 16358	<u>15941</u> 18569
6102-0601-0126 1105-0101-4514	грунты группы 3	м	<u>31941</u> 32305	<u>31430</u> 36893
6102-0601-0127 1105-0101-4515	грунты группы 4	м	<u>61865</u> 62588	<u>60842</u> 71684
6102-0601-0128 1105-0101-4516	грунты группы 5	м	<u>127960</u> 129481	<u>125816</u> 148547
6102-0601-0129 1105-0101-4517	грунты группы 6	м	<u>206454</u> 208919	<u>202973</u> 239815
6102-0601-0130 1105-0101-4518	грунты группы 7	м	<u>474027</u> 479717	<u>465999</u> 550970
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 500 мм				
6102-0601-0131 1105-0101-4601	грунты группы 1-2	м	<u>17291</u> 17476	<u>17029</u> 19843
6102-0601-0132 1105-0101-4602	грунты группы 3	м	<u>36885</u> 37306	<u>36288</u> 42625
6102-0601-0133 1105-0101-4603	грунты группы 4	м	<u>71347</u> 72185	<u>70167</u> 82707
6102-0601-0134 1105-0101-4604	грунты группы 5	м	<u>137389</u> 139021	<u>135084</u> 159494
6102-0601-0135 1105-0101-4605	грунты группы 6	м	<u>228740</u> 231474	<u>224885</u> 265736
6102-0601-0136 1105-0101-4606	грунты группы 7	м	<u>521229</u> 527482	<u>512396</u> 605834
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 550 мм				
6102-0601-0137 1105-0101-4607	грунты группы 1-2	м	<u>18816</u> 19020	<u>18529</u> 21620
6102-0601-0138 1105-0101-4608	грунты группы 3	м	<u>39885</u> 40342	<u>39240</u> 46120
6102-0601-0139 1105-0101-4609	грунты группы 4	м	<u>77715</u> 78627	<u>76425</u> 90107
6102-0601-0140 1105-0101-4610	грунты группы 5	м	<u>152907</u> 154722	<u>150335</u> 177528
6102-0601-0141 1105-0101-4611	грунты группы 6	м	<u>253585</u> 256614	<u>249304</u> 294606
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 600 мм				
6102-0601-0142 1105-0101-4612	грунты группы 1-2	м	<u>20418</u> 20648	<u>20093</u> 23597
6102-0601-0143 1105-0101-4613	грунты группы 3	м	<u>43243</u> 43740	<u>42540</u> 50023
6102-0601-0144 1105-0101-4614	грунты группы 4	м	<u>86343</u> 87369	<u>84895</u> 100277
6102-0601-0145 1105-0101-4615	грунты группы 5	м	<u>172075</u> 174123	<u>169181</u> 199831

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0601-0146 1105-0101-4616	грунты группы 6	м	<u>287014</u> 290459	<u>282182</u> 333551
	Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 650 мм			
6102-0601-0147 1105-0101-4701	грунты группы 1-2	м	<u>23660</u> 23919	<u>23292</u> 27251
6102-0601-0148 1105-0101-4702	грунты группы 3	м	<u>46381</u> 46914	<u>45627</u> 53671
6102-0601-0149 1105-0101-4703	грунты группы 4	м	<u>96662</u> 97801	<u>95053</u> 112141
6102-0601-0150 1105-0101-4704	грунты группы 5	м	<u>187611</u> 189842	<u>184451</u> 217885
6102-0601-0151 1105-0101-4705	грунты группы 6	м	<u>316613</u> 320402	<u>311264</u> 367911
	Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 700 мм			
6102-0601-0152 1105-0101-4706	грунты группы 1-2	м	<u>25968</u> 26256	<u>25562</u> 29949
6102-0601-0153 1105-0101-4707	грунты группы 3	м	<u>52643</u> 53252	<u>51783</u> 60968
6102-0601-0154 1105-0101-4708	грунты группы 4	м	<u>105476</u> 106714	<u>103708</u> 122367
6102-0601-0155 1105-0101-4709	грунты группы 5	м	<u>216063</u> 218638	<u>212421</u> 250985
6102-0601-0156 1105-0101-4710	грунты группы 6	м	<u>347893</u> 352061	<u>342017</u> 404312
	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>6427</u> 6477	<u>6338</u> 7288
6102-0602-0102 1105-0101-4802	грунты и породы группы 2	м	<u>9995</u> 10079	<u>9845</u> 11393
6102-0602-0103 1105-0101-4803	грунты и породы группы 3	м	<u>16773</u> 16921	<u>16509</u> 19180
6102-0602-0104 1105-0101-4804	грунты и породы группы 4	м	<u>25950</u> 26186	<u>25535</u> 29726
6102-0602-0105 1105-0101-4805	грунты и породы группы 5	м	<u>38627</u> 38985	<u>38001</u> 44296
6102-0602-0106 1105-0101-4806	грунты и породы группы 6	м	<u>60404</u> 60969	<u>59414</u> 69329
6102-0602-0107 1105-0101-4807	грунты и породы группы 7	м	<u>106475</u> 107185	<u>103855</u> 120992
6102-0602-0108 1105-0101-4808	грунты и породы группы 8	м	<u>128515</u> 129736	<u>126391</u> 147613
6102-0602-0109 1105-0101-4809	грунты и породы группы 9	м	<u>205659</u> 207618	<u>202250</u> 236281
6102-0602-0110 1105-0101-4810	грунты и породы группы 10	м	<u>282984</u> 285691	<u>278289</u> 325182
	Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 300 мм			
6102-0602-0111 1105-0101-4901	грунты и породы группы 1	м	<u>7100</u> 7152	<u>7003</u> 8035
6102-0602-0112 1105-0101-4902	грунты и породы группы 2	м	<u>11106</u> 11197	<u>10941</u> 12643
6102-0602-0113 1105-0101-4903	грунты и породы группы 3	м	<u>18466</u> 18628	<u>18180</u> 21098

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0602-0114 1105-0101-4904	грунты и породы группы 4	м	<u>29797</u> 30078	<u>29331</u> 34181
6102-0602-0115 1105-0101-4905	грунты и породы группы 5	м	<u>43877</u> 44299	<u>43182</u> 50392
6102-0602-0116 1105-0101-4906	грунты и породы группы 6	м	<u>69668</u> 70322	<u>68527</u> 79957
6102-0602-0117 1105-0101-4907	грунты и породы группы 7	м	<u>96184</u> 97085	<u>94595</u> 110397
6102-0602-0118 1105-0101-4908	грунты и породы группы 8	м	<u>142369</u> 143719	<u>140019</u> 163515
6102-0602-0119 1105-0101-4909	грунты и породы группы 9	м	<u>228543</u> 230721	<u>224757</u> 262564
6102-0602-0120 1105-0101-4910	грунты и породы группы 10	м	<u>319109</u> 322154	<u>313811</u> 366650
Бурение скважины вращательным (роторным) способом, диаметр 350 мм				
6102-0602-0121 1105-0101-5001	грунты и породы группы 1	м	<u>8044</u> 8106	<u>7933</u> 9125
6102-0602-0122 1105-0101-5002	грунты и породы группы 2	м	<u>12195</u> 12298	<u>12015</u> 13895
6102-0602-0123 1105-0101-5003	грунты и породы группы 3	м	<u>20788</u> 20973	<u>20464</u> 23775
6102-0602-0124 1105-0101-5004	грунты и породы группы 4	м	<u>33029</u> 33331	<u>32502</u> 37842
6102-0602-0125 1105-0101-5005	грунты и породы группы 5	м	<u>47088</u> 47524	<u>46325</u> 54002
6102-0602-0126 1105-0101-5006	грунты и породы группы 6	м	<u>78850</u> 79591	<u>77555</u> 90507
6102-0602-0127 1105-0101-5007	грунты и породы группы 7	м	<u>110677</u> 111724	<u>108855</u> 127093
6102-0602-0128 1105-0101-5008	грунты и породы группы 8	м	<u>160369</u> 161893	<u>157716</u> 184204
6102-0602-0129 1105-0101-5009	грунты и породы группы 9	м	<u>251263</u> 253660	<u>247098</u> 288687
6102-0602-0130 1105-0101-5010	грунты и породы группы 10	м	<u>351203</u> 354559	<u>345375</u> 403556
Бурение скважины вращательным (роторным) способом, диаметр 450 мм				
6102-0602-0131 1105-0101-5101	грунты и породы группы 1	м	<u>9981</u> 10060	<u>9837</u> 11344
6102-0602-0132 1105-0101-5102	грунты и породы группы 2	м	<u>15444</u> 15576	<u>15210</u> 17623
6102-0602-0133 1105-0101-5103	грунты и породы группы 3	м	<u>25936</u> 26167	<u>25525</u> 29676
6102-0602-0134 1105-0101-5104	грунты и породы группы 4	м	<u>40867</u> 41243	<u>40211</u> 46842
6102-0602-0135 1105-0101-5105	грунты и породы группы 5	м	<u>60827</u> 61392	<u>59836</u> 69783
6102-0602-0136 1105-0101-5106	грунты и породы группы 6	м	<u>97176</u> 98092	<u>95582</u> 111563
6102-0602-0137 1105-0101-5107	грунты и породы группы 7	м	<u>137969</u> 139277	<u>135693</u> 158452
6102-0602-0138 1105-0101-5108	грунты и породы группы 8	м	<u>206082</u> 208041	<u>202672</u> 236735
6102-0602-0139 1105-0101-5109	грунты и породы группы 9	м	<u>310464</u> 313426	<u>305316</u> 356714
6102-0602-0140 1105-0101-5110	грунты и породы группы 10	м	<u>433201</u> 437340	<u>426009</u> 497784

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 500 мм			
<u>6102-0602-0141</u> <u>1105-0101-5201</u>	грунты и породы группы 1	м	<u>10825</u> 10913	<u>10667</u> 12333
<u>6102-0602-0142</u> <u>1105-0101-5202</u>	грунты и породы группы 2	м	<u>17165</u> 17313	<u>16900</u> 19617
<u>6102-0602-0143</u> <u>1105-0101-5203</u>	грунты и породы группы 3	м	<u>28092</u> 28346	<u>27648</u> 32176
<u>6102-0602-0144</u> <u>1105-0101-5204</u>	грунты и породы группы 4	м	<u>44987</u> 45403	<u>44261</u> 51596
<u>6102-0602-0145</u> <u>1105-0101-5205</u>	грунты и породы группы 5	м	<u>65383</u> 65995	<u>64317</u> 75041
<u>6102-0602-0146</u> <u>1105-0101-5206</u>	грунты и породы группы 6	м	<u>106177</u> 107180	<u>104431</u> 121929
<u>6102-0602-0147</u> <u>1105-0101-5207</u>	грунты и породы группы 7	м	<u>151557</u> 152996	<u>149054</u> 174091
<u>6102-0602-0148</u> <u>1105-0101-5208</u>	грунты и породы группы 8	м	<u>224112</u> 226246	<u>220400</u> 257484
<u>6102-0602-0149</u> <u>1105-0101-5209</u>	грунты и породы группы 9	м	<u>381581</u> 385681	<u>375689</u> 440762
<u>6102-0602-0150</u> <u>1105-0101-5210</u>	грунты и породы группы 10	м	<u>478339</u> 482912	<u>470392</u> 549687
	Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 600 мм			
<u>6102-0602-0151</u> <u>1105-0101-5301</u>	грунты и породы группы 1	м	<u>13529</u> 13638	<u>13332</u> 15396
<u>6102-0602-0152</u> <u>1105-0101-5302</u>	грунты и породы группы 2	м	<u>22122</u> 22314	<u>21782</u> 25278
<u>6102-0602-0153</u> <u>1105-0101-5303</u>	грунты и породы группы 3	м	<u>33924</u> 34230	<u>33388</u> 38841
<u>6102-0602-0154</u> <u>1105-0101-5304</u>	грунты и породы группы 4	м	<u>54321</u> 54823	<u>53443</u> 62285
<u>6102-0602-0155</u> <u>1105-0101-5305</u>	грунты и породы группы 5	м	<u>76097</u> 76808	<u>74856</u> 87319
<u>6102-0602-0156</u> <u>1105-0101-5306</u>	грунты и породы группы 6	м	<u>128255</u> 129466	<u>126145</u> 147269
<u>6102-0602-0157</u> <u>1105-0101-5307</u>	грунты и породы группы 7	м	<u>185002</u> 186758	<u>181947</u> 212492
<u>6102-0602-0158</u> <u>1105-0101-5308</u>	грунты и породы группы 8	м	<u>274451</u> 277065	<u>269906</u> 315306
<u>6102-0602-0159</u> <u>1105-0101-5309</u>	грунты и породы группы 9	м	<u>413527</u> 417475	<u>406664</u> 475153
<u>6102-0602-0160</u> <u>1105-0101-5310</u>	грунты и породы группы 10	м	<u>583900</u> 589481	<u>574198</u> 670981
	Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 700 мм			
<u>6102-0602-0161</u> <u>1105-0101-5401</u>	грунты и породы группы 1	м	<u>16231</u> 16363	<u>15996</u> 18464
<u>6102-0602-0162</u> <u>1105-0101-5402</u>	грунты и породы группы 2	м	<u>28910</u> 29164	<u>28465</u> 33034
<u>6102-0602-0163</u> <u>1105-0101-5403</u>	грунты и породы группы 3	м	<u>40779</u> 41146	<u>40135</u> 46677
<u>6102-0602-0164</u> <u>1105-0101-5404</u>	грунты и породы группы 4	м	<u>66201</u> 66813	<u>65134</u> 75899
<u>6102-0602-0165</u> <u>1105-0101-5405</u>	грунты и породы группы 5	м	<u>88786</u> 89614	<u>87342</u> 101857
<u>6102-0602-0166</u> <u>1105-0101-5406</u>	грунты и породы группы 6	м	<u>155147</u> 156612	<u>152598</u> 178128

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0602-0167 1105-0101-5407	грунты и породы группы 7	м	<u>225806</u> 227949	<u>222078</u> 259348
6102-0602-0168 1105-0101-5408	грунты и породы группы 8	м	<u>336023</u> 339224	<u>330459</u> 386031
6102-0602-0169 1105-0101-5409	грунты и породы группы 9	м	<u>500254</u> 505033	<u>491956</u> 574810
6102-0602-0170 1105-0101-5410	грунты и породы группы 10	м	<u>713023</u> 719847	<u>701181</u> 819376
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>3415</u> 3436	<u>3313</u> 3852
6102-0603-0102 1105-0101-5502	грунты группы 2	м	<u>4433</u> 4460	<u>4300</u> 4997
6102-0603-0103 1105-0101-5503	грунты группы 3	м	<u>5705</u> 5740	<u>5533</u> 6429
Бурение скважины вращательным (ковшевым) способом, диаметр 1200 мм				
6102-0603-0104 1105-0101-5504	грунты группы 1	м	<u>3670</u> 3692	<u>3560</u> 4138
6102-0603-0105 1105-0101-5505	грунты группы 2	м	<u>4688</u> 4716	<u>4547</u> 5284
6102-0603-0106 1105-0101-5506	грунты группы 3	м	<u>6215</u> 6252	<u>6027</u> 7002
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>37818</u> 38139	<u>37098</u> 43266
6102-0604-0102 1105-0101-5602	грунты группы 3	уширени е	<u>41341</u> 41695	<u>40585</u> 47295
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>14502</u> 14921	<u>14187</u> 16723
6102-0701-0102 1105-0301-0102	при поглощении цемента и песка до 400 кг	м	<u>22517</u> 23135	<u>21934</u> 25917
6102-0701-0103 1105-0301-0103	при поглощении цемента и песка до 800 кг	м	<u>27333</u> 28049	<u>26587</u> 31432
6102-0701-0104 1105-0301-0104	при поглощении цемента и песка до 1200 кг	м	<u>36114</u> 37018	<u>35068</u> 41500
6102-0701-0105 1105-0301-0105	при поглощении цемента и песка до 2000 кг	м	<u>56687</u> 57854	<u>54908</u> 65043
6102-0701-0106 1105-0301-0106	при поглощении цемента и песка на каждые 1000 свыше 2000 кг	м	<u>18075</u> 18253	<u>17419</u> 20668
Цементация грунтов восходящим способом				
6102-0701-0107 1105-0301-0107	Цементация грунтов восходящим способом при поглощении цемента и песка до 200 кг	м	<u>24214</u> 27384	<u>23894</u> 28806

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>19967</u> 20558	<u>19399</u> 22959
Подгруппа 6102-0701-02 Ликвидация скважин				
6102-0701-0201 1105-0301-0201	Ликвидация скважин диаметром от 76 до 200 мм	м	<u>6455</u> 6801	<u>6294</u> 7473
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>8079</u> 8209	<u>8029</u> 9478
6102-0701-0308 1105-0301-0308	в грунтах групп 2	м	<u>9108</u> 9243	<u>9054</u> 10626
6102-0701-0315 1105-0301-0315	в грунтах групп 3	м	<u>10480</u> 10621	<u>10421</u> 12153
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 5 м				
6102-0701-0302 1105-0301-0302	в грунтах групп 1	м	<u>7679</u> 7798	<u>7631</u> 8979
6102-0701-0309 1105-0301-0309	в грунтах групп 2	м	<u>8952</u> 9076	<u>8899</u> 10398
6102-0701-0316 1105-0301-0316	в грунтах групп 3	м	<u>10947</u> 11082	<u>10888</u> 12623
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 6 м				
6102-0701-0303 1105-0301-0303	в грунтах групп 1	м	<u>7508</u> 7619	<u>7461</u> 8752
6102-0701-0310 1105-0301-0310	в грунтах групп 2	м	<u>9118</u> 9236	<u>9065</u> 10544
6102-0701-0317 1105-0301-0317	в грунтах групп 3	м	<u>11888</u> 12018	<u>11827</u> 13623
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 7 м				
6102-0701-0304 1105-0301-0304	в грунтах групп 1	м	<u>59821</u> 61029	<u>59495</u> 71864
6102-0701-0311 1105-0301-0311	в грунтах групп 2	м	<u>9691</u> 9808	<u>9636</u> 11159
6102-0701-0318 1105-0301-0318	в грунтах групп 3	м	<u>14320</u> 14460	<u>14248</u> 16317
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 10 м				
6102-0701-0305 1105-0301-0305	в грунтах групп 1	м	<u>7807</u> 7909	<u>7754</u> 9017
6102-0701-0312 1105-0301-0312	в грунтах групп 2	м	<u>12050</u> 12172	<u>11983</u> 13743
6102-0701-0319 1105-0301-0319	в грунтах групп 3	м	<u>23967</u> 24146	<u>23858</u> 27030
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 15 м				
6102-0701-0306 1105-0301-0306	в грунтах групп 1	м	<u>8453</u> 8554	<u>8396</u> 9703
6102-0701-0313 1105-0301-0313	в грунтах групп 2	м	<u>17632</u> 17776	<u>17542</u> 19932
6102-0701-0320 1105-0301-0320	в грунтах групп 3	м	<u>57868</u> 58202	<u>57638</u> 64800
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 30 м				
6102-0701-0307 1105-0301-0307	в грунтах групп 1	м	<u>10316</u> 10421	<u>10246</u> 11708
6102-0701-0314 1105-0301-0314	в грунтах групп 2	м	<u>28280</u> 28466	<u>28147</u> 31724

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0701-0321 1105-0301-0321	в грунтах групп 3	м	<u>119220</u> 119835	<u>118769</u> 133132
	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>20749</u> 21033	<u>20402</u> 24306
6102-0701-0402 1105-0301-0402	однорастворная с предварительной активацией	м³	<u>38984</u> 39503	<u>38307</u> 45634
6102-0701-0403 1105-0301-0403	двухрастворная	м³	<u>22147</u> 22381	<u>21649</u> 25638
6102-0701-0404 1105-0301-0404	газовая без предварительной активации	м³	<u>16707</u> 16962	<u>16482</u> 19712
6102-0701-0405 1105-0301-0405	газовая с предварительной активацией	м³	<u>21930</u> 22283	<u>21679</u> 25957
6102-0701-0406 1105-0301-0406	лессовых грунтов	м³	<u>14744</u> 14905	<u>14425</u> 17090
	Закрепление грунтов методом смолизации			
6102-0701-0407 1105-0301-0407	без предварительной активации	м³	<u>28425</u> 28733	<u>27836</u> 32913
6102-0701-0408 1105-0301-0408	с предварительной активацией	м³	<u>41238</u> 41705	<u>40367</u> 47890
	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>6468</u> 6261	<u>6440</u> 6098
6102-0702-0102 1105-0401-0102	диаметр до 400 мм, глубина свыше 17 метров	м	<u>7157</u> 6916	<u>7129</u> 6682
	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>6074</u> 5876	<u>6048</u> 5697
6102-0702-0104 1105-0401-0104	диаметр до 400 мм, глубина свыше 17 метров	м	<u>6744</u> 6513	<u>6718</u> 6264
	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>5499</u> 5301	<u>5492</u> 5015
6102-0702-0202 1105-0402-0102	диаметр 600 мм, глубина свыше 12 м без выбуривания, грунт 1-2 группы	м	<u>6173</u> 5954	<u>6165</u> 5646
	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>6443</u> 6204	<u>6435</u> 5838
6102-0702-0204 1105-0402-0202	диаметр 600 мм, глубина свыше 12 м без выбуривания, грунт 1-2 группы	м	<u>7130</u> 6877	<u>7120</u> 6524
	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>10250</u> 9913	<u>10204</u> 9630
<u>6102-0702-0402</u> <u>1105-0403-0102</u>	диаметр 800 мм	м	<u>11072</u> 10709	<u>11022</u> 10413
<u>6102-0702-0403</u> <u>1105-0403-0103</u>	диаметр 1000 мм	м	<u>11884</u> 11485	<u>11835</u> 11122
<u>6102-0702-0404</u> <u>1105-0403-0104</u>	диаметр 1200 мм	м	<u>12767</u> 12325	<u>12716</u> 11882
	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>6302</u> 6094	<u>6274</u> 5921
<u>6102-0702-0406</u> <u>1105-0403-0106</u>	Погружение армокаркасов в грунтоцементную сваю. Дополнительно к норме 6102-0702- 0405	т	<u>7498</u> 7523	<u>7446</u> 8406
	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>11691</u> 11283	<u>11645</u> 10851
<u>6102-0702-0408</u> <u>1105-0403-0108</u>	диаметр 800 мм	м	<u>12616</u> 12177	<u>12566</u> 11721
<u>6102-0702-0409</u> <u>1105-0403-0109</u>	диаметр 1000 мм	м	<u>13442</u> 12967	<u>13393</u> 12443
<u>6102-0702-0410</u> <u>1105-0403-0110</u>	диаметр 1200 мм	м	<u>14330</u> 13812	<u>14279</u> 13208
<u>6102-0702-0411</u> <u>1105-0403-0111</u>	диаметр 1500 мм	м	<u>20571</u> 19817	<u>20498</u> 18924
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>29882</u> 30367	<u>29708</u> 34286
<u>6103-0101-0102</u> <u>1106-0101-0103</u>	объем от 3 до 5 м³	м³	<u>24059</u> 24450	<u>23918</u> 27572
<u>6103-0101-0103</u> <u>1106-0101-0104</u>	объем более 5 м³	м³	<u>18907</u> 19176	<u>18790</u> 21533
Устройство фундамента бетонного				
<u>6103-0101-0104</u> <u>1106-0101-0113</u>	столба	м³	<u>31191</u> 31766	<u>31024</u> 36128
<u>6103-0101-0105</u> <u>1106-0101-0119</u>	ленточного	м³	<u>19887</u> 20145	<u>19768</u> 22709
<u>6103-0101-0106</u> <u>1106-0101-0114</u>	плиты плоской	м³	<u>8043</u> 8078	<u>7977</u> 8956
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>39669</u> 40350	<u>39439</u> 45988

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0101-0202 1106-0101-0106	объем до 5 м³	м³	<u>30375</u> 30891	<u>30196</u> 35116
6103-0101-0203 1106-0101-0107	объем до 10 м³	м³	<u>22489</u> 22825	<u>22350</u> 25809
6103-0101-0204 1106-0101-0108	объем до 25 м³	м³	<u>16101</u> 16321	<u>15998</u> 18417
6103-0101-0205 1106-0101-0109	объем более 25 м³	м³	<u>12547</u> 12693	<u>12464</u> 14222
Устройство фундамента железобетонного с подколонниками,				
6103-0101-0206 1106-0101-0110	высота подколонника от 2 до 4 м, периметром до 5 м	м³	<u>23743</u> 24194	<u>23579</u> 27189
6103-0101-0207 1106-0101-0111	высота подколонника от 4 до 10 м, периметром до 5 м	м³	<u>35339</u> 36185	<u>35123</u> 41185
6103-0101-0208 1106-0101-0112	высота подколонника от 4 до 10 м, периметром от 5 до 10 м	м³	<u>28757</u> 29384	<u>28581</u> 33362
Устройство фундамента ленточного железобетонного,				
6103-0101-0209 1106-0101-0120	ширина поверху до 1 м	м³	<u>29151</u> 29521	<u>28876</u> 32847
6103-0101-0210 1106-0101-0121	ширина поверху более 1 м	м³	<u>23249</u> 23473	<u>23009</u> 25857
Устройство плиты фундаментной железобетонной				
6103-0101-0211 1106-0101-0115	плоской	м³	<u>13554</u> 13640	<u>13446</u> 15255
6103-0101-0212 1106-0101-0118	с ребрами вверх	м³	<u>30098</u> 30408	<u>29853</u> 34080
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>17538</u> 17681	<u>17404</u> 19841
6103-0101-0214 1106-0101-0117	толщина более 1 м	м³	<u>14370</u> 14479	<u>14253</u> 16232
6103-0101-0215 1106-0701-0101	Устройство балки фундаментной железобетонной	м³	<u>80505</u> 83218	<u>79951</u> 93004
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>60273</u> 61568	<u>59864</u> 69859
6103-0101-0302 1106-0401-0103	толщина от 300 до 500 мм	м³	<u>41479</u> 42292	<u>41180</u> 47748
6103-0101-0303 1106-0401-0104	толщина от 500 до 1000 мм	м³	<u>31030</u> 31595	<u>30802</u> 35771
6103-0101-0304 1106-0401-0101	Устройство стены подвала и подпорной стены бетонной	м³	<u>21332</u> 21782	<u>21203</u> 24643
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>5659</u> 5647	<u>5622</u> 5970
6103-0201-0102 1106-1905-0202	диаметр от 0,7 м	м²	<u>4895</u> 4888	<u>4867</u> 5161
Монтаж опалубки колонны железобетонной квадратного или прямоугольного сечения,				
6103-0201-0103 1106-1905-0205	периметр до 3 м	м²	<u>4872</u> 4872	<u>4862</u> 5273

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0201-0120 1106-1905-0206	периметр до 4 м	м ²	<u>4005</u> 4032	<u>4008</u> 4447
	Армирование колонны железобетонной круглого сечения с установкой готовых пространственных арматурных каркасов,			
6103-0201-0104 1106-1905-0101	диаметр до 0,5 м	т	<u>74691</u> 75242	<u>73655</u> 84801
6103-0201-0105 1106-1905-0102	диаметр до 0,7 м	т	<u>71036</u> 71596	<u>70013</u> 80929
	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>126742</u> 128493	<u>125361</u> 148202
6103-0201-0107 1106-1905-0116	диаметр до 0,7 м	т	<u>108102</u> 109684	<u>106779</u> 126875
	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>36632</u> 36753	<u>36300</u> 40592
6103-0201-0109 1106-1905-0108	периметр до 3 м	т	<u>41475</u> 41596	<u>41100</u> 45925
6103-0201-0118 1106-1905-0117	периметр до 4 м	т	<u>47333</u> 47514	<u>46912</u> 52682
	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>107756</u> 109393	<u>106528</u> 126875
6103-0201-0111 1106-1905-0114	периметр до 3 м	т	<u>103454</u> 105026	<u>102262</u> 121814
6103-0201-0119 1106-1905-0118	периметр до 4 м	т	<u>101115</u> 102623	<u>99907</u> 118924
	Бетонирование колонны железобетонной по схеме «Кран-бадья» круглого сечения,			
6103-0201-0112 1106-1905-0401	диаметр до 0,5 м	м ³	<u>42072</u> 41693	<u>41614</u> 44384
6103-0201-0113 1106-1905-0402	диаметр до 0,7 м	м ³	<u>26668</u> 26451	<u>26381</u> 28248
	Бетонирование колонны железобетонной по схеме «Кран-бадья» квадратного или прямоугольного сечения,			
6103-0201-0114 1106-1905-0408	периметр до 3 м	м ³	<u>17715</u> 17646	<u>17535</u> 19162
6103-0201-0122 1106-1905-0412	периметр до 4 м	м ³	<u>15654</u> 15610	<u>15496</u> 17018
	Демонтаж опалубки колонны железобетонной круглого сечения,			
6103-0201-0115 1106-1905-0301	диаметр до 0,5 м	м ²	<u>1926</u> 1913	<u>1907</u> 2059
6103-0201-0116 1106-1905-0302	диаметр от 0,7 м	м ²	<u>2051</u> 2037	<u>2030</u> 2187
	Демонтаж опалубки колонны железобетонной квадратного или прямоугольного сечения,			
6103-0201-0117 1106-1905-0305	периметр до 3 м	м ²	<u>2237</u> 2224	<u>2214</u> 2397
6103-0201-0121 1106-1905-0306	периметр до 4 м	м ²	<u>1832</u> 1836	<u>1815</u> 2038
	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>35613</u> 36375	<u>35401</u> 41065
	Подгруппа 6103-0301-02 Устройство стены и перегородки железобетонной			
6103-0301-0201 1106-1904-0201	Монтаж опалубки стены железобетонной	м²	<u>10373</u> 10216	<u>9820</u> 10885
6103-0301-0202 1106-1904-0101	Армирование стены железобетонной с установкой и вязкой арматуры отдельными стержнями	т	<u>164332</u> 167043	<u>162783</u> 192482
6103-0301-0203 1106-1904-0401	Бетонирование стены железобетонной по схеме «Кран-бадья»	м³	<u>19933</u> 19872	<u>19729</u> 21667
6103-0301-0204 1106-1904-0402	Бетонирование стены железобетонной бетононасосом	м³	<u>21051</u> 21244	<u>20912</u> 24108
6103-0301-0205 1106-1904-0301	Демонтаж опалубки стены и перегородки железобетонной	м²	<u>2519</u> 2528	<u>2498</u> 2819
	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>10432</u> 10669	<u>10375</u> 12220
6103-0301-0302 1106-1601-0301	стены и перегородки железобетонной блочной	м²	<u>8558</u> 8662	<u>8496</u> 9704
	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>130854</u> 133087	<u>130105</u> 155145
6103-0301-0304 1106-1601-0602	масса одного элемента от 20 до 50 кг	т	<u>89625</u> 91143	<u>89123</u> 106082
6103-0301-0305 1106-1601-0603	масса одного элемента от 50 до 200 кг	т	<u>44229</u> 44672	<u>43944</u> 50617
	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>179965</u> 183308	<u>178989</u> 214695
6103-0301-0307 1106-1601-0608	диаметр свыше 8 мм	т	<u>99427</u> 101109	<u>98883</u> 117521
	Бетонирование стены и перегородки железобетонной в объемно-переставной "тоннельной"/блочной опалубке,			
6103-0301-0308 1106-1601-0401	толщина до 160 мм	м²	<u>4449</u> 4440	<u>4409</u> 4811
6103-0301-0309 1106-1601-0402	толщина от 160 до 200 мм	м²	<u>4215</u> 4204	<u>4175</u> 4548
6103-0301-0310 1106-1601-0403	толщина от 200 до 300 мм	м²	<u>4750</u> 4737	<u>4704</u> 5125
6103-0301-0311 1106-1601-0404	толщина свыше 300 мм	м²	<u>4658</u> 4642	<u>4611</u> 5010
	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>166492</u> 169794	<u>165861</u> 191564

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>136793</u> 139342	<u>136087</u> 163009
	Бетонирование стены и перегородки железобетонной в скользящей опалубке,			
<u>6103-0301-0403</u> 1106-1701-0301	толщина до 160 мм	м²	<u>15012</u> 15455	<u>14939</u> 16888
<u>6103-0301-0404</u> 1106-1701-0302	толщина от 160 до 200 мм	м²	<u>16493</u> 16925	<u>16406</u> 18467
<u>6103-0301-0405</u> 1106-1701-0303	толщина от 200 до 300 мм	м²	<u>17109</u> 17541	<u>17016</u> 19140
<u>6103-0301-0406</u> 1106-1701-0304	толщина свыше 300 мм	м²	<u>16801</u> 17234	<u>16711</u> 18804
<u>6103-0301-0407</u> 1106-1701-0501	Демонтаж скользящей опалубки стены и перегородки железобетонной	м	<u>93509</u> 95341	<u>92998</u> 112184
	Подгруппа 6103-0301-05 Устройство лифтовой шахты железобетонной			
<u>6103-0301-0501</u> 1106-1910-0201	Монтаж опалубки лифтовой шахты железобетонной	м²	<u>4023</u> 4049	<u>4060</u> 4412
<u>6103-0301-0502</u> 1106-1910-0101	Армирование лифтовой шахты железобетонной	т	<u>159943</u> 162760	<u>158596</u> 190484
<u>6103-0301-0503</u> 1106-1910-0401	Бетонирование железобетонной лифтовой шахты по схеме "Кран-бадя"	м³	<u>8920</u> 8933	<u>8840</u> 9889
<u>6103-0301-0504</u> 1106-1910-0301	Демонтаж опалубки лифтовой шахты железобетонной	м²	<u>900</u> 902	<u>892</u> 1001
	Подраздел 6103-04 Балка, пояс, перемычка, ригель			
	Группа 6103-0401 Балки, пояса, перемычки, ригели			
	Подгруппа 6103-0401-01 Устройство железобетонной балки			
<u>6103-0401-0101</u> 1106-1907-0201	Монтаж опалубки балки железобетонной на высоте от опорной поверхности до 6 м	м²	<u>13667</u> 13691	<u>13586</u> 15032
<u>6103-0401-0102</u> 1106-1907-0101	Армирование балки железобетонной на высоте от опорной поверхности до 6 м	т	<u>114840</u> 115654	<u>113730</u> 127536
	Бетонирование железобетонной балки на высоте от опорной поверхности до 6 м			
<u>6103-0401-0103</u> 1106-1907-0401	по схеме «Кран-бадя»	м³	<u>11098</u> 11078	<u>10988</u> 12131
<u>6103-0401-0104</u> 1106-1907-0402	бетононасосом	м³	<u>18925</u> 19132	<u>18807</u> 21841
<u>6103-0401-0105</u> 1106-1907-0301	Демонтаж опалубки балки железобетонной на высоте от опорной поверхности до 6 м	м²	<u>7551</u> 7532	<u>7478</u> 8225
	Подгруппа 6103-0401-02 Устройство железобетонного армированного пояса			
<u>6103-0401-0201</u> 1106-1908-0201	Монтаж опалубки армированного пояса железобетонного на высоте от опорной поверхности до 6 м	м²	<u>10027</u> 10083	<u>10035</u> 11120
<u>6103-0401-0202</u> 1106-1908-0101	Армирование армированного пояса железобетонного	т	<u>90051</u> 91476	<u>89196</u> 105898
	Бетонирование железобетонного армированного пояса			
<u>6103-0401-0203</u> 1106-1908-0401	по схеме «Кран-бадя»	м³	<u>11091</u> 11070	<u>10981</u> 12122
<u>6103-0401-0204</u> 1106-1908-0402	бетононасосом	м³	<u>18918</u> 19124	<u>18799</u> 21833

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>6209</u> 6234	<u>6174</u> 6979
	Подгруппа 6103-0401-03 Устройство железобетонной перемычки			
6103-0401-0301 1106-0701-0109	Устройство железобетонной перемычки	м³	<u>103436</u> 107284	<u>102763</u> 118886
	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>6362</u> 6447	<u>6420</u> 7261
6103-0501-0102 1106-1906-0202	опорных башен	м²	<u>8588</u> 8719	<u>8636</u> 9920
	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>17631</u> 17960	<u>17630</u> 20862
6103-0501-0104 1106-1906-0204	опорных башен	м²	<u>17095</u> 17400	<u>17096</u> 20133
	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>14332</u> 14572	<u>14365</u> 16781
6103-0501-0106 1106-1906-0206	опорных башен	м²	<u>12951</u> 13158	<u>12992</u> 15074
	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>19699</u> 20043	<u>19745</u> 23190
6103-0501-0108 1106-1906-0208	опорных башен	м²	<u>19705</u> 20046	<u>19752</u> 23158
	Армирование перекрытия железобетонного			
6103-0501-0109 1106-1906-0401	безбалочного на высоте от опорной поверхности до 4 м	т	<u>123718</u> 125767	<u>122603</u> 145676
6103-0501-0110 1106-1906-0402	балочного с капителями на высоте от опорной поверхности до 6 м	т	<u>174396</u> 176731	<u>172991</u> 199558
6103-0501-0111 1106-1906-0403	плиты кессонной	т	<u>95784</u> 96571	<u>94740</u> 108803
6103-0501-0112 1106-1906-0404	ребристого на высоте от опорной поверхности до 6 м	т	<u>112511</u> 114123	<u>111435</u> 131567
	Бетонирование перекрытия железобетонного безбалочного на высоте от опорной поверхности до 4 м			
6103-0501-0113 1106-1906-0501	по схеме «Кран-бадьа»	м³	<u>12533</u> 12459	<u>12400</u> 13433
6103-0501-0114 1106-1906-0502	бетононасосом	м³	<u>17992</u> 18165	<u>17879</u> 20637
	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>16360</u> 16257	<u>16183</u> 17508
6103-0501-0116 1106-1906-0504	бетононасосом	м³	<u>18901</u> 19074	<u>18777</u> 21644
	Бетонирование перекрытия железобетонного плиты кессонной			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0501-0117 1106-1906-0505	по схеме «Кран-бадья»	м³	<u>18837</u> 18723	<u>18633</u> 20189
6103-0501-0118 1106-1906-0506	бетононасосом	м³	<u>25234</u> 25483	<u>25071</u> 28983
	Бетонирование перекрытия железобетонного ребристого на высоте от опорной поверхности до 6 м			
6103-0501-0119 1106-1906-0507	по схеме «Кран-бадья»	м³	<u>21205</u> 21073	<u>20974</u> 22710
6103-0501-0120 1106-1906-0508	бетононасосом	м³	<u>30338</u> 30644	<u>30142</u> 34882
	Бетонирование перекрытия железобетонного автобетононасосом,			
6103-0501-0121 1106-1906-0510	высота подачи до 21 м	м³	<u>4188</u> 4173	<u>4165</u> 4535
6103-0501-0122 1106-1906-0511	высота подачи до 38 м	м³	<u>5456</u> 5399	<u>5430</u> 5723
6103-0501-0123 1106-1906-0512	высота подачи до 56 м	м³	<u>7232</u> 7110	<u>7201</u> 7342
	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>2934</u> 2972	<u>2914</u> 3421
6103-0501-0125 1106-1906-0302	опорных башен	м²	<u>3755</u> 3829	<u>3734</u> 4506
	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>9898</u> 10100	<u>9844</u> 11916
6103-0501-0127 1106-1906-0304	опорных башен	м²	<u>8962</u> 9140	<u>8912</u> 10765
	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>7531</u> 7679	<u>7490</u> 9036
6103-0501-0129 1106-1906-0306	опорных башен	м²	<u>6642</u> 6771	<u>6606</u> 7963
	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>10726</u> 10937	<u>10667</u> 12874
6103-0501-0131 1106-1906-0308	опорных башен	м²	<u>10677</u> 10887	<u>10618</u> 12814
6103-0501-0132 1106-1906-0101	Сборка и разборка опорных башен перекрытия	башня	<u>9265</u> 9446	<u>9213</u> 11114
	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>5185</u> 5305	<u>5157</u> 6080
	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>96535</u> 98060	<u>95970</u> 113734
6103-0501-0203 1106-1601-0605	масса одного элемента от 20 до 50 кг	т	<u>41629</u> 42155	<u>41384</u> 48166

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0501-0204 1106-1601-0606	масса одного элемента от 50 до 200 кг	т	<u>37390</u> 37692	<u>37141</u> 42365
	Установка отдельных стержней в перекрытии в объемно-переставной "тоннельной" опалубке,			
6103-0501-0205 1106-1601-0609	диаметр до 8 мм	т	<u>200600</u> 204372	<u>199514</u> 239604
6103-0501-0206 1106-1601-0610	диаметр свыше 8 мм	т	<u>114851</u> 116849	<u>114224</u> 136124
	Бетонирование перекрытия в объемно-переставной "тоннельной" опалубке железобетонного,			
6103-0501-0207 1106-1601-0505	толщина до 120 мм	м²	<u>1728</u> 1720	<u>1713</u> 1834
6103-0501-0208 1106-1601-0506	толщина от 120 до 160 мм	м²	<u>1982</u> 1973	<u>1965</u> 2108
6103-0501-0209 1106-1601-0507	толщина от 160 до 200 мм	м²	<u>2460</u> 2447	<u>2437</u> 2619
6103-0501-0210 1106-1601-0508	толщина свыше 200 мм	м²	<u>2920</u> 2899	<u>2892</u> 3083
	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>6918</u> 7091	<u>6956</u> 8140
6103-0601-0102 1106-1802-0201	Армирование ступеней железобетонных	т	<u>65517</u> 66469	<u>65187</u> 75933
6103-0601-0103 1106-1802-0301	Бетонирование железобетонных ступеней	м³	<u>62955</u> 62537	<u>62264</u> 67298
	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>28141</u> 28560	<u>28416</u> 32338
6103-0601-0202 1106-1909-0301	Армирование и бетонирование лестничной площадки и марша железобетонного	м³	<u>56711</u> 56968	<u>56233</u> 63617
6103-0601-0203 1106-1909-0201	Демонтаж опалубки лестничной площадки и марша железобетонного	м³	<u>10916</u> 11130	<u>10854</u> 13096
6103-0601-0204 1106-1909-0302	Устройство лестницы сложной конфигурации (круглой и полукруглой в плане) железобетонной	м³	<u>141785</u> 146611	<u>143213</u> 159125
	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>9882</u> 9927	<u>9815</u> 10929
	Подгруппа 6103-0701-02 Устройство засыпки песком балки фундаментной			
6103-0701-0201 1106-0701-0301	Устройство засыпки балки фундаментной песком	м³	<u>13411</u> 13570	<u>13337</u> 15569
	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>2335</u> 2410	<u>2323</u> 2814
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>663</u> 683	<u>660</u> 799
Подгруппа 6103-0701-04 Укладка бетона по перекрытию				
6103-0701-0401 1106-0301-0301	Укладка бетона по перекрытию, толщина 100 мм	м²	<u>1176</u> 1213	<u>1170</u> 1396
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>84</u> 88	<u>84</u> 100
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>5300</u> 5546	<u>5278</u> 6316
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>65037</u> 67246	<u>64506</u> 74667
6103-0701-0602 1106-1201-0602	толщина более 150 мм	м³	<u>49128</u> 50988	<u>48752</u> 56569
Устройство стены и перегородки сооружения круглого в горизонтально-скользящей опалубке,				
6103-0701-0603 1106-1201-0603	толщина до 200 мм	м³	<u>50394</u> 52158	<u>49996</u> 57938
6103-0701-0604 1106-1201-0604	толщина более 200 мм	м³	<u>40385</u> 41611	<u>40062</u> 46608
Устройство стены подпорной в горизонтально-скользящей опалубке,				
6103-0701-0605 1106-1201-0605	толщина до 250 мм	м³	<u>44389</u> 45267	<u>44000</u> 50937
6103-0701-0606 1106-1201-0606	толщина более 250 мм	м³	<u>29282</u> 29946	<u>29042</u> 33816
Подгруппа 6103-0701-07 Сварка ванным способом арматуры				
Сварка ванным способом арматуры,				
6103-0701-0701 1106-0301-0501	диаметр до 25 мм	стык	<u>1222</u> 1242	<u>1202</u> 1446
6103-0701-0702 1106-0301-0502	диаметр до 32 мм	стык	<u>1574</u> 1597	<u>1542</u> 1853
6103-0701-0703 1106-0301-0503	диаметр до 40 мм	стык	<u>1859</u> 1885	<u>1821</u> 2185
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>1473555</u> 1504346	<u>1465812</u> 1776553
6103-0701-0802 1106-0301-0402	длиной более 1 м	т	<u>1058968</u> 1081020	<u>1053412</u> 1276121

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Установка болта анкерного: при бетонировании			
6103-0701-0803 1106-0301-0403	со связями из арматуры	т	<u>664551</u> 677144	<u>660715</u> 792451
6103-0701-0804 1106-0301-0404	на поддерживающие конструкции	т	<u>191463</u> 195046	<u>190362</u> 227616
6103-0701-0805 1106-0301-0405	в виде сваренных каркасов	т	<u>605408</u> 608703	<u>604241</u> 639815
6103-0701-0806 1106-0301-0406	Установка конструкции стальной, остающейся в теле бетона	т	<u>308593</u> 313350	<u>306169</u> 362493
	Установка детали закладной,			
6103-0701-0807 1106-0301-0407	вес до 4 кг	т	<u>1040620</u> 1062423	<u>1035101</u> 1255479
6103-0701-0808 1106-0301-0408	вес до 20 кг	т	<u>307598</u> 313983	<u>305964</u> 370813
6103-0701-0809 1106-0301-0409	вес более 20 кг	т	<u>108635</u> 110835	<u>108055</u> 130690
6103-0701-0810 1106-0301-0410	Армирование слоя подстилающего и набетонки	т	<u>62969</u> 64202	<u>62633</u> 75517
	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>14139</u> 14345	<u>14057</u> 16627
6103-0702-0102 1106-1501-0102	класс В7,5	м³	<u>14055</u> 14262	<u>13973</u> 16540
6103-0702-0103 1106-1501-0103	класс В10	м³	<u>14051</u> 14259	<u>13969</u> 16536
6103-0702-0104 1106-1501-0104	класс В15	м³	<u>14020</u> 14228	<u>13938</u> 16504
6103-0702-0105 1106-1501-0105	класс В20	м³	<u>14004</u> 14213	<u>13923</u> 16488
6103-0702-0106 1106-1501-0106	класс В25	м³	<u>13995</u> 14204	<u>13914</u> 16479
	Приготовление в построечных условиях бетона тяжелого на щебне,			
6103-0702-0107 1106-1501-0107	класс В3,5-В5	м³	<u>13954</u> 14163	<u>13873</u> 16436
6103-0702-0108 1106-1501-0108	класс В7,5	м³	<u>13956</u> 14165	<u>13875</u> 16439
6103-0702-0109 1106-1501-0109	класс В10	м³	<u>13954</u> 14163	<u>13873</u> 16436
6103-0702-0110 1106-1501-0110	класс В15	м³	<u>13924</u> 14133	<u>13842</u> 16405
6103-0702-0111 1106-1501-0111	класс В20	м³	<u>13907</u> 14117	<u>13826</u> 16388
6103-0702-0112 1106-1501-0112	класс В25	м³	<u>13892</u> 14102	<u>13811</u> 16374
6103-0702-0113 1106-1501-0113	класс В27,5	м³	<u>13895</u> 14104	<u>13814</u> 16376
6103-0702-0114 1106-1501-0114	класс В30	м³	<u>13874</u> 14085	<u>13794</u> 16356
	Подгруппа 6103-0702-02 Приготовление в построечных условиях бетона легкого			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Приготовление в построечных условиях бетона легкого конструкционно-теплоизоляционного,			
<u>6103-0702-0201</u> <u>1106-1501-0201</u>	класс В3,5	м³	<u>14906</u> 15121	<u>14814</u> 17520
<u>6103-0702-0202</u> <u>1106-1501-0202</u>	класс В5	м³	<u>14921</u> 15136	<u>14829</u> 17536
<u>6103-0702-0203</u> <u>1106-1501-0203</u>	класс В7,5	м³	<u>14940</u> 15154	<u>14848</u> 17554
<u>6103-0702-0204</u> <u>1106-1501-0204</u>	класс В10	м³	<u>15099</u> 15311	<u>15006</u> 17714
<u>6103-0702-0205</u> <u>1106-1501-0205</u>	класс В15	м³	<u>15131</u> 15342	<u>15037</u> 17746
	Приготовление в построечных условиях бетона легкого конструкционного,			
<u>6103-0702-0206</u> <u>1106-1501-0206</u>	класс В20	м³	<u>15169</u> 15380	<u>15076</u> 17791
<u>6103-0702-0207</u> <u>1106-1501-0207</u>	класс В25	м³	<u>14902</u> 15117	<u>14810</u> 17516
<u>6103-0702-0208</u> <u>1106-1501-0208</u>	класс В27,5	м³	<u>14968</u> 15182	<u>14875</u> 17583
<u>6103-0702-0209</u> <u>1106-1501-0209</u>	класс В30	м³	<u>15068</u> 15280	<u>14975</u> 17682
<u>6103-0702-0210</u> <u>1106-1501-0210</u>	класс В35	м³	<u>14906</u> 15121	<u>14814</u> 17516
<u>6103-0702-0211</u> <u>1106-1501-0211</u>	класс В40	м³	<u>14988</u> 15202	<u>14896</u> 17599
	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>13328</u> 13528	<u>13250</u> 15718
<u>6103-0702-0302</u> <u>1106-1501-0302</u>	марка 25	м³	<u>13137</u> 13331	<u>13060</u> 15482
<u>6103-0702-0303</u> <u>1106-1501-0303</u>	марка 50	м³	<u>12902</u> 13095	<u>12827</u> 15211
<u>6103-0702-0304</u> <u>1106-1501-0304</u>	марка 75	м³	<u>12632</u> 12818	<u>12557</u> 14879
<u>6103-0702-0305</u> <u>1106-1501-0305</u>	марка 100	м³	<u>12667</u> 12853	<u>12592</u> 14915
<u>6103-0702-0306</u> <u>1106-1501-0306</u>	марка 150	м³	<u>12391</u> 12571	<u>12318</u> 14577
<u>6103-0702-0307</u> <u>1106-1501-0307</u>	марка 200	м³	<u>12120</u> 12295	<u>12047</u> 14252
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого кладочного цементно-глиняного,			
<u>6103-0702-0308</u> <u>1106-1501-0308</u>	марка 10	м³	<u>11993</u> 12155	<u>11921</u> 14061
<u>6103-0702-0309</u> <u>1106-1501-0309</u>	марка 25	м³	<u>11955</u> 12118	<u>11884</u> 14022
<u>6103-0702-0310</u> <u>1106-1501-0310</u>	марка 50	м³	<u>11934</u> 12097	<u>11862</u> 13997
<u>6103-0702-0311</u> <u>1106-1501-0311</u>	марка 75	м³	<u>11888</u> 12051	<u>11816</u> 13948
<u>6103-0702-0312</u> <u>1106-1501-0312</u>	марка 100	м³	<u>31851</u> 31708	<u>31669</u> 34456

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0702-0313 1106-1501-0313	марка 150	м³	<u>11824</u> 11988	<u>11753</u> 13878
6103-0702-0314 1106-1501-0314	марка 200	м³	<u>11652</u> 11819	<u>11581</u> 13697
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого кладочного цементного,			
6103-0702-0315 1106-1501-0315	марка 25	м³	<u>11628</u> 11796	<u>11558</u> 13679
6103-0702-0316 1106-1501-0316	марка 50	м³	<u>11669</u> 11836	<u>11599</u> 13718
6103-0702-0317 1106-1501-0317	марка 75	м³	<u>11675</u> 11842	<u>11605</u> 13724
6103-0702-0318 1106-1501-0318	марка 100	м³	<u>11666</u> 11834	<u>11596</u> 13715
6103-0702-0319 1106-1501-0319	марка 150	м³	<u>11659</u> 11826	<u>11589</u> 13707
6103-0702-0320 1106-1501-0320	марка 200	м³	<u>11649</u> 11816	<u>11579</u> 13697
	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>25762</u> 26244	<u>25623</u> 30923
6103-0702-0402 1106-1501-0402	состав 1:2,5	м³	<u>24271</u> 24719	<u>24139</u> 29099
6103-0702-0403 1106-1501-0403	состав 1:3	м³	<u>23917</u> 24357	<u>23787</u> 28658
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого отделочного цементного,			
6103-0702-0404 1106-1501-0404	состав 1:1	м³	<u>11119</u> 11295	<u>11052</u> 13163
6103-0702-0405 1106-1501-0405	состав 1:2	м³	<u>11453</u> 11623	<u>11384</u> 13499
6103-0702-0406 1106-1501-0406	состав 1:3	м³	<u>11593</u> 11761	<u>11523</u> 13640
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого отделочного цементно-известкового,			
6103-0702-0407 1106-1501-0407	состав 1:1:6	м³	<u>13091</u> 13294	<u>13014</u> 15485
6103-0702-0408 1106-1501-0408	состав 1:1:8	м³	<u>12703</u> 12898	<u>12629</u> 15010
6103-0702-0409 1106-1501-0409	состав 1:1:9	м³	<u>12699</u> 12890	<u>12624</u> 14989
6103-0702-0410 1106-1501-0410	состав 1:3:12	м³	<u>13344</u> 13559	<u>13267</u> 15836
	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>21792</u> 22158	<u>21665</u> 25911
6103-0702-0502 1106-1501-0502	цементно-известкового	м³	<u>16951</u> 17213	<u>16848</u> 20028
	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>950</u> 969	<u>944</u> 1144

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>84945</u> 86562	<u>84262</u> 101764
<u>6103-0703-0102</u> <u>1106-0301-0602</u>	диаметр до 25 мм	т	<u>64549</u> 65742	<u>63984</u> 77186
	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>81279</u> 82666	<u>80276</u> 96837
<u>6103-0703-0202</u> <u>1106-0301-0702</u>	диаметр до 32 мм	т	<u>73227</u> 74382	<u>72280</u> 86818
	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>5728</u> 5781	<u>5697</u> 6583
<u>6104-0101-0102</u> <u>1107-0101-0102</u>	до 1,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>7583</u> 7651	<u>7541</u> 8701
<u>6104-0101-0103</u> <u>1107-0101-0103</u>	до 3,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>11157</u> 11264	<u>11098</u> 12839
<u>6104-0101-0104</u> <u>1107-0101-0104</u>	более 3,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>16681</u> 16771	<u>16595</u> 18846
	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>11658</u> 11757	<u>11594</u> 13361
<u>6104-0101-0106</u> <u>1107-0101-0106</u>	до 3,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>17586</u> 17748	<u>17492</u> 20218
<u>6104-0101-0107</u> <u>1107-0101-0107</u>	более 3,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>27428</u> 27566	<u>27282</u> 30934
	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>25403</u> 26236	<u>25538</u> 30037
<u>6104-0102-0102</u> <u>1107-0101-0116</u>	более 6 метра	шт.	<u>40992</u> 41924	<u>41022</u> 47795
	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>34816</u> 35979	<u>35244</u> 40358
<u>6104-0201-0102</u> <u>1107-0502-0102</u>	масса до 3 т	шт.	<u>42825</u> 44093	<u>43206</u> 49715

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0201-0103 1107-0502-0103	масса до 4 т	шт.	<u>48975</u> 50313	<u>49322</u> 56868
	Установка колонн на нижестоящие колонны,			
6104-0201-0104 1107-0502-0104	масса до 2 т	шт.	<u>62350</u> 63431	<u>62003</u> 72408
6104-0201-0105 1107-0502-0105	масса до 3 т	шт.	<u>70031</u> 71303	<u>69644</u> 81739
6104-0201-0106 1107-0502-0106	масса до 4 т	шт.	<u>75816</u> 77150	<u>75386</u> 88494
	Установка колонн со стальными сердечниками на фундаменты и нижестоящие колонны,			
6104-0201-0107 1107-0502-0107	масса до 3 т	шт.	<u>71126</u> 71731	<u>70614</u> 79299
6104-0201-0108 1107-0502-0108	масса до 4 т	шт.	<u>86212</u> 86888	<u>85572</u> 96392
	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>5167</u> 5404	<u>5257</u> 5505
6104-0202-0102 1107-0501-0102	масса до 1 т	шт.	<u>5716</u> 6087	<u>5868</u> 6070
6104-0202-0103 1107-0501-0103	масса до 1,5 т	шт.	<u>7638</u> 8058	<u>7792</u> 8191
6104-0202-0104 1107-0501-0104	масса более 1,5 т	шт.	<u>12416</u> 13031	<u>12641</u> 13281
	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>9061</u> 9478	<u>9163</u> 10185
6104-0203-0102 1107-0507-0102	масса до 2,5 т	шт.	<u>13400</u> 13963	<u>13523</u> 15139
6104-0203-0103 1107-0507-0103	масса более 2,5 т	шт.	<u>17538</u> 18234	<u>17679</u> 19855
	Установка блоков наружных стен,			
6104-0203-0104 1107-0507-0104	масса до 1 т	шт.	<u>13472</u> 13682	<u>13429</u> 15087
6104-0203-0105 1107-0507-0105	масса до 2,5 т	шт.	<u>19016</u> 19295	<u>18942</u> 21362
6104-0203-0106 1107-0507-0106	масса более 2,5 т	шт.	<u>22382</u> 22705	<u>22297</u> 25180
	Установка блоков внутренних стен,			
6104-0203-0107 1107-0507-0107	масса до 1 т	шт.	<u>11233</u> 11542	<u>11253</u> 12541
6104-0203-0108 1107-0507-0108	масса до 2,5 т	шт.	<u>17686</u> 18085	<u>17679</u> 19773
6104-0203-0109 1107-0507-0109	масса более 2,5 т	шт.	<u>20886</u> 21343	<u>20872</u> 23420
	Установка парапетных блоков,			
6104-0203-0110 1107-0507-0110	масса до 1 т	шт.	<u>14603</u> 14919	<u>14596</u> 16130
6104-0203-0111 1107-0507-0111	масса до 2,5 т	шт.	<u>16833</u> 17195	<u>16823</u> 18637

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0203-0112 1107-0507-0112	масса более 2,5 т	шт.	<u>25681</u> 26238	<u>25650</u> 28843
	Установка блоков переемычных и под балконных,			
6104-0203-0113 1107-0507-0113	масса до 1 т	шт.	<u>11344</u> 11655	<u>11352</u> 12805
	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>32130</u> 33424	<u>32559</u> 36665
6104-0204-0102 1107-0508-0102	площадь до 20 м2	шт.	<u>44004</u> 45677	<u>44489</u> 50240
	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>23309</u> 24466	<u>23839</u> 26251
6104-0204-0104 1107-0508-0104	площадь до 15 м2	шт.	<u>29415</u> 30877	<u>30024</u> 33294
6104-0204-0105 1107-0508-0105	площадь до 25 м2	шт.	<u>37993</u> 39987	<u>38810</u> 43019
	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>19476</u> 20194	<u>19698</u> 22113
6104-0204-0107 1107-0508-0107	площадь до 15 м2	шт.	<u>26745</u> 27846	<u>27051</u> 30420
	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>35341</u> 35889	<u>35179</u> 40100
6104-0204-0109 1107-0508-0109	площадь до 10 м2	шт.	<u>51955</u> 52772	<u>51727</u> 58821
6104-0204-0110 1107-0508-0110	площадь до 15 м2	шт.	<u>68235</u> 69322	<u>67940</u> 77208
	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>35219</u> 37004	<u>35808</u> 40390
6104-0204-0202 1107-0510-0102	площадь до 15 м2	шт.	<u>49332</u> 51608	<u>49982</u> 56823
6104-0204-0203 1107-0510-0103	площадь до 20 м2	шт.	<u>48762</u> 51104	<u>49479</u> 55761
	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>43454</u> 44164	<u>43305</u> 49632
6104-0204-0205 1107-0510-0105	площадь до 10 м2	шт.	<u>54673</u> 55437	<u>54395</u> 62141
6104-0204-0206 1107-0510-0106	площадь до 15 м2	шт.	<u>71271</u> 72283	<u>70939</u> 81167

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>68165</u> 71529	<u>69597</u> 77831
6104-0204-0302 1107-0510-0108	площадь до 15 м2	шт.	<u>86828</u> 91938	<u>89175</u> 99863
	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>17832</u> 18007	<u>17731</u> 20092
6104-0205-0102 1107-0509-0102	площадь до 10 м2	шт.	<u>20626</u> 20908	<u>20539</u> 23331
6104-0205-0103 1107-0509-0103	площадь до 15 м2	шт.	<u>23044</u> 23424	<u>22970</u> 26119
6104-0205-0104 1107-0509-0104	площадь до 25 м2	шт.	<u>28882</u> 29409	<u>28798</u> 33000
	Установка диафрагмы жесткости, высота до 3,6 м,			
6104-0205-0105 1107-0509-0105	площадь до 10 м2	шт.	<u>135635</u> 138802	<u>137343</u> 145668
6104-0205-0106 1107-0509-0106	площадь до 15 м2	шт.	<u>88024</u> 88884	<u>87328</u> 100581
	Установка диафрагмы жесткости, высота до 4,8 м,			
6104-0205-0107 1107-0509-0107	площадь до 10 м2	шт.	<u>120158</u> 121164	<u>119412</u> 133268
6104-0205-0108 1107-0509-0108	площадь до 15 м2	шт.	<u>145241</u> 146388	<u>144360</u> 160683
6104-0205-0109 1107-0509-0109	площадь до 25 м2	шт.	<u>118754</u> 120034	<u>117832</u> 136314
	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>13411</u> 13583	<u>13330</u> 15058
6104-0207-0102 1107-0511-0102	площадь до 10 м2	шт.	<u>15763</u> 15991	<u>15681</u> 17739
	Установка перегородок крупнопанельных гипсобетонных,			
6104-0207-0103 1107-0511-0103	площадь до 6 м2	шт.	<u>16509</u> 16727	<u>16418</u> 18653
6104-0207-0104 1107-0511-0104	площадь до 10 м2	шт.	<u>22816</u> 23539	<u>22712</u> 26009
6104-0207-0105 1107-0511-0105	площадь до 15 м2	шт.	<u>25851</u> 26294	<u>25743</u> 29299
	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>14485</u> 14683	<u>14422</u> 16714

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0301-0102 1107-0503-0102	масса до 3 т	шт.	<u>23832</u> 24168	<u>23736</u> 27477
	Укладка балок перекрытия,			
6104-0301-0103 1107-0503-0103	масса до 1 т	шт.	<u>9852</u> 9946	<u>9790</u> 11149
6104-0301-0104 1107-0503-0104	масса до 3 т	шт.	<u>15555</u> 15684	<u>15450</u> 17599
	Укладка ригелей,			
6104-0301-0105 1107-0503-0105	масса до 1 т	шт.	<u>13863</u> 14002	<u>13773</u> 15763
6104-0301-0106 1107-0503-0106	масса до 2 т	шт.	<u>21068</u> 21257	<u>20884</u> 23882
6104-0301-0107 1107-0503-0107	масса до 3 т	шт.	<u>58774</u> 59225	<u>58455</u> 64230
6104-0301-0108 1107-0503-0108	масса до 5 т	шт.	<u>104070</u> 104644	<u>103684</u> 110973
6104-0301-0109 1107-0503-0109	масса до 6 т	шт.	<u>109938</u> 110565	<u>109499</u> 117718
	Укладка перемычек,			
6104-0301-0110 1107-0503-0110	масса до 0,3 т	шт.	<u>1609</u> 1706	<u>1639</u> 1704
6104-0301-0111 1107-0104-0301	массой от 0,3 до 0,7 т	шт.	<u>7337</u> 7356	<u>7275</u> 8088
6104-0301-0112 1107-0104-0302	массой до 1 т	шт.	<u>8413</u> 8445	<u>8346</u> 9292
6104-0301-0113 1107-0104-0303	массой до 1,5 т	шт.	<u>10415</u> 10454	<u>10335</u> 11464
6104-0301-0114 1107-0104-0304	массой более 1,5 т	шт.	<u>10879</u> 10928	<u>10798</u> 12024
	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>13751</u> 14080	<u>13735</u> 15703
6104-0401-0102 1107-0504-0102	площадь до 15 м2	шт.	<u>20942</u> 21497	<u>20948</u> 23942
6104-0401-0103 1107-0504-0103	площадь до 20 м2	шт.	<u>24117</u> 24716	<u>24109</u> 27484
6104-0401-0104 1107-0504-0104	площадь до 25 м2	шт.	<u>29662</u> 30437	<u>29667</u> 33896
	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>7515</u> 7932	<u>7645</u> 7934
6104-0401-0106 1107-0504-0106	площадь до 10 м2	шт.	<u>9213</u> 9819	<u>9413</u> 9671
	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>8335</u> 8406	<u>8278</u> 9320

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0401-0108 1107-0504-0108	площадь до 10 м2	шт.	<u>10516</u> 10596	<u>10440</u> 11762
6104-0401-0109 1107-0504-0109	площадь до 15 м2	шт.	<u>12667</u> 12793	<u>12589</u> 14181
	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>42642</u> 43304	<u>42482</u> 48456
6104-0401-0111 1107-0504-0111	площадь до 30 м2	шт.	<u>52195</u> 52931	<u>51980</u> 59142
6104-0401-0112 1107-0504-0112	площадь до 40 м2	шт.	<u>66425</u> 67271	<u>66134</u> 75219
	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>30515</u> 32422	<u>31351</u> 34708
6104-0402-0102 1107-0505-0102	площадь до 20 м2	шт.	<u>35001</u> 37107	<u>35903</u> 39793
6104-0402-0103 1107-0505-0103	площадь до 25 м2	шт.	<u>44476</u> 47151	<u>45624</u> 50546
	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>16834</u> 17689	<u>17198</u> 19125
6104-0402-0105 1107-0505-0105	площадь до 10 м2	шт.	<u>21685</u> 22876	<u>22256</u> 24669
	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>19020</u> 19265	<u>18873</u> 21540
6104-0402-0107 1107-0505-0107	площадь до 10 м2	шт.	<u>25752</u> 26060	<u>25562</u> 28993
	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>13538</u> 13652	<u>13446</u> 15127
6104-0501-0102 1107-0506-0102	масса более 1 т	шт.	<u>25327</u> 25381	<u>25141</u> 27972
	Установка лестничных маршей,			
6104-0501-0103 1107-0506-0103	без сварки, масса до 1 т	шт.	<u>16484</u> 16748	<u>16441</u> 18939
6104-0501-0104 1107-0506-0104	без сварки, масса более 1 т	шт.	<u>18687</u> 18806	<u>18550</u> 20885
6104-0501-0105 1107-0506-0105	со сваркой, масса до 1 т	шт.	<u>20514</u> 20817	<u>20440</u> 23384
	Установка лестничных марш-площадок,			
6104-0501-0106 1107-0506-0106	масса более 1 т	шт.	<u>39415</u> 39523	<u>39135</u> 43535

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>5867</u> 6003	<u>5843</u> 7048
6104-0501-0202 1107-0518-0102	с мозаичным покрытием	м	<u>6451</u> 6599	<u>6424</u> 7751
	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>13530</u> 13641	<u>13486</u> 14709
6104-0601-0102 1107-0512-0102	до 10 м2	шт.	<u>18923</u> 19276	<u>18903</u> 20721
	Установка плит лоджий в кирпичных и блочных зданиях, площадь			
6104-0601-0103 1107-0512-0103	до 5 м2	шт.	<u>7164</u> 7339	<u>7169</u> 7967
6104-0601-0104 1107-0512-0104	до 10 м2	шт.	<u>11457</u> 11731	<u>11466</u> 12696
	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>24764</u> 25048	<u>24634</u> 27573
	Установка плит балконов и козырьков в кирпичных и блочных зданиях, площадь			
6104-0601-0202 1107-0512-0106	до 5 м2	шт.	<u>42601</u> 42909	<u>42300</u> 47340
	Подгруппа 6104-0601-05 Установка плит парапета			
	Установка плит парапета,			
6104-0601-0501 1107-0512-0109	масса до 0,5 т	шт.	<u>4795</u> 4921	<u>4810</u> 5285
6104-0601-0502 1107-0512-0110	масса более 0,5 т	шт.	<u>8259</u> 8452	<u>8273</u> 9127
	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>10874</u> 10956	<u>10795</u> 12120
	Подгруппа 6104-0602-02 Установка экрана ограждения			
6104-0602-0201 1107-0512-0108	Установка экрана ограждения, площадь до 10 м2	шт.	<u>9369</u> 9515	<u>9338</u> 10296
	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>85841</u> 88445	<u>86366</u> 94675
6104-0701-0102 1107-0513-0102	лестничный	шт.	<u>100032</u> 101314	<u>99840</u> 111869
	Установка объемных блоков для зданий 9-12 этажей, тип блока			
6104-0701-0103 1107-0513-0103	рядовой	шт.	<u>99376</u> 101993	<u>98854</u> 107770
6104-0701-0104 1107-0513-0104	лестничный	шт.	<u>115340</u> 116580	<u>113880</u> 126462

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>22463</u> 23599	<u>22306</u> 25378
6104-0702-0102 1107-0514-0102	Установка сантехподдона	шт.	<u>12865</u> 13514	<u>13036</u> 13950
	Подгруппа 6104-0702-02 Установка шахт лифта			
	Установка шахт лифта,			
6104-0702-0201 1107-0514-0103	масса до 2,5 т	шт.	<u>18338</u> 18585	<u>18235</u> 20671
6104-0702-0202 1107-0514-0104	масса более 2,5 т	шт.	<u>23765</u> 24159	<u>23665</u> 26855
	Подгруппа 6104-0702-03 Установка вентиляционных блоков			
	Установка вентиляционных блоков,			
6104-0702-0301 1107-0514-0105	масса до 1 т	шт.	<u>11157</u> 11256	<u>11090</u> 12448
6104-0702-0302 1107-0514-0106	масса до 2,5 т	шт.	<u>16394</u> 16520	<u>16288</u> 18255
	Подгруппа 6104-0702-04 Присоединение и испытание трубопроводов и электропроводок			
	Присоединение и испытание трубопроводов			
6104-0702-0401 1107-0514-0107	отопительных панелей	шт.	<u>6547</u> 6662	<u>6408</u> 7588
6104-0702-0402 1107-0514-0108	сантехкабин и блоков	шт.	<u>17274</u> 17630	<u>17165</u> 20762
	Присоединение и испытание электропроводок			
6104-0702-0403 1107-0514-0109	сантехкабин	шт.	<u>12169</u> 12423	<u>12106</u> 14692
	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>6333</u> 6722	<u>6425</u> 7323
	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>10634</u> 10836	<u>10640</u> 12260
6104-0801-0202 1107-0111-0102	длина 3 м	м	<u>9110</u> 9248	<u>9097</u> 10450
6104-0801-0203 1107-0111-0103	длина 4,8 м при шаге столбов 2,4 м	м	<u>7534</u> 7660	<u>7540</u> 8598
	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>25457</u> 26172	<u>25544</u> 28684
6104-0801-0205 1107-0111-0105	до 1,6 м из сетчатых панелей по железобетонным столбам с цоколем из железобетонных панелей	м	<u>18970</u> 19627	<u>19072</u> 22105
6104-0801-0206 1107-0111-0106	до 2 м из сетчатых панелей по железобетонным столбам с цоколем из железобетонных панелей	м	<u>18970</u> 19627	<u>19072</u> 22105

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>15625</u> 15956	<u>15623</u> 17519
6104-0801-0208 1107-0111-0108	до 1,7 м из сетки по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>18337</u> 18697	<u>18326</u> 20368
6104-0801-0209 1107-0111-0109	до 2,2 м из сетки по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>20911</u> 21335	<u>20911</u> 23038
6104-0801-0210 1107-0111-0110	до 1,2 м из сетчатых панелей по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>11230</u> 11544	<u>11254</u> 13073
6104-0801-0211 1107-0111-0111	до 1,7 м из сетчатых панелей по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>11642</u> 11964	<u>11664</u> 13569
Установка ограды металлической				
6104-0801-0212 1107-0111-0112	из сетчатых панелей, высота до 2,2 м по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>12060</u> 12388	<u>12078</u> 14069
6104-0801-0213 1107-0111-0113	из колючей проволоки по железобетонным столбам	м	<u>8362</u> 8627	<u>8405</u> 9554
Сопутствующие работы				
6104-0801-0214 1107-0111-0114	Устройство песчаных подушек толщиной 30 см	м	<u>1877</u> 2523	<u>1880</u> 2279
Подгруппа 6104-0801-03 Установка ворот и калиток				
Устройство ворот распашных с установкой				
6104-0801-0301 1107-0111-0201	металлических столбов	шт.	<u>126118</u> 131656	<u>127155</u> 149095
6104-0801-0302 1107-0111-0202	металлических и бетонных столбов	шт.	<u>99613</u> 103216	<u>100229</u> 116628
6104-0801-0303 1107-0111-0203	бетонных столбов	шт.	<u>80155</u> 81294	<u>79976</u> 92474
6104-0801-0304 1107-0111-0204	железобетонных столбов без фундаментов	шт.	<u>88048</u> 92488	<u>89262</u> 101760
6104-0801-0305 1107-0111-0205	железобетонных столбов с фундаментами	шт.	<u>120315</u> 122280	<u>120059</u> 139229
6104-0801-0306 1107-0111-0206	железобетонных столбов с фундаментами и ложными калитками	шт.	<u>132656</u> 134821	<u>132355</u> 153920
Устройство калиток				
6104-0801-0307 1107-0111-0207	с установкой бетонных столбов	шт.	<u>54384</u> 55030	<u>54218</u> 62411
6104-0801-0308 1107-0111-0208	с установкой металлических столбов	шт.	<u>48412</u> 49979	<u>48450</u> 58113
6104-0801-0309 1107-0111-0209	без установки столбов при металлических оградах и оградах из панелей	шт.	<u>3991</u> 4059	<u>3963</u> 4683
6104-0801-0310 1107-0111-0210	без установки столбов при железобетонных оградах со столбами	шт.	<u>9251</u> 9324	<u>9186</u> 10484
Сопутствующие работы				
6104-0801-0311 1107-0111-0211	Установка дополнительных бетонных столбов	шт.	<u>34619</u> 35165	<u>34574</u> 40124
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>2375</u> 2420	<u>2364</u> 2817

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0802-0102 1107-0515-0102	кирпичных и крупноблочных	м	<u>3099</u> 3178	<u>3094</u> 3653
	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>1432</u> 1453	<u>1427</u> 1643
6104-0802-0202 1107-0516-0113	красками ПХВ /бутадионстирольными или кумаронокаучуковыми/	м	<u>77</u> 78	<u>77</u> 89
	Устройство чеканки и расшивки шва цокольных панелей			
6104-0802-0203 1107-0516-0114	с внутренней стороны раствором	м	<u>411</u> 422	<u>410</u> 495
	Промазка и расшивка снизу шва панелей перекрытий			
6104-0802-0204 1107-0516-0115	раствором	м	<u>1717</u> 1755	<u>1708</u> 2067
	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>582</u> 731	<u>641</u> 560
	Подгруппа 6104-0802-04 Установка элементов крепежных			
	Установка стыковых накладок			
6104-0802-0401 1107-0107-0101	арматурных	т	<u>1416105</u> 1439194	<u>1408583</u> 1634639
	Установка крепления подвесных путей			
6104-0802-0402 1107-0107-0102	стальных конструкций для крепления подвесных путей	т	<u>1282399</u> 1284449	<u>1280847</u> 1305409
	Установка монтажных изделий масса,			
6104-0802-0403 1107-0107-0103	до 20 кг	т	<u>1485219</u> 1490068	<u>1481903</u> 1538253
6104-0802-0404 1107-0107-0104	свыше 20 кг	т	<u>1412712</u> 1416134	<u>1409832</u> 1451463
	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>234517</u> 239389	<u>233324</u> 282723
6104-0803-0102 1107-0112-0102	болтовыми соединениями	т	<u>1654376</u> 1668917	<u>1650694</u> 1797706
	Подгруппа 6104-0803-02 Замоноличивание			
	Замоноличивание конструкций			
6104-0803-0201 1107-0112-0201	ригелей	м ³	<u>33448</u> 46180	<u>42297</u> 36890
	Подгруппа 6104-0803-04 Устройство антисейсмических швов			
6104-0803-0401 1107-0112-0401	Устройство антисейсмических швов	м шва	<u>6118</u> 6261	<u>6094</u> 7185
	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>117816</u> 124870	<u>120137</u> 135533
<u>6104-0901-0102</u> <u>1107-0201-0102</u>	до 9 м2 с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м³	<u>76369</u> 81390	<u>78377</u> 86735
<u>6104-0901-0103</u> <u>1107-0201-0103</u>	до 12 м2 с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м³	<u>61922</u> 66132	<u>63591</u> 70424
<u>6104-0901-0104</u> <u>1107-0201-0104</u>	до 15 м2 с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м³	<u>52022</u> 55632	<u>53543</u> 59039
<u>6104-0901-0105</u> <u>1107-0201-0105</u>	более 15 м2 с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м³	<u>45680</u> 49033	<u>47133</u> 52035
<u>6104-0901-0106</u> <u>1107-0201-0106</u>	до 6 м2 с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъектируемых раствором	м³	<u>96828</u> 102308	<u>98304</u> 110036
<u>6104-0901-0107</u> <u>1107-0201-0107</u>	до 9 м2 с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъектируемых раствором	м³	<u>64789</u> 68844	<u>66183</u> 72871
<u>6104-0901-0108</u> <u>1107-0201-0108</u>	до 12 м2 с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъектируемых раствором	м³	<u>52671</u> 55885	<u>53649</u> 59291
<u>6104-0901-0109</u> <u>1107-0201-0109</u>	до 15 м2 с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъектируемых раствором	м³	<u>44983</u> 47524	<u>45720</u> 50451
<u>6104-0901-0110</u> <u>1107-0201-0110</u>	более 15 м2 с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъектируемых раствором	м³	<u>37394</u> 39671	<u>38080</u> 42081
	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>52563</u> 54155	<u>52542</u> 59343
<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>41034</u> 42226	<u>41059</u> 46127
<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>37145</u> 38216	<u>37183</u> 41643
<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>33942</u> 34969	<u>33996</u> 38293
	Установка панелей перегородок			
<u>6104-0901-0115</u> <u>1107-0201-0115</u>	/ненесущих/	м³	<u>47417</u> 51671	<u>48275</u> 54412
	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>45874</u> 46476	<u>45717</u> 52606
<u>6104-0901-0202</u> <u>1107-0201-0202</u>	диаметр более 1000 мм	м³	<u>28329</u> 28761	<u>28251</u> 32501
	Установка в сооружениях лотков			
<u>6104-0901-0203</u> <u>1107-0201-0203</u>	угловых, сечением до 0,2 м2	м³	<u>265628</u> 276816	<u>265739</u> 308313
<u>6104-0901-0204</u> <u>1107-0201-0204</u>	угловых, сечением более 0,2 м2	м³	<u>194288</u> 203206	<u>194992</u> 225980
<u>6104-0901-0205</u> <u>1107-0201-0205</u>	прямоугольных, сечением до 0,2 м2	м³	<u>71125</u> 73146	<u>70944</u> 82560

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0901-0206 1107-0201-0206	прямоугольных, сечением более 0,2 м2	м³	<u>38547</u> 39637	<u>38385</u> 44768
	Установка между сооружениями лотков			
6104-0901-0207 1107-0201-0207	сечением до 0,5 м2	м³	<u>62487</u> 63608	<u>62352</u> 72843
6104-0901-0208 1107-0201-0208	более 0,5 м2	м³	<u>50301</u> 51232	<u>50226</u> 58657
	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>35222</u> 36020	<u>35469</u> 40640
6104-0902-0102 1107-0202-0102	на нижестоящие колонны	шт.	<u>36215</u> 36949	<u>36372</u> 41091
6104-0902-0103 1107-0202-0103	в стальной обойме на фундаменты	шт.	<u>38562</u> 39071	<u>38472</u> 44502
	Укладка			
6104-0902-0104 1107-0202-0104	балок	шт.	<u>16193</u> 16460	<u>16150</u> 18893
6104-0902-0105 1107-0202-0105	ригелей	шт.	<u>43187</u> 43680	<u>42995</u> 48849
6104-0902-0108 1107-0202-0108	плит покрытия	шт.	<u>21739</u> 21921	<u>21666</u> 24026
	Установка капителей стен			
6104-0902-0106 1107-0202-0106	водосборного бассейна	шт.	<u>34236</u> 34629	<u>34051</u> 39610
6104-0902-0107 1107-0202-0107	каркаса градирен	шт.	<u>63714</u> 64533	<u>63383</u> 73735
	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>35924</u> 36718	<u>36054</u> 40370
6104-0903-0102 1107-0601-0102	собираемых из верхних и нижних лотковых элементов	м³	<u>33815</u> 34913	<u>34102</u> 37317
	Устройство непроходных каналов двухъячейковых			
6104-0903-0103 1107-0601-0103	собираемых из верхних и нижних лотковых элементов	м³	<u>39625</u> 41957	<u>39919</u> 43675
	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>100462</u> 108281	<u>105067</u> 111706
	Устройство неподвижных щитовых опор			
6104-0903-0202 1107-0601-0204	из сборных железобетонных конструкций	м³	<u>25932</u> 28313	<u>27310</u> 29549
	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>13344</u> 20637	<u>13436</u> 15282

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6104-0903-0302</u> 1107-0601-0302	из керамических труб диаметр 150 мм обсыпанных фильтрующим материалом	м канала	<u>8830</u> 14743	<u>8901</u> 10585
<u>6104-0903-0303</u> 1107-0601-0303	из асбестоцементных труб диаметр 150 мм и фильтрующей обсыпкой под днищем, вдоль стен каналов и труб	м канала	<u>44012</u> 58384	<u>44092</u> 50975
Раздел 6105 Каменные конструкции				
Подраздел 6105-01 Конструкции из камней и легкобетонных блоков				
Группа 6105-0101 Конструкции из камней и легкобетонных блоков				
Подгруппа 6105-0101-01 Кладка конструкций из бутовых камней				
<u>6105-0101-0101</u> 1108-0801-0101	Кладка основания под печи, очаги и трубы из бутовых камней под печи, очаги и трубы	м³	<u>27958</u> 28532	<u>27814</u> 33658
Кладка фундамента из бутовых камней,				
<u>6105-0101-0102</u> 1108-0101-0101	ленточного	м³	<u>20510</u> 20883	<u>20405</u> 24352
<u>6105-0101-0103</u> 1108-0101-0102	столбового	м³	<u>31902</u> 32544	<u>31732</u> 38354
<u>6105-0101-0104</u> 1108-0101-0103	массива шириной более 2 м	м³	<u>18080</u> 18433	<u>17982</u> 21710
Кладка стены из бутовых камней,				
<u>6105-0101-0105</u> 1108-0101-0104	без облицовки	м³	<u>25525</u> 25986	<u>25372</u> 30396
<u>6105-0101-0106</u> 1108-0101-0106	с облицовкой кирпичом только проемов	м³	<u>26774</u> 27252	<u>26611</u> 31850
<u>6105-0101-0107</u> 1108-0101-0108	с облицовкой кирпичом с одной стороны и проемов	м³	<u>29737</u> 30635	<u>29721</u> 35087
Подгруппа 6105-0101-02 Кладка стен наружных однослойных из керамических камней				
Кладка стены наружной однослойной из керамических камней,				
<u>6105-0101-0201</u> 1108-0201-0801	простой	м³	<u>30801</u> 31219	<u>30600</u> 36029
<u>6105-0101-0202</u> 1108-0201-0803	средней сложности	м³	<u>31749</u> 32188	<u>31544</u> 37174
<u>6105-0101-0203</u> 1108-0201-0805	сложной	м³	<u>36190</u> 36719	<u>35957</u> 42540
Подгруппа 6105-0101-03 Кладка стен наружных из керамических камней с облицовкой лицевым кирпичом				
Кладка стены наружной из керамических камней с облицовкой лицевым кирпичом,				
<u>6105-0101-0301</u> 1108-0201-1007	толщина 380 мм	м³	<u>34072</u> 34546	<u>33841</u> 39849
<u>6105-0101-0302</u> 1108-0201-1009	толщина 510 мм	м³	<u>32334</u> 32784	<u>32114</u> 37820
<u>6105-0101-0303</u> 1108-0201-1011	толщина 640 мм	м³	<u>28611</u> 29004	<u>28416</u> 33430
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,				
<u>6105-0101-0401</u> 1108-0201-1013	толщина 380 мм	м³	<u>30901</u> 31308	<u>30687</u> 36021
<u>6105-0101-0402</u> 1108-0201-1015	толщина 510 мм	м³	<u>27531</u> 27873	<u>27335</u> 31986

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6105-0101-0403 1108-0201-1017	толщина 640 мм	м³	<u>25044</u> 25362	<u>24868</u> 29124
Подгруппа 6105-0101-05 Кладка перегородок из камней				
Кладка перегородки из камней толщиной 120 мм,				
6105-0101-0501 1108-0401-0401	армированной	м²	<u>6293</u> 6406	<u>6256</u> 7476
6105-0101-0502 1108-0401-0403	неармированной	м²	<u>5208</u> 5297	<u>5176</u> 6166
Подгруппа 6105-0101-06 Кладка стен из легкогобетонных камней				
6105-0101-0601 1108-0301-0101	Кладка стены из легкогобетонных камней без облицовки	м³	<u>24775</u> 25004	<u>24591</u> 28380
6105-0101-0602 1108-0301-0103	Кладка заполнений каркасов и фахверков из легкогобетонных камней	м³	<u>20484</u> 20651	<u>20329</u> 23285
Кладка стены из легкогобетонных камней с облицовкой кирпичом (в 1/2 кирпича),				
6105-0101-0603 1108-0301-0105	толщина 320 мм	м³	<u>32643</u> 32970	<u>32406</u> 37481
6105-0101-0604 1108-0301-0107	толщина 520 мм	м³	<u>28258</u> 28546	<u>28055</u> 32463
6105-0101-0605 1108-0301-0109	толщина 720 мм	м³	<u>25430</u> 25652	<u>25242</u> 29014
Подгруппа 6105-0101-07 Кладка стен из известняковых камней				
Кладка стены из известняковых камней,				
6105-0101-0701 1108-0301-0201	обычной	м³	<u>18843</u> 19031	<u>18715</u> 21432
6105-0101-0702 1108-0301-0203	рядовой	м³	<u>22783</u> 23003	<u>22612</u> 26178
6105-0101-0703 1108-0301-0205	чистой стены	м³	<u>34226</u> 34701	<u>34000</u> 40034
6105-0101-0704 1108-0301-0209	с облицовкой кирпичом, толщина 520 мм	м³	<u>28050</u> 28401	<u>27853</u> 32605
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>43364</u> 44130	<u>43094</u> 51542
Кладка перегородки из легкогобетонных блоков				
6105-0101-0802 1108-0401-0501	армированной, толщина 100 мм	м²	<u>4751</u> 4827	<u>4730</u> 5545
6105-0101-0803 1108-0401-0502	неармированной, толщина 100 мм	м²	<u>4575</u> 4650	<u>4556</u> 5349
6105-0101-0804 1108-0401-0505	армированной, толщина 200 мм	м²	<u>5883</u> 5974	<u>5858</u> 6806
6105-0101-0805 1108-0401-0506	неармированной, толщина 200 мм	м²	<u>5707</u> 5796	<u>5684</u> 6610
Подгруппа 6105-0101-09 Кладка конструкций из стеклянных блоков				
6105-0101-0901 1108-0401-0201	Кладка перегородки из стеклянных блоков	м²	<u>6398</u> 6509	<u>6357</u> 7554
6105-0101-0902 1108-0401-0203	Заполнение проема стеклянными блоками	м²	<u>7638</u> 7775	<u>7589</u> 9051
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>52612</u> 53470	<u>52294</u> 62300
6105-0101-1002 1108-0201-1109	толщина 510 мм	м³	<u>40275</u> 40874	<u>40020</u> 47405
6105-0101-1003 1108-0201-1111	толщина 640 мм	м³	<u>35112</u> 35624	<u>34888</u> 41276
	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>52612</u> 53470	<u>52294</u> 62300
6105-0101-1005 1108-0201-1203	толщина 510 мм	м³	<u>40275</u> 40874	<u>40020</u> 47405
6105-0101-1006 1108-0201-1205	толщина 640 мм	м³	<u>35112</u> 35624	<u>34888</u> 41276
	Подгруппа 6105-0101-11 Кладка конструкций из блоков на клею			
6105-0101-1101 1108-0301-0301	Кладка стены наружной навесной из блоков ячеистого бетона на клею, толщина 500 мм	м³	<u>29544</u> 30137	<u>29441</u> 34540
6105-0101-1102 1108-0301-0303	Заполнение стены блоками из ячеистого бетона на клею в железобетонных монолитных каркасных зданиях	м³	<u>28212</u> 28844	<u>28132</u> 33198
6105-0101-1103 1108-0301-0305	Кладка стены наружной трехслойной из блоков ячеистого бетона на клею с утеплением	м³	<u>36492</u> 37077	<u>36297</u> 42775
	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>34635</u> 35069	<u>34403</u> 40333
6105-0201-0102 1108-0201-0103	средней сложности	м³	<u>36044</u> 36507	<u>35804</u> 42033
6105-0201-0103 1108-0201-0105	сложной	м³	<u>39696</u> 40232	<u>39435</u> 46447
6105-0201-0104 1108-0201-0110	заполнение каркасных зданий	м³	<u>29969</u> 30284	<u>29748</u> 34615
6105-0201-0105 1108-0201-0501	простой, армированной, в районах с сейсмичностью 7-8 баллов	м³	<u>34969</u> 35409	<u>34735</u> 40730
6105-0201-0106 1108-0201-0503	средней сложности, армированной, в районах с сейсмичностью 7-8 баллов	м³	<u>36278</u> 36746	<u>36037</u> 42311
	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>37391</u> 37935	<u>37142</u> 43856
6105-0201-0202 1108-0201-1003	толщина 510 мм	м³	<u>32428</u> 32895	<u>32211</u> 38003
6105-0201-0203 1108-0201-1005	толщина 640 мм	м³	<u>29998</u> 30421	<u>29795</u> 35105
	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>43434</u> 44107	<u>43153</u> 51153

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6105-0201-0205 1108-0201-1021	толщина 510 мм	м³	<u>37630</u> 38206	<u>37385</u> 44283
6105-0201-0206 1108-0201-1023	толщина 640 мм	м³	<u>34754</u> 35277	<u>34526</u> 40847
	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>46902</u> 47648	<u>46602</u> 55340
6105-0201-0208 1108-0201-1027	толщина 510 мм	м³	<u>41098</u> 41747	<u>40834</u> 48470
6105-0201-0209 1108-0201-1029	толщина 640 мм	м³	<u>38271</u> 38869	<u>38024</u> 45093
	Подгруппа 6105-0201-03 Кладка стен внутренних			
6105-0201-0301 1108-0201-0107	Кладка стены внутренней	м³	<u>33227</u> 33631	<u>33003</u> 38633
6105-0201-0302 1108-0201-0109	Кладка стен прямых и каналов	м³	<u>33805</u> 34233	<u>33583</u> 39262
	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>31806</u> 32219	<u>31592</u> 37107
6105-0201-0402 1108-0201-1403	толщина 510 мм	м³	<u>27237</u> 27567	<u>27049</u> 31661
6105-0201-0403 1108-0201-1405	толщина 640 мм	м³	<u>22980</u> 23241	<u>22818</u> 26626
	Кладка стены наружной и внутренней кирпичной колодцевой с заполнением засыпными материалами,			
6105-0201-0404 1108-0201-1407	толщина 380 мм	м³	<u>47808</u> 48395	<u>47517</u> 54980
6105-0201-0405 1108-0201-1409	толщина 510 мм	м³	<u>43790</u> 44240	<u>43524</u> 49575
6105-0201-0406 1108-0201-1411	толщина 640 мм	м³	<u>41878</u> 42268	<u>41627</u> 46987
	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>45100</u> 45633	<u>44822</u> 51750
6105-0201-0408 1108-0201-1415	толщина 510 мм	м³	<u>41561</u> 41972	<u>41305</u> 46964
6105-0201-0409 1108-0201-1417	толщина 640 мм	м³	<u>39956</u> 40314	<u>39716</u> 44748
6105-0201-0410 1108-0201-1501	Кладка стены наружной и внутренней кирпичной с воздушной прослойкой	м³	<u>33657</u> 34148	<u>33436</u> 39482
	Кладка стены наружной и внутренней кирпичной с теплоизоляционными плитами,			
6105-0201-0411 1108-0201-1503	общая толщина 250 мм	м³	<u>52416</u> 53490	<u>52099</u> 61391
6105-0201-0412 1108-0201-1505	общая толщина 380 мм	м³	<u>42465</u> 43829	<u>42214</u> 49739
6105-0201-0413 1108-0201-1507	общая толщина 510 мм	м³	<u>36798</u> 37855	<u>36573</u> 42952
	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>6268</u> 6387	<u>6233</u> 7489
6105-0201-0502 1108-0401-0303	армированной, толщина в 1/2 кирпича	м ²	<u>9198</u> 9364	<u>9145</u> 10964
6105-0201-0503 1108-0401-0305	неармированной, толщина в 1/2 кирпича	м ²	<u>8115</u> 8259	<u>8069</u> 9658
6105-0201-0504 1108-0401-0307	армированной в каркасных зданиях, толщина в 1/2 кирпича	м ²	<u>9851</u> 10007	<u>9801</u> 11529
6105-0201-0505 1108-0401-0309	неармированной в каркасных зданиях, толщина в 1/2 кирпича	м ²	<u>8779</u> 8913	<u>8735</u> 10235
Подгруппа 6105-0201-06 Кладка столбов				
Кладка столба				
6105-0201-0601 1108-0201-0301	прямоугольного армированного	м ³	<u>52241</u> 52710	<u>51488</u> 60265
6105-0201-0602 1108-0201-0303	прямоугольного неармированного	м ³	<u>43066</u> 43677	<u>42785</u> 50535
6105-0201-0603 1108-0201-0305	круглого	м ³	<u>74918</u> 75867	<u>74057</u> 87638
Подгруппа 6105-0201-07 Кладка конструкций декоративных				
6105-0201-0701 1108-0201-0307	Кладка беседки, портика и других декоративных конструкций	м ³	<u>77865</u> 79059	<u>77214</u> 91965
6105-0201-0702 1108-0201-0309	Кладка свода и арки над проездами и проемами	м ³	<u>92803</u> 95208	<u>92285</u> 110087
6105-0201-0703 1108-0201-0401	Кладка свода цилиндрического толщиной в 1/2 кирпича	м ²	<u>16740</u> 17237	<u>16651</u> 19907
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>60295</u> 61313	<u>59937</u> 71576
6105-0201-0802 1108-0201-1103	толщина 510 мм	м ³	<u>46724</u> 47458	<u>46436</u> 55191
6105-0201-0803 1108-0201-1105	толщина 640 мм	м ³	<u>40551</u> 41178	<u>40299</u> 47843
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>34251</u> 34828	<u>34042</u> 40613
6105-0201-0902 1108-0201-1303	Добавлять или вычитать на каждые 120 мм изменения толщины кладки к норме 6105-0201-0901	м ²	<u>2453</u> 2482	<u>2436</u> 2849
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>41697</u> 42336	<u>41428</u> 49041
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>8687</u> 8779	<u>8654</u> 9753

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6105-0201-1102 1108-0201-1602	Кладка стенки прижимной кирпичной неармированной в 1/4 кирпича	м²	<u>4624</u> 4718	<u>4600</u> 5560
	Кладка основания кирпичного под печи, очаги и трубы			
6105-0201-1103 1108-0801-0102	в нижних этажах зданий	м³	<u>24400</u> 24853	<u>24272</u> 29142
6105-0201-1104 1108-0801-0201	в верхних этажах зданий	м³	<u>18466</u> 18846	<u>18371</u> 22235
	Кладка печи, очага			
6105-0201-1105 1108-0801-0301	отопительных с топкой под дрова без облицовки и без штукатурки	м³	<u>71101</u> 73881	<u>70853</u> 82648
6105-0201-1106 1108-0801-0302	отопительных с топкой под дрова в стальных футлярах	м³	<u>100972</u> 103654	<u>100486</u> 120233
6105-0201-1107 1108-0801-0303	отопительных с топкой под уголь без облицовки и без штукатурки	м³	<u>72524</u> 75217	<u>72274</u> 84062
6105-0201-1108 1108-0801-0304	отопительных с топкой под уголь в стальных футлярах	м³	<u>102395</u> 104991	<u>101908</u> 121646
6105-0201-1109 1108-0801-0305	кухонных с топкой под дрова без щитка	м³	<u>51549</u> 53521	<u>51340</u> 61743
6105-0201-1110 1108-0801-0306	кухонных с топкой под дрова со щитком	м³	<u>53575</u> 55760	<u>53355</u> 63513
6105-0201-1111 1108-0801-0307	кухонных с топкой под уголь без щитка	м³	<u>52972</u> 54858	<u>52762</u> 63156
6105-0201-1112 1108-0801-0308	кухонных с топкой под уголь со щитком	м³	<u>54998</u> 57097	<u>54777</u> 64927
6105-0201-1113 1108-0801-0309	пищеварочных с топкой под дрова	м³	<u>73280</u> 75563	<u>73092</u> 87472
6105-0201-1114 1108-0801-0310	пищеварочных с топкой под уголь	м³	<u>74703</u> 76900	<u>74514</u> 88885
6105-0201-1115 1108-0801-0501	Кладка трубы дымовой кирпичной	м³	<u>72515</u> 74520	<u>72302</u> 85278
	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,			
6105-0301-0101 1108-0401-0101	в 1 слой	м²	<u>5346</u> 5507	<u>5316</u> 6304
6105-0301-0102 1108-0401-0103	в 2 слоя	м²	<u>10221</u> 10602	<u>10164</u> 11966
	Подгруппа 6105-0301-02 Устройство конструкций из пазогребневых гипсовых плит			
	Устройство перегородки из пазогребневых гипсовых плит на эластичном сопряжении,			
6105-0301-0201 1108-0401-0601	толщина 80 мм	м²	<u>4182</u> 4261	<u>4160</u> 4980
6105-0301-0202 1108-0401-0602	толщина 100 мм	м²	<u>4500</u> 4584	<u>4475</u> 5354
	Подгруппа 6105-0301-03 Устройство конструкций из легкобетонных плит			
	Устройство перегородки из легкобетонных плит,			
6105-0301-0301 1108-0401-0105	в 1 слой	м²	<u>4826</u> 4932	<u>4800</u> 5738
6105-0301-0302 1108-0401-0107	в 2 слоя	м²	<u>9142</u> 9345	<u>9092</u> 10874

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>45830</u> 47892	<u>45568</u> 54449
	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>1248</u> 1274	<u>1241</u> 1506
<u>6105-0401-0102</u> 1108-0201-0602	Расшивка швов при кладке из керамических и мелкоблочных камней	м²	<u>798</u> 814	<u>793</u> 963
<u>6105-0401-0103</u> 1108-0201-0701	Армирование при кладке стен и других конструкций	т	<u>290936</u> 296861	<u>289368</u> 350149
<u>6105-0401-0104</u> 1108-0201-0702	Крепление сводов стальными затяжками	т	<u>211755</u> 215681	<u>210623</u> 252369
<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>2543</u> 2587	<u>2531</u> 2994
<u>6105-0401-0106</u> 1108-0301-0111	Засыпка пустот в камнях	м³	<u>9482</u> 9544	<u>9415</u> 10756
	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>188175</u> 190367	<u>186880</u> 216106
<u>6106-0101-0102</u> 1109-0101-0113	до 70 м	т	<u>205174</u> 206951	<u>203738</u> 232273
<u>6106-0101-0103</u> 1109-0101-0114	до 120 м	т	<u>250522</u> 252248	<u>246883</u> 280127
	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>223007</u> 224935	<u>219910</u> 249471
<u>6106-0102-0102</u> 1109-0102-0103	рамного коробчатого сечения	т	<u>218532</u> 220731	<u>217376</u> 248225
<u>6106-0102-0103</u> 1109-0102-0104	Монтаж колонны со связями	т	<u>145663</u> 147486	<u>144529</u> 168722
	Подраздел 6106-02 Сооружения			
	Группа 6106-0203 Галереи			
	Подгруппа 6106-0203-01 Монтаж пролетных строений галереи с опорами			
	Монтаж пролетного строения галереи			
<u>6106-0203-0101</u> 1109-0203-0101	наклонного типа с опорами	т	<u>301523</u> 304474	<u>299622</u> 344195

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6106-0203-0102 1109-0203-0102	горизонтального типа с опорами	т	<u>298254</u> 301106	<u>296214</u> 340170
	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>265928</u> 267001	<u>264187</u> 294745
6106-0301-0102 1109-0301-0102	до 0,5 т	т	<u>151464</u> 152408	<u>150442</u> 170870
6106-0301-0103 1109-0301-0103	до 1,0 т	т	<u>115431</u> 116110	<u>114672</u> 129384
6106-0301-0104 1109-0301-0104	более 1 т	т	<u>82910</u> 83417	<u>82319</u> 93610
	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>88518</u> 88533	<u>87362</u> 96472
6106-0301-0202 1109-0301-0211	до 50 м	т	<u>102308</u> 102485	<u>101106</u> 112290
	Монтаж балки, ригеля перекрытия, покрытия и под установку оборудования многоэтажного здания, высота:			
6106-0301-0203 1109-0301-0212	до 25 м	т	<u>180355</u> 181397	<u>178970</u> 202512
6106-0301-0204 1109-0301-0213	до 50 м	т	<u>185424</u> 186396	<u>183933</u> 207778
	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>191684</u> 193534	<u>190463</u> 219530
6106-0302-0102 1109-0302-0102	пролет до 24 м, масса до 5 т, высота до 25 м	т	<u>134478</u> 135700	<u>133510</u> 153265
6106-0302-0103 1109-0302-0103	пролет до 24 м, масса более 5 т, высота до 25 м	т	<u>103876</u> 104797	<u>103101</u> 118197
6106-0302-0104 1109-0302-0104	пролет до 36 м, масса до 5 т, высота до 25 м	т	<u>195484</u> 196566	<u>193762</u> 216388
6106-0302-0105 1109-0302-0105	пролет до 36 м, масса до 8 т, высота до 25 м	т	<u>138514</u> 139308	<u>137306</u> 153627
6106-0302-0106 1109-0302-0106	пролет до 36 м, масса до 10 т, высота до 25 м	т	<u>119899</u> 120606	<u>118858</u> 133118
6106-0302-0107 1109-0302-0107	пролет до 36 м, масса более 10 т, высота до 25 м	т	<u>89991</u> 90584	<u>89245</u> 100665
6106-0302-0108 1109-0302-0108	пролет до 48 м, масса до 8 т, высота до 25 м	т	<u>197468</u> 198120	<u>195795</u> 216508
6106-0302-0109 1109-0302-0109	пролет до 48 м, масса до 10 т, высота до 25 м	т	<u>167143</u> 167719	<u>165732</u> 183566
6106-0302-0110 1109-0302-0110	пролет до 48 м, масса до 15 т, высота до 25 м	т	<u>127504</u> 127979	<u>126433</u> 140446
6106-0302-0111 1109-0302-0111	пролет до 48 м, масса более 15 т, высота до 25 м	т	<u>107082</u> 107513	<u>106204</u> 118328

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж опорной стойки для пролетов:			
6106-0302-0112 1109-0302-0112	до 24 м	т	<u>74211</u> 74507	<u>73288</u> 82043
6106-0302-0113 1109-0302-0113	до 48 м	т	<u>76374</u> 76646	<u>75456</u> 84272
	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>285948</u> 290802	<u>284284</u> 339148
6106-0302-0202 1109-0302-0202	пролет до 24 м, высота до 50 м	т	<u>318346</u> 323664	<u>316502</u> 377050
6106-0302-0203 1109-0302-0203	пролет более 24 м, высота до 25 м	т	<u>289399</u> 294223	<u>287712</u> 342735
6106-0302-0204 1109-0302-0204	пролет более 24 м, высота до 50 м	т	<u>345373</u> 350558	<u>343412</u> 406093
	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>335415</u> 340730	<u>333474</u> 395936
6106-0302-0302 1109-0302-0302	пролет до 24 м, высота до 50 м	т	<u>373399</u> 379132	<u>371314</u> 439787
6106-0302-0303 1109-0302-0303	пролет более 24 м, высота до 25 м	т	<u>341653</u> 346908	<u>339697</u> 402397
6106-0302-0304 1109-0302-0304	пролет более 24 м, высота до 50 м	т	<u>415609</u> 421153	<u>413306</u> 485223
	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>107002</u> 108150	<u>106255</u> 122693
6106-0302-0402 1109-0302-0402	высота до 50 м	т	<u>125758</u> 126884	<u>124889</u> 143206
	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>121107</u> 122360	<u>120342</u> 139803
6106-0302-0502 1109-0302-0502	до 25 м	т	<u>197174</u> 196753	<u>196141</u> 215431
	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>253828</u> 256124	<u>250556</u> 289374
	Подгруппа 6106-0304-02 Установка ограждений металлических			
	Установка ограждения металлического с поручнями			
6106-0304-0201 1107-0519-0101	из твердолиственных пород	м	<u>14022</u> 14237	<u>13963</u> 16172
6106-0304-0202 1107-0519-0102	из хвойных пород	м	<u>10763</u> 10922	<u>10717</u> 12360
6106-0304-0203 1107-0519-0103	из поливинилхлорида	м	<u>4447</u> 4512	<u>4425</u> 5117

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6106-0304-0204 1107-0519-0104	Установка ограждения металлического без поручня	м	<u>2995</u> 3042	<u>2978</u> 3484
	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>6820</u> 6959	<u>6784</u> 8188
6106-0304-0302 1107-0519-0202	Установка ограждения из нержавеющей стали с заполнением для стоек без фланцев	м	<u>5976</u> 6097	<u>5944</u> 7175
	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>18658</u> 19034	<u>18551</u> 22389
6106-0306-0102 1109-0306-0102	звукоизоляционной	м ²	<u>13619</u> 13888	<u>13541</u> 16319
6106-0306-0103 1109-0306-0103	Монтаж перегородки стальной консольной сетчатой	м ²	<u>3047</u> 3100	<u>3034</u> 3582
	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>504164</u> 510202	<u>495540</u> 578393
	Подгруппа 6106-0306-03 Монтаж потолков			
6106-0306-0301 1109-0306-0301	Монтаж подвесного стального комбинированного потолка с облицовкой алюминиевыми листами	м ²	<u>17540</u> 17767	<u>17362</u> 20158
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>18097</u> 18262	<u>17774</u> 20546
6106-0306-0303 1109-0306-0303	Монтаж потолка из панелей типа "сэндвич"	м ²	<u>2848</u> 2890	<u>2832</u> 3347
	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>23218</u> 23702	<u>23102</u> 28018
6106-0306-0402 1109-0306-0402	из алюминиевых плит	м ²	<u>22979</u> 23460	<u>22865</u> 27734
	Подгруппа 6106-0306-05 Монтаж стальных плинтусов из гнутого профиля			
6106-0306-0501 1109-0306-0501	Монтаж стального плинтуса из гнутого профиля	м	<u>727</u> 742	<u>724</u> 871
	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>2176</u> 2207	<u>2164</u> 2523
6106-0401-0202 1109-0401-0202	до 50 м	м ²	<u>2427</u> 2458	<u>2412</u> 2807
	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>718616</u> 730957	<u>712527</u> 846750
6106-0602-0102 1109-0602-0102	балки подвеса огнезащитного занавеса	т	<u>664873</u> 675352	<u>659080</u> 776092
6106-0602-0103 1109-0602-0103	направляющих с каркасами ограждений	т	<u>1314601</u> 1337321	<u>1301675</u> 1553425
	Монтаж каркаса сценических устройств:			
6106-0602-0104 1109-0602-0104	огнезащитной двери, занавеси и шторы	т	<u>1012907</u> 1027894	<u>1001456</u> 1176759
6106-0602-0105 1109-0602-0105	клапана дымового люка, световой рамы софитных ферм, кулисы	т	<u>1493801</u> 1519287	<u>1480628</u> 1760784
6106-0602-0106 1109-0602-0106	вращающихся кругов всех типов	т	<u>855214</u> 867850	<u>844611</u> 995511
6106-0602-0107 1109-0602-0107	дороги раздвижных горизонтов, панорамы, антрактно-раздвижной и поплановой занавеси, штанги декорационных подъемов	т	<u>1004413</u> 1022742	<u>997366</u> 1191096
	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>180006</u> 182107	<u>178941</u> 203083
6107-0101-0102 1110-0101-0102	пролетом 24 м	шт.	<u>296060</u> 299484	<u>294231</u> 334492
	Устройство деревянной конструкции балки			
6107-0101-0103 1110-0101-0103	пролетом 9 м, объемом до 0,5 м3	шт.	<u>39769</u> 40567	<u>39592</u> 46166
6107-0101-0104 1110-0101-0104	пролетом 9 м, объемом более 0,5 м3	шт.	<u>52871</u> 53746	<u>52645</u> 60227
6107-0101-0105 1110-0101-0105	пролетом 12 м	шт.	<u>53650</u> 54278	<u>53388</u> 60986
6107-0101-0106 1110-0101-0106	пролетом 15 м, объемом до 2 м3	шт.	<u>58407</u> 59067	<u>58121</u> 66134
6107-0101-0107 1110-0101-0107	пролетом 15 м, объемом более 2 м3	шт.	<u>67768</u> 68518	<u>67437</u> 76746
6107-0101-0108 1110-0101-0108	пролетом 18 м одинарной объемом до 5 м3	шт.	<u>113440</u> 115096	<u>112827</u> 128075
6107-0101-0109 1110-0101-0109	пролетом 18 м спаренной объемом до 10 м3	шт.	<u>135521</u> 137584	<u>134781</u> 153470
6107-0101-0110 1110-0101-0110	Устройство деревянной конструкции панели покрытий длиной 6 м, площадью до 10 м2	шт.	<u>36081</u> 36873	<u>35983</u> 40021
	Подгруппа 6107-0101-02 Установка деревянных элементов кровли			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Укладка прогона по фермам			
<u>6107-0101-0202</u> 1110-0114-0401	из досок	м³	<u>195353</u> 213158	<u>194755</u> 219551
<u>6107-0101-0203</u> 1110-0114-0402	из брусьев	м³	<u>194984</u> 213976	<u>194339</u> 220352
	Устройство настила по фермам			
<u>6107-0101-0204</u> 1110-0114-0501	рабочего из щитов деревянных с плитным утеплителем	м²	<u>2340</u> 2398	<u>2330</u> 2721
<u>6107-0101-0205</u> 1110-0114-0502	рабочего из досок толщиной 25 мм разреженного	м²	<u>4044</u> 4517	<u>4035</u> 4723
<u>6107-0101-0206</u> 1110-0114-0503	рабочего из досок толщиной 25 мм сплошного	м²	<u>5059</u> 5652	<u>5047</u> 5910
<u>6107-0101-0207</u> 1110-0114-0504	рабочего из досок толщиной 40 мм разреженного	м²	<u>5459</u> 6204	<u>5445</u> 6423
<u>6107-0101-0208</u> 1110-0114-0505	рабочего из досок толщиной 40 мм сплошного	м²	<u>6841</u> 7773	<u>6825</u> 8046
<u>6107-0101-0209</u> 1110-0114-0506	рабочего из досок толщиной 50 мм разреженного	м²	<u>6487</u> 7414	<u>6473</u> 7643
<u>6107-0101-0210</u> 1110-0114-0507	рабочего из досок толщиной 50 мм сплошного	м²	<u>8141</u> 9298	<u>8123</u> 9586
<u>6107-0101-0211</u> 1110-0114-0508	защитного по фермам	м²	<u>4092</u> 4485	<u>4082</u> 4745
<u>6107-0101-0212</u> 1110-0104-0301	Укладка досок ходовых	м	<u>430</u> 433	<u>429</u> 462
<u>6107-0101-0213</u> 1110-0106-0101	Устройство слуховых окон	шт.	<u>57664</u> 61709	<u>57455</u> 67306
<u>6107-0101-0214</u> 1110-0105-0101	Установка стропилы с изготовлением	м³	<u>255408</u> 273794	<u>254628</u> 284658
	Группа 6107-0102 Деревянные конструкции для стены			
	Подгруппа 6107-0102-01 Устройство деревянной конструкции стен			
	Устройство деревянной конструкции стен рубкой			
<u>6107-0102-0101</u> 1110-0102-0101	из брусьев толщиной 100 мм	м²	<u>22909</u> 25565	<u>22831</u> 27528
<u>6107-0102-0102</u> 1110-0102-0102	из брусьев толщиной 150 мм	м²	<u>29179</u> 33058	<u>29091</u> 35062
<u>6107-0102-0103</u> 1110-0102-0103	из брусьев толщиной 180 мм	м²	<u>33009</u> 37629	<u>32913</u> 39664
<u>6107-0102-0104</u> 1110-0102-0104	из бревен диаметром 20 см	м²	<u>54232</u> 54618	<u>54090</u> 57464
<u>6107-0102-0105</u> 1110-0102-0105	из бревен диаметром 24 см	м²	<u>61122</u> 61512	<u>60971</u> 64404
<u>6107-0102-0106</u> 1110-0102-0106	из бревен диаметром 26 см	м²	<u>64122</u> 64446	<u>63966</u> 67376
<u>6107-0102-0107</u> 1110-0102-0107	из пластин	м²	<u>27798</u> 27999	<u>27721</u> 29808
	Подгруппа 6107-0102-02 Устройство элементов деревянной конструкции стен			
<u>6107-0102-0201</u> 1110-0102-0201	Обшивка досками рубленых стен	м²	<u>6300</u> 6493	<u>6286</u> 6850
<u>6107-0102-0202</u> 1110-0102-0202	Острожка брусьев	м²	<u>364</u> 372	<u>362</u> 437
<u>6107-0102-0203</u> 1110-0102-0203	Острожка бревен	м²	<u>1125</u> 1148	<u>1118</u> 1352
<u>6107-0102-0204</u> 1110-0102-0204	Устройство фронтонов	м²	<u>8787</u> 9063	<u>8763</u> 9568

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6107-0102-0205 1110-0102-0205	Устройство карнизов	м²	<u>11168</u> 11542	<u>11129</u> 12700
6107-0102-0206 1110-0102-0301	Установка сжимов рубленых стен	м	<u>8369</u> 8666	<u>8339</u> 9616
6107-0102-0207 1110-0102-0401	Устройство элементов каркаса из брусьев	м³	<u>233993</u> 253237	<u>233229</u> 264013
6107-0102-0208 1110-0102-0402	Устройство элементов каркаса из бревен и пластин	м³	<u>276703</u> 278651	<u>275959</u> 295955
6107-0102-0209 1110-0102-0501	Устройство каркаса с заполнением плитами фибролитовыми в 1 слой	м²	<u>8187</u> 8717	<u>8154</u> 9377
6107-0102-0210 1110-0102-0502	Устройство каркаса с заполнением плитами фибролитовыми в 2 слоя	м²	<u>10276</u> 10844	<u>10232</u> 11869
6107-0102-0211 1110-0102-0601	Обшивка досками	м²	<u>2176</u> 2236	<u>2167</u> 2558
6107-0102-0212 1110-0102-0602	Обшивка плитами древесно-волокнистыми твердыми толщиной 5 мм	м²	<u>892</u> 909	<u>888</u> 1066
6107-0102-0213 1110-0102-0603	Обшивка плитами древесно-стружечными толщиной 16 мм	м²	<u>3809</u> 3888	<u>3789</u> 4588
6107-0102-0214 1110-0102-0604	Обшивка досками под штукатурку	м²	<u>2890</u> 2912	<u>2883</u> 3085
6107-0102-0215 1110-0102-0605	Обшивка пергамином	м²	<u>570</u> 579	<u>568</u> 655
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 неодранкованных толщиной 48 мм	м²	<u>3485</u> 3594	<u>3468</u> 4109
6107-0103-0102 1110-0103-0102	дощатых двухслойных	м²	<u>11982</u> 12235	<u>11939</u> 13250
6107-0103-0103 1110-0103-0103	дощатых однослойных	м²	<u>10196</u> 11506	<u>10161</u> 12272
6107-0103-0104 1110-0103-0104	каркасных обшитых с двух сторон досками с утеплителем	м²	<u>14577</u> 16276	<u>14528</u> 17188
6107-0103-0105 1110-0103-0105	каркасных обшитых с двух сторон досками без утеплителя	м²	<u>11623</u> 13301	<u>11589</u> 13974
6107-0103-0106 1110-0103-0106	каркасных обшитых фибролитовыми плитами толщиной 75 мм однослойных	м²	<u>5302</u> 5679	<u>5279</u> 6336
6107-0103-0107 1110-0103-0107	каркасных обшитых фибролитовыми плитами толщиной 50 мм двухслойных с воздушной прослойкой	м²	<u>7063</u> 7471	<u>7030</u> 8418
Устройство деревянной конструкции перегородок по исполнению				
6107-0103-0108 1110-0103-0201	щитовых (глухих под остекление, с металлической сеткой, филленчатые)	м²	<u>3969</u> 4039	<u>3951</u> 4638
6107-0103-0109 1110-0103-0202	дощатых однослойных	м²	<u>10326</u> 11166	<u>10287</u> 11764
6107-0103-0110 1110-0103-0203	каркасных с обшивкой фанерой с двух сторон	м²	<u>7904</u> 8212	<u>7868</u> 9461
6107-0103-0111 1110-0103-0204	каркасных с обшивкой фанерой с одной стороны	м²	<u>6193</u> 6428	<u>6165</u> 7342
6107-0103-0112 1110-0103-0301	каркасно-филленчатых в санузлах	м²	<u>5741</u> 5923	<u>5714</u> 6733

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6107-0103-0113 1110-0103-0302	барьерных в гардеробных	м²	<u>6566</u> 7039	<u>6542</u> 7473
	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>11658</u> 11776	<u>11630</u> 12629
6107-0104-0102 1110-0104-0102	с накатом из горбыля	м²	<u>8714</u> 8857	<u>8671</u> 9917
6107-0104-0103 1110-0104-0103	с накатом из досок	м²	<u>9349</u> 9769	<u>9313</u> 10635
6107-0104-0104 1110-0104-0104	с несущей подшивкой из досок	м²	<u>10096</u> 10631	<u>10061</u> 11407
	Устройство деревянной конструкции перекрытия с укладкой балок по рубленным стенам			
6107-0104-0105 1110-0104-0105	с накатом из щитов	м²	<u>8029</u> 8202	<u>7989</u> 9533
6107-0104-0106 1110-0104-0106	с накатом из горбыля	м²	<u>10050</u> 10248	<u>9994</u> 11784
6107-0104-0107 1110-0104-0107	с накатом из досок	м²	<u>10858</u> 11339	<u>10810</u> 12720
6107-0104-0108 1110-0104-0108	с несущей подшивкой из досок	м²	<u>11513</u> 12104	<u>11465</u> 13373
	Устройство деревянной конструкции перекрытия с укладкой балок по нерубленным стенам			
6107-0104-0113 1110-0104-0109	с накатом из щитов	м²	<u>5213</u> 5324	<u>5187</u> 6131
6107-0104-0114 1110-0104-0110	с накатом из горбыля	м²	<u>7199</u> 7336	<u>7156</u> 8342
6107-0104-0115 1110-0104-0111	с накатом из досок	м²	<u>7971</u> 8388	<u>7937</u> 9231
6107-0104-0116 1110-0104-0112	с несущей подшивкой из досок	м²	<u>8576</u> 9104	<u>8543</u> 9827
	Подгруппа 6107-0104-02 Подшивка деревянного потолка			
	Подшивка деревянного потолка			
6107-0104-0208 1110-0104-0201	досками обшивки	м²	<u>6063</u> 6117	<u>6050</u> 6600
6107-0104-0209 1110-0104-0202	под штукатурку	м²	<u>4559</u> 5157	<u>4545</u> 5477
6107-0104-0210 1110-0104-0203	плитами древесно-волоконными твердыми толщиной 5 мм	м²	<u>3362</u> 3431	<u>3344</u> 4043
6107-0104-0211 1110-0104-0204	сталью кровельной неоцинкованной по дереву	м²	<u>1332</u> 1358	<u>1325</u> 1595
6107-0104-0212 1110-0104-0205	сталью кровельной неоцинкованной по асбесту	м²	<u>3263</u> 3294	<u>3255</u> 3577
6107-0104-0213 1110-0104-0206	сталью кровельной оцинкованной по дереву	м²	<u>1127</u> 1150	<u>1122</u> 1354
6107-0104-0214 1110-0104-0207	сталью кровельной оцинкованной по асбесту	м²	<u>3050</u> 3078	<u>3043</u> 3327
	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>61419</u> 66329	<u>61211</u> 69391
6107-0109-0107 1110-0109-0102	лестницы без подшивки	м ²	<u>52941</u> 57752	<u>52759</u> 59936
6107-0109-0108 1110-0109-0103	крыльца	м ²	<u>92382</u> 96319	<u>92057</u> 104863
6107-0109-0109 1110-0109-0104	козырька	м ²	<u>31056</u> 32714	<u>30911</u> 37491
6107-0109-0110 1110-0110-0101	каркаса для навесов и крылец	м ³	<u>364846</u> 386743	<u>363409</u> 420402
	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>3967</u> 4048	<u>3947</u> 4774
6107-0115-0105 1110-0115-0102	каркаса, эстакады	м ³	<u>18124</u> 18319	<u>18061</u> 20061
6107-0115-0106 1110-0115-0201	обрешетки под кровлю, покрытия и настила по фермам	м ²	<u>152</u> 155	<u>151</u> 181
	Подгруппа 6107-0115-03 Антисептирование деревянной конструкции			
	Антисептирование водным раствором			
6107-0115-0301 1110-0116-0101	стены	м ²	<u>294</u> 300	<u>293</u> 355
6107-0115-0302 1110-0116-0102	перегородки	м ²	<u>361</u> 369	<u>359</u> 436
6107-0115-0303 1110-0116-0103	покрытия по фермам	м ²	<u>207</u> 211	<u>206</u> 248
	Антисептирование пастой			
6107-0115-0309 1110-0116-0201	стены рубленой	м ²	<u>556</u> 563	<u>554</u> 622
6107-0115-0310 1110-0116-0202	перекрытия по открытым прогонам	м ²	<u>1593</u> 1604	<u>1590</u> 1704
6107-0115-0311 1110-0116-0203	прогона, балки, наката перекрытия	м ²	<u>821</u> 829	<u>820</u> 895
6107-0115-0312 1110-0116-0204	перегородки с двух сторон	м ²	<u>1859</u> 1875	<u>1854</u> 2025
6107-0115-0313 1110-0116-0205	прогона покрытия по фермам	м ²	<u>101</u> 102	<u>101</u> 108
	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>10012</u> 10280	<u>9972</u> 11589
6107-0201-0102 1110-0401-0102	без изоляционной прокладки толщина 108 мм	м ²	<u>11137</u> 11467	<u>11091</u> 12899
6107-0201-0103 1110-0401-0105	с изоляционной прокладкой толщина 78 мм	м ²	<u>17626</u> 18044	<u>17548</u> 20677
6107-0201-0104 1110-0401-0106	с изоляционной прокладкой толщина 108 мм	м ²	<u>22698</u> 23256	<u>22594</u> 26715

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Устройство гипсокартонной перегородки на деревянном каркасе с обшивкой гипсокартонными листами в два слоя			
6107-0201-0105 1110-0401-0103	без изоляционной прокладки толщина 106 мм	м²	<u>13379</u> 13680	<u>13329</u> 15308
6107-0201-0106 1110-0401-0104	без изоляционной прокладки толщина 136 мм	м²	<u>14413</u> 14781	<u>14359</u> 16504
6107-0201-0111 1110-0401-0107	с изоляционной прокладкой толщина 106 мм	м²	<u>21142</u> 21596	<u>21054</u> 24577
6107-0201-0112 1110-0401-0108	с изоляционной прокладкой толщина 136 мм	м²	<u>26270</u> 26874	<u>26158</u> 30681
	Подгруппа 6107-0201-02 Оформление (обделка) проема дверного в перегородке			
6107-0201-0201 1110-0402-0402	Оформление (обделка) дверных проемов в гипсокартонных перегородках	проем	<u>4622</u> 4715	<u>4597</u> 5543
	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			
6107-0201-0401 1110-0402-0601	в 1 слой с двух сторон толщина 75-125 мм, глухой	м²	<u>7361</u> 7472	<u>7332</u> 8455
6107-0201-0402 1110-0402-0602	в 1 слой с двух сторон толщина 75-125 мм, с одним дверным проемом	м²	<u>7919</u> 8057	<u>7890</u> 9087
6107-0201-0403 1110-0402-0603	в 1 слой с двух сторон толщина 75-125 мм, с двумя дверными проемами	м²	<u>8197</u> 8349	<u>8165</u> 9399
6107-0201-0404 1110-0402-0701	в 2 слоя с двух сторон толщина 100-150 мм, глухой	м²	<u>11220</u> 11375	<u>11182</u> 12747
6107-0201-0405 1110-0402-0702	в 2 слоя с двух сторон толщина 100-150 мм, с одним дверным проемом	м²	<u>11760</u> 11938	<u>11720</u> 13333
6107-0201-0406 1110-0402-0703	в 2 слоя с двух сторон толщина 100-150 мм, с двумя дверными проемами	м²	<u>12249</u> 12444	<u>12206</u> 13885
6107-0201-0407 1110-0402-0801	с двух сторон толщина 125-175 мм, глухой	м²	<u>15492</u> 15698	<u>15439</u> 17530
6107-0201-0408 1110-0402-0802	с двух сторон толщина 125-175 мм, с одним дверным проемом	м²	<u>16274</u> 16505	<u>16219</u> 18379
6107-0201-0409 1110-0402-0803	с двух сторон толщина 125-175 мм, с двумя дверными проемами	м²	<u>16749</u> 16994	<u>16693</u> 18898
	Устройство гипсокартонной перегородки на двойном каркасе из алюминиевых профилей с обшивкой гипсокартонными листами			
6107-0201-0410 1110-0402-0901	в 2 слоя с двух сторон толщина 155-255 мм, глухой	м²	<u>13387</u> 13585	<u>13336</u> 15344
6107-0201-0411 1110-0402-0902	в 2 слоя с двух сторон толщина 155-255 мм, с одним дверным проемом	м²	<u>14241</u> 14486	<u>14188</u> 16292
6107-0201-0412 1110-0402-0903	в 2 слоя с двух сторон толщина 155-255 мм, с двумя дверными проемами	м²	<u>14779</u> 15054	<u>14724</u> 16892
6107-0201-0413 1110-0402-1001	в слоя с пространством для пропуска коммуникаций	м²	<u>13951</u> 14157	<u>13898</u> 16006
	Группа 6107-0203 Гипсокартонные потолки			
	Подгруппа 6107-0203-01 Устройство гипсокартонного потолка на каркасе из алюминиевых профилей			
	Устройство гипсокартонного потолка на одноуровневом каркасе из алюминиевых профилей с обшивкой гипсокартонным листом в 1 слой			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6107-0203-0101 1110-0403-0101	на прямых подвесах	м²	<u>7239</u> 7502	<u>7296</u> 8440
6107-0203-0102 1110-0403-0102	на анкерных подвесах	м²	<u>7436</u> 7703	<u>7492</u> 8671
	Устройство гипсокартонного потолка на двухуровневом каркасе из алюминиевых профилей с обшивкой гипсокартонным листом в 1 слой			
6107-0203-0103 1110-0403-0201	на прямых подвесах	м² потолка	<u>6967</u> 7232	<u>7048</u> 8119
6107-0203-0104 1110-0403-0202	на анкерных подвесах	м² потолка	<u>7375</u> 7647	<u>7455</u> 8578
	Группа 6107-0204 Гипсокартонные стены			
	Подгруппа 6107-0204-01 Устройство гипсокартонной стены на каркасе из алюминиевых профилей			
	Устройство гипсокартонной стены на каркасе из алюминиевых профилей с обшивкой гипсокартонным листом			
6107-0204-0101 1110-0404-0101	в 1 слой, глухой	м²	<u>5485</u> 5577	<u>5462</u> 6384
6107-0204-0102 1110-0404-0102	в 2 слоя, глухой	м²	<u>7595</u> 7712	<u>7566</u> 8746
	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	м²	<u>3740</u> 3796	<u>3726</u> 4298
6107-0204-0108 1110-0404-0202	в 2 слоя, глухой	м²	<u>5764</u> 5844	<u>5743</u> 6563
6107-0204-0109 1110-0404-0203	в 1 слой, с оконным проемом	м²	<u>4104</u> 4166	<u>4088</u> 4729
6107-0204-0110 1110-0404-0204	в 2 слоя, с оконным проемом	м²	<u>6218</u> 6307	<u>6195</u> 7101
6107-0204-0111 1110-0404-0205	в 1 слоя, с дверным проемом	м²	<u>4160</u> 4243	<u>4145</u> 4772
6107-0204-0112 1110-0404-0206	в 2 слоя, с дверным проемом	м²	<u>6282</u> 6390	<u>6260</u> 7139
	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>2101</u> 2136	<u>2092</u> 2444
6107-0205-0104 1110-0405-0102	с креплением на клее	м откоса	<u>2182</u> 2216	<u>2174</u> 2513
	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>887</u> 903	<u>883</u> 1039
	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>3542</u> 3615	<u>3523</u> 4268
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>3466</u> 3538	<u>3448</u> 4175
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>3221</u> 3286	<u>3203</u> 3874
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>12662</u> 12839	<u>12608</u> 14403
6108-0101-0102 1110-0106-0203	переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м ²	<u>17466</u> 17705	<u>17391</u> 19850
6108-0101-0103 1110-0106-0213	двухкамерный стеклопакет	м ²	<u>14367</u> 14545	<u>14320</u> 16154
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>30423</u> 31116	<u>30286</u> 36007
6108-0101-0105 1110-0106-0207	рубленной, переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м ²	<u>32055</u> 32751	<u>31916</u> 37662
6108-0101-0106 1110-0106-0209	нерубленной, переплеты спаренные	м ²	<u>14532</u> 14830	<u>14474</u> 16822
6108-0101-0107 1110-0106-0211	нерубленной, переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м ²	<u>18678</u> 19031	<u>18605</u> 21511
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>9123</u> 9251	<u>9084</u> 10393
6108-0101-0202 1110-0106-0204	переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м ²	<u>11951</u> 12111	<u>11901</u> 13564
6108-0101-0203 1110-0106-0214	двухкамерный стеклопакет	м ²	<u>12335</u> 12482	<u>12298</u> 13794
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>21718</u> 22199	<u>21613</u> 25703
6108-0101-0205 1110-0106-0208	рубленной, переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м ²	<u>22764</u> 23246	<u>22659</u> 26749

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6108-0101-0206 1110-0106-0210	нерубленой, переплеты спаренные	м²	<u>10345</u> 10553	<u>10305</u> 11980
6108-0101-0207 1110-0106-0212	нерубленой, переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м²	<u>12834</u> 13072	<u>12786</u> 14767
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>11780</u> 11925	<u>11739</u> 13259
6108-0102-0102 1110-0501-0103	поворотный (откидной, поворотно-откидной) одностворчатый	м²	<u>12430</u> 12567	<u>12390</u> 13826
6108-0102-0103 1110-0501-0105	поворотный (откидной, поворотно-откидной) двухстворчатый	м²	<u>10454</u> 10572	<u>10419</u> 11656
6108-0102-0104 1110-0501-0107	поворотный (откидной, поворотно-откидной) трехстворчатый (в том числе при наличии створок глухого остекления)	м²	<u>12595</u> 12749	<u>12550</u> 14158
Установка блока оконного из ПВХ профиля, площадь более 2 м²,				
6108-0102-0105 1110-0501-0102	глухой	м²	<u>8295</u> 8393	<u>8265</u> 9313
6108-0102-0106 1110-0501-0104	поворотный (откидной, поворотно-откидной) одностворчатый	м²	<u>8724</u> 8821	<u>8695</u> 9719
6108-0102-0107 1110-0501-0106	поворотный (откидной, поворотно-откидной) двухстворчатый	м²	<u>7870</u> 7957	<u>7843</u> 8770
6108-0102-0108 1110-0501-0108	поворотный (откидной, поворотно-откидной) трехстворчатый (в том числе при наличии створок глухого остекления)	м²	<u>9000</u> 9108	<u>8968</u> 10112
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>14111</u> 14353	<u>14046</u> 16519
6108-0103-0102 1110-0501-0702	площадь до 2 м²	м²	<u>8343</u> 8485	<u>8305</u> 9755
6108-0103-0103 1110-0501-0703	площадь до 3 м²	м²	<u>7490</u> 7617	<u>7454</u> 8769
6108-0103-0104 1110-0501-0704	площадь более 3 м²	м²	<u>6685</u> 6799	<u>6654</u> 7830
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>36863</u> 37715	<u>36686</u> 44015
6108-0104-0102 1110-0106-0703	переплеты отдельные	м²	<u>45669</u> 46685	<u>45442</u> 54500

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>24818</u> 25378	<u>24699</u> 29597
6108-0104-0104 1110-0106-0704	переплеты отдельные	м ²	<u>30068</u> 30726	<u>29919</u> 35835
	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>6321</u> 6498	<u>6291</u> 7371
6108-0105-0102 1110-0106-0802	высота проема до 2 м	м ²	<u>3369</u> 3462	<u>3353</u> 3919
6108-0105-0103 1110-0106-0803	высота проема более 2 м	м ²	<u>2286</u> 2349	<u>2276</u> 2661
	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>4402</u> 4421	<u>4397</u> 4596
6108-0105-0205 1110-0501-0402	глубина проема более 0,5 м	м	<u>5912</u> 5932	<u>5906</u> 6108
6108-0105-0206 1110-0501-0403	Установка доски подоконной из ПВХ в стене панельной	м	<u>3916</u> 3935	<u>3911</u> 4111
	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>21790</u> 22312	<u>21672</u> 26285
6108-0106-0102 1110-0107-0502	площадь проема более 2 м ²	м ²	<u>15036</u> 15398	<u>14954</u> 18140
	Установка коробки оконной в стене деревянной нерубленой			
6108-0106-0103 1110-0107-0505	площадь проема до 2 м ²	м ²	<u>3714</u> 3789	<u>3693</u> 4466
6108-0106-0104 1110-0107-0506	площадь проема более 2 м ²	м ²	<u>2305</u> 2352	<u>2293</u> 2772
	Группа 6108-0107 Прочие работы			
	Подгруппа 6108-0107-01 Установка приборов			
	Установка прибора,			
6108-0107-0101 1110-0106-0402	оконный	комплект	<u>2216</u> 2264	<u>2205</u> 2676
6108-0107-0102 1110-0106-0401	фрамужный	комплект	<u>5133</u> 5239	<u>5104</u> 6194
	Подгруппа 6108-0107-02 Установка сеток антимоскитных			
6108-0107-0201 1110-0501-0901	Установка сетки антимоскитной	м ²	<u>5580</u> 5592	<u>5577</u> 5705
	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>9078</u> 9172	<u>9032</u> 10083

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6108-0201-0102 1110-0107-0102	площадь проема более 3 м2	м²	<u>7488</u> 7580	<u>7449</u> 8426
	Установка блока дверного в перегородке или в стене деревянной нерубленой,			
6108-0201-0103 1110-0107-0103	площадь проема до 3 м2	м²	<u>7332</u> 7476	<u>7299</u> 8632
6108-0201-0104 1110-0107-0104	площадь проема более 3 м2	м²	<u>6378</u> 6505	<u>6349</u> 7541
	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>6263</u> 6364	<u>6233</u> 7285
6108-0201-0106 1110-0107-0107	площадь проема более 3 м2	м²	<u>5360</u> 5448	<u>5337</u> 6246
6108-0201-0107 1110-0107-0105	Установка люка в перекрытии, площадь проема до 2 м2	м²	<u>8852</u> 8958	<u>8801</u> 10028
	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>6434</u> 6523	<u>6406</u> 7366
6108-0202-0102 1110-0501-0202	площадь проема более 3 м2	м²	<u>5438</u> 5517	<u>5412</u> 6265
	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>8014</u> 8109	<u>7982</u> 9002
6108-0202-0104 1110-0501-0204	площадь проема более 3 м2	м²	<u>6204</u> 6285	<u>6177</u> 7067
	Установка блока дверного балконного из ПВХ профиля,			
6108-0202-0105 1110-0501-0301	площадь проема до 3 м2	м²	<u>12733</u> 12868	<u>12692</u> 14115
6108-0202-0106 1110-0501-0302	площадь проема более 3 м2	м²	<u>9431</u> 9549	<u>9396</u> 10649
	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>10373</u> 10536	<u>10330</u> 11981
6108-0203-0102 1110-0501-0802	площадь проема более 3 м2	м²	<u>5411</u> 5501	<u>5389</u> 6296
	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>6574</u> 6689	<u>6546</u> 7708
6108-0203-0104 1110-0501-0804	площадь проема более 3 м2	м²	<u>4773</u> 4856	<u>4752</u> 5590
	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>9171</u> 9331	<u>9129</u> 10773

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6108-0203-0202 1110-0501-0602	площадь проема более 3 м2	м²	<u>8197</u> 8340	<u>8158</u> 9621
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>11865</u> 12086	<u>11810</u> 13955
6108-0204-0102 1109-0403-0402	стена бетонная	м²	<u>12511</u> 12746	<u>12453</u> 14734
Установка блока дверного металлического двухпольного,				
6108-0204-0103 1109-0403-0403	стена кирпичная	м²	<u>10868</u> 11075	<u>10817</u> 12816
6108-0204-0104 1109-0403-0404	стена бетонная	м²	<u>11460</u> 11679	<u>11405</u> 13530
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>14938</u> 15183	<u>14807</u> 17514
6108-0204-0202 1109-0403-0406	двухпольного, глухого или остекленного	м²	<u>16169</u> 16443	<u>16024</u> 19053
Подгруппа 6108-0204-03 Установка дверных доводчиков				
6108-0204-0301 1109-0403-0501	Установка дверных доводчиков	шт.	<u>5416</u> 5530	<u>5386</u> 6536
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>1762</u> 1799	<u>1753</u> 2121
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>26591</u> 27247	<u>26451</u> 32068
6108-0205-0102 1110-0107-0202	площадь до 3 м2	м²	<u>20343</u> 20842	<u>20237</u> 24494
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>11889</u> 11997	<u>11828</u> 13328
6108-0205-0202 1110-0107-0303	полотна отдельные (раздельно-спаренные)	м²	<u>18353</u> 18548	<u>18264</u> 20737
Заполнение проема балконного блоком дверным с полотнами в стене каменной, площадь более 3 м2				
6108-0205-0203 1110-0107-0302	полотна спаренные	м²	<u>10150</u> 10264	<u>10097</u> 11552
6108-0205-0204 1110-0107-0304	полотна отдельные (раздельно-спаренные)	м²	<u>16290</u> 16504	<u>16206</u> 18720
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 рубленой, площадь до 3 м2			
<u>6108-0205-0301</u> <u>1110-0107-0401</u>	полотна спаренные	м²	<u>25791</u> 26378	<u>25659</u> 30803
<u>6108-0205-0302</u> <u>1110-0107-0403</u>	полотна отдельные (раздельно-спаренные)	м²	<u>28985</u> 29627	<u>28838</u> 34528
	Заполнение проема балконного блоком дверным в стене деревянной рубленой, площадь более 3 м2			
<u>6108-0205-0303</u> <u>1110-0107-0402</u>	полотна спаренные	м²	<u>18686</u> 19097	<u>18591</u> 22335
<u>6108-0205-0304</u> <u>1110-0107-0404</u>	полотна отдельные (раздельно-спаренные)	м²	<u>22466</u> 22948	<u>22353</u> 26814
	Группа 6108-0206 Установка коробок дверных			
	Подгруппа 6108-0206-01 Установка коробок в дверные проемы в стены деревянные			
	Установка коробки дверной в стене деревянной рубленой,			
<u>6108-0206-0101</u> <u>1110-0107-0503</u>	площадь проема до 3 м2	м²	<u>20742</u> 21298	<u>20639</u> 25031
<u>6108-0206-0102</u> <u>1110-0107-0507</u>	площадь проема более 3 м2	м²	<u>3677</u> 3767	<u>3659</u> 4422
	Установка коробки дверной в стене деревянной нерубленой,			
<u>6108-0206-0103</u> <u>1110-0107-0504</u>	площадь проема до 3 м2	м²	<u>15126</u> 15527	<u>15050</u> 18252
<u>6108-0206-0104</u> <u>1110-0107-0508</u>	площадь проема более 3 м2	м²	<u>2649</u> 2718	<u>2636</u> 3186
	Группа 6108-0208 Прочие работы			
	Подгруппа 6108-0208-01 Обивка дверных блоков оцинкованной сталью			
	Обивка дверного блока оцинкованной сталью по дереву			
<u>6108-0208-0101</u> <u>1110-0107-0612</u>	с одной стороны	м²	<u>7274</u> 7472	<u>6909</u> 8051
<u>6108-0208-0102</u> <u>1110-0107-0611</u>	с двух сторон	м²	<u>11386</u> 11693	<u>10842</u> 12661
	Обивка дверного блока оцинкованной сталью по асбесту			
<u>6108-0208-0103</u> <u>1110-0107-0610</u>	с одной стороны	м²	<u>10266</u> 10469	<u>9900</u> 11094
<u>6108-0208-0104</u> <u>1110-0107-0609</u>	с двух сторон	м²	<u>15930</u> 16245	<u>15384</u> 17289
	Подраздел 6108-03 Витражи			
	Группа 6108-0301 Установка блоков витражных из ПВХ профиля			
	Подгруппа 6108-0301-01 Установка блоков витражных из ПВХ			
<u>6108-0301-0101</u> <u>1110-0501-0501</u>	Установка блока витражного из ПВХ	м²	<u>6131</u> 6236	<u>6105</u> 7145
	Подраздел 6108-04 Ворота			
	Группа 6108-0401 Монтаж ворот секционных			
	Подгруппа 6108-0401-01 Монтаж ворот секционных			
	Монтаж ворот секционных,			
<u>6108-0401-0101</u> <u>1109-0403-0302</u>	площадь 9 м2	м²	<u>4846</u> 4947	<u>4822</u> 5847
<u>6108-0401-0102</u> <u>1109-0403-0303</u>	площадь 12 м2	м²	<u>4832</u> 4934	<u>4808</u> 5832
<u>6108-0401-0103</u> <u>1109-0403-0304</u>	площадь 18 м2	м²	<u>4433</u> 4525	<u>4411</u> 5348

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6108-0401-0104 1109-0403-0305	площадь 25 м2	м²	<u>3630</u> 3705	<u>3610</u> 4378
6108-0401-0105 1109-0403-0306	площадь 40 м2	м²	<u>2734</u> 2791	<u>2719</u> 3297
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>7992</u> 8063	<u>7981</u> 8453
6108-0501-0102 1115-0501-0102	открывание в разные стороны	м²	<u>8472</u> 8549	<u>8461</u> 8962
Остекление окна с одним перелетом,				
6108-0501-0103 1115-0501-0103	толщина стекла 3 мм	м²	<u>4267</u> 4305	<u>4261</u> 4511
6108-0501-0112 1115-0501-0303	толщина стекла 4 мм	м²	<u>5300</u> 5399	<u>5286</u> 5936
Остекление окна со спаренным перелетом,				
6108-0501-0104 1115-0501-0104	толщина стекла 3 мм	м²	<u>8557</u> 8638	<u>8546</u> 9072
6108-0501-0113 1115-0501-0304	толщина стекла 4 мм	м²	<u>10771</u> 10980	<u>10743</u> 12106
Остекление окна с двумя перелетами, толщина стекла 4 мм,				
6108-0501-0110 1115-0501-0301	открывание в одну сторону	м²	<u>9935</u> 10123	<u>9909</u> 11134
6108-0501-0111 1115-0501-0302	открывание в разные стороны	м²	<u>10548</u> 10747	<u>10521</u> 11817
Остекление окна в два спаренных перелета,				
6108-0501-0115 1115-0501-0401	тройное остекление, толщиной стекла 3 мм	м²	<u>13181</u> 13314	<u>13162</u> 14034
6108-0501-0116 1115-0501-0501	тройное остекление, толщиной стекла 4 мм	м²	<u>16986</u> 17333	<u>16940</u> 19192
Подгруппа 6108-0501-02 Остекление фрамуг				
Остекление фрамуги с одним переплетом				
6108-0501-0201 1115-0501-0105	толщина стекла 3 мм	м²	<u>5123</u> 5179	<u>5116</u> 5481
6108-0501-0202 1115-0501-0305	толщина стекла 4 мм	м²	<u>6807</u> 6953	<u>6788</u> 7736
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>5407</u> 5462	<u>5399</u> 5764
6108-0501-0302 1115-0501-0107	открывание в разные стороны	м²	<u>5767</u> 5825	<u>5759</u> 6148
Остекление двери балконной в два полотна, толщина стекла 4 мм,				
6108-0501-0303 1115-0501-0306	открывание в одну сторону	м²	<u>7023</u> 7166	<u>7003</u> 7945
6108-0501-0304 1115-0501-0307	открывание в разные стороны	м²	<u>7478</u> 7632	<u>7458</u> 8458
Остекление двери балконной с одинарным полотном,				
6108-0501-0305 1115-0501-0108	толщина стекла 3 мм	м²	<u>2853</u> 2882	<u>2849</u> 3040
6108-0501-0306 1115-0501-0308	толщина стекла 4 мм	м²	<u>3713</u> 3789	<u>3703</u> 4201
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>5741</u> 5800	<u>5733</u> 6116
6108-0501-0308 1115-0501-0309	толщина стекла 4 мм	м ²	<u>7426</u> 7579	<u>7407</u> 8397
	Остекление двери балконной в два спаренных перелета,			
6108-0501-0309 1115-0501-0402	тройное остекление, толщиной стекла 3 мм	м ²	<u>7669</u> 7753	<u>7657</u> 8204
6108-0501-0310 1115-0501-0502	тройное остекление, толщиной стекла 4 мм	м ²	<u>10129</u> 10344	<u>10098</u> 11507
	Подгруппа 6108-0501-04 Остекление дверей			
6108-0501-0401 1115-0501-0203	Остекление двери, стекло витринное	м ²	<u>16712</u> 16963	<u>16678</u> 18308
6108-0501-0402 1115-0501-0601	Остекление дверного полотна одинарного, толщина стекла от 4 до 6 мм	м ²	<u>10403</u> 10557	<u>10382</u> 11385
	Подгруппа 6108-0501-05 Остекление витрин			
6108-0501-0501 1115-0501-0204	Остекление витрины с металлическими переплетами, стекло витринное	м ²	<u>14462</u> 14663	<u>14434</u> 15754
	Подгруппа 6108-0501-06 Остекление фонарей зенитных			
6108-0501-0601 1115-0503-0401	Остекление фонарей зенитных, стекло профильное	м ²	<u>11375</u> 11538	<u>11351</u> 12434
	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>381</u> 393	<u>379</u> 464
6109-0101-0102 1111-0101-0102	щебнем	м ²	<u>381</u> 393	<u>379</u> 464
	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>15084</u> 15602	<u>15002</u> 18520
6109-0102-0102 1111-0101-0202	шлаковых	м ³	<u>14768</u> 15207	<u>14682</u> 17807
6109-0102-0103 1111-0101-0203	гравийных	м ³	<u>17694</u> 18265	<u>17593</u> 21549
6109-0102-0104 1111-0101-0204	щебеночных	м ³	<u>18267</u> 18861	<u>18164</u> 22267
	Устройство подстилающих слоев с уплотнением трамбовками, глинобитных			
6109-0102-0105 1111-0101-0205	без добавок	м ³	<u>42314</u> 52496	<u>41749</u> 52164
6109-0102-0106 1111-0101-0206	с маслянистыми добавками	м ³	<u>59643</u> 69921	<u>59500</u> 70335
6109-0102-0107 1111-0101-0207	с добавкой щебня	м ³	<u>44833</u> 52885	<u>44319</u> 55274
	Устройство подстилающих слоев с уплотнением трамбовками			
6109-0102-0108 1111-0101-0208	глинобетонных	м ³	<u>43985</u> 49444	<u>43558</u> 54179
	Устройство подстилающих слоев			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6109-0102-0110 1111-0101-0209	бетонных	м³	<u>43429</u> 58754	<u>49416</u> 48832
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>12318</u> 12688	<u>12250</u> 14933
6109-0102-0202 1111-0101-0302	гравийных	м³	<u>14901</u> 15372	<u>14820</u> 18166
6109-0102-0203 1111-0101-0303	щебеночных	м³	<u>19076</u> 19627	<u>18973</u> 23045
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>1465</u> 1521	<u>1457</u> 1828
6109-0201-0102 1111-0101-1102	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0101	м²	<u>31</u> 32	<u>31</u> 37
Подгруппа 6109-0201-02 Устройство стяжки бетонной				
Устройство стяжки бетонной				
6109-0201-0201 1111-0101-1103	толщина 20 мм	м²	<u>1913</u> 2215	<u>2053</u> 2301
6109-0201-0202 1111-0101-1104	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0201	м²	<u>146</u> 209	<u>183</u> 160
Подгруппа 6109-0201-03 Устройство стяжки легкогобетонной				
Устройство стяжки легкогобетонной, из легкого бетона				
6109-0201-0301 1111-0101-1105	толщина 20 мм	м²	<u>2671</u> 2734	<u>2650</u> 3125
6109-0201-0302 1111-0101-1106	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0301	м²	<u>233</u> 232	<u>231</u> 238
Устройство стяжки легкогобетонной из сухих смесей,				
6109-0201-0303 1111-0101-1111	толщина 20 мм	м²	<u>4544</u> 4619	<u>4519</u> 5036
6109-0201-0304 1111-0101-1112	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0303	м²	<u>676</u> 679	<u>675</u> 690
Подгруппа 6109-0201-04 Устройство стяжки из плит				
6109-0201-0401 1111-0101-1107	Устройство стяжки из плит древесноволокнистых	м²	<u>784</u> 794	<u>780</u> 854
Подгруппа 6109-0201-05 Выравнивание поверхностей				
Выравнивание поверхности керамзитобетонной стяжки полимерцементной шпаклевкой,				
6109-0201-0501 1111-0101-1108	толщина слоя 1 мм	м²	<u>1609</u> 1663	<u>1602</u> 1949
Выравнивание поверхности бетонной и цементной стяжки раствором из сухих смесей,				
6109-0201-0502 1111-0101-1109	толщина слоя 5 мм	м² стяжки	<u>2506</u> 2563	<u>2497</u> 2874
6109-0201-0503 1111-0101-1110	добавлять или исключать на каждый 1 мм изменения толщины слоя к норме 6109-0201-0502	м² стяжки	<u>94</u> 97	<u>93</u> 117

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>3416</u> 3487	<u>3432</u> 3748
<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>239</u> 242	<u>241</u> 246
	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>9733</u> 9820	<u>9740</u> 10135
<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>3200</u> 3228	<u>3201</u> 3322
	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>4138</u> 5465	<u>5018</u> 4735
<u>6109-0202-0102</u> <u>1111-0101-1402</u>	толщина 150 мм	м ²	<u>5558</u> 7528	<u>6882</u> 6295
<u>6109-0202-0103</u> <u>1111-0101-1403</u>	толщина 200 мм	м ²	<u>6927</u> 9536	<u>8696</u> 7792
<u>6109-0202-0104</u> <u>1111-0101-1404</u>	толщина 250 мм	м ²	<u>8333</u> 11582	<u>10546</u> 9333
<u>6109-0202-0105</u> <u>1111-0101-1405</u>	на гранитном щебне толщина 100 мм	м ²	<u>4799</u> 5852	<u>6013</u> 5103
	Устройство бетонных полов армированных, с поверхностным упрочнением,			
<u>6109-0202-0106</u> <u>1111-0101-1406</u>	толщина 110 мм	м ²	<u>6264</u> 7500	<u>7221</u> 6540
<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>358</u> 476	<u>458</u> 384
	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>7806</u> 7878	<u>7801</u> 8235
<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>5124</u> 5134	<u>5122</u> 5186
	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>7158</u> 7200	<u>7151</u> 7430
<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>5113</u> 5122	<u>5110</u> 5171
	Устройство тонкослойного защитного покрытия			
<u>6109-0202-0205</u> <u>1111-0101-4702</u>	из полиуретановой эмали	м ²	<u>4470</u> 4544	<u>4460</u> 4937

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>8415</u> 8486	<u>8407</u> 8844
<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>5729</u> 5739	<u>5727</u> 5792
	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>7761</u> 7804	<u>7755</u> 8035
<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>5713</u> 5722	<u>5710</u> 5772
	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>1501</u> 1559	<u>1493</u> 1873
<u>6109-0202-0402</u> <u>1111-0101-4802</u>	нагревательного мата	м ²	<u>993</u> 1032	<u>987</u> 1242
<u>6109-0202-0403</u> <u>1111-0101-4803</u>	термопленки	м ²	<u>1101</u> 1137	<u>1096</u> 1330
	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>6039</u> 6046	<u>6038</u> 6085
	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>561</u> 568	<u>558</u> 640
<u>6109-0301-0102</u> <u>1111-0101-1302</u>	улучшенное добавками песка (20%)	м ²	<u>1068</u> 1477	<u>1070</u> 1273
	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>4562</u> 4950	<u>4914</u> 5017
	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>2450</u> 3149	<u>2714</u> 2915
<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>171</u> 236	<u>216</u> 193
	Устройство покрытий бетонных из кислотоупорного бетона,			
<u>6109-0302-0103</u> <u>1111-0101-1601</u>	толщина 40 мм	м ²	<u>14385</u> 14791	<u>14479</u> 16347
<u>6109-0302-0104</u> <u>1111-0101-1603</u>	добавлять или исключать на каждые 10 мм изменения толщины к норме 6109-0302-0103	м ²	<u>3183</u> 3265	<u>3196</u> 3591
	Устройство покрытий бетонных из бетона жароупорного,			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6109-0302-0105 1111-0101-1602	толщина 90 мм	м²	<u>9287</u> 9389	<u>9199</u> 9865
6109-0302-0106 1111-0101-1604	добавлять или исключать на каждые 10 мм изменения толщины к норме 6109-0302-0105	м²	<u>750</u> 759	<u>746</u> 804
Подгруппа 6109-0302-02 Устройство покрытий цементных				
Устройство покрытий цементных,				
6109-0302-0201 1111-0101-1503	толщина 20 мм	м²	<u>1976</u> 2432	<u>2075</u> 2137
6109-0302-0202 1111-0101-1504	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0302-0201	м²	<u>205</u> 244	<u>230</u> 177
Подгруппа 6109-0302-03 Устройство покрытий металлоцементных				
Устройство покрытий металлоцементных, толщина 15 мм,				
6109-0302-0301 1111-0101-1505	толщина 15 мм	м²	<u>3774</u> 4164	<u>3762</u> 4606
6109-0302-0302 1111-0101-1506	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0302-0301	м²	<u>166</u> 167	<u>166</u> 174
Подгруппа 6109-0302-04 Шлифование				
Шлифование покрытий				
6109-0302-0401 1111-0101-1507	бетонных и металлоцементных	м²	<u>3598</u> 3732	<u>3578</u> 4472
Подгруппа 6109-0302-05 Железнение				
Железнение покрытий				
6109-0302-0501 1111-0101-1508	цементных	м²	<u>552</u> 574	<u>550</u> 685
Группа 6109-0303 Покрытия мозаичные, асфальтобетонные				
Подгруппа 6109-0303-01 Устройство покрытий асфальтобетонных				
Устройство покрытий асфальтобетонных,				
6109-0303-0101 1111-0101-1901	литых, толщина 25 мм	м²	<u>1751</u> 1802	<u>1745</u> 2057
6109-0303-0102 1111-0101-1902	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0303-0101	м²	<u>146</u> 152	<u>145</u> 183
6109-0303-0103 1111-0101-1903	жестких, толщина 25 мм	м²	<u>2756</u> 3131	<u>3059</u> 2507
6109-0303-0104 1111-0101-1904	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0303-0103	м²	<u>377</u> 451	<u>439</u> 315
Подгруппа 6109-0303-02 Устройство покрытий мозаичных (типа "Брекчия" и терраццо)				
Устройство покрытий мозаичных,				
6109-0303-0201 1111-0101-1701	(типа "Брекчия") из боя мраморных плит	м²	<u>14504</u> 15020	<u>14563</u> 15997
6109-0303-0202 1111-0101-1702	(терраццо) без рисунка, толщина 20 мм	м²	<u>8540</u> 9087	<u>8519</u> 10417
6109-0303-0203 1111-0101-1703	(терраццо) с рисунком, толщина 20 мм	м²	<u>9793</u> 10389	<u>9766</u> 11985
6109-0303-0204 1111-0101-1704	добавлять на каждые 5 мм изменения толщины сверх 20 мм к нормам 6109-0303-0202, 6109-0303-0203	м²	<u>868</u> 960	<u>870</u> 1045
Подгруппа 6109-0303-03 Установка жлоков				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Установка жлоков в покрытиях мозаичных,			
<u>6109-0303-0301</u> 1111-0101-1801	стеклянных	м	<u>1148</u> 1190	<u>1142</u> 1416
<u>6109-0303-0302</u> 1111-0101-1802	латунных	м	<u>1012</u> 1050	<u>1007</u> 1250
<u>6109-0303-0303</u> 1111-0101-1803	алюминиевых	м	<u>996</u> 1034	<u>991</u> 1234
	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 замаске,			
<u>6109-0304-0101</u> 1111-0101-2601	при укладке плашмя	м ²	<u>64347</u> 65060	<u>64212</u> 68908
<u>6109-0304-0102</u> 1111-0101-2602	при укладке на ребро	м ²	<u>106401</u> 107585	<u>106176</u> 113983
	Подгруппа 6109-0304-03 Устройство покрытий из чугунных плит			
	Устройство покрытий из чугунных плит			
<u>6109-0304-0301</u> 1111-0101-2901	на прослойке из песка	м ²	<u>28466</u> 29486	<u>28479</u> 30122
<u>6109-0304-0302</u> 1111-0101-2902	на прослойке из бетона	м ²	<u>15155</u> 15778	<u>15479</u> 15983
	Группа 6109-0305 Покрытия ксилолитовые, поливинилацетатные			
	Подгруппа 6109-0305-01 Устройство покрытий ксилолитовых			
	Устройство покрытий ксилолитовых,			
<u>6109-0305-0101</u> 1111-0101-2001	толщина 15 мм	м ²	<u>9213</u> 9346	<u>9192</u> 10066
<u>6109-0305-0102</u> 1111-0101-2002	добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0305-0101	м ²	<u>1572</u> 1584	<u>1569</u> 1649
	Подгруппа 6109-0305-02 Устройство покрытий поливинилацетатных			
	Устройство покрытий поливинилацетатных,			
<u>6109-0305-0201</u> 1111-0101-2003	толщина 3 мм	м ²	<u>5450</u> 5579	<u>5430</u> 6266
<u>6109-0305-0202</u> 1111-0101-2004	добавлять или исключать на каждый 1 мм изменения толщины к норме 6109-0305-0201	м ²	<u>1309</u> 1334	<u>1303</u> 1470
	Подгруппа 6109-0305-03 Устройство покрытий поливинилацетатно-цементобетонных			
	Устройство покрытий поливинилацетатно-цементобетонных,			
<u>6109-0305-0301</u> 1111-0101-2201	толщина 20 мм	м ²	<u>8966</u> 9295	<u>8979</u> 10402
	Подгруппа 6109-0305-05 Устройство покрытий бесшовных			
	Устройство покрытий бесшовных эпоксидно-			
<u>6109-0305-0501</u> 1111-0101-2301	полиэфирных, толщина 5 мм	м ²	<u>16972</u> 17169	<u>16946</u> 18222
<u>6109-0305-0502</u> 1111-0101-2302	полиамидных, толщина 5 мм	м ²	<u>16920</u> 17118	<u>16893</u> 18179
<u>6109-0305-0503</u> 1111-0101-2303	карбамидных, толщина 5 мм	м ²	<u>16231</u> 16428	<u>16204</u> 17502
<u>6109-0305-0504</u> 1111-0101-2304	фурановых, толщина 5 мм	м ²	<u>10985</u> 11168	<u>10960</u> 12154
<u>6109-0305-0505</u> 1111-0101-2305	каучуковых, толщина 5 мм	м ²	<u>14159</u> 14354	<u>14133</u> 15407

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6109-0305-06 Устройство покрытий из полимерраствора			
	Устройство покрытий из полимерраствора на основе смолы ФАЭД-8,			
<u>6109-0305-0601</u> <u>1111-0101-2401</u>	толщина 10 мм	м ²	<u>25470</u> 25785	<u>25423</u> 27493
	Группа 6109-0306 Покрытия из плиток			
	Подгруппа 6109-0306-01 Устройство покрытий из плиток			
	Устройство покрытий из плиток бетонных, цементных или мозаичных			
<u>6109-0306-0101</u> <u>1111-0101-2701</u>	на цементном растворе	м ²	<u>3873</u> 4111	<u>3900</u> 4643
	Устройство покрытий из плиток керамических для полов многоцветных или одноцветных			
<u>6109-0306-0102</u> <u>1111-0101-2702</u>	на цементном растворе	м ²	<u>5652</u> 5960	<u>5669</u> 6874
<u>6109-0306-0104</u> <u>1111-0101-2705</u>	на клею из сухих смесей	м ²	<u>6913</u> 7167	<u>6878</u> 8519
	Устройство покрытий ковровых из плиток керамических			
<u>6109-0306-0103</u> <u>1111-0101-2704</u>	на цементном растворе	м ²	<u>4327</u> 4651	<u>4385</u> 5126
	Устройство покрытий из плит керамогранитных			
<u>6109-0306-0105</u> <u>1111-0101-2707</u>	на клею из сухих смесей	м ²	<u>6292</u> 6465	<u>6264</u> 7414
	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			
<u>6109-0306-0401</u> <u>1111-0101-3101</u>	до 2 штук	м ²	<u>15419</u> 15724	<u>15365</u> 17401
<u>6109-0306-0402</u> <u>1111-0101-3102</u>	до 3 штук	м ²	<u>18400</u> 18785	<u>18336</u> 20896
<u>6109-0306-0403</u> <u>1111-0101-3103</u>	до 4 штук	м ²	<u>20394</u> 20858	<u>20319</u> 23390
<u>6109-0306-0404</u> <u>1111-0101-3104</u>	до 10 штук	м ²	<u>26538</u> 27206	<u>26434</u> 30841
<u>6109-0306-0405</u> <u>1111-0101-3105</u>	до 20 штук	м ²	<u>33894</u> 34841	<u>33754</u> 39969
<u>6109-0306-0406</u> <u>1111-0101-3106</u>	до 30 штук	м ²	<u>41938</u> 43191	<u>41759</u> 49965
	Устройство покрытий из мраморных плит на цементном растворе, количество плит на 1 м ²			
<u>6109-0306-0412</u> <u>1111-0101-3110</u>	до 2 штук	м ²	<u>8297</u> 8772	<u>8350</u> 10013
<u>6109-0306-0413</u> <u>1111-0101-3111</u>	до 3 штук	м ²	<u>10274</u> 10848	<u>10331</u> 12448
<u>6109-0306-0414</u> <u>1111-0101-3112</u>	до 4 штук	м ²	<u>12124</u> 12771	<u>12170</u> 14763
<u>6109-0306-0415</u> <u>1111-0101-3113</u>	до 10 штук	м ²	<u>17033</u> 17897	<u>17067</u> 20867
<u>6109-0306-0416</u> <u>1111-0101-3114</u>	до 20 штук	м ²	<u>23601</u> 24732	<u>23606</u> 29074
<u>6109-0306-0417</u> <u>1111-0101-3115</u>	до 30 штук	м ²	<u>30648</u> 32337	<u>30631</u> 37953
	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			
<u>6109-0306-0501</u> <u>1111-0101-3107</u>	до 3 штук	м ²	<u>18818</u> 19242	<u>18748</u> 21551

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6109-0306-0502</u> 1111-0101-3108	до 4 штук	м²	<u>22719</u> 23274	<u>22631</u> 26288
<u>6109-0306-0503</u> 1111-0101-3109	до 10 штук	м²	<u>31654</u> 32500	<u>31528</u> 37077
	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>10942</u> 11814	<u>11004</u> 13354
<u>6109-0306-0509</u> 1111-0101-3117	до 4 штук	м²	<u>14080</u> 15091	<u>14134</u> 17256
<u>6109-0306-0510</u> 1111-0101-3118	до 10 штук	м²	<u>20998</u> 22304	<u>21030</u> 25875
	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>10338</u> 10684	<u>10288</u> 12557
	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>5472</u> 5572	<u>5458</u> 6103
<u>6109-0307-0202</u> 1111-0101-3302	толщина 36 мм	м²	<u>8687</u> 8796	<u>8671</u> 9384
	Устройство покрытий			
<u>6109-0307-0203</u> 1111-0101-3303	из брусков	м²	<u>15803</u> 15917	<u>15788</u> 16530
	Подгруппа 6109-0307-03 Устройство покрытий из паркета			
	Устройство покрытий из			
<u>6109-0307-0301</u> 1111-0101-3401	паркетных досок	м²	<u>13628</u> 13804	<u>13597</u> 14755
<u>6109-0307-0302</u> 1111-0101-3402	паркета мозаичного	м²	<u>2536</u> 2621	<u>2523</u> 3075
<u>6109-0307-0303</u> 1111-0101-3403	паркета штучного без жилок	м²	<u>5772</u> 5984	<u>5741</u> 7122
<u>6109-0307-0307</u> 1111-0101-3501	щитов паркетных	м²	<u>5836</u> 6027	<u>5807</u> 7072
	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>2272</u> 2338	<u>2263</u> 2703
<u>6109-0307-0305</u> 1111-0101-3405	по готовому основанию с устройством звукоизоляционной прокладки способом бесклеевого (замкового) соединения	м²	<u>1169</u> 1210	<u>1164</u> 1437
<u>6109-0307-0306</u> 1111-0101-3406	наклеиванием досок по всей площади к готовому основанию	м²	<u>5714</u> 5838	<u>5698</u> 6503
	Подгруппа 6109-0307-04 Укладка покрытий ламинированных			
<u>6109-0307-0401</u> 1111-0101-3407	Укладка покрытий ламинированных напольных клеевым способом	м²	<u>4791</u> 4884	<u>4777</u> 5393
<u>6109-0307-0402</u> 1111-0101-3408	Укладка покрытий ламинированных напольных бесклеевым (замковым) способом	м²	<u>1472</u> 1521	<u>1463</u> 1796
	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>15317</u> 15435	<u>15301</u> 16076
	Подгруппа 6109-0307-06 Устройство покрытий из плит			
	Устройство покрытий из плит древесноволокнистых и древесностружечных			
6109-0307-0601 1111-0101-3503	древесноволокнистых	м²	<u>3223</u> 3321	<u>3214</u> 3809
6109-0307-0602 1111-0101-3504	древесностружечных	м²	<u>3586</u> 3667	<u>3569</u> 4091
	Подгруппа 6109-0307-07 Установка жилок			
	Установка жилок дубовых			
6109-0307-0701 1111-0101-1804	в покрытиях паркетных	м	<u>150</u> 156	<u>149</u> 187
	Подгруппа 6109-0307-08 Укладка лаг			
	Укладка лаг по кирпичным			
6109-0307-0801 1111-0101-1201	столбикам	м²	<u>4267</u> 4494	<u>4294</u> 4860
6109-0307-0802 1111-0101-1202	подкладкам	м²	<u>3797</u> 3967	<u>3807</u> 4312
	Укладка лаг по плитам			
6109-0307-0803 1111-0101-1203	перекрытий	м²	<u>2485</u> 2542	<u>2477</u> 2852
	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>1342</u> 1384	<u>1334</u> 1617
6109-0308-0102 1111-0101-3602	на мастике	м²	<u>1987</u> 2052	<u>1978</u> 2404
	Устройство покрытия из линолеума со свариванием полотнищ на стыках			
6109-0308-0104 1111-0101-3604	насухо	м²	<u>1278</u> 1324	<u>1271</u> 1581
6109-0308-0105 1111-0101-3610	на клее, с заведением края на стену и с установкой коннелюрного профиля	м²	<u>3008</u> 3061	<u>3001</u> 3343
	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>2719</u> 2807	<u>2706</u> 3279
6109-0308-0202 1111-0101-3606	на мастике из готовых ковров на комнату	м²	<u>2651</u> 2739	<u>2638</u> 3211
6109-0308-0203 1111-0101-3607	насухо с проклеиванием на стыках клеем	м²	<u>1947</u> 2021	<u>1936</u> 2422
6109-0308-0204 1111-0101-3608	насухо с проклеиванием на стыках мастикой	м²	<u>1943</u> 2017	<u>1932</u> 2418
6109-0308-0205 1111-0101-3609	насухо, из готовых ковров на комнату	м²	<u>779</u> 808	<u>774</u> 967
	Подгруппа 6109-0308-03 Устройство покрытий из "Релина"			
	Устройство покрытий из "Релина"			
6109-0308-0301 1111-0101-3701	на клее	м²	<u>2153</u> 2227	<u>2142</u> 2631
6109-0308-0302 1111-0101-3702	на мастике	м²	<u>2241</u> 2315	<u>2230</u> 2719
	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>4020</u> 4118	<u>4007</u> 4645
<u>6109-0308-0402</u> <u>1111-0101-3802</u>	на клее	м²	<u>2993</u> 3098	<u>2980</u> 3663
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>4464</u> 4610	<u>4458</u> 5304
<u>6109-0309-0102</u> <u>1111-0101-2102</u>	пластичных, толщина 8 мм	м²	<u>7950</u> 8136	<u>7922</u> 9121
Устройство покрытий полимерцементных двухслойных				
<u>6109-0309-0103</u> <u>1111-0101-2103</u>	наливных, толщина 12 мм	м²	<u>9491</u> 9787	<u>9484</u> 11147
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>17797</u> 18009	<u>17769</u> 19154
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>352</u> 365	<u>350</u> 439
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>606</u> 640	<u>611</u> 735
<u>6109-0401-0202</u> <u>1111-0101-3903</u>	террацевого	м	<u>2412</u> 2505	<u>2400</u> 3009
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>1284</u> 1346	<u>1284</u> 1592
<u>6109-0401-0402</u> <u>1111-0101-3905</u>	из керамогранита	м	<u>1274</u> 1318	<u>1268</u> 1556
<u>6109-0401-0403</u> <u>1111-0101-4101</u>	из мраморных плит	м²	<u>54302</u> 56602	<u>54124</u> 67611
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>8692</u> 8813	<u>8670</u> 9467
Подгруппа 6109-0401-08 Устройство плинтуса поливинилхлоридного				
Устройство плинтуса поливинилхлоридного				
<u>6109-0401-0801</u> <u>1111-0101-4001</u>	на мастике	м	<u>533</u> 552	<u>530</u> 656
<u>6109-0401-0802</u> <u>1111-0101-4003</u>	на самонарезающих винтах	м	<u>544</u> 557	<u>542</u> 631
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>1535</u> 1565	<u>1530</u> 1729
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>1193</u> 1213	<u>1189</u> 1335
<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>1526</u> 1546	<u>1522</u> 1668
	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>3273</u> 3285	<u>3268</u> 3434
<u>6110-0101-0102</u> <u>1112-0101-0102</u>	на битумной мастике с защитным слоем из гравия	м ²	<u>4414</u> 4433	<u>4404</u> 4671
	Устройство кровель скатных из наплавляемых материалов			
<u>6110-0101-0103</u> <u>1112-0101-0103</u>	в три слоя с защитным слоем из гравия на битумной мастике	м ²	<u>4375</u> 4402	<u>4365</u> 4696
<u>6110-0101-0104</u> <u>1112-0101-0104</u>	в три слоя	м ²	<u>2800</u> 2821	<u>2794</u> 3023
<u>6110-0101-0105</u> <u>1112-0101-0105</u>	в два слоя	м ²	<u>1861</u> 1876	<u>1856</u> 2018
<u>6110-0101-0106</u> <u>1112-0101-0106</u>	в один слой	м ²	<u>928</u> 937	<u>926</u> 1021
	Защита ковра скатных кровель			
<u>6110-0101-0107</u> <u>1112-0101-0107</u>	гравием на битумной мастике	м ²	<u>1393</u> 1400	<u>1388</u> 1496
	Устройство кровли скатной			
<u>6110-0101-0108</u> <u>1112-0101-0108</u>	из ПВХ-мембраны	м ²	<u>1561</u> 1586	<u>1553</u> 1826
	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>6226</u> 6249	<u>6215</u> 6517
<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>6293</u> 6316	<u>6284</u> 6582
<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>9760</u> 10356	<u>9854</u> 10486
<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>8810</u> 9172	<u>9292</u> 8914

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>9394</u> 9574	<u>9474</u> 10213
<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>9394</u> 9574	<u>9474</u> 10213
Устройство кровель плоских трехслойных из рулонных кровельных материалов				
<u>6110-0101-0207</u> 1112-0101-0207	на мастике битумно-полимерной	м² кровли	<u>8769</u> 8791	<u>8762</u> 9026
Защита ковра плоских кровель				
<u>6110-0101-0211</u> 1112-0101-0211	гравием на битумной мастике	м²	<u>1386</u> 1391	<u>1382</u> 1479
Устройство кровель плоских двухслойных из наплавляемых материалов,				
<u>6110-0101-0212</u> 1112-0101-0212	битумно-полимерных	м²	<u>2032</u> 2045	<u>2028</u> 2161
<u>6110-0101-0213</u> 1112-0101-0213	добавлять (исключать) на каждый следующий слой к норме 6110-0101-0212	м²	<u>974</u> 979	<u>971</u> 1032
Устройство кровли плоской				
<u>6110-0101-0214</u> 1112-0101-0214	из ПВХ-мембраны	м²	<u>1144</u> 1166	<u>1139</u> 1356
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>7169</u> 7198	<u>7160</u> 7470
<u>6110-0101-0302</u> 1112-0101-0302	из битумно-резиновой мастики	м²	<u>16470</u> 16508	<u>16462</u> 16827
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>10642</u> 10671	<u>10633</u> 10945
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>9707</u> 9874	<u>9453</u> 10599
<u>6110-0101-0402</u> 1112-0101-0603	из наплавляемых битумно-полимерных материалов	м	<u>9182</u> 9342	<u>8932</u> 9976
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>5678</u> 5897	<u>5647</u> 6194
<u>6110-0101-0502</u> 1112-0101-0702	среднего профиля по деревянной обрешетке с ее устройством	м²	<u>6194</u> 6413	<u>6161</u> 6709
<u>6110-0101-0503</u> 1112-0101-0703	унифицированного профиля по готовым прогонам	м²	<u>4475</u> 4522	<u>4456</u> 4901

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6110-0101-0504</u> <u>1112-0101-0704</u>	Добавлять к нормам 6110-0101-0501, 6110-0101-0502, 6110-0101-0503 на герметизацию соединений между асбестоцементными листами	м²	<u>920</u> <u>921</u>	<u>919</u> <u>938</u>
	Устройство покрытий кровель из металлочерепицы			
<u>6110-0101-0505</u> <u>1112-0101-0705</u>	по деревянной обрешетке с ее устройством без слуховых окон	м²	<u>7405</u> <u>7671</u>	<u>7379</u> <u>8467</u>
	Устройство покрытий кровель из черепицы			
<u>6110-0101-0506</u> <u>1112-0101-0708</u>	пазовой штампованной или прессованной (керамической и цементно-песчаной (бетонной))	м²	<u>6610</u> <u>6940</u>	<u>6567</u> <u>7635</u>
<u>6110-0101-0507</u> <u>1112-0101-0709</u>	полимернаполненной (полимерпесчаной)	м²	<u>7976</u> <u>8302</u>	<u>7933</u> <u>8965</u>
<u>6110-0101-0508</u> <u>1112-0101-0719</u>	гибкой битумной по готовому основанию	м²	<u>4590</u> <u>4662</u>	<u>4572</u> <u>5302</u>
<u>6110-0101-0509</u> <u>1112-0101-0720</u>	гибкой битумной по основанию из плит OSB	м²	<u>1697</u> <u>1702</u>	<u>1693</u> <u>1746</u>
	Устройство покрытий кровель из оцинкованной стали			
<u>6110-0101-0510</u> <u>1112-0101-0711</u>	без настенных желобов	м²	<u>11361</u> <u>11879</u>	<u>10914</u> <u>12496</u>
<u>6110-0101-0511</u> <u>1112-0101-0712</u>	с настенными желобами	м²	<u>12439</u> <u>12984</u>	<u>11940</u> <u>13663</u>
	Устройство покрытий кровель из профилированного листа			
<u>6110-0101-0512</u> <u>1112-0101-0716</u>	оцинкованного	м²	<u>5357</u> <u>5637</u>	<u>5334</u> <u>6257</u>
	Устройство покрытий кровель из волнистого листа (Ондулин)			
<u>6110-0101-0513</u> <u>1112-0101-0717</u>	битумного окрашенного листа (Ондулин) с обустройством обрешетки	м²	<u>6088</u> <u>6167</u>	<u>6068</u> <u>6861</u>
	Устройство покрытий кровель по готовым металлическим конструкциям из мембраны			
<u>6110-0101-0514</u> <u>1112-0101-0718</u>	полимерной двухслойной	м²	<u>755</u> <u>763</u>	<u>752</u> <u>873</u>
	Подгруппа 6110-0101-06 Устройство обрешеток			
	Устройство обрешетки			
<u>6110-0101-0601</u> <u>1112-0101-2401</u>	сплошной из досок	м²	<u>4592</u> <u>5024</u>	<u>4578</u> <u>5141</u>
<u>6110-0101-0602</u> <u>1112-0101-2402</u>	с прозорами из брусков	м²	<u>1816</u> <u>1932</u>	<u>1809</u> <u>2100</u>
	Подраздел 6110-02 Доборные элементы кровли			
	Группа 6110-0201 Устройство ендов для кровель			
	Подгруппа 6110-0201-01 Защита ендов			
	Защита ендов из рулонных материалов на битумной мастике			
<u>6110-0201-0101</u> <u>1112-0101-0501</u>	дополнительным двухслойным ковром	м	<u>3635</u> <u>3645</u>	<u>3630</u> <u>3772</u>
	Защита ендов			
<u>6110-0201-0102</u> <u>1112-0101-0502</u>	слоем гравия	м	<u>1939</u> <u>1951</u>	<u>1935</u> <u>2083</u>
	Защита ендов из наплавливаемых битумно-полимерных материалов			
<u>6110-0201-0103</u> <u>1112-0101-0505</u>	дополнительным двухслойным ковром	м	<u>1871</u> <u>1883</u>	<u>1867</u> <u>1987</u>
	Подгруппа 6110-0201-02 Устройство ендов для кровель			
	Устройство нижней и верхней планки ендовы для кровель			
<u>6110-0201-0201</u> <u>1112-0101-0506</u>	из профилированного оцинкованного листа	м	<u>2856</u> <u>2905</u>	<u>2843</u> <u>3339</u>
	Устройство ендов для кровель			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6110-0201-0202 1112-0101-0511	из черепицы гибкой битумной	м	<u>2967</u> 2976	<u>2965</u> 3063
	Устройство ендов для кровель			
6110-0201-0203 1112-0101-0513	из металлочерепицы	м	<u>2249</u> 2287	<u>2239</u> 2628
	Устройство ендов			
6110-0201-0204 1112-0101-0507	из ПВХ-мембраны	м	<u>722</u> 731	<u>718</u> 833
	Устройство ендов для кровель			
6110-0201-0205 1112-0101-0509	из волнистого битумного окрашенного листа (Ондулин)	м	<u>5255</u> 5298	<u>5244</u> 5677
	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>766</u> 778	<u>762</u> 904
	Устройство конька для кровель			
6110-0202-0102 1112-0101-0510	из волнистого битумного окрашенного листа (Ондулин)	м	<u>6319</u> 6377	<u>6304</u> 6888
	Устройство конька для кровель			
6110-0202-0103 1112-0101-0512	из черепицы гибкой битумной	м	<u>1211</u> 1222	<u>1208</u> 1323
	Устройство конька для кровель			
6110-0202-0104 1112-0101-0514	из металлочерепицы	м	<u>7098</u> 7151	<u>7084</u> 7635
	Подгруппа 6110-0202-02 Устройство планок кровельных			
	Устройство планок кровельных из профилированного листа			
6110-0202-0201 1112-0101-2001	торцевых (ветровых)	м	<u>5789</u> 5733	<u>5764</u> 6097
6110-0202-0202 1112-0101-2002	карнизных	м	<u>4363</u> 4322	<u>4346</u> 4569
6110-0202-0203 1112-0101-2003	коньковых	м	<u>2255</u> 2285	<u>2248</u> 2546
	Устройствокарнизных планок для кровель			
6110-0202-0204 1112-0101-2004	из волнистого битумного окрашенного листа (Ондулин)	м	<u>2081</u> 2108	<u>2074</u> 2338
	Устройство карнизных планок для кровель			
6110-0202-0205 1112-0101-2005	из черепицы гибкой битумной	м	<u>1100</u> 1112	<u>1098</u> 1216
	Устройство планок для кровель из металлочерепицы			
6110-0202-0206 1112-0101-2006	карнизных	м	<u>1498</u> 1521	<u>1492</u> 1729
6110-0202-0207 1112-0101-2007	торцевых (ветровых)	м	<u>1434</u> 1423	<u>1428</u> 1577
	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>1016</u> 1038	<u>987</u> 1155
6110-0203-0102 1112-0101-0802	без водосточных труб	м ²	<u>368</u> 377	<u>356</u> 420
	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>7951</u> 8150	<u>7651</u> 8990
	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>3706</u> 3771	<u>3717</u> 3935
<u>6110-0301-0102</u> 1112-0101-0402	более 600 мм с одним фартуком	м	<u>5594</u> 5712	<u>5499</u> 6062
<u>6110-0301-0103</u> 1112-0101-0403	более 600 мм с двумя фартуками	м	<u>7523</u> 7693	<u>7322</u> 8170
	Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель из наплавляемых битумнополимерных материалов,			
<u>6110-0301-0104</u> 1112-0101-0407	без фартуков	м	<u>2514</u> 2584	<u>2525</u> 2773
<u>6110-0301-0105</u> 1112-0101-0408	с одним фартуком	м	<u>4785</u> 4904	<u>4690</u> 5246
<u>6110-0301-0106</u> 1112-0101-0409	с двумя фартуками	м	<u>6744</u> 6918	<u>6541</u> 7392
	Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель из профилированного листа			
<u>6110-0301-0107</u> 1112-0101-0410	из профилированного оцинкованного листа	м	<u>2335</u> 2378	<u>2323</u> 2767
	Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель из ПВХ-мембраны, высота			
<u>6110-0301-0108</u> 1112-0101-0411	до 1000 мм	м	<u>2089</u> 2126	<u>2077</u> 2479
<u>6110-0301-0109</u> 1112-0101-0412	более 1000 мм	м	<u>1659</u> 1681	<u>1651</u> 1899
	Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель			
<u>6110-0301-0110</u> 1112-0101-0413	из волнистого битумного окрашенного листа (Ондулин)	м	<u>5479</u> 5525	<u>5466</u> 5941
	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>2417</u> 2486	<u>2358</u> 2661
	Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель			
<u>6110-0301-0112</u> 1112-0101-0418	из металлочерепицы	м	<u>2061</u> 2098	<u>2049</u> 2437
	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>11156</u> 11254	<u>11161</u> 11695
<u>6110-0301-0114</u> 1112-0101-0416	более 500 мм	м	<u>9675</u> 9762	<u>9681</u> 10107
	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>1859</u> 1882	<u>1853</u> 2091

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>12963</u> 13006	<u>12951</u> 13394
	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>1899</u> 1936	<u>1890</u> 2268
	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>5375</u> 5468	<u>5377</u> 5907
<u>6110-0301-0402</u> 1112-0101-1802	с применением стеклопакетов или листового стекла	м периметра фонарей по наружному обводу стаканов	<u>6662</u> 6765	<u>6659</u> 7306
	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>5074</u> 5164	<u>5078</u> 5565
<u>6110-0301-0404</u> 1112-0101-1804	с применением стеклопакетов или листового стекла	м	<u>6341</u> 6440	<u>6340</u> 6941
	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>1664</u> 2070	<u>1713</u> 1849
<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>32</u> 39	<u>35</u> 28
	Устройство выравнивающих стяжек асфальтобетонных,			
<u>6110-0302-0103</u> 1112-0101-1703	толщина 15 мм	м ²	<u>1747</u> 1970	<u>1950</u> 1675
<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>122</u> 137	<u>136</u> 117
	Устройство выравнивающих стяжек сборных из			
<u>6110-0302-0105</u> 1112-0101-1705	плоских асбестоцементных листов	м ²	<u>5407</u> 5433	<u>5395</u> 5641
	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>13853</u> 15025	<u>13431</u> 15675
6110-0401-0102 1112-0101-0902	подвесных	м	<u>4276</u> 4363	<u>4109</u> 4600
	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>6246</u> 6315	<u>6227</u> 6941
6110-0401-0202 1112-0101-2202	вертикальные элементы - водосточные трубы из ПВХ	м	<u>3552</u> 3583	<u>3544</u> 3857
	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>5925</u> 6039	<u>5893</u> 7087
	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>1068</u> 1073	<u>1060</u> 1196
	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>24990</u> 25693	<u>23589</u> 27321
6110-0402-0102 1112-0101-1102	Добавлять на каждые последующие два канала сверх двух к норме 6110-0402-0101	шт.	<u>12590</u> 12943	<u>11889</u> 13765
	Подгруппа 6110-0402-02 Устройство аэраторов			
6110-0402-0201 1112-0101-1901	Устройство аэраторов	шт.	<u>3202</u> 3249	<u>3191</u> 3663
	Подгруппа 6110-0402-03 Устройство ограждение кровель			
	Устройство ограждение кровель перилами			
6110-0402-0301 1112-0101-1201	перилами	м	<u>3857</u> 3861	<u>3853</u> 3920
	Подгруппа 6110-0402-04 Устройство снегозадержателей для кровли			
	Устройство снегозадержателей для кровель из металлочерепицы			
6110-0402-0401 1112-0101-2301	угловых	м	<u>1157</u> 1180	<u>1151</u> 1389
	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>229958</u> 234311	<u>228136</u> 273311
	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>131175</u> 133128	<u>129341</u> 150343
<u>6111-0101-0202</u> 1126-0101-0202	до 820 мм	м³	<u>128630</u> 130558	<u>127172</u> 147631
	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>178710</u> 180854	<u>176802</u> 199881
	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>302140</u> 307707	<u>300876</u> 351142
	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>157326</u> 159822	<u>155251</u> 182142
<u>6111-0101-0502</u> 1126-0101-0502	полуцилиндрами (перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково-кремнеземистыми)	м³	<u>216627</u> 220165	<u>213680</u> 251920
<u>6111-0101-0503</u> 1126-0101-0503	сегментами из плит (перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково-кремнеземистыми)	м³	<u>253319</u> 257379	<u>250266</u> 293169
<u>6111-0101-0504</u> 1126-0101-0504	Изоляция поверхности плоской и криволинейной плитами (перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково-кремнеземистыми)	м³	<u>73723</u> 74811	<u>73133</u> 84980
	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>506480</u> 516939	<u>503938</u> 609865

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>624390</u> 637185	<u>621009</u> 752199
<u>6111-0101-0702</u> <u>1126-0101-0702</u>	хризотилцементными пуховыми	м³	<u>185975</u> 189711	<u>184954</u> 223477
	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>106143</u> 108049	<u>105166</u> 125166
	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>100245</u> 101959	<u>99295</u> 117693
<u>6111-0101-0902</u> <u>1126-0101-0902</u>	плитами из стеклянного штапельного волокна	м³	<u>99891</u> 101605	<u>98944</u> 117302
	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>98281</u> 99994	<u>97336</u> 115644
<u>6111-0101-1002</u> <u>1126-0101-1002</u>	из стеклянного штапельного волокна	м³	<u>105568</u> 107474	<u>104591</u> 124591
	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>91815</u> 93443	<u>91295</u> 108788
<u>6111-0101-1102</u> <u>1126-0101-1102</u>	фасонной поверхности	м³	<u>121798</u> 124011	<u>121149</u> 144296
	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>41854</u> 42496	<u>41680</u> 48378
<u>6111-0101-1202</u> <u>1126-0101-1202</u>	до 800 мм	шт.	<u>81971</u> 83228	<u>81623</u> 94643

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>38352</u> 39021	<u>37810</u> 45063
<u>6111-0101-1302</u> <u>1126-0101-1302</u>	до 800 мм	шт.	<u>77927</u> 79245	<u>76651</u> 91039
	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>165536</u> 168402	<u>164750</u> 194739
<u>6111-0101-1402</u> <u>1126-0101-1402</u>	из оцинкованной стали	шт.	<u>161173</u> 164100	<u>159459</u> 190805
	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>483307</u> 488790	<u>481670</u> 539214
<u>6111-0101-1502</u> <u>1126-0101-1503</u>	на основе матов из стеклянного штапельного волокна	м³	<u>282727</u> 287125	<u>281353</u> 327972
	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>423276</u> 429534	<u>414787</u> 486014
<u>6111-0101-1602</u> <u>1126-0101-1603</u>	на основе матов из стеклянного штапельного волокна	м³	<u>423276</u> 429534	<u>414787</u> 486014
	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>1886</u> 1912	<u>1879</u> 2167
<u>6111-0101-1702</u> <u>1126-0101-1702</u>	пластинами (плитами) из вспененного каучука, диаметр до 180 мм	м	<u>1886</u> 1912	<u>1879</u> 2167
	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>5108</u> 5183	<u>5088</u> 5877
	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>8689</u> 8830	<u>8648</u> 10159
	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>881782</u> 900252	<u>877259</u> 1050409
	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>184554</u> 186837	<u>183594</u> 209325
	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>163154</u> 165907	<u>162456</u> 190401
<u>6111-0101-2202</u> <u>1126-0101-2202</u>	поверхности плоской и криволинейной штучными плитами	м³	<u>150249</u> 152432	<u>149709</u> 171925
	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>102089</u> 104215	<u>101587</u> 123052
<u>6111-0101-2302</u> <u>1126-0101-2302</u>	от 273 до 400 мм	м³	<u>128235</u> 130847	<u>127555</u> 154411
<u>6111-0101-2303</u> <u>1126-0101-2303</u>	от 400 до 530 мм	м³	<u>152808</u> 155928	<u>152001</u> 184050
<u>6111-0101-2304</u> <u>1126-0101-2304</u>	от 530 до 820 мм	м³	<u>171238</u> 174740	<u>170335</u> 206279
	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>545766</u> 549887	<u>544214</u> 587997
<u>6111-0101-2402</u> <u>1126-0101-2402</u>	котлоагрегатов	м³	<u>277953</u> 281093	<u>277067</u> 309618
<u>6111-0101-2403</u> <u>1126-0101-2403</u>	вспомогательного оборудования	м³	<u>272056</u> 275584	<u>271075</u> 307810
	Подгруппа 6111-0101-25 Изоляция поверхности оборудования металлические пеностеклом			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6111-0101-2501 1126-0101-2501	Изоляция поверхности оборудования металлической пеностеклом на полимерном клее	м³	<u>286454</u> 292134	<u>284929</u> 343388
	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			
6111-0201-0101 1126-0201-0101	стены и колонны прямоугольной	м³	<u>164962</u> 169302	<u>164920</u> 191382
6111-0201-0102 1126-0201-0102	покрытия и перекрытия сверху	м³	<u>90100</u> 91908	<u>90203</u> 103791
6111-0201-0103 1126-0201-0103	покрытия и перекрытия снизу	м³	<u>211472</u> 217030	<u>211587</u> 244662
6111-0201-0104 1126-0201-0104	перегородки	м³	<u>144629</u> 148538	<u>144632</u> 167381
6111-0201-0105 1126-0201-0105	Изоляция холодной поверхности покрытия и перекрытия снизу изделиями из волокнистых и зернистых материалов на клее	м²	<u>6819</u> 6937	<u>6790</u> 7975
6111-0201-0106 1106-1701-0401	Установка плиты теплоизоляционного слоя стены монолитной	м²	<u>2713</u> 2767	<u>2698</u> 3260
	Подгруппа 6111-0201-02 Устройство пояса противопожарного из ячеистых материалов на растворе			
6111-0201-0201 1126-0201-0201	Устройство пояса противопожарного из ячеистых материалов на растворе	м³	<u>35043</u> 36283	<u>35123</u> 41422
	Подгруппа 6111-0201-03 Изоляция покрытия и перекрытия изделиями из волокнистых и зернистых материалов			
6111-0201-0301 1126-0201-0301	Изоляция покрытия и перекрытия из волокнистых и зернистых материалов насухо	м³	<u>61768</u> 62950	<u>61427</u> 74062
	Подгруппа 6111-0201-04 Устройство пояса противопожарного из волокнистых и зернистых материалов на растворе			
6111-0201-0401 1126-0201-0401	Устройство пояса противопожарного из волокнистых и зернистых материалов на растворе	м³	<u>61947</u> 63532	<u>61802</u> 73792
	Подгруппа 6111-0201-05 Изоляция поверхности холодной изделиями из пенопласта			
	Изоляция изделиями из пенопласта на битуме холодной поверхности			
6111-0201-0501 1126-0201-0501	стены и колонны прямоугольной	м³	<u>139107</u> 142929	<u>138869</u> 162942
6111-0201-0502 1126-0201-0502	покрытия и перекрытия сверху	м³	<u>67839</u> 69226	<u>67803</u> 79160
6111-0201-0503 1126-0201-0503	покрытия и перекрытия снизу	м³	<u>178172</u> 183055	<u>178018</u> 208177

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6111-0201-0504 1126-0201-0504	перегородки	м³	<u>124682</u> 128212	<u>124540</u> 145555
Изоляция холодной поверхности покрытия и перекрытия изделиями из пенопласта				
6111-0201-0505 1126-0201-0505	насухо	м³	<u>54514</u> 55599	<u>54220</u> 65530
6111-0201-0506 1126-0201-0506	на клею	м²	<u>7940</u> 8079	<u>7902</u> 9334
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>1496</u> 1525	<u>1490</u> 1771
6111-0301-0102 1126-0301-0102	из сетки	м²	<u>926</u> 944	<u>920</u> 1108
Устройство каркаса изоляции поверхностей плоских и криволинейных				
6111-0301-0103 1126-0301-0103	из проволоки	м²	<u>1487</u> 1515	<u>1480</u> 1760
6111-0301-0104 1126-0301-0104	из сетки	м²	<u>600</u> 611	<u>596</u> 715
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>9332</u> 9505	<u>9286</u> 11094
6111-0301-0202 1126-0301-0202	сталью оцинкованной	м²	<u>9141</u> 9315	<u>9078</u> 10916
6111-0301-0203 1126-0301-0203	металлопластом	м²	<u>11783</u> 12013	<u>11705</u> 14104
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>9517</u> 9687	<u>9473</u> 11198
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>13188</u> 13445	<u>13044</u> 15667
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>7475</u> 7623	<u>7436</u> 8976
6111-0301-0602 1126-0301-0602	фасонной	м²	<u>18952</u> 19322	<u>18851</u> 22733
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>2003</u> 2034	<u>1995</u> 2307
<u>6111-0301-0702</u> <u>1126-0301-0702</u>	Оклеивание на битумной мастике	м²	<u>4345</u> 4390	<u>4333</u> 4788
<u>6111-0301-0703</u> <u>1126-0301-0703</u>	Оклеивание тканями стеклянными, хлопчатобумажными на клее ПВА	м²	<u>2654</u> 2699	<u>2642</u> 3095
	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>6213</u> 6313	<u>6188</u> 7190
<u>6111-0301-0802</u> <u>1126-0301-0802</u>	из пленки полиэтиленовой (без стекловолоконистых материалов)	м²	<u>1241</u> 1256	<u>1237</u> 1389
	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>8965</u> 9080	<u>8956</u> 9982
<u>6111-0301-0902</u> <u>1126-0301-0902</u>	поверхности изоляции плоской	м²	<u>7017</u> 7091	<u>7019</u> 7631
	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>2605</u> 2838	<u>2673</u> 2934
<u>6111-0401-0102</u> <u>1108-0101-0302</u>	оклеечная в 1 слой	м²	<u>2927</u> 3094	<u>2987</u> 2992
<u>6111-0401-0103</u> <u>1108-0101-0303</u>	оклеечная в 2 слоя	м²	<u>5066</u> 5242	<u>5124</u> 5218
	Гидроизоляция боковая стен, фундаментов			
<u>6111-0401-0104</u> <u>1108-0101-0304</u>	цементная с жидким стеклом	м²	<u>5578</u> 6020	<u>5592</u> 6510
<u>6111-0401-0105</u> <u>1108-0101-0305</u>	оклеечная по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя	м²	<u>5609</u> 5663	<u>5603</u> 6008
<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>2229</u> 2239	<u>2226</u> 2334
<u>6111-0401-0107</u> <u>1108-0101-0307</u>	обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	м²	<u>4168</u> 4192	<u>4163</u> 4414
<u>6111-0401-0108</u> <u>1108-0101-0308</u>	с выравниванием поверхности бутовой кладки	м²	<u>6011</u> 6493	<u>6024</u> 7042
	Гидроизоляция стен, фундаментов напыляемая			
<u>6111-0401-0109</u> <u>1108-0101-0309</u>	по бетону, толщина слоя 2 мм	м²	<u>11886</u> 11897	<u>11877</u> 12081

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	м ²	<u>5374</u> 5376	<u>5372</u> 5414
Гидроизоляция боковая стен, фундаментов монолитных наплавленными материалами				
<u>6111-0401-0111</u> 1108-0101-0311	в один слой	м ²	<u>2911</u> 2952	<u>2899</u> 3368
<u>6111-0401-0112</u> 1108-0101-0312	в один слой. На каждый следующий слой добавлять к норме 6111-0401-0111	м ²	<u>1221</u> 1245	<u>1216</u> 1455
<u>6111-0401-0113</u> 1108-0101-0313	Гидроизоляция стен, фундаментов из сухих смесей на цементной основе, толщина слоя до 3 мм	м ²	<u>10369</u> 10389	<u>10364</u> 10579
Подгруппа 6111-0401-02 Гидроизоляция швов, стыков, примыканий				
<u>6111-0401-0201</u> 1106-0301-0801	Укладка гидроизоляционной прокладки шва, стыка, примыкания	м	<u>4885</u> 4918	<u>4874</u> 5230
Заполнение вертикального шва панелей стеновых				
<u>6111-0401-0202</u> 1107-0106-0401	цементным раствором	м	<u>1467</u> 1547	<u>1481</u> 1696
<u>6111-0401-0203</u> 1107-0106-0402	упругими прокладками	м	<u>645</u> 651	<u>642</u> 713
Герметизация шва панелей стеновых мастикой				
<u>6111-0401-0204</u> 1107-0106-0403	горизонтального	м	<u>995</u> 1011	<u>989</u> 1163
<u>6111-0401-0205</u> 1107-0106-0404	вертикального	м	<u>1216</u> 1236	<u>1210</u> 1425
Укладка прокладки резиновой				
<u>6111-0401-0206</u> 1107-0112-0301	толщина 30 мм	м ²	<u>25785</u> 25801	<u>25779</u> 25955
<u>6111-0401-0207</u> 1107-0112-0302	толщина 50 мм	м ²	<u>42827</u> 42845	<u>42822</u> 43015
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>474</u> 481	<u>473</u> 544
<u>6111-0401-0306</u> 1107-0516-0106	вулканизирующейся тиоколовой мастикой	м	<u>1496</u> 1497	<u>1437</u> 1647
<u>6111-0401-0307</u> 1107-0516-0107	герметизирующей нетвердеющей мастикой	м	<u>6224</u> 6243	<u>6213</u> 6479
Герметизация минераловатными пакетами стыка стеновой панели				
<u>6111-0401-0302</u> 1107-0516-0102	горизонтального	м	<u>744</u> 748	<u>742</u> 782
<u>6111-0401-0303</u> 1107-0516-0103	вертикального	м	<u>1194</u> 1208	<u>1193</u> 1313
Герметизация пенополистиролом стыка стеновой панели				
<u>6111-0401-0304</u> 1107-0516-0104	горизонтального	м	<u>422</u> 426	<u>421</u> 467
<u>6111-0401-0305</u> 1107-0516-0105	вертикального	м	<u>852</u> 861	<u>850</u> 943
Герметизация коробки оконной и балконной двери				
<u>6111-0401-0308</u> 1107-0516-0108	мастикой вулканизирующейся тиоколовой	м	<u>1259</u> 1276	<u>1253</u> 1465
<u>6111-0401-0309</u> 1107-0516-0109	мастикой герметизирующей нетвердеющей	м	<u>5910</u> 5930	<u>5900</u> 6163

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Устройство герметизации вертикального стыка панели стеновой,			
6111-0401-0310 1107-0516-0110	водоотбойная лента	м	<u>548</u> 559	<u>545</u> 660
6111-0401-0311 1107-0516-0111	водоотводящий фартук	м	<u>55</u> 56	<u>55</u> 66
	Устройство стыка, облицованного полиэтиленовыми полосам			
6111-0401-0316 1107-0516-0116	поверхности горизонтальной	м	<u>5154</u> 5245	<u>5132</u> 6055
6111-0401-0317 1107-0516-0117	поверхности вертикальной	м	<u>6559</u> 6679	<u>6529</u> 7750
6111-0401-0318 1107-0516-0118	поверхности потолочной	м	<u>7147</u> 7281	<u>7114</u> 8459
	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>2119</u> 2137	<u>2113</u> 2304
6111-0402-0102 1112-0101-1302	на каждый последующий слой	м ²	<u>1239</u> 1249	<u>1234</u> 1370
	Утепление покрытия плитами из минеральной ваты или перлита на битумной мастике			
6111-0402-0103 1112-0101-1303	в один слой	м ²	<u>3474</u> 3520	<u>3461</u> 3942
6111-0402-0104 1112-0101-1304	на каждый последующий слой	м ²	<u>2338</u> 2372	<u>2328</u> 2700
6111-0402-0105 1112-0101-1305	Утепление покрытия плитами из легких (ячеистых) бетонов или фибролита насухо	м ²	<u>1781</u> 1806	<u>1770</u> 2087
	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>58376</u> 60823	<u>57987</u> 61373
6111-0402-0202 1112-0101-1402	керамзитом	м ³	<u>34801</u> 34941	<u>34621</u> 36967
6111-0402-0203 1112-0101-1403	шунгизитом	м ³	<u>15293</u> 15433	<u>15197</u> 17543
6111-0402-0204 1112-0101-1404	перлитом	м ³	<u>22035</u> 33774	<u>40771</u> 28222
6111-0402-0205 1112-0101-1405	вермикулитом	м ³	<u>57055</u> 57195	<u>56959</u> 59305
	Подгруппа 6111-0402-03 Устройство пароизоляции			
	Устройство пароизоляции			
6111-0402-0301 1112-0101-1501	оклеечной в один слой	м ²	<u>2357</u> 2374	<u>2352</u> 2534
6111-0402-0302 1112-0101-1502	оклеечной на каждый последующий слой	м ²	<u>1408</u> 1418	<u>1405</u> 1522
6111-0402-0303 1112-0101-1503	прокладной в один слой	м ²	<u>830</u> 837	<u>828</u> 901
6111-0402-0304 1112-0101-1504	обмазочной в один слой	м ²	<u>1316</u> 1327	<u>1314</u> 1413
6111-0402-0305 1112-0101-1505	обмазочной на каждый последующий слой	м ²	<u>406</u> 410	<u>405</u> 448
	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>850</u> 857	<u>850</u> 898
<u>6111-0402-0402</u> <u>1112-0101-1602</u>	готовой эмульсией битумной	м²	<u>434</u> 437	<u>433</u> 462
	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>5588</u> 5717	<u>5591</u> 6311
<u>6111-0403-0102</u> <u>1111-0101-0402</u>	на битумной мастике, последующий слой	м²	<u>3299</u> 3373	<u>3295</u> 3730
<u>6111-0403-0103</u> <u>1111-0101-0403</u>	на резино-битумной мастике, первый слой	м²	<u>5589</u> 5657	<u>5580</u> 6019
<u>6111-0403-0104</u> <u>1111-0101-0404</u>	на резино-битумной мастике, последующий слой	м²	<u>3865</u> 3915	<u>3860</u> 4175
	Устройство гидроизоляции обмазочной			
<u>6111-0403-0105</u> <u>1111-0101-0405</u>	битумной мастикой толщиной 2 мм в один слой	м²	<u>2921</u> 2992	<u>2921</u> 3324
<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>836</u> 861	<u>836</u> 974
<u>6111-0403-0107</u> <u>1111-0101-0407</u>	из сухих смесей на цементной основе толщиной 2 мм в два слоя	м²	<u>4148</u> 4247	<u>4132</u> 4785
	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 битумкаучуковом клее с защитой рубероидом, первый слой	м²	<u>10852</u> 11199	<u>10822</u> 12898
<u>6111-0403-0202</u> <u>1111-0101-0502</u>	на битумкаучуковом клее с защитой рубероидом, последующий слой	м²	<u>6554</u> 6782	<u>6524</u> 8009
<u>6111-0403-0203</u> <u>1111-0101-0503</u>	насухо в один слой	м²	<u>326</u> 332	<u>325</u> 365
	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>6187</u> 6571	<u>6177</u> 7304
<u>6111-0403-0302</u> <u>1111-0101-0602</u>	на латексе СКС-65-ГП, толщина слоя 30 мм.	м²	<u>6307</u> 6691	<u>6297</u> 7424
	Устройство гидроизоляции из сухих смесей на цементной основе			
<u>6111-0403-0303</u> <u>1111-0101-0603</u>	толщина до 3 мм	м²	<u>1312</u> 1349	<u>1306</u> 1552
<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>305</u> 314	<u>303</u> 367
	Подгруппа 6111-0403-04 Затирка песком поверхности гидроизоляции			
<u>6111-0403-0401</u> <u>1111-0101-0701</u>	Затирка песком поверхности гидроизоляции	м²	<u>581</u> 627	<u>577</u> 725
	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>24771</u> 35029	<u>24807</u> 30725
6111-0403-0502 1111-0101-0802	шлаковой	м³	<u>23448</u> 24093	<u>23108</u> 27495
6111-0403-0503 1111-0101-0803	керамзитовой	м³	<u>40531</u> 41176	<u>40328</u> 44715
	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>1336</u> 1387	<u>1330</u> 1663
6111-0403-0602 1111-0101-0902	из плит древесноволокнистых	м²	<u>793</u> 805	<u>787</u> 869
	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>305</u> 312	<u>303</u> 349
	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>374</u> 384	<u>373</u> 436
6111-0501-0102 1113-0301-0102	последующий слой	м²	<u>328</u> 338	<u>327</u> 391
	Огрунтовка поверхности бетонной и оштукатуренной лаком			
6111-0501-0103 1113-0301-0107	ХВ-784, первый слой	м²	<u>962</u> 970	<u>960</u> 1009
6111-0501-0104 1113-0301-0108	ХВ-784, последующий слой	м²	<u>731</u> 738	<u>730</u> 777
6111-0501-0105 1113-0301-0109	ХВ-784 с наполнителем, первый слой	м²	<u>888</u> 896	<u>886</u> 935
6111-0501-0106 1113-0301-0110	ХВ-784 с наполнителем, последующий слой	м²	<u>677</u> 684	<u>676</u> 723
	Огрунтовка поверхности бетонной и оштукатуренной грунт-шпаклевкой			
6111-0501-0107 1113-0301-0111	ЭП-0010, первый слой	м²	<u>495</u> 502	<u>494</u> 542
6111-0501-0108 1113-0301-0112	ЭП-0010, последующий слой	м²	<u>393</u> 401	<u>392</u> 440
	Огрунтовка поверхности бетонной и оштукатуренной компаундом			
6111-0501-0109 1113-0301-0113	ЭД-20, первый слой	м²	<u>845</u> 856	<u>842</u> 916
6111-0501-0110 1113-0301-0114	ЭД-20, последующий слой	м²	<u>905</u> 917	<u>902</u> 982
	Подгруппа 6111-0501-02 Огрунтовка поверхности металлической			
	Огрунтовка поверхности металлической грунтовкой за 1 раз			
6111-0501-0201 1113-0301-0401	ХС-010	м²	<u>355</u> 360	<u>354</u> 389
6111-0501-0202 1113-0301-0402	ХС-068	м²	<u>379</u> 384	<u>378</u> 413

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6111-0501-0203 1113-0301-0404	ФЛ-ОЗК	м ²	<u>323</u> 330	<u>322</u> 368
6111-0501-0204 1113-0301-0405	ХС-059	м ²	<u>446</u> 453	<u>445</u> 492
6111-0501-0205 1113-0301-0406	ГФ-021	м ²	<u>255</u> 262	<u>254</u> 300
6111-0501-0206 1113-0301-0407	ВЛ-02	м ²	<u>705</u> 710	<u>704</u> 739
6111-0501-0207 1113-0301-0408	АК-070	м ²	<u>653</u> 658	<u>652</u> 687
6111-0501-0208 1113-0301-0409	ЭП-057	м ²	<u>1288</u> 1294	<u>1287</u> 1323
6111-0501-0212 1113-0301-0501	ПФ-020	м ²	<u>243</u> 250	<u>242</u> 289
6111-0501-0213 1113-0301-0502	ПФ-0142	м ²	<u>273</u> 280	<u>272</u> 319
6111-0501-0214 1113-0301-0503	ВЛ-023	м ²	<u>579</u> 584	<u>578</u> 613
6111-0501-0215 1113-0301-0504	ГФ-017	м ²	<u>252</u> 259	<u>251</u> 299
6111-0501-0216 1113-0301-0505	ГФ-0163	м ²	<u>244</u> 251	<u>243</u> 290
6111-0501-0217 1113-0301-0601	ХВ-050	м ²	<u>369</u> 373	<u>367</u> 403
6111-0501-0218 1113-0301-0602	ГФ-0119	м ²	<u>220</u> 225	<u>219</u> 253
Огрунтовка поверхности металлической				
6111-0501-0209 1113-0301-0410	лаком БТ-577 за один раз	м ²	<u>196</u> 201	<u>194</u> 230
6111-0501-0210 1113-0301-0411	грунт-шпаклевкой ЭП-0010	м ²	<u>372</u> 378	<u>371</u> 412
6111-0501-0211 1113-0301-0412	компаундом ЭД-20	м ²	<u>838</u> 848	<u>836</u> 898
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	м ²	<u>624</u> 628	<u>624</u> 647
6111-0501-0302 1113-0301-0806	красками БТ-177	м ²	<u>271</u> 275	<u>271</u> 296
Окраска поверхности огрунтованной бетонной и оштукатуренной эмалями				
6111-0501-0303 1113-0301-0905	ХС-759	м ²	<u>487</u> 491	<u>487</u> 510
6111-0501-0304 1113-0301-0907	ХВ-785	м ²	<u>426</u> 429	<u>425</u> 448
6111-0501-0305 1113-0301-0909	ХВ-125	м ²	<u>689</u> 693	<u>689</u> 712
Подгруппа 6111-0501-04 Защита поверхности бетонной трещиностойкими покрытиями				
Защита поверхности бетонной трещиностойким покрытием				
6111-0501-0401 1113-0301-1201	лаком ХП-734	м ²	<u>965</u> 973	<u>964</u> 1016
6111-0501-0402 1113-0301-1202	эмалью ХП-799	м ²	<u>423</u> 427	<u>423</u> 446

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>233</u> 235	<u>232</u> 250
<u>6111-0501-0502</u> <u>1113-0301-1402</u>	ЭП-773	м ²	<u>368</u> 371	<u>368</u> 385
<u>6111-0501-0503</u> <u>1113-0301-1403</u>	ЭП-51	м ²	<u>452</u> 456	<u>451</u> 480
<u>6111-0501-0504</u> <u>1113-0301-1405</u>	КЧ-728	м ²	<u>326</u> 331	<u>325</u> 354
<u>6111-0501-0505</u> <u>1113-0301-1406</u>	ПФ-115	м ²	<u>197</u> 201	<u>196</u> 223
<u>6111-0501-0506</u> <u>1113-0301-1409</u>	ХС-759	м ²	<u>468</u> 470	<u>467</u> 485
<u>6111-0501-0507</u> <u>1113-0301-1411</u>	ХВ-785	м ²	<u>405</u> 408	<u>405</u> 422
<u>6111-0501-0508</u> <u>1113-0301-1412</u>	ХВ-124	м ²	<u>428</u> 431	<u>428</u> 445
<u>6111-0501-0509</u> <u>1113-0301-1413</u>	ХВ-125	м ²	<u>668</u> 671	<u>668</u> 685
<u>6111-0501-0510</u> <u>1113-0301-1414</u>	ВЛ-515	м ²	<u>322</u> 325	<u>322</u> 339
<u>6111-0501-0511</u> <u>1113-0301-1415</u>	ХП-799	м ²	<u>402</u> 405	<u>402</u> 419
<u>6111-0501-0512</u> <u>1113-0301-1416</u>	КО-88	м ²	<u>366</u> 368	<u>365</u> 383
<u>6111-0501-0519</u> <u>1113-0301-1601</u>	ХВ-16	м ²	<u>491</u> 493	<u>490</u> 508
<u>6111-0501-0520</u> <u>1113-0301-1602</u>	ХВ-110	м ²	<u>327</u> 330	<u>327</u> 344
<u>6111-0501-0521</u> <u>1113-0301-1603</u>	ХВ-113	м ²	<u>340</u> 343	<u>340</u> 357
<u>6111-0501-0522</u> <u>1113-0301-1701</u>	ЭП-255	м ²	<u>215</u> 218	<u>215</u> 232
<u>6111-0501-0523</u> <u>1113-0301-1702</u>	ХВ-1120	м ²	<u>479</u> 481	<u>478</u> 496
<u>6111-0501-0524</u> <u>1113-0301-1703</u>	КО-811	м ²	<u>525</u> 528	<u>525</u> 542
<u>6111-0501-0527</u> <u>1113-0301-1803</u>	ЭП-5116	м ²	<u>210</u> 214	<u>209</u> 236
	Окраска поверхности металлической огрунтованной лаками			
<u>6111-0501-0513</u> <u>1113-0301-1417</u>	ХВ-784	м ²	<u>587</u> 589	<u>586</u> 604
<u>6111-0501-0514</u> <u>1113-0301-1418</u>	ХС-76	м ²	<u>231</u> 235	<u>230</u> 257
<u>6111-0501-0515</u> <u>1113-0301-1419</u>	ХС-724	м ²	<u>448</u> 450	<u>447</u> 465
<u>6111-0501-0516</u> <u>1113-0301-1420</u>	ХП-734	м ²	<u>830</u> 832	<u>829</u> 847
	Окраска поверхности металлической огрунтованной			
<u>6111-0501-0517</u> <u>1113-0301-1421</u>	краской БТ-177 серебристой	м ²	<u>250</u> 253	<u>249</u> 269
<u>6111-0501-0518</u> <u>1113-0301-1422</u>	грунт-шпатлевкой ЭП-0010	м ²	<u>332</u> 337	<u>331</u> 363

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>252</u> 255	<u>251</u> 270
<u>6111-0501-0526</u> <u>1113-0301-1705</u>	ОС-51-03	м²	<u>252</u> 255	<u>251</u> 270
	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>10298</u> 10414	<u>10282</u> 11055
	Окраска поверхности металлической огрунтованной огнезащитными составами. Предел огнестойкости			
<u>6111-0501-0602</u> <u>1113-0301-1707</u>	R-30	м²	<u>3085</u> 3124	<u>3078</u> 3332
<u>6111-0501-0603</u> <u>1113-0301-1708</u>	R-45	м²	<u>4940</u> 4991	<u>4933</u> 5261
<u>6111-0501-0604</u> <u>1113-0301-1709</u>	R-60	м²	<u>6988</u> 7049	<u>6978</u> 7382
	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>2816</u> 2885	<u>2806</u> 3260
<u>6111-0501-0702</u> <u>1113-0301-1904</u>	добавлять на каждый следующий мм увеличения слоя к нормам 6111-0501-1701	м²	<u>668</u> 681	<u>666</u> 754
<u>6111-0501-0703</u> <u>1113-0301-1905</u>	толщина 30 мм по арматурной сетке	м²	<u>23099</u> 23527	<u>22741</u> 25924
	Шпатлевка поверхности			
<u>6111-0501-0704</u> <u>1113-0301-1906</u>	составом на основе смол ЭД-20 (ЭД-16)	м²	<u>4444</u> 4516	<u>4433</u> 4913
<u>6111-0501-0705</u> <u>1113-0301-1909</u>	эпоксидной шпатлевкой ЭП-0010, толщина слоя 2 мм	м²	<u>5359</u> 5474	<u>5345</u> 6094
	Группа 6111-0502 Покрытия обклеечные			
	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>7774</u> 8024	<u>7788</u> 9216
<u>6111-0502-0102</u> <u>1113-0501-0102</u>	Добавлять на каждый последующий слой к нормам 6111-0502-0101	м²	<u>3465</u> 3569	<u>3467</u> 4097
	Оклейка поверхности стеклорубероидом			
<u>6111-0502-0103</u> <u>1113-0501-0103</u>	в 1 слой	м²	<u>7497</u> 7744	<u>7508</u> 8927
<u>6111-0502-0104</u> <u>1113-0501-0104</u>	Добавлять на каждый последующий слой к нормам 6111-0502-0103	м²	<u>3260</u> 3363	<u>3256</u> 3898
	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>14950</u> 15266	<u>14904</u> 16986
<u>6111-0502-0202</u> <u>1113-0501-0202</u>	на клее 88-СА с пастой в 2 слоя	м²	<u>28364</u> 28995	<u>28274</u> 32416

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6111-0502-0203 1113-0501-0203	на клее 88-СА со сваркой в 1 слой	м²	<u>23506</u> 24163	<u>23420</u> 27704
6111-0502-0204 1113-0501-0204	на клее 88-СА со сваркой в 2 слоя	м²	<u>36209</u> 37150	<u>36086</u> 42217
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>23990</u> 24650	<u>23903</u> 28206
6111-0502-0206 1113-0501-0206	на клее 88-СА со сваркой в 2 слоя	м²	<u>37145</u> 38092	<u>37021</u> 43189
6111-0502-0207 1113-0501-0207	на клее 88-СА с пастой в 1 слой	м²	<u>16074</u> 16411	<u>16029</u> 18234
6111-0502-0208 1113-0501-0208	на клее 88-СА с пастой в 2 слоя	м²	<u>30462</u> 31130	<u>30374</u> 34732
6111-0502-0209 1113-0501-0209	на битуме в 1 слой	м²	<u>14135</u> 14477	<u>14103</u> 16289
6111-0502-0210 1113-0501-0210	на битуме в 2 слоя	м²	<u>27269</u> 27945	<u>27208</u> 31500
Подгруппа 6111-0502-03 Оклейка стеклотканью				
Оклейка стеклотканью на эпоксидной шпаклевке в 1 слой				
6111-0502-0301 1113-0501-0301	поверхности металлической	м²	<u>9657</u> 9842	<u>9633</u> 10846
6111-0502-0302 1113-0501-0302	поверхности бетонной	м²	<u>9965</u> 10154	<u>9940</u> 11182
Оклейка поверхности стеклотканью				
6111-0502-0303 1113-0501-0303	на нефтебитуме, первый слой	м²	<u>6619</u> 6796	<u>6625</u> 7676
6111-0502-0304 1113-0501-0304	на нефтебитуме, последующий слой	м²	<u>5010</u> 5132	<u>5011</u> 5755
6111-0502-0305 1113-0501-0305	на резинобитумной мастике, первый слой	м²	<u>7827</u> 7972	<u>7805</u> 8771
6111-0502-0306 1113-0501-0306	на резинобитумной мастике, последующий слой	м²	<u>5523</u> 5624	<u>5507</u> 6187
6111-0502-0307 1113-0501-0401	на эпоксидной смоле ЭД-20, первый слой	м²	<u>13233</u> 13474	<u>13199</u> 14787
6111-0502-0308 1113-0501-0402	на эпоксидной смоле ЭД-20, последующий слой	м²	<u>8053</u> 8230	<u>8027</u> 9203
6111-0502-0309 1113-0501-0403	на эпоксидно-сланцевом компаунде ЭСД-2М, первый слой	м²	<u>10209</u> 10440	<u>10175</u> 11707
6111-0502-0310 1113-0501-0404	на эпоксидно-сланцевом компаунде ЭСД-2М, последующий слой	м²	<u>8352</u> 8540	<u>8324</u> 9571
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>5942</u> 5997	<u>5932</u> 6313
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>7191</u> 7288	<u>7033</u> 8024
6111-0503-0102 1113-0601-0202	оборудования, мелких изделий и трубы, диаметр менее 500 мм	м²	<u>9004</u> 9132	<u>8792</u> 10098
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>9068</u> 9184	<u>8875</u> 10071
6111-0503-0104 1113-0601-0204	более 50% очищаемой поверхности	м²	<u>10811</u> 10955	<u>10571</u> 12059
	Очистка кварцевым песком			
6111-0503-0105 1113-0601-0205	поверхности сплошной наружной	м²	<u>4941</u> 5126	<u>4987</u> 5733
6111-0503-0106 1113-0601-0206	поверхности трубы, диаметр до 500 мм, и мелких изделий	м²	<u>6235</u> 6464	<u>6289</u> 7242
6111-0503-0107 1113-0601-0207	Очистка поверхности металлической щетками	м²	<u>1519</u> 1579	<u>1511</u> 1901
6111-0503-0108 1113-0601-0208	Протравливание поверхности металлической	м²	<u>4619</u> 4801	<u>4595</u> 5776
6111-0503-0109 1113-0601-0209	Обеспыливание поверхности металлической	м²	<u>330</u> 341	<u>326</u> 404
	Очистка абразивным порошком			
6111-0503-0110 1113-0601-0210	поверхности сплошной наружной	м²	<u>1609</u> 1652	<u>1600</u> 1916
6111-0503-0111 1113-0601-0211	поверхности трубы, диаметр до 500 мм, и мелких изделий	м²	<u>2163</u> 2221	<u>2149</u> 2573
	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>505</u> 521	<u>502</u> 611
6111-0503-0202 1113-0601-0302	уайт-спиритом	м²	<u>696</u> 712	<u>693</u> 802
6111-0503-0203 1113-0601-0303	этиловым спиртом	м²	<u>613</u> 629	<u>610</u> 719
	Обезжиривание поверхности аппарата и трубопровода, диаметр свыше 500 мм			
6111-0503-0204 1113-0601-0304	бензином	м²	<u>290</u> 298	<u>288</u> 342
6111-0503-0205 1113-0601-0305	уайт-спиритом	м²	<u>488</u> 496	<u>486</u> 540
6111-0503-0206 1113-0601-0306	этиловым спиртом	м²	<u>402</u> 410	<u>400</u> 454
	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>18882</u> 19614	<u>18769</u> 23563
6111-0504-0202 1113-0701-1202	для окраски металлоконструкций колонн, связей, балок, фахверка и других элементов зданий и сооружений	т	<u>10367</u> 10768	<u>10305</u> 12936
6111-0504-0203 1113-0701-1301	для окраски металлоконструкций эстакад и галерей	м²	<u>7763</u> 7774	<u>7561</u> 8353
	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>3341</u> 3601	<u>3319</u> 4101
6111-0601-0102 1113-1001-0102	20 мм	м²	<u>4865</u> 6010	<u>4850</u> 6038
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>4617</u> 4737	<u>4599</u> 5385
6111-0601-0202 1113-1001-0302	штукатурной поверхности вертикальной, толщина до 3 мм	м²	<u>2556</u> 2643	<u>2545</u> 3104
6111-0601-0203 1113-1001-0303	штукатурной поверхности вертикальной. Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм норме 6111-0601-0202	м²	<u>325</u> 336	<u>324</u> 394
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>10696</u> 10738	<u>10688</u> 10984
6111-0601-0302 1113-1001-0402	добавлять на каждый следующий 1 мм к норме 6111-0601-0301	м²	<u>5048</u> 5056	<u>5046</u> 5105
Подгруппа 6111-0601-04 Гидроизоляция резиновой краской поверхности				
Гидроизоляция резиновой краской поверхности				
6111-0601-0401 1113-1001-0501	бетонной	м²	<u>2452</u> 2496	<u>2443</u> 2754
6111-0601-0402 1113-1001-0502	металлической	м²	<u>2326</u> 2371	<u>2317</u> 2627
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>6865</u> 7188	<u>6835</u> 8140
6111-0601-0502 1113-0701-1002	на латексе СКС-65-ГП	м²	<u>6941</u> 7264	<u>6911</u> 8216
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>26395</u> 27806	<u>26310</u> 32629
6112-0101-0102 1115-0101-0104	свыше 4 до 6	м²	<u>35612</u> 37383	<u>35480</u> 44152
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>10478</u> 11154	<u>10454</u> 12851

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0101-0207 1115-0101-0207	до 3	м ²	<u>16030</u> 16924	<u>15977</u> 19794
6112-0101-0208 1115-0101-0208	до 4	м ²	<u>20845</u> 21926	<u>20768</u> 25814
6112-0101-0209 1115-0101-0209	до 6	м ²	<u>24418</u> 25637	<u>24320</u> 30276
Подгруппа 6112-0101-03 Облицовка колонн плитами гранитными				
Облицовка колонны четырехгранной плитами гранитными полированными толщиной 40 мм при числе плит, в 1 м ²				
6112-0101-0301 1115-0102-0101	до 3	м ²	<u>28953</u> 30460	<u>28844</u> 35857
6112-0101-0302 1115-0102-0102	до 4	м ²	<u>35686</u> 37456	<u>35542</u> 44275
6112-0101-0303 1115-0102-0103	до 6	м ²	<u>41007</u> 42983	<u>40835</u> 50928
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)	м ²	<u>101</u> 104	<u>100</u> 124
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 м ²				
6112-0101-0409 1115-0102-0209	до 3	м ²	<u>19739</u> 20772	<u>19665</u> 24425
6112-0101-0410 1115-0102-0210	до 4	м ²	<u>24840</u> 26072	<u>24740</u> 30805
6112-0101-0411 1115-0102-0211	до 6	м ²	<u>29076</u> 30470	<u>28952</u> 36100
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	м ²	<u>6289</u> 6635	<u>6271</u> 7703
6112-0102-0102 1115-0106-0102	стены на цементном растворе	м ²	<u>14548</u> 15344	<u>14499</u> 18040
6112-0102-0103 1115-0106-0103	колонны на цементном растворе	м ²	<u>18165</u> 19103	<u>18097</u> 22568
Облицовка по бетонной поверхности керамическими цветными плитками (типа "Кабанчик"),				
6112-0102-0104 1115-0106-0201	стены	м ²	<u>13773</u> 14538	<u>13728</u> 17069
6112-0102-0105 1115-0106-0202	колонны на цементном растворе	м ²	<u>18010</u> 18942	<u>17943</u> 22373
Облицовка по бетонной поверхности коврами из мелких керамических плиток,				
6112-0102-0106 1115-0106-0301	стены	м ²	<u>8681</u> 9113	<u>8650</u> 10730
6112-0102-0107 1115-0106-0302	колонны	м ²	<u>9611</u> 10080	<u>9575</u> 11894
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>12239</u> 13221	<u>12293</u> 14812
<u>6112-0102-0109</u> 1115-0106-0402	Добавлять на каждые 5 мм изменения толщины плитки к норме 6112-0102-0108	м²	<u>817</u> 848	<u>812</u> 1020
<u>6112-0102-0110</u> 1115-0106-0501	поверхности по сетке (подпорная стенка)	м²	<u>13370</u> 14141	<u>13411</u> 16214
<u>6112-0102-0111</u> 1115-0106-0403	устройство накрывочного элемента стены и колонны при облицовке цоколя сплиттерной плиткой	м²	<u>2049</u> 2127	<u>2036</u> 2553
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>10437</u> 11015	<u>10405</u> 12933
<u>6112-0102-0202</u> 1115-0107-0102	по дереву	м²	<u>11790</u> 12557	<u>11768</u> 14515
Облицовка поверхности плитками на клею из сухих смесей				
<u>6112-0102-0203</u> 1115-0107-0105	по готовому основанию	м²	<u>7924</u> 8213	<u>7885</u> 9773
<u>6112-0102-0204</u> 1115-0107-0106	по дереву	м²	<u>9900</u> 10405	<u>9865</u> 12163
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>28164</u> 29569	<u>28077</u> 34272
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>3385</u> 3517	<u>3364</u> 4231
<u>6112-0201-0102</u> 1115-0201-0102	колонна круглая	м²	<u>16217</u> 16856	<u>16128</u> 20295
<u>6112-0201-0103</u> 1115-0201-0103	колонна прямоугольная	м²	<u>6330</u> 6578	<u>6294</u> 7920
<u>6112-0201-0104</u> 1115-0201-0104	пилястра переменного сечения	м²	<u>10057</u> 10452	<u>10001</u> 12584
<u>6112-0201-0105</u> 1115-0201-0105	пилястра прямая	м²	<u>8081</u> 8398	<u>8036</u> 10111
<u>6112-0201-0106</u> 1115-0201-0106	карниз, тяга, и наличник прямолинейный	м²	<u>22422</u> 23299	<u>22298</u> 28052
<u>6112-0201-0107</u> 1115-0201-0107	карниз, тяга, и наличник криволинейный	м²	<u>47449</u> 49313	<u>47192</u> 59377
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>5722</u> 5947	<u>5690</u> 7157

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0201-0202 1115-0201-0202	стена с прорезными рустами	м ²	<u>12902</u> 13406	<u>12828</u> 16141
6112-0201-0203 1115-0201-0203	колонна круглая (цилиндрических и переменного сечения) гладкая	м ²	<u>25679</u> 26685	<u>25543</u> 32135
6112-0201-0204 1115-0201-0204	колонна круглая (цилиндрических и переменного сечения) с прорезными рустами	м ²	<u>32811</u> 34097	<u>32637</u> 41061
6112-0201-0205 1115-0201-0205	колонна прямоугольная гладкая	м ²	<u>9375</u> 9744	<u>9324</u> 11732
6112-0201-0206 1115-0201-0206	колонна прямоугольная с прорезными рустами	м ²	<u>14171</u> 14727	<u>14095</u> 17734
6112-0201-0207 1115-0201-0207	пилястра переменного сечения гладкая	м ²	<u>14677</u> 15255	<u>14597</u> 18367
6112-0201-0208 1115-0201-0208	пилястра переменного сечения с прорезными рустами	м ²	<u>21884</u> 22750	<u>21766</u> 27387
6112-0201-0209 1115-0201-0209	пилястра прямая гладкая	м ²	<u>12334</u> 12820	<u>12267</u> 15436
6112-0201-0210 1115-0201-0210	пилястра прямая с прорезными рустами	м ²	<u>19431</u> 20200	<u>19326</u> 24317
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>1710</u> 1777	<u>1700</u> 2139
6112-0201-0302 1115-0201-0302	криволинейного, ширина до 200 мм	м	<u>3312</u> 3442	<u>3293</u> 4143
6112-0201-0303 1115-0201-0303	плоского, ширина более 200 мм	м	<u>2854</u> 2965	<u>2837</u> 3569
6112-0201-0304 1115-0201-0304	криволинейного, ширина более 200 мм	м	<u>5555</u> 5772	<u>5524</u> 6949
Штукатурка карниза, тяги, наличника высококачественная цементно-известковым раствором				
6112-0201-0305 1115-0201-0401	прямолинейного	м ²	<u>27739</u> 28831	<u>27594</u> 34710
6112-0201-0306 1115-0201-0402	криволинейного	м ²	<u>57114</u> 60645	<u>56959</u> 70528
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>8069</u> 8386	<u>8026</u> 10091
6112-0201-0402 1115-0201-0502	стена с прорезными рустами	м ²	<u>16479</u> 17122	<u>16386</u> 20614
6112-0201-0403 1115-0201-0503	колонна круглая (цилиндрических и переменного сечения) гладкая	м ²	<u>36392</u> 37817	<u>36199</u> 45539
6112-0201-0404 1115-0201-0504	колонна круглая (цилиндрических и переменного сечения) с прорезными рустами	м ²	<u>43525</u> 45228	<u>43293</u> 54465
6112-0201-0405 1115-0201-0505	колонна прямоугольная гладкая	м ²	<u>14323</u> 14886	<u>14245</u> 17920
6112-0201-0406 1115-0201-0506	колонна прямоугольная с прорезными рустами	м ²	<u>19420</u> 20179	<u>19313</u> 24298
6112-0201-0407 1115-0201-0507	пилястра переменного сечения гладкая	м ²	<u>20364</u> 21166	<u>20253</u> 25481

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0201-0408 1115-0201-0508	пилястра переменного сечения с прорезными рустами	м²	<u>27071</u> 28141	<u>26925</u> 33877
6112-0201-0409 1115-0201-0509	пилястра прямая гладкая	м²	<u>17467</u> 18154	<u>17372</u> 21855
6112-0201-0410 1115-0201-0510	пилястра прямая с прорезными рустами	м²	<u>24088</u> 25039	<u>23957</u> 30143
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	м²	<u>3025</u> 3144	<u>3008</u> 3784
6112-0201-0502 1115-0201-0602	прямолинейного, ширина до 200 мм	м²	<u>5552</u> 5771	<u>5522</u> 6948
6112-0201-0503 1115-0201-0603	плоского, ширина более 200 мм	м²	<u>5185</u> 5389	<u>5156</u> 6487
6112-0201-0504 1115-0201-0604	криволинейного, ширина более 200 мм	м²	<u>9192</u> 9554	<u>9141</u> 11502
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	м²	<u>34792</u> 36160	<u>34611</u> 43532
6112-0201-0602 1115-0201-0702	криволинейных	м²	<u>70949</u> 73742	<u>70561</u> 88782
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	м²	<u>2926</u> 3038	<u>2911</u> 3637
6112-0201-0702 1115-0212-0305	крупность зерна до 2,5 мм	м²	<u>3079</u> 3196	<u>3063</u> 3828
6112-0201-0703 1115-0212-0306	крупность зерна до 3,5 мм	м²	<u>3280</u> 3405	<u>3263</u> 4080
Покрытие поверхности фасадов декоративное из минеральных или полиминеральных пастовых смесей,				
6112-0201-0704 1115-0212-0201	крупность зерна микроминерала до 0,7 мм	м²	<u>2109</u> 2185	<u>2098</u> 2594
6112-0201-0705 1115-0212-0202	крупность зерна микроминерала до 1,8 мм	м²	<u>3252</u> 3373	<u>3237</u> 4025
6112-0201-0706 1115-0212-0203	крупность зерна микроминерала до 3 мм	м²	<u>3421</u> 3549	<u>3405</u> 4236
6112-0201-0707 1115-0212-0204	крупность зерна микроминерала до 5 мм	м²	<u>3610</u> 3744	<u>3592</u> 4471
Группа 6112-0202 Штукатурка поверхностей внутри здания				
Подгруппа 6112-0202-01 Штукатурка поверхностей внутри зданий цементными растворами				
Штукатурка поверхности внутри зданий цементными растворами по камню и бетону				
6112-0202-0101 1115-0203-0201	простая, стена	м²	<u>3472</u> 3605	<u>3450</u> 4332
6112-0202-0102 1115-0203-0202	простая, потолок	м²	<u>3618</u> 3756	<u>3594</u> 4514
6112-0202-0103 1115-0203-0203	улучшенная, стена	м²	<u>4121</u> 4279	<u>4093</u> 5144

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0202-0104 1115-0203-0204	улучшенная, потолок	м²	<u>4170</u> 4331	<u>4143</u> 5207
6112-0202-0105 1115-0203-0205	высококачественная, стена	м²	<u>6791</u> 7056	<u>6751</u> 8486
6112-0202-0106 1115-0203-0206	высококачественная, потолок	м²	<u>7122</u> 7400	<u>7080</u> 8900
Выравнивание поверхности внутри зданий цементными растворами по бетону,				
6112-0202-0107 1115-0203-0501	стена	м²	<u>1733</u> 1802	<u>1724</u> 2168
6112-0202-0108 1115-0203-0502	потолок	м²	<u>2147</u> 2232	<u>2135</u> 2686
Штукатурка поверхности по сетке без устройства каркаса				
6112-0202-0109 1115-0207-0101	улучшенная, стена	м²	<u>5955</u> 6183	<u>5925</u> 7415
6112-0202-0110 1115-0207-0102	улучшенная, потолок	м²	<u>6601</u> 6855	<u>6568</u> 8226
6112-0202-0111 1115-0207-0103	высококачественная, стена	м²	<u>7808</u> 8110	<u>7767</u> 9731
6112-0202-0112 1115-0207-0104	высококачественная, потолок	м²	<u>8553</u> 8884	<u>8507</u> 10664
6112-0202-0113 1115-0207-0105	высококачественная, колонна	м²	<u>17674</u> 18363	<u>17579</u> 22080
6112-0202-0114 1115-0207-0106	высококачественная, карниз и тяга	м²	<u>19867</u> 20595	<u>19758</u> 24513
Устройство каркаса при оштукатуривании				
6112-0202-0115 1115-0207-0201	стены	м²	<u>8866</u> 8910	<u>8859</u> 9147
6112-0202-0116 1115-0207-0202	потолка	м²	<u>14542</u> 14624	<u>14532</u> 15064
6112-0202-0117 1115-0207-0203	колонны	м²	<u>9500</u> 9569	<u>9490</u> 9941
6112-0202-0118 1115-0207-0204	карниза и тяги	м²	<u>15406</u> 15522	<u>15392</u> 16145
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>9248</u> 9619	<u>9199</u> 11560
6112-0202-0202 1115-0204-0102	откоса криволинейного оконного и дверного	м²	<u>19463</u> 20234	<u>19359</u> 24347
6112-0202-0203 1115-0204-0103	с устройством заглушины нижней	м²	<u>14361</u> 14920	<u>14286</u> 17921
6112-0202-0204 1115-0204-0104	с вытягиванием тяги и падуго при улучшенной штукатурке	м²	<u>3168</u> 3292	<u>3151</u> 3956
6112-0202-0205 1115-0204-0106	с вытягиванием тяги и падуго при высококачественной штукатурке	м²	<u>4761</u> 4947	<u>4735</u> 5946
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>4689</u> 4926	<u>4665</u> 5815
6112-0202-0302 1115-0205-0102	с отделкой косоура и балки без тяги улучшенное	м²	<u>6586</u> 6919	<u>6558</u> 8173

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0202-0303 1115-0205-0103	с отделкой косоура и балки без тяги высококачественное	м²	<u>10244</u> 10722	<u>10199</u> 12753
6112-0202-0304 1115-0205-0104	с отделкой косоура и балки с тягой высококачественное	м²	<u>14457</u> 15056	<u>14386</u> 17944
	Подгруппа 6112-0202-04 Штукатурка поверхностей специальными растворами			
	Штукатурка поверхности специальным раствором,			
6112-0202-0401 1115-0208-0101	стена цементно-церезитовым раствором	м²	<u>4010</u> 4162	<u>3984</u> 4993
6112-0202-0402 1115-0209-0101	стена рентгенозащитным раствором, толщина 30 мм	м²	<u>11534</u> 11968	<u>11472</u> 14304
6112-0202-0403 1115-0209-0102	добавлять при увеличении толщины на каждые 10 мм сверх 30 мм к норме 6112-0202-0402	м²	<u>1095</u> 1132	<u>1088</u> 1337
	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	м²	<u>81494</u> 84717	<u>81053</u> 101918
6112-0202-0502 1115-0210-0102	площадь горизонтальной проекции до 2 м²	м²	<u>66245</u> 68867	<u>65886</u> 82838
6112-0202-0503 1115-0210-0103	площадь горизонтальной проекции до 4 м²	м²	<u>46328</u> 48165	<u>46077</u> 57912
6112-0202-0504 1115-0210-0104	площадь горизонтальной проекции до 6 м²	м²	<u>40419</u> 42022	<u>40198</u> 50518
6112-0202-0505 1115-0210-0105	площадь горизонтальной проекции до 12 м²	м²	<u>32753</u> 34055	<u>32577</u> 40928
	Штукатурка кессона прямоугольного по ребристому железобетонному перекрытию декоративным раствором			
6112-0202-0506 1115-0210-0106	площадь горизонтальной проекции до 0,8 м²	м²	<u>138942</u> 144452	<u>138228</u> 173816
6112-0202-0507 1115-0210-0107	площадь горизонтальной проекции до 2 м²	м²	<u>114493</u> 119037	<u>113905</u> 143222
6112-0202-0508 1115-0210-0108	площадь горизонтальной проекции до 4 м²	м²	<u>79339</u> 82490	<u>78930</u> 99224
6112-0202-0509 1115-0210-0109	площадь горизонтальной проекции до 6 м²	м²	<u>68561</u> 71285	<u>68207</u> 85738
6112-0202-0510 1115-0210-0110	площадь горизонтальной проекции до 12 м²	м²	<u>56594</u> 58843	<u>56302</u> 70762
	Штукатурка кессона прямоугольного по ребристому железобетонному перекрытию, площадь горизонтальной проекции более 12 м²			
6112-0202-0511 1115-0210-0201	цементно-известковым раствором	м²	<u>10454</u> 10879	<u>10398</u> 13019
6112-0202-0512 1115-0210-0202	декоративным раствором	м²	<u>17209</u> 17902	<u>17124</u> 21480
	Подгруппа 6112-0202-06 Штукатурка поверхностей декоративными растворами			
	Штукатурка под фактуру шагрень механизированная,			
6112-0202-0601 1115-0212-0101	стена	м²	<u>673</u> 693	<u>668</u> 800
6112-0202-0602 1115-0212-0102	потолок	м²	<u>915</u> 945	<u>908</u> 1101
	Декоративная штукатурка стены из сухих минеральных смесей крупностью зерна, мм:			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0202-0603 1115-0212-0301	крупность зерна до 1,5 мм	м²	<u>2906</u> 3017	<u>2892</u> 3612
6112-0202-0604 1115-0212-0302	крупность зерна до 2,5 мм	м²	<u>3060</u> 3176	<u>3043</u> 3804
6112-0202-0605 1115-0212-0303	крупность зерна до 3,5 мм	м²	<u>3256</u> 3380	<u>3240</u> 4050
	Штукатурка стены декоративными покрытиями из минеральных или полиминеральных пастовых составов по подготовленной поверхности,			
6112-0202-0606 1115-0212-0205	размер зерна микроминерала до 0,7 мм	м²	<u>1932</u> 2002	<u>1923</u> 2378
6112-0202-0607 1115-0212-0206	размер зерна микроминерала до 1,8 мм	м²	<u>3073</u> 3189	<u>3058</u> 3807
6112-0202-0608 1115-0212-0207	размер зерна микроминерала до 3 мм	м²	<u>3254</u> 3376	<u>3239</u> 4031
6112-0202-0609 1115-0212-0208	размер зерна микроминерала до 5 мм	м²	<u>3487</u> 3618	<u>3470</u> 4323
	Штукатурка потолка декоративными покрытиями из минеральных или полиминеральных пастовых составов по подготовленной поверхности,			
6112-0202-0610 1115-0212-0209	размер зерна микроминерала до 0,7 мм	м²	<u>2369</u> 2457	<u>2357</u> 2925
6112-0202-0611 1115-0212-0210	размер зерна микроминерала до 1,8 мм	м²	<u>4452</u> 4623	<u>4429</u> 5533
6112-0202-0612 1115-0212-0211	размер зерна микроминерала до 3 мм	м²	<u>4703</u> 4881	<u>4678</u> 5840
6112-0202-0613 1115-0212-0212	размер зерна микроминерала до 5 мм	м²	<u>4984</u> 5173	<u>4958</u> 6191
	Подгруппа 6112-0202-07 Штукатурка поверхностей сухими смесями на гипсовой основе			
	Штукатурка внутренней стены сухими смесями на гипсовой основе,			
6112-0202-0701 1115-0203-0601	толщина до 10 мм	м²	<u>2781</u> 2886	<u>2765</u> 3463
6112-0202-0702 1115-0203-0602	толщина до 15 мм	м²	<u>1232</u> 1279	<u>1224</u> 1529
	Штукатурка откоса дверного и оконного сухими смесями на гипсовой основе,			
6112-0202-0703 1115-0203-0701	толщина до 10 мм	м²	<u>4136</u> 4296	<u>4115</u> 5161
	Подраздел 6112-03 Малярные работы			
	Группа 6112-0301 Подготовка поверхностей			
	Подгруппа 6112-0301-01 Подготовка поверхностей под отделку цементно-известковым раствором			
	Подготовка поверхности цементно-известковым раствором,			
6112-0301-0101 1115-0206-0101	панельная стена и перегородка	м²	<u>426</u> 443	<u>424</u> 531
6112-0301-0102 1115-0206-0102	стена и перегородка из блоков и плит	м²	<u>1368</u> 1420	<u>1360</u> 1700
6112-0301-0103 1115-0206-0103	потолок из сборных панелей	м²	<u>292</u> 303	<u>290</u> 363
6112-0301-0104 1115-0206-0104	потолок из сборных плит	м²	<u>1475</u> 1533	<u>1468</u> 1844
	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>1302</u> 1351	<u>1294</u> 1614
6112-0301-0202 1115-0206-0202	стена оштукатуренная цементно-песчаными растворами	м²	<u>1590</u> 1650	<u>1581</u> 1975
6112-0301-0203 1115-0206-0203	стена оштукатуренная под окраску (финишный слой)	м²	<u>1409</u> 1462	<u>1401</u> 1748
6112-0301-0204 1115-0206-0208	стена облицованная гипсокартонными листами	м²	<u>1231</u> 1278	<u>1225</u> 1528
	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>2178</u> 2261	<u>2166</u> 2711
6112-0301-0302 1115-0206-0206	за два раза	м²	<u>2876</u> 2986	<u>2859</u> 3584
6112-0301-0303 1115-0206-0207	облицованного гипсокартонными листами	м²	<u>2143</u> 2225	<u>2132</u> 2669
	Подгруппа 6112-0301-04 Насечка поверхностей			
	Насечка поверхности,			
6112-0301-0401 1115-0204-0108	стена	м²	<u>1653</u> 1719	<u>1645</u> 2069
6112-0301-0402 1115-0204-0109	потолок	м²	<u>2055</u> 2137	<u>2045</u> 2572
	Группа 6112-0302 Покраска поверхностей внутри зданий			
	Подгруппа 6112-0302-01 Покраска поверхностей внутри зданий водоземлюльсионными составами			
	Покраска водоземлюльсионным составом простая по штукатурке и сборным конструкциям,			
6112-0302-0101 1115-0405-0101	стена подготовленная под окраску	м²	<u>692</u> 718	<u>688</u> 860
6112-0302-0102 1115-0405-0102	потолок подготовленный под окраску	м²	<u>771</u> 800	<u>766</u> 959
	Покраска водоземлюльсионным составом улучшенная по штукатурке,			
6112-0302-0103 1115-0405-0103	стена	м²	<u>1989</u> 2063	<u>1978</u> 2463
6112-0302-0104 1115-0405-0104	потолок	м²	<u>2476</u> 2570	<u>2464</u> 3072
	Покраска водоземлюльсионным составом улучшенная по сборным конструкциям,			
6112-0302-0105 1115-0405-0105	стена подготовленная под окраску	м²	<u>1165</u> 1210	<u>1159</u> 1447
6112-0302-0106 1115-0405-0106	потолок подготовленный под окраску	м²	<u>1305</u> 1355	<u>1298</u> 1622
	Покраска водоземлюльсионным составом высококачественная по штукатурке,			
6112-0302-0107 1115-0405-0107	стена	м²	<u>3487</u> 3619	<u>3470</u> 4328
6112-0302-0108 1115-0405-0108	потолок	м²	<u>4507</u> 4679	<u>4484</u> 5601
	Покраска водоземлюльсионным составом высококачественная по сборным конструкциям,			
6112-0302-0109 1115-0405-0109	стена подготовленная под окраску	м²	<u>2344</u> 2432	<u>2332</u> 2911
6112-0302-0110 1115-0405-0110	потолок подготовленный под окраску	м²	<u>2808</u> 2915	<u>2793</u> 3490
	Покраска акриловым водоземлюльсионным составом за один раз:			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0302-0111 1115-0405-0111	стена, подготовленная под окраску	м²	<u>1015</u> 1053	<u>1010</u> 1260
6112-0302-0112 1115-0405-0112	добавлять на следующий слой к норме 6112-0302-0111	м²	<u>513</u> 533	<u>510</u> 641
6112-0302-0113 1115-0405-0113	потолок, подготовленный под окраску	м²	<u>1203</u> 1248	<u>1197</u> 1495
6112-0302-0114 1115-0405-0114	добавлять на следующий слой к норме 6112-0302-0113	м²	<u>639</u> 664	<u>636</u> 799
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>425</u> 440	<u>423</u> 520
6112-0302-0202 1115-0401-0202	известковая по кирпичу и бетону	м²	<u>197</u> 204	<u>196</u> 243
6112-0302-0203 1115-0401-0203	известковая по дереву	м²	<u>174</u> 180	<u>173</u> 214
6112-0302-0204 1115-0401-0204	силикатная по штукатурке и кирпичу	м²	<u>533</u> 554	<u>529</u> 666
6112-0302-0205 1115-0401-0205	составами силикатная по дереву	м²	<u>224</u> 233	<u>223</u> 280
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>1007</u> 1043	<u>1003</u> 1233
6112-0302-0302 1115-0403-0109	потолок	м²	<u>1062</u> 1100	<u>1057</u> 1306
Покраска улучшенная масляным составом по штукатурке,				
6112-0302-0303 1115-0403-0308	стена	м²	<u>2492</u> 2582	<u>2481</u> 3072
6112-0302-0304 1115-0403-0309	потолок	м²	<u>3018</u> 3127	<u>3003</u> 3723
Покраска улучшенная масляным составом по сборным конструкциям (подготовленным под окраску),				
6112-0302-0305 1115-0403-0310	стена	м²	<u>1711</u> 1771	<u>1703</u> 2095
6112-0302-0306 1115-0403-0311	потолок	м²	<u>1884</u> 1950	<u>1876</u> 2305
Покраска высококачественная масляным составом по штукатурке,				
6112-0302-0307 1115-0403-0506	стена	м²	<u>4108</u> 4262	<u>4088</u> 5090
6112-0302-0308 1115-0403-0507	потолок	м²	<u>5077</u> 5269	<u>5051</u> 6297
Покраска высококачественная масляным составом по сборным конструкциям, подготовленным под окраску,				
6112-0302-0309 1115-0403-0508	стена	м²	<u>3021</u> 3132	<u>3005</u> 3730
6112-0302-0310 1115-0403-0509	потолок	м²	<u>3444</u> 3571	<u>3426</u> 4254
Покраска простая масляным составом по дереву,				
6112-0302-0311 1115-0403-0101	стена	м²	<u>1288</u> 1335	<u>1282</u> 1587

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6112-0302-0312</u> <u>1115-0403-0102</u>	потолок	м ²	<u>1485</u> 1540	<u>1478</u> 1832
<u>6112-0302-0313</u> <u>1115-0403-0103</u>	пол	м ²	<u>1093</u> 1133	<u>1088</u> 1349
<u>6112-0302-0314</u> <u>1115-0403-0104</u>	заполнение дверного проема	м ²	<u>1559</u> 1619	<u>1551</u> 1940
<u>6112-0302-0315</u> <u>1115-0403-0105</u>	заполнение оконного проема	м ²	<u>1930</u> 2005	<u>1920</u> 2404
<u>6112-0302-0316</u> <u>1115-0403-0106</u>	блок дверной, подготовленный под вторую окраску	м ²	<u>486</u> 505	<u>483</u> 607
<u>6112-0302-0317</u> <u>1115-0403-0107</u>	блок оконный, подготовленный под вторую окраску	м ²	<u>662</u> 688	<u>659</u> 828
Покраска улучшенная масляным составом по дереву,				
<u>6112-0302-0318</u> <u>1115-0403-0301</u>	стена	м ²	<u>2723</u> 2826	<u>2710</u> 3381
<u>6112-0302-0319</u> <u>1115-0403-0302</u>	потолок	м ²	<u>3331</u> 3457	<u>3314</u> 4140
<u>6112-0302-0320</u> <u>1115-0403-0303</u>	пол	м ²	<u>2425</u> 2515	<u>2414</u> 3004
<u>6112-0302-0321</u> <u>1115-0403-0304</u>	заполнение дверного проема	м ²	<u>4201</u> 4364	<u>4179</u> 5242
<u>6112-0302-0322</u> <u>1115-0403-0305</u>	заполнение оконного проема	м ²	<u>6244</u> 6487	<u>6212</u> 7800
<u>6112-0302-0323</u> <u>1115-0403-0306</u>	блок дверной, подготовленный под вторую окраску	м ²	<u>1219</u> 1264	<u>1213</u> 1508
<u>6112-0302-0324</u> <u>1115-0403-0307</u>	блок оконный, подготовленный под вторую окраску	м ²	<u>1841</u> 1911	<u>1832</u> 2287
Покраска высококачественная масляным составом по дереву,				
<u>6112-0302-0325</u> <u>1115-0403-0501</u>	стена	м ²	<u>4264</u> 4428	<u>4242</u> 5308
<u>6112-0302-0326</u> <u>1115-0403-0502</u>	потолок	м ²	<u>5351</u> 5556	<u>5323</u> 6664
<u>6112-0302-0327</u> <u>1115-0403-0503</u>	пол	м ²	<u>3907</u> 4055	<u>3886</u> 4853
<u>6112-0302-0328</u> <u>1115-0403-0504</u>	заполнение дверного проема	м ²	<u>7280</u> 7563	<u>7241</u> 9093
<u>6112-0302-0329</u> <u>1115-0403-0505</u>	заполнение оконного проема	м ²	<u>10318</u> 10722	<u>10264</u> 12897
Подгруппа 6112-0302-04 Покрытие поверхностей лаком				
Покрытие пола лаком,				
<u>6112-0302-0401</u> <u>1115-0403-0901</u>	за 1 раз	м ²	<u>239</u> 248	<u>238</u> 298
<u>6112-0302-0402</u> <u>1115-0403-0902</u>	за 2 раза	м ²	<u>604</u> 627	<u>600</u> 754
Подгруппа 6112-0302-05 Покраска поверхностей внутри зданий декоративными составами				
Покраска поверхности внутри зданий декоративным составом,				
<u>6112-0302-0501</u> <u>1115-0406-0101</u>	клеевая под мрамор	м ²	<u>5027</u> 5218	<u>5000</u> 6255
<u>6112-0302-0502</u> <u>1115-0406-0102</u>	масляная под мрамор	м ²	<u>7940</u> 8242	<u>7897</u> 9874
<u>6112-0302-0503</u> <u>1115-0406-0103</u>	клеевая под шелк картами (коврами), категория сложности 1	м ²	<u>9433</u> 9799	<u>9380</u> 11778
<u>6112-0302-0504</u> <u>1115-0406-0104</u>	клеевая под шелк картами (коврами), категория сложности 2	м ²	<u>13559</u> 14087	<u>13483</u> 16940

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0302-0505 1115-0406-0105	клеевая под шелк картами (коврами), категория сложности 3	м²	<u>21526</u> 22366	<u>21405</u> 26908
6112-0302-0506 1115-0406-0106	масляная под шелк картами (коврами), категория сложности 1	м²	<u>11955</u> 12412	<u>11889</u> 14882
6112-0302-0507 1115-0406-0107	масляная под шелк картами (коврами), категория сложности 2	м²	<u>16334</u> 16961	<u>16244</u> 20354
6112-0302-0508 1115-0406-0108	масляная под шелк картами (коврами), категория сложности 3	м²	<u>22446</u> 23315	<u>22323</u> 28001
6112-0302-0509 1115-0406-0109	клеевая - разделка по эскизам, категория сложности 1	м²	<u>2390</u> 2483	<u>2377</u> 2983
6112-0302-0510 1115-0406-0110	клеевая - разделка по эскизам, категория сложности 2	м²	<u>4378</u> 4549	<u>4354</u> 5471
6112-0302-0511 1115-0406-0111	клеевая - разделка по эскизам, категория сложности 3	м²	<u>7371</u> 7660	<u>7330</u> 9217
6112-0302-0512 1115-0406-0112	клеевая набивка фриза по трафарету	м²	<u>12491</u> 12981	<u>12421</u> 15628
6112-0302-0513 1115-0406-0113	масляная набивка фриза по трафарету	м²	<u>13630</u> 14162	<u>13554</u> 17037
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>289</u> 306	<u>288</u> 352
6112-0303-0102 1115-0402-0102	силикатная	м²	<u>1002</u> 1043	<u>998</u> 1213
6112-0303-0103 1115-0402-0103	цементная	м²	<u>434</u> 457	<u>431</u> 536
6112-0303-0104 1115-0402-0201	перхлорвиниловая	м²	<u>1343</u> 1369	<u>1339</u> 1514
6112-0303-0105 1115-0402-0202	кремнийорганическая	м²	<u>722</u> 755	<u>719</u> 886
6112-0303-0106 1115-0402-0203	поливинилацетатная	м²	<u>466</u> 491	<u>464</u> 578
Покраска поверхности фасада с лесов по подготовленной поверхности,				
6112-0303-0107 1115-0402-0301	известковая	м²	<u>203</u> 210	<u>201</u> 250
6112-0303-0108 1115-0402-0302	силикатная	м²	<u>760</u> 784	<u>757</u> 915
6112-0303-0109 1115-0402-0303	цементная	м²	<u>307</u> 319	<u>305</u> 384
6112-0303-0110 1115-0402-0401	перхлорвиниловая	м²	<u>988</u> 1006	<u>985</u> 1108
6112-0303-0111 1115-0402-0402	кремнийорганическая	м²	<u>512</u> 530	<u>510</u> 629
6112-0303-0112 1115-0402-0403	поливинилацетатная	м²	<u>318</u> 330	<u>316</u> 398
6112-0303-0113 1115-0402-0404	акриловыми составами	м²	<u>664</u> 688	<u>661</u> 818
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>601</u> 621	<u>597</u> 737
6112-0303-0202 1115-0402-0502	силикатная	м²	<u>1438</u> 1490	<u>1429</u> 1771

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0303-0203 1115-0402-0503	цементная	м ²	<u>950</u> 992	<u>945</u> 1166
6112-0303-0204 1115-0402-0601	перхлорвиниловая	м ²	<u>1740</u> 1779	<u>1733</u> 1993
6112-0303-0205 1115-0402-0602	кремнийорганическая	м ²	<u>1108</u> 1152	<u>1102</u> 1350
6112-0303-0206 1115-0402-0603	поливинилацетатная	м ²	<u>878</u> 916	<u>872</u> 1078
Покраска поверхности фасада с люлек по подготовленной поверхности,				
6112-0303-0207 1115-0402-0701	известковая	м ²	<u>437</u> 452	<u>434</u> 535
6112-0303-0208 1115-0402-0702	силикатная	м ²	<u>1170</u> 1207	<u>1163</u> 1412
6112-0303-0209 1115-0402-0703	цементная	м ²	<u>681</u> 705	<u>677</u> 839
6112-0303-0210 1115-0402-0801	перхлорвиниловая	м ²	<u>1292</u> 1321	<u>1288</u> 1476
6112-0303-0211 1115-0402-0802	кремнийорганическая	м ²	<u>808</u> 835	<u>804</u> 987
6112-0303-0212 1115-0402-0803	поливинилацетатная	м ²	<u>622</u> 645	<u>618</u> 769
6112-0303-0213 1115-0402-0804	акриловая	м ²	<u>770</u> 798	<u>766</u> 951
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>2544</u> 2639	<u>2531</u> 3145
Оклейка по подготовленной поверхности на клею				
6112-0304-0102 1115-0601-0107	простыми обоями	м ²	<u>1394</u> 1444	<u>1387</u> 1716
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>5031</u> 5220	<u>5007</u> 6233
6112-0304-0202 1115-0601-0302	по гипсобетонным и гипсолитовым поверхностям	м ²	<u>3975</u> 4124	<u>3956</u> 4924
6112-0304-0203 1115-0601-0303	по листовым материалам	м ²	<u>3753</u> 3893	<u>3735</u> 4646
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>453</u> 470	<u>450</u> 558
6112-0305-0102 1115-0403-1002	количество покрасок за 2 раза	м ²	<u>562</u> 583	<u>558</u> 694
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>1779</u> 1848	<u>1769</u> 2219

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>3090</u> 3210	<u>3072</u> 3859
6112-0305-0105 1115-0403-1005	трубопровод по изоляции	м²	<u>1018</u> 1057	<u>1013</u> 1269
Подгруппа 6112-0305-02 Покраска поверхности металлических суриком				
Покраска кровли суриком,				
6112-0305-0201 1115-0403-1201	количество покрасок за 1 раз	м²	<u>376</u> 389	<u>373</u> 460
6112-0305-0202 1115-0403-1202	количество покрасок за 2 раза	м²	<u>475</u> 492	<u>473</u> 586
Покраска обделки стальной на фасаде суриком,				
6112-0305-0203 1115-0403-1301	с водосточными трубами	м²	<u>379</u> 394	<u>377</u> 472
6112-0305-0204 1115-0403-1302	без водосточных труб	м²	<u>287</u> 298	<u>286</u> 357
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>445</u> 460	<u>443</u> 542
6112-0401-0102 1115-0111-0102	межэтажный элемент	м	<u>535</u> 553	<u>531</u> 651
6112-0401-0103 1115-0111-0103	угловой элемент	м	<u>1301</u> 1346	<u>1294</u> 1584
Устройство несущего каркаса при облицовке фасада алюминиевыми панелями,				
6112-0401-0104 1115-0108-1801	с шагом 600 мм из Г-образного профиля	м²	<u>6362</u> 6589	<u>6332</u> 7818
6112-0401-0105 1115-0108-1802	с шагом 600 мм из П-образного профиля	м²	<u>6362</u> 6589	<u>6332</u> 7818
6112-0401-0106 1115-0108-1803	с шагом 1000 мм из Г-образного профиля	м²	<u>4770</u> 4944	<u>4747</u> 5881
6112-0401-0107 1115-0108-1804	с шагом 1000 мм из П-образного профиля	м²	<u>4770</u> 4944	<u>4747</u> 5881
6112-0401-0108 1115-0108-1805	с шагом 1200 мм из Г-образного профиля	м²	<u>4649</u> 4816	<u>4625</u> 5720
6112-0401-0109 1115-0108-1806	с шагом 1200 мм из П-образного профиля	м²	<u>4649</u> 4816	<u>4625</u> 5720
Облицовка фасада алюминиевыми панелями				
6112-0401-0110 1115-0108-1808	Облицовка фасада алюминиевыми панелями	м²	<u>2082</u> 2146	<u>2073</u> 2490
Облицовка фасада фиброцементными плитами				
6112-0401-0111 1115-0109-0101	на металлическом каркасе, с люлек	м²	<u>17846</u> 18489	<u>17717</u> 22007
Облицовка фасада керамогранитными плитами,				
6112-0401-0112 1115-0109-0201	с теплоизоляционным слоем	м²	<u>17926</u> 18604	<u>17828</u> 22280
6112-0401-0113 1115-0109-0202	без теплоизоляционного слоя	м²	<u>14159</u> 14700	<u>14082</u> 17623
Установка ветрогидрозащитного слоя при устройстве вентилируемого фасада,				
6112-0401-0114 1115-0109-0401	из паропроницаемой мембраны	м²	<u>359</u> 365	<u>359</u> 395
Облицовка фасада металлосайдингом,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0401-0115 1115-0109-0501	с устройством теплоизоляционного слоя, с лесов	м²	<u>9145</u> 9468	<u>9103</u> 11166
6112-0401-0116 1115-0109-0502	без теплоизоляционного слоя, с лесов	м²	<u>6317</u> 6531	<u>6289</u> 7636
6112-0401-0117 1115-0109-0503	обрамление проема наружной стены, монтаж доборных элементов, с лесов	м	<u>6393</u> 6623	<u>6362</u> 7870
	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>1896</u> 1968	<u>1887</u> 2356
6112-0401-0202 1115-0108-1902	отлив	м	<u>1896</u> 1968	<u>1887</u> 2356
	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>1964</u> 2041	<u>1953</u> 2457
6112-0401-0402 1115-0213-0401	внешнего угла оконного и дверного проема с лесов	м	<u>1130</u> 1170	<u>1125</u> 1387
6112-0401-0403 1115-0213-0402	внешнего угла оконного и дверного проема с люлек	м	<u>1261</u> 1306	<u>1255</u> 1551
6112-0401-0404 1115-0213-0601	накладка (косынка) вокруг оконного и дверного откоса с лесов	шт.	<u>599</u> 622	<u>595</u> 749
6112-0401-0405 1115-0213-0602	накладка (косынка) вокруг оконного и дверного откоса с люлек	шт.	<u>714</u> 742	<u>710</u> 893
	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>2252</u> 2327	<u>2239</u> 2751
	Отделка фасада фактурная			
6112-0401-0502 1115-0202-0101	мраморной крошкой	м²	<u>2508</u> 2575	<u>2500</u> 2934
	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>21282</u> 22092	<u>21156</u> 26485
	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>13018</u> 13327	<u>12957</u> 15013
	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>31242</u> 32497	<u>31096</u> 38665
6112-0403-0102 1115-0112-0102	стена и колонна криволинейного очертания	м²	<u>41618</u> 43237	<u>41427</u> 51575

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0403-0103 1115-0112-0103	стена и колонна сложных архитектурных композиций	м²	<u>74111</u> 76987	<u>73734</u> 92182
6112-0403-0104 1115-0112-0104	проем и арка	м²	<u>44880</u> 46634	<u>44676</u> 55672
	Обработка кирпича до заданных размеров в построечных условиях,			
6112-0403-0105 1115-0112-0201	фигурная с выходом из 1 кирпича 1 изделия	шт.	<u>954</u> 992	<u>948</u> 1190
6112-0403-0106 1115-0112-0202	простая с выходом из 1 кирпича 1 изделия	шт.	<u>87</u> 90	<u>86</u> 107
6112-0403-0107 1115-0112-0203	фигурная с выходом из 1 кирпича 2 изделия	шт.	<u>747</u> 776	<u>741</u> 931
6112-0403-0108 1115-0112-0204	простая с выходом из 1 кирпича 2 изделия	шт.	<u>127</u> 132	<u>126</u> 157
6112-0403-0109 1115-0112-0205	фигурная с выходом из 1 кирпича 4 изделия	шт.	<u>961</u> 998	<u>955</u> 1198
6112-0403-0110 1115-0112-0206	простая с выходом из 1 кирпича 4 изделия	шт.	<u>105</u> 109	<u>104</u> 129
	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>16392</u> 17027	<u>16300</u> 20467
6112-0403-0112 1115-0112-0302	стена и колонна криволинейного очертания, с составлением простых орнаментов	м²	<u>23792</u> 24717	<u>23658</u> 29722
6112-0403-0113 1115-0112-0303	стена и арка, с составлением сложных орнаментов	м²	<u>27470</u> 28545	<u>27324</u> 34327
	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>5200</u> 5404	<u>5174</u> 6504
6112-0501-0104 1115-0108-1610	размер 1200х600 мм	м²	<u>4798</u> 4986	<u>4772</u> 6001
	Устройство подвесного потолка,			
6112-0501-0105 1115-0108-1401	из декоративно-акустических плит	м²	<u>5727</u> 5944	<u>5696</u> 7127
6112-0501-0106 1115-0108-2101	ячеистого, со сборкой панелей	м²	<u>6555</u> 6812	<u>6521</u> 8201
6112-0501-0107 1115-0108-2102	реечного алюминиевого	м²	<u>5716</u> 5937	<u>5684</u> 7125
	Подгруппа 6112-0501-02 Устройство натяжных потолков			
	Устройство натяжного потолка из поливинилхлоридной пленки (ПВХ),			
6112-0501-0201 1115-0108-2001	одноуровневого	м²	<u>2131</u> 2213	<u>2115</u> 2658
6112-0501-0202 1115-0108-2002	многоуровневого	м²	<u>2436</u> 2529	<u>2418</u> 3039
6112-0501-0203 1115-0108-2003	на криволинейных участках	м²	<u>3429</u> 3562	<u>3406</u> 4281
	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>1096</u> 1138	<u>1091</u> 1365
6112-0501-0402 1115-0406-0202	ширина свыше 160 мм	м	<u>1681</u> 1745	<u>1672</u> 2092
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>1225</u> 1273	<u>1218</u> 1531
6112-0601-0102 1115-0301-0102	высота до 250 мм	м	<u>2750</u> 2853	<u>2734</u> 3416
6112-0601-0103 1115-0301-0103	высота до 500 мм	м	<u>4661</u> 4839	<u>4634</u> 5799
6112-0601-0104 1115-0301-0104	высота до 750 мм	м	<u>7448</u> 7736	<u>7408</u> 9280
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>2867</u> 2972	<u>2851</u> 3552
6112-0601-0202 1115-0302-0102	диаметр до 500 мм	шт.	<u>5713</u> 5929	<u>5682</u> 7100
6112-0601-0203 1115-0302-0103	диаметр до 750 мм	шт.	<u>9698</u> 10066	<u>9644</u> 12059
6112-0601-0204 1115-0302-0104	диаметр до 1750 мм	шт.	<u>20753</u> 21527	<u>20641</u> 25695
Установка детали гипсовой на колонне,				
6112-0601-0205 1115-0302-0201	капитель, высота до 500 мм	шт.	<u>23891</u> 24803	<u>23760</u> 29726
6112-0601-0206 1115-0302-0202	капитель, высота до 750 мм	шт.	<u>27631</u> 28666	<u>27482</u> 34239
6112-0601-0207 1115-0302-0203	капитель сборная, высота до 500 мм	шт.	<u>45117</u> 46842	<u>44872</u> 56127
6112-0601-0208 1115-0302-0204	капитель сборная, высота до 1000 мм	шт.	<u>78063</u> 81038	<u>77640</u> 96998
6112-0601-0209 1115-0302-0205	капитель сборная, высота до 2000 мм	шт.	<u>146145</u> 151529	<u>145383</u> 180406
6112-0601-0210 1115-0302-0206	штучная, высота до 500 мм	шт.	<u>9421</u> 9768	<u>9370</u> 11664
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>2298</u> 2373	<u>2286</u> 2792
6112-0601-0302 1115-0302-0303	длина большей стороны до 400 мм	шт.	<u>3465</u> 3578	<u>3448</u> 4198
Установка кронштейна и модульона гипсового,				
6112-0601-0303 1115-0302-0304	длина большей стороны до 200 мм	шт.	<u>2374</u> 2456	<u>2361</u> 2906
6112-0601-0304 1115-0302-0305	длина большей стороны до 400 мм	шт.	<u>4395</u> 4545	<u>4372</u> 5359
6112-0601-0305 1115-0302-0306	длина большей стороны до 750 мм	шт.	<u>7720</u> 7996	<u>7678</u> 9487

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0601-0306 1115-0302-0307	длина большей стороны до 1100 мм	шт.	<u>11919</u> 12335	<u>11858</u> 14575
	Установка решетки гипсовой,			
6112-0601-0307 1115-0302-0308	площадь до 0,1 м2	шт.	<u>1995</u> 2067	<u>1985</u> 2464
6112-0601-0308 1115-0302-0309	площадь до 0,5 м3	шт.	<u>5692</u> 5906	<u>5664</u> 7060
	Установка вазы гипсовой,			
6112-0601-0309 1115-0302-0310	высота до 500 мм	шт.	<u>5062</u> 5248	<u>5036</u> 6260
6112-0601-0310 1115-0302-0311	высота до 1000 мм	шт.	<u>6827</u> 7089	<u>6790</u> 8513
6112-0601-0311 1115-0302-0312	высота до 1350 мм	шт.	<u>8724</u> 9061	<u>8677</u> 10886
	Установка герба гипсового,			
6112-0601-0312 1115-0302-0313	высота до 500 мм	шт.	<u>13915</u> 14452	<u>13842</u> 17357
6112-0601-0313 1115-0302-0314	высота до 1000 мм	шт.	<u>18004</u> 18696	<u>17907</u> 22446
6112-0601-0314 1115-0302-0315	высота до 1500 мм	шт.	<u>25009</u> 25968	<u>24874</u> 31152
	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>1346</u> 1370	<u>1322</u> 1544
6112-0701-0102 1115-0701-0102	Добавлять к норме 6112-0701-0101 на каждые последующие 3 мм	м²	<u>1083</u> 1101	<u>1062</u> 1233
6112-0701-0103 1115-0701-0103	на поверхность потолка, толщина 3 мм	м²	<u>1635</u> 1664	<u>1608</u> 1862
6112-0701-0104 1115-0701-0104	Добавлять к норме 6112-0701-0103 на каждые последующие 3 мм	м²	<u>1406</u> 1430	<u>1379</u> 1602
6112-0701-0105 1115-0701-0105	Добавлять к нормам 6112-0701-(0101, 0103) на укрытие, необрабатываемых поверхностей, полиэтиленовой пленкой	м²	<u>131</u> 136	<u>130</u> 163
	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>29</u> 29	<u>29</u> 31
6113-0101-0102 1147-0101-0102	вручную	м²	<u>409</u> 418	<u>407</u> 494
6113-0101-0103 1147-0101-0103	Разбивка участка для озеленения	м²	<u>376</u> 384	<u>374</u> 454
6113-0101-0104 1147-0101-0104	Очистка участка для озеленения от мусора	м²	<u>157</u> 160	<u>156</u> 189
	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>1363</u> 1387	<u>1355</u> 1621
6113-0102-0102 1147-0102-0102	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>1884</u> 1914	<u>1871</u> 2214
6113-0102-0103 1147-0102-0103	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>2435</u> 2472	<u>2415</u> 2842
6113-0102-0104 1147-0102-0104	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>2983</u> 3026	<u>2956</u> 3466
6113-0102-0105 1147-0102-0105	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>3532</u> 3582	<u>3500</u> 4092
	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>1889</u> 1924	<u>1878</u> 2256
6113-0102-0107 1147-0102-0107	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>2495</u> 2537	<u>2477</u> 2934
6113-0102-0108 1147-0102-0108	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>3354</u> 3405	<u>3326</u> 3916
6113-0102-0109 1147-0102-0109	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>4131</u> 4192	<u>4094</u> 4800
6113-0102-0110 1147-0102-0110	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>4952</u> 5022	<u>4905</u> 5736
	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>2960</u> 3018	<u>2945</u> 3547
6113-0102-0112 1147-0102-0112	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>3865</u> 3933	<u>3839</u> 4574
6113-0102-0113 1147-0102-0113	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>4876</u> 4958	<u>4839</u> 5731
6113-0102-0114 1147-0102-0114	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>5861</u> 5954	<u>5812</u> 6854
6113-0102-0115 1147-0102-0115	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>6686</u> 6788	<u>6627</u> 7784
	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>6052</u> 6149	<u>6022</u> 7189
6113-0102-0117 1147-0102-0117	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>8451</u> 8574	<u>8391</u> 9904
6113-0102-0118 1147-0102-0118	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>10851</u> 11000	<u>10762</u> 12619
6113-0102-0119 1147-0102-0119	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>13249</u> 13425	<u>13131</u> 15333
6113-0102-0120 1147-0102-0120	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>15648</u> 15851	<u>15501</u> 18049
	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>4438</u> 4503	<u>4416</u> 5249
6113-0102-0202 1147-0102-0202	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>7097</u> 7194	<u>7045</u> 8282
6113-0102-0203 1147-0102-0203	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>9676</u> 9805	<u>9595</u> 11220
6113-0102-0204 1147-0102-0204	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>12346</u> 12507	<u>12234</u> 14265
6113-0102-0205 1147-0102-0205	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>15077</u> 15274	<u>14935</u> 17390
	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>6140</u> 6219	<u>6108</u> 7226
6113-0102-0207 1147-0102-0207	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>10072</u> 10197	<u>9994</u> 11693
6113-0102-0208 1147-0102-0208	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>14316</u> 14494	<u>14190</u> 16538
6113-0102-0209 1147-0102-0209	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>18471</u> 18699	<u>18297</u> 21274
6113-0102-0210 1147-0102-0210	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>22830</u> 23113	<u>22608</u> 26255
	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>7736</u> 7828	<u>7696</u> 9076
6113-0102-0212 1147-0102-0212	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>12976</u> 13129	<u>12875</u> 15029
6113-0102-0213 1147-0102-0213	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>18835</u> 19062	<u>18669</u> 21728
6113-0102-0214 1147-0102-0214	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>24695</u> 24996	<u>24464</u> 28429
6113-0102-0215 1147-0102-0215	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>30552</u> 30927	<u>30256</u> 35127
	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>10563</u> 10690	<u>10509</u> 12400
6113-0102-0217 1147-0102-0217	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>16779</u> 16975	<u>16649</u> 19435
6113-0102-0218 1147-0102-0218	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>24021</u> 24309	<u>23812</u> 27712
6113-0102-0219 1147-0102-0219	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>31263</u> 31640	<u>30972</u> 35986
6113-0102-0220 1147-0102-0220	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>38504</u> 38973	<u>38132</u> 44260
	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>13230</u> 13390	<u>13163</u> 15530
6113-0102-0222 1147-0102-0222	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>20499</u> 20737	<u>20342</u> 23742
6113-0102-0223 1147-0102-0223	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>29261</u> 29610	<u>29006</u> 33756

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0102-0224 1147-0102-0224	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>39374</u> 39862	<u>39015</u> 45404
6113-0102-0225 1147-0102-0225	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>46765</u> 47335	<u>46317</u> 53765
	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>15658</u> 15848	<u>15579</u> 18382
6113-0102-0227 1147-0102-0227	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>23692</u> 23967	<u>23512</u> 27446
6113-0102-0228 1147-0102-0228	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>33640</u> 34040	<u>33350</u> 38820
6113-0102-0229 1147-0102-0229	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>43574</u> 44101	<u>43175</u> 50181
6113-0102-0230 1147-0102-0230	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>53523</u> 54175	<u>53013</u> 61555
	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>2464</u> 2517	<u>2452</u> 2975
6113-0102-0302 1147-0102-0302	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>2990</u> 3049	<u>2972</u> 3573
6113-0102-0303 1147-0102-0303	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>3540</u> 3607	<u>3516</u> 4201
6113-0102-0304 1147-0102-0304	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>4084</u> 4156	<u>4053</u> 4820
6113-0102-0305 1147-0102-0305	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>4634</u> 4712	<u>4597</u> 5446
	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>3885</u> 3968	<u>3866</u> 4690
6113-0102-0307 1147-0102-0307	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>4427</u> 4510	<u>4397</u> 5253
6113-0102-0308 1147-0102-0308	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>5401</u> 5491	<u>5356</u> 6335
6113-0102-0309 1147-0102-0309	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>6364</u> 6462	<u>6306</u> 7407
6113-0102-0310 1147-0102-0310	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>7341</u> 7448	<u>7270</u> 8494
	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>4849</u> 4952	<u>4824</u> 5853
6113-0102-0312 1147-0102-0312	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>5733</u> 5847	<u>5699</u> 6855
6113-0102-0313 1147-0102-0313	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>6708</u> 6835	<u>6662</u> 7969
6113-0102-0314 1147-0102-0314	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>7673</u> 7810	<u>7616</u> 9068
6113-0102-0315 1147-0102-0315	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>8646</u> 8796	<u>8578</u> 10177

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>12623</u> 12893	<u>12560</u> 15239
6113-0102-0317 1147-0102-0317	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>15074</u> 15372	<u>14982</u> 18016
6113-0102-0318 1147-0102-0318	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>17859</u> 18191	<u>17736</u> 21196
6113-0102-0319 1147-0102-0319	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>20639</u> 21006	<u>20484</u> 24371
6113-0102-0320 1147-0102-0320	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>23423</u> 23825	<u>23238</u> 27552
	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>10970</u> 11204	<u>10915</u> 13242
6113-0102-0402 1147-0102-0402	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>13532</u> 13797	<u>13448</u> 16159
6113-0102-0403 1147-0102-0403	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>16027</u> 16322	<u>15914</u> 18995
6113-0102-0404 1147-0102-0404	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>18612</u> 18938	<u>18469</u> 21938
6113-0102-0405 1147-0102-0405	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>21264</u> 21622	<u>21091</u> 24963
	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>13948</u> 14246	<u>13878</u> 16838
6113-0102-0407 1147-0102-0407	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>17879</u> 18224	<u>17764</u> 21305
6113-0102-0408 1147-0102-0408	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>22124</u> 22521	<u>21960</u> 26149
6113-0102-0409 1147-0102-0409	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>26375</u> 26824	<u>26163</u> 31002
6113-0102-0410 1147-0102-0410	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>30638</u> 31140	<u>30379</u> 35866
	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>17343</u> 17715	<u>17257</u> 20937
6113-0102-0412 1147-0102-0412	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>22447</u> 22876	<u>22300</u> 26725
6113-0102-0413 1147-0102-0413	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>28173</u> 28674	<u>27962</u> 33264
6113-0102-0414 1147-0102-0414	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>33889</u> 34461	<u>33613</u> 39791
6113-0102-0415 1147-0102-0415	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>39609</u> 40253	<u>39270</u> 46324
	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>23436</u> 23938	<u>23320</u> 28292

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0102-0417 1147-0102-0417	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>29656</u> 30227	<u>29464</u> 35332
6113-0102-0418 1147-0102-0418	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>36891</u> 37553	<u>36619</u> 43599
6113-0102-0419 1147-0102-0419	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>44141</u> 44893	<u>43787</u> 51883
6113-0102-0420 1147-0102-0420	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>53766</u> 54660	<u>53319</u> 63035
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,5х1,5х0,65 м, вручную,			
6113-0102-0421 1147-0102-0421	в естественном грунте	яма	<u>29401</u> 30030	<u>29254</u> 35492
6113-0102-0422 1147-0102-0422	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>36674</u> 37382	<u>36438</u> 43709
6113-0102-0423 1147-0102-0423	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>45435</u> 46254	<u>45102</u> 53723
6113-0102-0424 1147-0102-0424	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>54179</u> 55108	<u>53749</u> 63719
6113-0102-0425 1147-0102-0425	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>62940</u> 63980	<u>62412</u> 73732
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,7х1,7х0,65 м, вручную,			
6113-0102-0426 1147-0102-0426	в естественном грунте	яма	<u>34683</u> 35425	<u>34510</u> 41869
6113-0102-0427 1147-0102-0427	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>42717</u> 43544	<u>42444</u> 50933
6113-0102-0428 1147-0102-0428	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>52665</u> 53618	<u>52281</u> 62306
6113-0102-0429 1147-0102-0429	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>62599</u> 63679	<u>62107</u> 73667
6113-0102-0430 1147-0102-0430	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>72548</u> 73753	<u>71944</u> 85041
	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>3017</u> 3053	<u>3002</u> 3538
6113-0102-0502 1147-0102-0502	добавление растительной земли до 25%	м³	<u>7374</u> 7490	<u>7328</u> 8701
6113-0102-0503 1147-0102-0503	добавление растительной земли до 50%	м³	<u>8053</u> 8170	<u>7995</u> 9423
6113-0102-0504 1147-0102-0504	добавление растительной земли до 75%	м³	<u>8918</u> 9037	<u>8844</u> 10346
6113-0102-0505 1147-0102-0505	добавление растительной земли до 100%	м³	<u>9767</u> 9888	<u>9678</u> 11250
	Подготовка нестандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли вручную,			
6113-0102-0506 1147-0102-0506	в естественном грунте	м³	<u>8421</u> 8601	<u>8379</u> 10166
6113-0102-0507 1147-0102-0507	добавление растительной земли до 25%	м³	<u>11854</u> 12095	<u>11786</u> 14213
6113-0102-0508 1147-0102-0508	добавление растительной земли до 50%	м³	<u>12533</u> 12775	<u>12453</u> 14936

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0102-0509 1147-0102-0509	добавление растительной земли до 75%	м³	<u>13399</u> 13642	<u>13302</u> 15859
6113-0102-0510 1147-0102-0510	добавление растительной земли до 100%	м³	<u>14256</u> 14501	<u>14144</u> 16773
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>2709</u> 2751	<u>2695</u> 3192
6113-0103-0102 1147-0103-0102	0,3х0,3 м	шт.	<u>3993</u> 4062	<u>3972</u> 4742
6113-0103-0103 1147-0103-0103	0,5х0,4 м	шт.	<u>9587</u> 9723	<u>9533</u> 11257
6113-0103-0104 1147-0103-0104	0,8х0,6 м	шт.	<u>13106</u> 13305	<u>13031</u> 15455
6113-0103-0105 1147-0103-0105	0,5х0,5х0,4 м	шт.	<u>13205</u> 13411	<u>13130</u> 15594
6113-0103-0106 1147-0103-0106	0,8х0,8х0,5 м	шт.	<u>20111</u> 20444	<u>19998</u> 23851
6113-0103-0107 1147-0103-0107	1,0х1,0х0,6 м	шт.	<u>26345</u> 26780	<u>26197</u> 31246
6113-0103-0108 1147-0103-0108	1,3х1,3х0,6 м	шт.	<u>33328</u> 33867	<u>33141</u> 39470
6113-0103-0109 1147-0103-0109	1,5х1,5х0,65 м	шт.	<u>42565</u> 43261	<u>42327</u> 50450
6113-0103-0110 1147-0103-0110	1,7х1,7х0,65 м	шт.	<u>50108</u> 50915	<u>49826</u> 59330
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>3988</u> 4053	<u>3966</u> 4733
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>1475</u> 1502	<u>1467</u> 1759
6113-0104-0102 1147-0104-0102	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>4397</u> 4472	<u>4365</u> 5187
6113-0104-0103 1147-0104-0103	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>5693</u> 5784	<u>5646</u> 6657
6113-0104-0104 1147-0104-0104	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>7001</u> 7107	<u>6938</u> 8141
6113-0104-0105 1147-0104-0105	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>8304</u> 8424	<u>8226</u> 9617
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>2705</u> 2763	<u>2692</u> 3266
6113-0104-0107 1147-0104-0107	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>7582</u> 7731	<u>7535</u> 9058
6113-0104-0108 1147-0104-0108	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>9010</u> 9178	<u>8947</u> 10687
6113-0104-0109 1147-0104-0109	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>10419</u> 10603	<u>10340</u> 12293
6113-0104-0110 1147-0104-0110	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>11846</u> 12047	<u>11751</u> 13919
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>5328</u> 5424	<u>5300</u> 6351
6113-0104-0202 1147-0104-0202	добавление растительной земли до 25%	м³	<u>6998</u> 7123	<u>6946</u> 8302
6113-0104-0203 1147-0104-0203	добавление растительной земли до 50%	м³	<u>8995</u> 9148	<u>8917</u> 10613
6113-0104-0204 1147-0104-0204	добавление растительной земли до 75%	м³	<u>11482</u> 11668	<u>11371</u> 13489
6113-0104-0205 1147-0104-0205	добавление растительной земли до 100%	м³	<u>13994</u> 14213	<u>13849</u> 16394
Подготовка нестандартных посадочных мест для деревьев-саженцев вручную				
6113-0104-0206 1147-0104-0206	в естественном грунте	м³	<u>9890</u> 10102	<u>9841</u> 11939
6113-0104-0207 1147-0104-0207	добавление растительной земли до 25%	м³	<u>12098</u> 12341	<u>12022</u> 14503
6113-0104-0208 1147-0104-0208	добавление растительной земли до 50%	м³	<u>14971</u> 15260	<u>14863</u> 17870
6113-0104-0209 1147-0104-0209	добавление растительной земли до 75%	м³	<u>17149</u> 17465	<u>17009</u> 20373
6113-0104-0210 1147-0104-0210	добавление растительной земли до 100%	м³	<u>20050</u> 20408	<u>19875</u> 23748
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>5181</u> 5275	<u>5153</u> 6173
6113-0105-0102 1147-0105-0102	размер ям 1,0х0,8 м	шт.	<u>6419</u> 6539	<u>6385</u> 7667
6113-0105-0103 1147-0105-0201	добавлять на каждый 1 м³ изменения объема земли к нормам 6113-0105-0101, 6113-0105-0102	м³	<u>4662</u> 4733	<u>4638</u> 5497
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>948</u> 965	<u>943</u> 1126

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0106-0102 1147-0106-0102	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>1877</u> 1908	<u>1862</u> 2218
6113-0106-0103 1147-0106-0103	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>2440</u> 2480	<u>2419</u> 2875
6113-0106-0104 1147-0106-0104	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>3017</u> 3066	<u>2989</u> 3547
6113-0106-0105 1147-0106-0105	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>3580</u> 3638	<u>3546</u> 4203
	Подготовка стандартного посадочного места кустарника-саженца с оголенной корневой системой в группы вручную,			
6113-0106-0106 1147-0106-0106	в естественном грунте	яма	<u>975</u> 996	<u>970</u> 1177
6113-0106-0107 1147-0106-0107	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>2432</u> 2480	<u>2415</u> 2911
6113-0106-0108 1147-0106-0108	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>2996</u> 3052	<u>2973</u> 3567
6113-0106-0109 1147-0106-0109	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>3572</u> 3638	<u>3543</u> 4239
6113-0106-0110 1147-0106-0110	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>4136</u> 4210	<u>4100</u> 4896
	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>9353</u> 9516	<u>9304</u> 11111
6113-0106-0202 1147-0106-0202	добавление растительной земли до 25%	м³	<u>9628</u> 9752	<u>9558</u> 11210
6113-0106-0203 1147-0106-0203	добавление растительной земли до 50%	м³	<u>11904</u> 12062	<u>11806</u> 13856
6113-0106-0204 1147-0106-0204	добавление растительной земли до 75%	м³	<u>14749</u> 14948	<u>14616</u> 17162
6113-0106-0205 1147-0106-0205	добавление растительной земли до 100%	м³	<u>17590</u> 17829	<u>17422</u> 20464
	Подготовка нестандартного посадочного места кустарника-саженца с оголенной корневой системой в группы вручную,			
6113-0106-0206 1147-0106-0206	в естественном грунте	м³	<u>9778</u> 9987	<u>9729</u> 11803
6113-0106-0207 1147-0106-0207	добавление растительной земли до 25%	м³	<u>12054</u> 12295	<u>11977</u> 14449
6113-0106-0208 1147-0106-0208	добавление растительной земли до 50%	м³	<u>14330</u> 14605	<u>14225</u> 17094
6113-0106-0209 1147-0106-0209	добавление растительной земли до 75%	м³	<u>17175</u> 17491	<u>17035</u> 20400
6113-0106-0210 1147-0106-0210	добавление растительной земли до 100%	м³	<u>20016</u> 20372	<u>19842</u> 23702
	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>1007</u> 1023	<u>1001</u> 1192
6113-0107-0102 1147-0107-0102	размер ям 0,7х0,5 м	шт.	<u>1240</u> 1261	<u>1233</u> 1473

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>5224</u> 5307	<u>5197</u> 6175
	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>591</u> 602	<u>587</u> 704
6113-0108-0102 1147-0108-0102	добавление растительной земли до 25%	м	<u>1103</u> 1121	<u>1092</u> 1290
6113-0108-0103 1147-0108-0103	добавление растительной земли до 50%	м	<u>1614</u> 1637	<u>1595</u> 1875
6113-0108-0104 1147-0108-0104	добавление растительной земли до 75%	м	<u>2127</u> 2155	<u>2099</u> 2461
6113-0108-0105 1147-0108-0105	добавление растительной земли до 100%	м	<u>2645</u> 2681	<u>2611</u> 3056
	Подготовка стандартного посадочного места для кустарника-саженца для двухрядной живой изгороди механизированным способом,			
6113-0108-0106 1147-0108-0106	в естественном грунте	м	<u>1325</u> 1352	<u>1318</u> 1590
6113-0108-0107 1147-0108-0107	добавление растительной земли до 25%	м	<u>2377</u> 2419	<u>2358</u> 2815
6113-0108-0108 1147-0108-0108	добавление растительной земли до 50%	м	<u>3431</u> 3489	<u>3399</u> 4042
6113-0108-0109 1147-0108-0109	добавление растительной земли до 75%	м	<u>4475</u> 4548	<u>4430</u> 5258
6113-0108-0110 1147-0108-0110	добавление растительной земли до 100%	м	<u>5529</u> 5618	<u>5472</u> 6486
	Подготовка стандартных посадочных мест для кустарника-саженца для однорядной живой изгороди вручную,			
6113-0108-0111 1147-0108-0111	в естественном грунте	м	<u>1822</u> 1861	<u>1813</u> 2200
6113-0108-0112 1147-0108-0112	добавление растительной земли до 25%	м	<u>2575</u> 2626	<u>2557</u> 3077
6113-0108-0113 1147-0108-0113	добавление растительной земли до 50%	м	<u>3324</u> 3384	<u>3296</u> 3948
6113-0108-0114 1147-0108-0114	добавление растительной земли до 75%	м	<u>4077</u> 4149	<u>4040</u> 4824
6113-0108-0115 1147-0108-0115	добавление растительной земли до 100%	м	<u>4828</u> 4912	<u>4783</u> 5701
	Подготовка стандартных посадочных мест для кустарника-саженца для двухрядной живой изгороди вручную,			
6113-0108-0116 1147-0108-0116	в естественном грунте	м	<u>2557</u> 2611	<u>2544</u> 3086
6113-0108-0117 1147-0108-0117	добавление растительной земли до 25%	м	<u>3609</u> 3679	<u>3584</u> 4311
6113-0108-0118 1147-0108-0118	добавление растительной земли до 50%	м	<u>4663</u> 4749	<u>4625</u> 5539
6113-0108-0119 1147-0108-0119	добавление растительной земли до 75%	м	<u>5707</u> 5808	<u>5656</u> 6755
6113-0108-0120 1147-0108-0120	добавление растительной земли до 100%	м	<u>6757</u> 6873	<u>6694</u> 7977

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>3585</u> 3656	<u>3567</u> 4298
6113-0108-0202 1147-0108-0202	добавление растительной земли до 25%	м	<u>8137</u> 8289	<u>8080</u> 9691
6113-0108-0203 1147-0108-0203	добавление растительной земли до 50%	м	<u>10413</u> 10598	<u>10328</u> 12336
6113-0108-0204 1147-0108-0204	добавление растительной земли до 75%	м	<u>13258</u> 13485	<u>13138</u> 15642
6113-0108-0205 1147-0108-0205	добавление растительной земли до 100%	м	<u>16099</u> 16366	<u>15944</u> 18944
	Подготовка нестандартных посадочных мест для кустарника-саженца для живой изгороди вручную,			
6113-0108-0206 1147-0108-0206	в естественном грунте	м	<u>7297</u> 7453	<u>7261</u> 8809
6113-0108-0207 1147-0108-0207	добавление растительной земли до 25%	м	<u>11845</u> 12082	<u>11769</u> 14197
6113-0108-0208 1147-0108-0208	добавление растительной земли до 50%	м	<u>14121</u> 14392	<u>14017</u> 16842
6113-0108-0209 1147-0108-0209	добавление растительной земли до 75%	м	<u>16970</u> 17282	<u>16832</u> 20153
6113-0108-0210 1147-0108-0210	добавление растительной земли до 100%	м	<u>19811</u> 20163	<u>19638</u> 23455
	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 выющиеся растения	м	<u>2320</u> 2360	<u>2307</u> 2764
6113-0109-0102 1147-0109-0102	двухрядной	м	<u>6339</u> 6458	<u>6305</u> 7591
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>5224</u> 5307	<u>5197</u> 6175
	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>7409</u> 7568	<u>7373</u> 8945
6113-0110-0102 1147-0110-0102	с комом в естественный грунт	м ³	<u>6125</u> 6256	<u>6095</u> 7394
	Внесение удобрения минерального при посадке саженца			
6113-0110-0103 1147-0110-0103	стандартного с оголенной корневой системой	м ³	<u>6595</u> 6736	<u>6562</u> 7961
6113-0110-0104 1147-0110-0104	с комом в естественный грунт	м ³	<u>5334</u> 5448	<u>5308</u> 6439
	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	м ²	<u>163</u> 167	<u>162</u> 196
<u>6113-0112-0102</u> <u>1147-0112-0102</u>	вручную	м ²	<u>693</u> 708	<u>690</u> 837
	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	м ²	<u>1415</u> 1431	<u>1395</u> 1626
<u>6113-0112-0104</u> <u>1147-0112-0104</u>	вручную	м ²	<u>1978</u> 2005	<u>1954</u> 2303
<u>6113-0112-0105</u> <u>1147-0112-0105</u>	на каждый 5 см изменения толщины слоя: добавлять или исключать	м ²	<u>319</u> 322	<u>314</u> 360
<u>6113-0112-0106</u> <u>1147-0112-0106</u>	Посев газона партерного, мавританские и обыкновенного вручную	м ²	<u>683</u> 682	<u>679</u> 751
	Устройство газона из готовой рулонной заготовки, горизонтальная поверхность,			
<u>6113-0112-0107</u> <u>1147-0112-0107</u>	откос с уклоном 1:2	м ²	<u>2739</u> 2788	<u>2718</u> 3255
<u>6113-0112-0108</u> <u>1147-0112-0108</u>	откос с уклоном более 1:2	м ²	<u>2761</u> 2810	<u>2740</u> 3279
	Подгруппа 6113-0112-02 Посев газонов луговых			
<u>6113-0112-0201</u> <u>1147-0112-0201</u>	Посев газона лугового тракторной сеялкой	га	<u>664222</u> 664263	<u>664112</u> 666117
	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	м ²	<u>1450</u> 1471	<u>1442</u> 1718
<u>6113-0113-0102</u> <u>1147-0113-0102</u>	вручную	м ²	<u>2814</u> 2871	<u>2798</u> 3395
<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	м ²	<u>466</u> 474	<u>464</u> 554
<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	м ²	<u>818</u> 835	<u>814</u> 987
	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	м ²	<u>2314</u> 2345	<u>2284</u> 2689
<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	м ²	<u>317</u> 320	<u>312</u> 358
	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 м ²	м ²	<u>7461</u> 7578	<u>7421</u> 8812
<u>6113-0113-0302</u> <u>1147-0113-0302</u>	добавлять или исключать на каждые 10 шт. высаживаемых цветов к норме 6113-0113-0301	м ²	<u>326</u> 333	<u>324</u> 393

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			
6113-0114-0101 1147-0114-0101	Одерновка цветника, дорожки и площадки в ленту	м	2163 2182	2157 2376
	Группа 6113-0115 Устройство альпинариев и рокариев			
	Подгруппа 6113-0115-01 Устройство альпинариев и рокариев			
6113-0115-0101 1147-0115-0101	Устройство альпинария и рокария	м²	4307 4379	4278 5088
	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			
6113-0116-0101 1147-0116-0101	0,2x0,15 м	шт.	5579 5661	5558 6387
6113-0116-0102 1147-0116-0102	0,25x0,2 м	шт.	7715 7842	7681 8963
6113-0116-0103 1147-0116-0103	0,3x0,3 м	шт.	11820 12013	11762 13817
6113-0116-0104 1147-0116-0104	0,5x0,4 м	шт.	24800 25244	24672 29291
6113-0116-0105 1147-0116-0105	0,8x0,6 м	шт.	43418 44202	43178 51346
	Заготовка дерева и кустарника в твердой упаковке с комом земли, размер			
6113-0116-0106 1147-0116-0106	0,5x0,5x0,4 м	шт.	45727 46593	45484 54368
6113-0116-0107 1147-0116-0107	0,8x0,8x0,5 м	шт.	80874 82050	80482 92814
6113-0116-0108 1147-0116-0108	1,0x1,0x0,6 м	шт.	111684 113362	111117 128735
6113-0116-0109 1147-0116-0109	1,3x1,3x0,6 м	шт.	152033 154363	151238 175735
6113-0116-0110 1147-0116-0110	1,5x1,5x0,65 м	шт.	198823 201926	197760 230429
6113-0116-0111 1147-0116-0111	1,7x1,7x0,65 м	шт.	236403 240108	235113 274418
	Заготовка дерева и кустарника в мягкой упаковке с комом земли, глубина 0,6 м,			
6113-0116-0112 1147-0116-0112	размер 1,0x1,0x0,6 м	шт.	95696 97444	95153 113540
6113-0116-0113 1147-0116-0113	размер 1,3x1,3x0,6 м	шт.	130722 133090	129966 154940
6113-0116-0114 1147-0116-0114	размер 1,7x1,7x0,65 м	шт.	195395 198908	194217 231695
	Подгруппа 6113-0116-02 Стандартные саженцы с оголенной корневой системой. Заготовка			
	Заготовка с упаковкой дерева с оголенной корневой системой			
6113-0116-0201 1147-0116-0201	механизированным способом	шт.	486 493	484 557
6113-0116-0202 1147-0116-0202	вручную	шт.	2787 2843	2773 3335
	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>147</u> 148	<u>145</u> 161
6113-0116-0204 1147-0116-0204	вручную	шт.	<u>754</u> 769	<u>750</u> 895
Заготовка без упаковки дерева с оголенной корневой системой				
6113-0116-0205 1147-0116-0205	механизированным способом	шт.	<u>155</u> 158	<u>154</u> 186
6113-0116-0206 1147-0116-0206	вручную	шт.	<u>2436</u> 2487	<u>2423</u> 2940
Заготовка без упаковки кустарника с оголенной корневой системой				
6113-0116-0207 1147-0116-0207	механизированным способом	шт.	<u>37</u> 38	<u>37</u> 45
6113-0116-0208 1147-0116-0208	вручную	шт.	<u>615</u> 628	<u>612</u> 742
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>370</u> 368	<u>367</u> 397
Заготовка вручную				
6113-0117-0102 1147-0117-0102	земли растительной	м³	<u>8373</u> 8552	<u>8331</u> 10107
6113-0117-0103 1147-0117-0103	перегноя	м³	<u>16452</u> 16805	<u>16366</u> 19868
6113-0117-0104 1147-0117-0201	дерна	м²	<u>2038</u> 2080	<u>2027</u> 2447
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>1575</u> 1602	<u>1568</u> 1859
6113-0118-0102 1147-0118-0102	0,3x0,3 м	шт.	<u>4009</u> 4078	<u>3989</u> 4759
6113-0118-0103 1147-0118-0103	0,5x0,4 м	шт.	<u>5610</u> 5709	<u>5581</u> 6671
6113-0118-0104 1147-0118-0104	0,8x0,6 м	шт.	<u>11995</u> 12190	<u>11933</u> 14210
6113-0118-0105 1147-0118-0105	0,5x0,5x0,4 м	шт.	<u>7068</u> 7198	<u>7031</u> 8432
6113-0118-0106 1147-0118-0106	0,8x0,8x0,5 м	шт.	<u>15957</u> 16236	<u>15874</u> 18994
6113-0118-0107 1147-0118-0107	1,0x1,0x0,6 м	шт.	<u>21970</u> 22318	<u>21854</u> 26001
6113-0118-0108 1147-0118-0108	1,3x1,3x0,6 м	шт.	<u>30397</u> 30864	<u>30236</u> 35917
6113-0118-0109 1147-0118-0109	1,5x1,5x0,65 м	шт.	<u>36636</u> 37175	<u>36440</u> 43191
6113-0118-0110 1147-0118-0110	1,7x1,7x0,65 м	шт.	<u>47164</u> 47809	<u>46911</u> 55392
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>3222</u> 3276	<u>3206</u> 3829
6113-0118-0202 1147-0118-0202	кустарника	шт.	<u>1814</u> 1848	<u>1804</u> 2170
	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>1974</u> 2005	<u>1963</u> 2340
6113-0118-0302 1147-0118-0302	двухрядной	м	<u>2750</u> 2792	<u>2735</u> 3257
	Подгруппа 6113-0118-04 Уход за цветниками и газонами			
6113-0118-0401 1147-0118-0401	Цветники из многолетников. Уход	м ²	<u>4232</u> 4295	<u>4209</u> 4995
	Уход за газоном			
6113-0118-0402 1147-0118-0402	партерным	м ²	<u>3584</u> 3624	<u>3563</u> 4175
6113-0118-0403 1147-0118-0403	обыкновенным	м ²	<u>1816</u> 1843	<u>1807</u> 2142
	Подгруппа 6113-0118-05 Уход за газонами луговыми			
6113-0118-0501 1147-0118-0501	Уход за газоном луговым	га	<u>47308</u> 47176	<u>46990</u> 51608
	Подгруппа 6113-0118-06 Уход за альпинариями и рокариями			
6113-0118-0601 1147-0118-0601	Уход за альпинарием и рокарием	м ²	<u>2260</u> 2289	<u>2248</u> 2652
	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>1297</u> 1322	<u>1291</u> 1546
	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>1398</u> 1409	<u>1395</u> 1512
	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>2851</u> 2910	<u>2837</u> 3438
	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>87</u> 89	<u>86</u> 105
	Прополка цветников			
6113-0119-0102 1147-0119-0102	с применением полотиков	м ²	<u>230</u> 235	<u>229</u> 278
6113-0119-0103 1147-0119-0103	без применением полотиков	м ²	<u>215</u> 220	<u>214</u> 260
6113-0119-0104 1147-0119-0104	Рыхление цветника ручным инструментом	м ²	<u>138</u> 141	<u>138</u> 167

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Стрижка каймы вокруг			
6113-0119-0105 1147-0119-0105	цветников многолетних	м²	<u>696</u> 711	<u>693</u> 841
6113-0119-0106 1147-0119-0106	газонного бордюра	м²	<u>3483</u> 3557	<u>3464</u> 4204
6113-0119-0107 1147-0119-0107	Выкашивание газона партерного и обыкновенного моторной косилкой	м²	<u>35</u> 36	<u>35</u> 42
	Подгруппа 6113-0119-02 Выкашивание газонов луговых тракторной косилкой			
6113-0119-0201 1147-0119-0201	Выкашивание газона лугового тракторной косилкой	га	<u>14418</u> 14377	<u>14321</u> 15726
	Подгруппа 6113-0119-03 Опрыскивание ядохимикатами			
	Опрыскивание ядохимикатами дерева, высота			
6113-0119-0301 1147-0119-0301	до 3 м	шт.	<u>65</u> 66	<u>65</u> 76
6113-0119-0302 1147-0119-0302	до 5 м	шт.	<u>123</u> 124	<u>122</u> 141
	Опрыскивание ядохимикатами кустарника, высота			
6113-0119-0303 1147-0119-0303	до 1 м	шт.	<u>20</u> 21	<u>20</u> 23
6113-0119-0304 1147-0119-0304	до 2 м	шт.	<u>52</u> 53	<u>51</u> 60
6113-0119-0305 1147-0119-0305	более 2 м	шт.	<u>78</u> 78	<u>77</u> 89
	Подгруппа 6113-0119-04 Опыливание деревьев и кустарников			
6113-0119-0401 1147-0119-0401	Опыливание деревьев и кустарников	га	<u>5349</u> 5342	<u>5311</u> 5884
	Подгруппа 6113-0119-05 Полив насаждений зеленых			
	Полив насаждений зеленых			
6113-0119-0501 1147-0119-0501	из шланга поливочной машины	м³	<u>5216</u> 5207	<u>5184</u> 5790
6113-0119-0502 1147-0119-0502	из шланга поливочного водопровода	м³	<u>1980</u> 2022	<u>1970</u> 2460
6113-0119-0503 1147-0119-0503	из ведер	м³	<u>10396</u> 10618	<u>10343</u> 12623
	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>140</u> 143	<u>140</u> 170
6113-0119-0602 1147-0119-0602	канавки	м²	<u>95</u> 97	<u>95</u> 115
6113-0119-0603 1147-0119-0603	Прополка и рыхление лунки или канавки	м²	<u>265</u> 270	<u>263</u> 319
	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>5756</u> 5875	<u>5724</u> 6947
6113-0120-0102 1147-0120-0102	до 400 мм, количество срезов 20-30	дерево	<u>8497</u> 8673	<u>8450</u> 10255
	Подгруппа 6113-0120-02 Вырезка поросли у деревьев			
6113-0120-0201 1147-0120-0201	Вырезка поросли у деревьев: тополь, ива	дерево	<u>1653</u> 1688	<u>1644</u> 1996

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0120-0202 1147-0120-0202	Прочие кроны деревьев	дерево	<u>236</u> 241	<u>235</u> 285
	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>441</u> 450	<u>438</u> 531
6113-0120-0302 1147-0120-0302	с автогидроподъемника, высота дерева более 5 м	ветвь	<u>1463</u> 1451	<u>1455</u> 1557
	При изменении количества срезаемых сухих ветвей на 1 шт			
6113-0120-0303 1147-0120-0303	добавлять к норме 6113-0120-0301	ветвь	<u>349</u> 356	<u>347</u> 420
6113-0120-0304 1147-0120-0304	добавлять к норме 6113-0120-0302	ветвь	<u>1177</u> 1168	<u>1172</u> 1252
	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 старопахотной земли,			
6113-0201-0101 1147-0201-0101	почва легкая	га	<u>23627</u> 23498	<u>23459</u> 25494
6113-0201-0102 1147-0201-0102	почва средняя	га	<u>27960</u> 27800	<u>27762</u> 30130
6113-0201-0103 1147-0201-0103	почва тяжелая	га	<u>29585</u> 29413	<u>29375</u> 31869
	Сплошная обработка по системе зяблевой вспашки целинных и залежных земель,			
6113-0201-0104 1147-0201-0104	почва легкая	га	<u>31058</u> 30877	<u>30832</u> 33486
6113-0201-0105 1147-0201-0105	почвы средняя и тяжелая	га	<u>46306</u> 46026	<u>45968</u> 49875
	Сплошная обработка по системе черного пара старопахотной земли,			
6113-0201-0106 1147-0201-0106	почва легкая	га	<u>48739</u> 48497	<u>48392</u> 52702
6113-0201-0107 1147-0201-0107	почва средняя	га	<u>53289</u> 53013	<u>52910</u> 57570
6113-0201-0108 1147-0201-0108	почва тяжелая	га	<u>58164</u> 57854	<u>57751</u> 62787
	Сплошная обработка по системе черного пара целинной и залежной земель,			
6113-0201-0109 1147-0201-0109	почва легкая	га	<u>60380</u> 60079	<u>59944</u> 65328
6113-0201-0110 1147-0201-0110	почва средняя	га	<u>70043</u> 69682	<u>69535</u> 75736
6113-0201-0111 1147-0201-0111	почва тяжелая	га	<u>79756</u> 79331	<u>79177</u> 86175
	Сплошная обработка по системе черного пара с плантажной вспашкой,			
6113-0201-0112 1147-0201-0112	почва средняя	га	<u>105756</u> 104915	<u>105011</u> 112878
6113-0201-0113 1147-0201-0113	почва тяжелая	га	<u>128849</u> 127783	<u>127942</u> 137321
	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>11593</u> 11517	<u>11508</u> 12460
6113-0202-0102 1147-0202-0102	почва средняя	га	<u>15039</u> 14941	<u>14929</u> 16165
6113-0202-0103 1147-0202-0103	почва тяжелая	га	<u>16502</u> 16393	<u>16381</u> 17736
Вспашка старопахотной земли с одновременным боронованием, доуглубление до 40 см,				
6113-0202-0104 1147-0202-0104	почва легкая	га	<u>13578</u> 13488	<u>13478</u> 14594
6113-0202-0105 1147-0202-0105	почва средняя	га	<u>17754</u> 17638	<u>17624</u> 19084
6113-0202-0106 1147-0202-0106	почва тяжелая	га	<u>19321</u> 19195	<u>19179</u> 20767
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>12638</u> 12555	<u>12545</u> 13583
6113-0202-0202 1147-0202-0202	почвы средняя и тяжелая	га	<u>21515</u> 21373	<u>21357</u> 23125
Вспашка целинной и залежной земель, доуглубление до 40 см,				
6113-0202-0203 1147-0202-0203	почва легкая	га	<u>14830</u> 14733	<u>14722</u> 15940
6113-0202-0204 1147-0202-0204	почвы средняя и тяжелая	га	<u>25379</u> 25213	<u>25193</u> 27278
Подгруппа 6113-0202-03 Перепахка пара				
Перепахка пара отвальная, глубина до 30 см,				
6113-0202-0301 1147-0202-0301	почва легкая	га	<u>9504</u> 9442	<u>9434</u> 10216
6113-0202-0302 1147-0202-0302	почва средняя	га	<u>11697</u> 11620	<u>11612</u> 12573
6113-0202-0303 1147-0202-0303	почва тяжелая	га	<u>13786</u> 13696	<u>13685</u> 14818
Перепахка пара безотвальная, глубина до 40 см,				
6113-0202-0304 1147-0202-0304	почва легкая	га	<u>11697</u> 11620	<u>11612</u> 12573
6113-0202-0305 1147-0202-0305	почва средняя	га	<u>12638</u> 12555	<u>12545</u> 13583
6113-0202-0306 1147-0202-0306	почва тяжелая	га	<u>15875</u> 15771	<u>15759</u> 17063
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>46789</u> 46483	<u>46446</u> 50292
6113-0203-0102 1147-0203-0102	почва тяжелая	га	<u>58486</u> 58103	<u>58057</u> 62865
Плантажная вспашка, глубина 46-60 см,				
6113-0203-0103 1147-0203-0103	почва средняя	га	<u>58384</u> 57760	<u>57981</u> 61531
6113-0203-0104 1147-0203-0104	почва тяжелая	га	<u>76569</u> 75752	<u>76040</u> 80698
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>3911</u> 3897	<u>3884</u> 4250
	Дискование старопахотной земли,			
<u>6113-0204-0102</u> 1147-0204-0102	почвы легкая и средняя	га	<u>5222</u> 5188	<u>5184</u> 5613
<u>6113-0204-0103</u> 1147-0204-0103	почва тяжелая	га	<u>6057</u> 6018	<u>6013</u> 6511
	Дискование целинной и залежной земель,			
<u>6113-0204-0104</u> 1147-0204-0104	почвы легкая и средняя	га	<u>7102</u> 7055	<u>7050</u> 7633
<u>6113-0204-0105</u> 1147-0204-0105	почва тяжелая	га	<u>8460</u> 8405	<u>8398</u> 9093
<u>6113-0204-0106</u> 1147-0204-0106	Боронование почвы в один след	га	<u>1158</u> 1156	<u>1150</u> 1265
	Культивация почвы,			
<u>6113-0204-0107</u> 1147-0204-0107	с одновременным боронованием	га	<u>4627</u> 4614	<u>4594</u> 5055
<u>6113-0204-0108</u> 1147-0204-0108	без боронования	га	<u>4437</u> 4425	<u>4405</u> 4847
	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>27468</u> 27288	<u>27266</u> 29524
<u>6113-0205-0102</u> 1147-0205-0102	почва тяжелая	га	<u>41567</u> 41294	<u>41262</u> 44678
	Дискование раскорчеванной площади.			
<u>6113-0205-0103</u> 1147-0205-0103	почвы легкая и средняя	га	<u>7102</u> 7055	<u>7050</u> 7633
<u>6113-0205-0104</u> 1147-0205-0104	почва тяжелая	га	<u>8460</u> 8405	<u>8398</u> 9093
	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>47445</u> 46939	<u>47117</u> 50004
<u>6113-0205-0202</u> 1147-0205-0202	на торфяной почве	га	<u>44437</u> 43963	<u>44130</u> 46833
	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>61255</u> 60601	<u>60832</u> 64558
<u>6113-0205-0204</u> 1147-0205-0204	от 10000 до 15000 шт.	га	<u>70416</u> 69664	<u>69930</u> 74212
<u>6113-0205-0205</u> 1147-0205-0205	более 15000 шт.	га	<u>81217</u> 80351	<u>80657</u> 85597
	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>50590</u> 50049	<u>50241</u> 53318

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0205-0207 1147-0205-0207	от 10000 до 15000 шт.	га	<u>55102</u> 54514	<u>54722</u> 58074
6113-0205-0208 1147-0205-0208	более 15000 шт.	га	<u>59751</u> 59113	<u>59338</u> 62973
Подгруппа 6113-0205-03 Первичная обработка площадей осушенных				
Дискование площади осушенной				
6113-0205-0301 1147-0205-0301	минеральной почвы	га	<u>10444</u> 10375	<u>10367</u> 11226
6113-0205-0302 1147-0205-0302	торфяной почвы	га	<u>8982</u> 8923	<u>8916</u> 9654
Фрезерование осушенной площади				
6113-0205-0303 1147-0205-0303	минеральной почвы	га	<u>32132</u> 31789	<u>31910</u> 33864
6113-0205-0304 1147-0205-0304	торфяной почвы	га	<u>27620</u> 27324	<u>27429</u> 29109
6113-0205-0305 1147-0205-0305	Прикатывание площади осушенной	га	<u>8565</u> 8508	<u>8502</u> 9206
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>3</u> 4	<u>3</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>106</u> 108	<u>105</u> 128
Подгруппа 6113-0206-03 Посадка семян				
6113-0206-0301 1147-0206-0301	Обозначение направления ряда посадки семян провешиванием	км	<u>3933</u> 4017	<u>3913</u> 4749
Посадка семян				
6113-0206-0302 1147-0206-0302	одной лесопосадочной машиной	км	<u>12683</u> 12825	<u>12608</u> 14694
6113-0206-0303 1147-0206-0303	двумя лесопосадочными машинами	км	<u>27725</u> 28149	<u>27571</u> 32668
6113-0206-0304 1147-0206-0304	тремя лесопосадочными машинами	км	<u>34456</u> 35001	<u>34268</u> 40688
Посев желудей				
6113-0206-0305 1147-0206-0305	одной сеялкой	км	<u>5701</u> 5744	<u>5668</u> 6519
6113-0206-0306 1147-0206-0306	двумя сеялками	км	<u>10292</u> 10349	<u>10235</u> 11663
6113-0206-0307 1147-0206-0307	тремя сеялками	км	<u>22749</u> 23017	<u>22624</u> 26475
6113-0206-0308 1147-0206-0308	Посадка лесопосадочной машиной саженцев	км	<u>33232</u> 33791	<u>33051</u> 39411
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>340926</u> 338665	<u>338326</u> 365196
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			
<u>6113-0208-0101</u> <u>1147-0208-0101</u>	Нарезка пласта по раскорчеванным вырубкам	км	<u>7383</u> 7305	<u>7332</u> 7781
<u>6113-0208-0102</u> <u>1147-0208-0102</u>	Прикатка пласта перед посадкой	км	<u>3690</u> 3651	<u>3665</u> 3890
	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			
<u>6113-0209-0101</u> <u>1147-0209-0101</u>	Посадка саженцев хвойных пород по полосе	км	<u>28316</u> 28611	<u>28155</u> 32637
<u>6113-0209-0102</u> <u>1147-0209-0102</u>	Посадка сеянцев по пласту	км	<u>19197</u> 19306	<u>19108</u> 21663
<u>6113-0209-0105</u> <u>1147-0209-0105</u>	Уход за посадкой	км	<u>4201</u> 4183	<u>4175</u> 4528
	Подгруппа 6113-0209-02 Посадка вручную сеянцев			
	Посадка вручную сеянцев в дно борозды, количество пней на 1 га 601-800 штук,			
<u>6113-0209-0201</u> <u>1147-0209-0201</u>	почва легкая	шт.	<u>36</u> 37	<u>36</u> 44
<u>6113-0209-0202</u> <u>1147-0209-0202</u>	почва средняя	шт.	<u>41</u> 42	<u>41</u> 49
<u>6113-0209-0203</u> <u>1147-0209-0203</u>	почва тяжелая	шт.	<u>54</u> 56	<u>54</u> 66
	Посадка вручную сеянцев по пластам,			
<u>6113-0209-0204</u> <u>1147-0209-0204</u>	почва легкая	шт.	<u>40</u> 41	<u>40</u> 48
<u>6113-0209-0205</u> <u>1147-0209-0205</u>	почва средняя	шт.	<u>45</u> 46	<u>44</u> 54
<u>6113-0209-0206</u> <u>1147-0209-0206</u>	почва тяжелая	шт.	<u>58</u> 59	<u>58</u> 70
	Группа 6113-0210 Подготовка к аэросеву хвойных пород			
	Подгруппа 6113-0210-01 Подготовка к аэросеву хвойных пород			
<u>6113-0210-0101</u> <u>1147-0210-0101</u>	Подготовка к аэросеву хвойных пород	га	<u>882</u> 900	<u>877</u> 1064
	Группа 6113-0211 Копка ям			
	Подгруппа 6113-0211-01 Маркировка площади			
<u>6113-0211-0101</u> <u>1147-0211-0101</u>	Маркировка площади	га	<u>38452</u> 39275	<u>38260</u> 46419
	Подгруппа 6113-0211-02 Механизированная копка ям			
	Механизированная копка ямы, размер 0,3х0,3м,			
<u>6113-0211-0201</u> <u>1147-0211-0201</u>	почва легкая	яма	<u>135</u> 135	<u>134</u> 147
<u>6113-0211-0202</u> <u>1147-0211-0202</u>	почва средняя	яма	<u>159</u> 157	<u>158</u> 171
<u>6113-0211-0203</u> <u>1147-0211-0203</u>	почва тяжелая	яма	<u>191</u> 191	<u>190</u> 207
	Механизированная копка ямы, размер 0,6х0,6м,			
<u>6113-0211-0204</u> <u>1147-0211-0204</u>	почва легкая	яма	<u>159</u> 157	<u>158</u> 171
<u>6113-0211-0205</u> <u>1147-0211-0205</u>	почва средняя	яма	<u>187</u> 186	<u>186</u> 203
<u>6113-0211-0206</u> <u>1147-0211-0206</u>	почва тяжелая	яма	<u>228</u> 227	<u>227</u> 247

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Механизированная копка ямы, размер 0,8х0,6м,			
6113-0211-0207 1147-0211-0207	почва легкая	яма	<u>175</u> 175	<u>174</u> 190
6113-0211-0208 1147-0211-0208	почва средняя	яма	<u>210</u> 210	<u>209</u> 228
6113-0211-0209 1147-0211-0209	почва тяжелая	яма	<u>255</u> 254	<u>253</u> 276
	Механизированная копка ямы, размер 1,0х0,6м,			
6113-0211-0210 1147-0211-0210	почва легкая	яма	<u>191</u> 191	<u>190</u> 207
6113-0211-0211 1147-0211-0211	почва средняя	яма	<u>221</u> 220	<u>219</u> 240
6113-0211-0212 1147-0211-0212	почва тяжелая	яма	<u>271</u> 269	<u>269</u> 294
	Подгруппа 6113-0211-03 Копка вручную ям			
	Копка вручную ямы, размер 0,3х0,3м,			
6113-0211-0301 1147-0211-0301	почва легкая	шт.	<u>54</u> 55	<u>54</u> 65
6113-0211-0302 1147-0211-0302	почва средняя	шт.	<u>79</u> 81	<u>79</u> 96
6113-0211-0303 1147-0211-0303	почва тяжелая	шт.	<u>441</u> 451	<u>439</u> 533
	Копка вручную ямы, размер 0,6х0,6м,			
6113-0211-0304 1147-0211-0304	почва легкая	шт.	<u>551</u> 563	<u>548</u> 665
6113-0211-0305 1147-0211-0305	почва средняя	шт.	<u>769</u> 785	<u>765</u> 928
6113-0211-0306 1147-0211-0306	почва тяжелая	шт.	<u>769</u> 785	<u>765</u> 928
	Копка вручную ямы, размер 0,8х0,6м,			
6113-0211-0307 1147-0211-0307	почва легкая	шт.	<u>973</u> 994	<u>968</u> 1175
6113-0211-0308 1147-0211-0308	почва средняя	шт.	<u>1378</u> 1407	<u>1371</u> 1663
6113-0211-0309 1147-0211-0309	почва тяжелая	шт.	<u>1443</u> 1473	<u>1435</u> 1741
	Копка вручную ямы, размер 1,0х0,6м,			
6113-0211-0310 1147-0211-0310	почва легкая	шт.	<u>1855</u> 1894	<u>1846</u> 2239
6113-0211-0311 1147-0211-0311	почва средняя	шт.	<u>2885</u> 2946	<u>2870</u> 3482
	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>396</u> 404	<u>394</u> 478
6113-0212-0102 1147-0212-0102	почва средняя	м²	<u>581</u> 594	<u>578</u> 702
6113-0212-0103 1147-0212-0103	почва тяжелая	м²	<u>878</u> 897	<u>874</u> 1061
6113-0212-0104 1147-0212-0104	Рыхление почвы предварительно обработанной площадки	м²	<u>106</u> 108	<u>105</u> 128
	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>36</u> 36	<u>36</u> 43
6113-0213-0102 1147-0213-0102	почва средняя	шт.	<u>46</u> 47	<u>46</u> 55
6113-0213-0103 1147-0213-0103	почва тяжелая	шт.	<u>47</u> 48	<u>47</u> 57
	Сплошная посадка сеянцев вручную при дополнении.			
6113-0213-0104 1147-0213-0104	почва легкая	шт.	<u>46</u> 47	<u>46</u> 56
6113-0213-0105 1147-0213-0105	почва средняя	шт.	<u>62</u> 64	<u>62</u> 75
6113-0213-0106 1147-0213-0106	почва тяжелая	шт.	<u>66</u> 68	<u>66</u> 80
6113-0213-0107 1147-0213-0107	Посадка вручную черенка	шт.	<u>45</u> 46	<u>45</u> 54
6113-0213-0108 1147-0213-0108	Установка вручную кольев	шт.	<u>163</u> 166	<u>162</u> 197
	Подгруппа 6113-0213-02 Подготовка и подвязка саженцев к кольям			
	Посадка сплошная саженца			
6113-0213-0201 1147-0213-0201	лиственных пород	шт.	<u>267</u> 273	<u>266</u> 323
6113-0213-0202 1147-0213-0202	хвойных пород	шт.	<u>283</u> 289	<u>281</u> 341
	Посадка при дополнении саженца			
6113-0213-0203 1147-0213-0203	лиственных пород	шт.	<u>302</u> 309	<u>301</u> 365
6113-0213-0204 1147-0213-0204	хвойных пород	шт.	<u>318</u> 324	<u>316</u> 383
6113-0213-0205 1147-0213-0205	Подвязка саженца к кольям	шт.	<u>148</u> 151	<u>147</u> 179
	Подгруппа 6113-0213-03 Посев желудей вручную			
	Посев желудя вручную,			
6113-0213-0301 1147-0213-0301	почва средняя	посевное место	<u>25</u> 25	<u>25</u> 30
6113-0213-0302 1147-0213-0302	почва тяжелая	посевное место	<u>29</u> 30	<u>29</u> 36
	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>15997</u> 15965	<u>15871</u> 17544
6113-0214-0102 1147-0214-0102	органического	га	<u>5475</u> 5461	<u>5433</u> 5983
6113-0214-0103 1147-0214-0103	Внесение с механизированной загрузкой удобрения жидкого, подкормка растения подкормщиком-опрыскивателем	га	<u>13793</u> 13864	<u>13704</u> 15591
	Подгруппа 6113-0214-02 Развозка механизированная удобрений органоминеральных			
6113-0214-0201 1147-0214-0201	Развозка механизированная удобрения органоминерального	т	<u>8550</u> 8621	<u>8498</u> 9791

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> 1147-0214-0301	Внесение удобрения в яму вручную, перемешивание почвы с удобрением, засыпка ямы	яма	<u>386</u> 394	<u>384</u> 466
	Группа 6113-0215 Культуры лесные. Уход			
	Подгруппа 6113-0215-01 Культивация почвы, дискование в междурядьях			
	Культивация почвы			
<u>6113-0215-0101</u> 1147-0215-0101	в междурядьях	км	<u>2213</u> 2206	<u>2197</u> 2417
<u>6113-0215-0102</u> 1147-0215-0102	в рядах	км	<u>1924</u> 1919	<u>1910</u> 2101
<u>6113-0215-0103</u> 1147-0215-0103	с одновременным уходом в рядах	км	<u>3175</u> 3166	<u>3152</u> 3468
<u>6113-0215-0104</u> 1147-0215-0104	Дискование в междурядьях	км	<u>1967</u> 1951	<u>1953</u> 2095
	Подгруппа 6113-0215-02 Перепахка почвы в междурядьях, почва			
	Перепахка почвы в междурядьях,			
<u>6113-0215-0201</u> 1147-0215-0201	почва легкая	км	<u>2201</u> 2185	<u>2185</u> 2362
<u>6113-0215-0202</u> 1147-0215-0202	почва средняя	км	<u>2619</u> 2602	<u>2600</u> 2811
<u>6113-0215-0203</u> 1147-0215-0203	почва тяжелая	км	<u>3249</u> 3227	<u>3225</u> 3486
	Подгруппа 6113-0215-03 Рыхление почвы вокруг семян в защитных зонах			
	Рыхление почвы вокруг семян в защитных зонах			
<u>6113-0215-0301</u> 1147-0215-0301	почва легкая	м ²	<u>30</u> 31	<u>30</u> 36
<u>6113-0215-0302</u> 1147-0215-0302	почва средняя	м ²	<u>34</u> 35	<u>34</u> 41
<u>6113-0215-0303</u> 1147-0215-0303	почва тяжелая	м ²	<u>53</u> 54	<u>53</u> 64
	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> 1147-0215-0401	почва легкая	шт.	<u>29</u> 30	<u>29</u> 35
<u>6113-0215-0402</u> 1147-0215-0402	почва средняя	шт.	<u>39</u> 40	<u>39</u> 48
<u>6113-0215-0403</u> 1147-0215-0403	почва тяжелая	шт.	<u>55</u> 56	<u>54</u> 66
	Рыхление почвы вокруг семян на площадках, размер 1х1 м			
<u>6113-0215-0404</u> 1147-0215-0404	почва легкая	шт.	<u>46</u> 47	<u>45</u> 55
<u>6113-0215-0405</u> 1147-0215-0405	почва средняя	шт.	<u>62</u> 64	<u>62</u> 75
<u>6113-0215-0406</u> 1147-0215-0406	почва тяжелая	шт.	<u>83</u> 84	<u>82</u> 100
	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>43</u> 44	<u>43</u> 52
6113-0215-0502 1147-0215-0502	0,7 м	шт.	<u>87</u> 89	<u>87</u> 105
6113-0215-0503 1147-0215-0503	1 м	шт.	<u>174</u> 178	<u>173</u> 210
6113-0215-0504 1147-0215-0504	1,25	шт.	<u>254</u> 260	<u>253</u> 307
6113-0215-0505 1147-0215-0505	1,5 м	шт.	<u>368</u> 376	<u>366</u> 444
Подгруппа 6113-0215-06 Уход за растениями				
Обрезка нижних сучьев после посадки				
6113-0215-0601 1147-0215-0601	деревьев	шт.	<u>55</u> 56	<u>55</u> 66
6113-0215-0602 1147-0215-0602	деревьев на 2-3-й год	шт.	<u>90</u> 92	<u>90</u> 109
6113-0215-0603 1147-0215-0603	деревьев на 4-5-й год	шт.	<u>226</u> 231	<u>225</u> 273
6113-0215-0604 1147-0215-0604	деревьев свыше 5 лет	шт.	<u>313</u> 320	<u>311</u> 378
6113-0215-0605 1147-0215-0605	Формирование кустарника	шт.	<u>64</u> 65	<u>63</u> 77
6113-0215-0606 1147-0215-0606	Посадка кустарника на пенёк в возрасте 2-3-х лет	шт.	<u>64</u> 65	<u>64</u> 76
6113-0215-0607 1147-0215-0607	Посадка кустарника на пенёк в возрасте от 4-х лет и свыше	шт.	<u>69</u> 71	<u>69</u> 83
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>25086</u> 25623	<u>24961</u> 30284
Устройство террасы, ширина 2,5-3,0 м, уклон местности 13-20°,				
6113-0216-0102 1147-0216-0102	почва средняя	км	<u>67658</u> 67164	<u>67168</u> 72478
6113-0216-0103 1147-0216-0103	почва тяжелая	км	<u>76433</u> 75874	<u>75879</u> 81876
Устройство террасы, ширина 4,0 м, уклон местности 13-25°,				
6113-0216-0104 1147-0216-0104	почва средняя	км	<u>164777</u> 158697	<u>163742</u> 163013
6113-0216-0105 1147-0216-0105	почва тяжелая	км	<u>182243</u> 175519	<u>181099</u> 180292
Устройство террасы, ширина 4,0 м, уклон местности 26-32°,				
6113-0216-0106 1147-0216-0106	почва средняя	км	<u>217208</u> 211232	<u>215886</u> 222514
6113-0216-0107 1147-0216-0107	почва тяжелая	км	<u>242983</u> 236299	<u>241504</u> 248924
Устройство террасы, ширина 4,0 м, уклон местности 33-35°,				
6113-0216-0108 1147-0216-0108	почва средняя	км	<u>238309</u> 231753	<u>236858</u> 244132
6113-0216-0109 1147-0216-0109	почва тяжелая	км	<u>276527</u> 268913	<u>274843</u> 283260
6113-0216-0110 1147-0216-0110	Рыхление полотна террасы	км	<u>11066</u> 10947	<u>10990</u> 11648
Терраса, посадка семян				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0216-0111 1147-0216-0111	однорядная	км	<u>20481</u> 20648	<u>20392</u> 23330
6113-0216-0112 1147-0216-0112	двухрядная	км	<u>44376</u> 44986	<u>44168</u> 51837
6113-0216-0113 1147-0216-0113	Уход за посадкой террасы	км	<u>6267</u> 6225	<u>6221</u> 6736
Подгруппа 6113-0216-02 Культивация полотна террасы				
6113-0216-0201 1147-0216-0201	Культивация полотна террасы	га	<u>13890</u> 13800	<u>13788</u> 14930
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>102881</u> 105081	<u>102357</u> 124233
Подгруппа 6113-0217-02 Механизированный посев песчаного овса, шелюгование песков				
6113-0217-0201 1147-0217-0201	Закрепление песков механизированным посевом песчаного овса	км	<u>2648</u> 2648	<u>2633</u> 2919
Шелюгование песков				
6113-0217-0202 1147-0217-0202	хлыстами	км	<u>15117</u> 15271	<u>15023</u> 17474
6113-0217-0203 1147-0217-0203	черенками	км	<u>44252</u> 45179	<u>44028</u> 53412
Подгруппа 6113-0217-03 Посадка на пень шелюги				
6113-0217-0301 1147-0217-0301	Посадка на пень шелюги	шт.	<u>17</u> 17	<u>17</u> 21
Подгруппа 6113-0217-04 Устройство механической, устилочной защиты песков				
6113-0217-0401 1147-0217-0401	Устройство защиты песков механической, устилочной	га	<u>1472227</u> 1503711	<u>1464732</u> 1777781
Подгруппа 6113-0217-05 Устройство рядовой и щитовой защиты песков				
Устройство рядовой защиты песков				
6113-0217-0501 1147-0217-0501	из чернойбыла	м	<u>485</u> 495	<u>482</u> 585
6113-0217-0502 1147-0217-0502	из янтака	м	<u>325</u> 332	<u>323</u> 392
6113-0217-0503 1147-0217-0503	из камыша	м	<u>336</u> 343	<u>334</u> 405
6113-0217-0504 1147-0217-0504	Устройство щитовой защиты из камыша	м	<u>2317</u> 2366	<u>2305</u> 2797
6113-0217-0505 1147-0217-0505	Ремонт щитовой защиты из камыша	м	<u>1142</u> 1166	<u>1136</u> 1378
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>3864</u> 3839	<u>3836</u> 4153
6113-0218-0102 1147-0218-0102	Посадка механизированная сеянцев с одновременной подготовкой песчаной почвы	км	<u>22468</u> 22690	<u>22348</u> 25853
6113-0218-0103 1147-0218-0103	Посев механизированный семян саксаула с предварительной подготовкой почвы	км	<u>5113</u> 5095	<u>5079</u> 5562

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>158922</u> 162268	<u>158080</u> 191850
	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>5315</u> 5389	<u>5285</u> 6228
<u>6113-0219-0102</u> <u>1147-0219-0102</u>	вручную	га	<u>36925</u> 37695	<u>36720</u> 44568
	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>11097</u> 11330	<u>11037</u> 13393
<u>6113-0220-0102</u> <u>1147-0220-0102</u>	Приготовление масляного раствора	т	<u>36903</u> 37679	<u>36703</u> 44539
	Подгруппа 6113-0220-02 Опрыскивание лесных культур опрыскивателем			
<u>6113-0220-0201</u> <u>1147-0220-0201</u>	Опрыскивание лесных культур опрыскивателем	га	<u>37746</u> 38365	<u>37533</u> 44708
	Подгруппа 6113-0220-03 Опрыскивание лесных культур вручную			
<u>6113-0220-0301</u> <u>1147-0220-0301</u>	Опрыскивание лесных культур вручную	шт.	<u>67</u> 69	<u>67</u> 81
	Подгруппа 6113-0220-04 Механизированное опрыскивание			
<u>6113-0220-0401</u> <u>1147-0220-0401</u>	Опрыскивание механизированное аэрозольным генератором	га	<u>3456</u> 3503	<u>3437</u> 4039
<u>6113-0220-0402</u> <u>1147-0220-0402</u>	Опрыскивание механизированное молодняка малоценного	га	<u>2632</u> 2636	<u>2617</u> 2912
	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>15604</u> 15676	<u>15502</u> 17619
<u>6113-0221-0102</u> <u>1147-0221-0102</u>	почва средняя	га	<u>18239</u> 18324	<u>18120</u> 20594
<u>6113-0221-0103</u> <u>1147-0221-0103</u>	почва тяжелая	га	<u>21669</u> 21771	<u>21527</u> 24471
	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>1924</u> 1919	<u>1910</u> 2101
<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>7027</u> 6997	<u>6985</u> 7573
	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>5817</u> 5758	<u>5786</u> 6102
<u>6113-0223-0102</u> <u>1147-0223-0102</u>	более 300 шт	км	<u>7587</u> 7511	<u>7546</u> 7959
	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>10167</u> 10069	<u>10103</u> 10748
<u>6113-0224-0102</u> <u>1147-0224-0102</u>	Посев травы многолетней	га	<u>4919</u> 4871	<u>4888</u> 5201
<u>6113-0224-0103</u> <u>1147-0224-0103</u>	Прикатывание посева трав	га	<u>4203</u> 4193	<u>4173</u> 4596
	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>159812</u> 162648	<u>158897</u> 190424
	Выкашивание вручную травы при междурядьях, ширина			
<u>6113-0225-0102</u> <u>1147-0225-0102</u>	1,5 м	га	<u>131899</u> 134719	<u>131227</u> 159273
<u>6113-0225-0103</u> <u>1147-0225-0103</u>	4 м	га	<u>56117</u> 57317	<u>55831</u> 67764
<u>6113-0225-0104</u> <u>1147-0225-0104</u>	Сгребание и уборка вилами травы в междурядьях	га	<u>17208</u> 17563	<u>17116</u> 20772
	Группа 6113-0226 Снегозадержание			
	Подгруппа 6113-0226-01 Снегозадержание			
<u>6113-0226-0101</u> <u>1147-0226-0101</u>	Снегозадержание	км	<u>2470</u> 2454	<u>2451</u> 2659
	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>5680</u> 5799	<u>5650</u> 6856
	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>3836</u> 4403	<u>3825</u> 4619
<u>6113-0301-0102</u> <u>1147-0301-0102</u>	Устройство основания из песка	м ³	<u>12127</u> 21799	<u>12237</u> 14952
<u>6113-0301-0103</u> <u>1147-0301-0103</u>	Устройство основания из щебня	м ³	<u>22154</u> 29185	<u>29075</u> 24016
	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>946</u> 1009	<u>946</u> 1122
<u>6113-0301-0203</u> 1147-0301-0203	двухслойных, нижний слой из крупнозернистой асфальтобетонной смеси, толщина 4,5 см	м²	<u>729</u> 740	<u>728</u> 844
<u>6113-0301-0204</u> 1147-0301-0204	двухслойных, верхний слой из песчаной асфальтобетонной смеси, толщина 3 см	м²	<u>729</u> 740	<u>728</u> 844
<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>128</u> 131	<u>127</u> 154
	Подгруппа 6113-0301-04 Устройство тротуаров деревянных			
<u>6113-0301-0401</u> 1127-0701-0401	Устройство тротуаров деревянных	м²	<u>7901</u> 9000	<u>7878</u> 9462
	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>16354</u> 16414	<u>16336</u> 16947
	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>547</u> 557	<u>544</u> 650
	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>2273</u> 2358	<u>2257</u> 2811
<u>6114-0101-0102</u> 1116-0101-0102	до 80 мм	м	<u>2350</u> 2436	<u>2332</u> 2901
<u>6114-0101-0103</u> 1116-0101-0103	до 100 мм	м	<u>3707</u> 3846	<u>3678</u> 4583
<u>6114-0101-0104</u> 1116-0101-0104	до 125 мм	м	<u>4357</u> 4517	<u>4318</u> 5372
<u>6114-0101-0105</u> 1116-0101-0105	до 150 мм	м	<u>4401</u> 4562	<u>4354</u> 5408
<u>6114-0101-0106</u> 1116-0101-0106	до 200 мм	м	<u>5468</u> 5663	<u>5393</u> 6679
<u>6114-0101-0107</u> 1116-0101-0107	до 250 мм	м	<u>6664</u> 6900	<u>6560</u> 8100
<u>6114-0101-0108</u> 1116-0101-0108	до 300 мм	м	<u>7733</u> 8002	<u>7590</u> 9353
<u>6114-0101-0109</u> 1116-0101-0109	до 350 мм	м	<u>9297</u> 9614	<u>9107</u> 11195
<u>6114-0101-0110</u> 1116-0101-0110	до 400 мм	м	<u>10782</u> 11145	<u>10543</u> 12931
	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>4120</u> 4260	<u>4101</u> 5011
<u>6114-0101-0112</u> 1116-0201-0102	до 100 мм	м	<u>4718</u> 4862	<u>4697</u> 5643
<u>6114-0101-0113</u> 1116-0201-0103	до 150 мм	м	<u>5952</u> 6121	<u>5928</u> 7032
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>6254</u> 6498	<u>6220</u> 7772
<u>6114-0101-0302</u> 1116-0101-0202	до 80 мм	м	<u>6282</u> 6526	<u>6246</u> 7799
<u>6114-0101-0303</u> 1116-0101-0203	до 100 мм	м	<u>6369</u> 6614	<u>6328</u> 7886
<u>6114-0101-0304</u> 1116-0101-0204	до 125 мм	м	<u>9255</u> 9630	<u>9204</u> 11427
<u>6114-0101-0305</u> 1116-0101-0205	до 150 мм	м	<u>9299</u> 9675	<u>9240</u> 11463
<u>6114-0101-0306</u> 1116-0101-0206	до 200 мм	м	<u>12445</u> 12949	<u>12357</u> 15329
<u>6114-0101-0307</u> 1116-0101-0207	до 250 мм	м	<u>12756</u> 13262	<u>12640</u> 15631
<u>6114-0101-0308</u> 1116-0101-0208	до 300 мм	м	<u>15169</u> 15764	<u>15007</u> 18538
<u>6114-0101-0309</u> 1116-0101-0209	до 350 мм	м	<u>15577</u> 16174	<u>15374</u> 18931
<u>6114-0101-0310</u> 1116-0101-0210	до 400 мм	м	<u>17822</u> 18484	<u>17560</u> 21561
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>4023</u> 4175	<u>4002</u> 5001
<u>6114-0101-0312</u> 1116-0201-0202	до 100 мм	м	<u>4463</u> 4631	<u>4438</u> 5541
<u>6114-0101-0313</u> 1116-0201-0203	до 150 мм	м	<u>5362</u> 5560	<u>5328</u> 6639
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>2079</u> 2160	<u>2068</u> 2590
<u>6114-0102-0106</u> 1116-0301-0106	свыше 40 до 50 мм	м	<u>2655</u> 2756	<u>2640</u> 3298
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>2314</u> 2403	<u>2302</u> 2880

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6114-0102-0206 1116-0301-0206	свыше 40 до 50 мм	м	<u>2994</u> 3108	<u>2978</u> 3722
6114-0102-0207 1116-0301-0207	свыше 50 до 65 мм	м	<u>3503</u> 3636	<u>3486</u> 4343
6114-0102-0208 1116-0301-0208	свыше 65 до 80 мм	м	<u>3519</u> 3652	<u>3503</u> 4361
6114-0102-0209 1116-0301-0209	свыше 80 до 90 мм	м	<u>4307</u> 4470	<u>4288</u> 5328
6114-0102-0210 1116-0301-0210	свыше 90 до 100 мм	м	<u>4307</u> 4470	<u>4288</u> 5328
6114-0102-0211 1116-0301-0211	свыше 100 до 125 мм	м	<u>6185</u> 6424	<u>6158</u> 7655
6114-0102-0212 1116-0301-0212	свыше 125 до 150 мм	м	<u>6205</u> 6445	<u>6178</u> 7676
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>2013</u> 2091	<u>2003</u> 2501
6114-0102-0306 1116-0301-0306	свыше 40 до 50 мм	м	<u>2129</u> 2208	<u>2118</u> 2632
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>3667</u> 3807	<u>3647</u> 4566
6114-0102-0402 1116-0401-0102	свыше 50 до 65 мм	м	<u>4304</u> 4468	<u>4281</u> 5351
6114-0102-0403 1116-0401-0103	свыше 65 до 80 мм	м	<u>4776</u> 4956	<u>4751</u> 5925
6114-0102-0404 1116-0401-0104	свыше 80 до 100 мм	м	<u>4776</u> 4956	<u>4751</u> 5925
6114-0102-0405 1116-0401-0105	свыше 100 до 125 мм	м	<u>6441</u> 6690	<u>6411</u> 7980
6114-0102-0406 1116-0401-0106	свыше 125 до 150 мм	м	<u>6442</u> 6690	<u>6412</u> 7980
6114-0102-0407 1116-0401-0107	свыше 150 до 200 мм	м	<u>9469</u> 9830	<u>9401</u> 11734
6114-0102-0408 1116-0401-0108	свыше 200 до 250 мм	м	<u>11370</u> 11792	<u>11280</u> 14081
6114-0102-0409 1116-0401-0109	свыше 250 до 300 мм	м	<u>13380</u> 13873	<u>13275</u> 16554
6114-0102-0410 1116-0401-0110	свыше 300 до 350 мм	м	<u>15482</u> 16040	<u>15355</u> 19098
6114-0102-0411 1116-0401-0111	свыше 350 до 400 мм	м	<u>17146</u> 17762	<u>17003</u> 21145
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>3701</u> 3841	<u>3680</u> 4603

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6114-0102-0502</u> <u>1116-0401-0202</u>	свыше 40 до 50 мм	м	<u>3730</u> 3871	<u>3709</u> 4638
<u>6114-0102-0503</u> <u>1116-0401-0203</u>	свыше 50 до 65 мм	м	<u>4304</u> 4468	<u>4281</u> 5351
<u>6114-0102-0504</u> <u>1116-0401-0204</u>	свыше 65 до 80 мм	м	<u>4776</u> 4956	<u>4751</u> 5925
<u>6114-0102-0505</u> <u>1116-0401-0205</u>	свыше 80 до 100 мм	м	<u>4776</u> 4956	<u>4751</u> 5925
<u>6114-0102-0506</u> <u>1116-0401-0206</u>	свыше 100 до 125 мм	м	<u>6441</u> 6690	<u>6411</u> 7980
<u>6114-0102-0507</u> <u>1116-0401-0207</u>	свыше 125 до 150 мм	м	<u>6442</u> 6690	<u>6412</u> 7980
<u>6114-0102-0508</u> <u>1116-0401-0208</u>	свыше 150 до 200 мм	м	<u>9474</u> 9834	<u>9406</u> 11732
<u>6114-0102-0509</u> <u>1116-0401-0209</u>	свыше 200 до 250 мм	м	<u>11434</u> 11856	<u>11344</u> 14145
<u>6114-0102-0510</u> <u>1116-0401-0210</u>	свыше 250 до 300 мм	м	<u>13467</u> 13960	<u>13362</u> 16641
<u>6114-0102-0511</u> <u>1116-0401-0211</u>	свыше 300 до 350 мм	м	<u>15721</u> 16279	<u>15594</u> 19337
<u>6114-0102-0512</u> <u>1116-0401-0212</u>	свыше 350 до 400 мм	м	<u>17423</u> 18039	<u>17280</u> 21422
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> <u>1116-0401-0301</u>	до 40 мм	м	<u>2159</u> 2242	<u>2147</u> 2691
<u>6114-0102-0602</u> <u>1116-0401-0302</u>	свыше 40 до 50 мм	м	<u>2963</u> 3075	<u>2944</u> 3686
<u>6114-0102-0603</u> <u>1116-0401-0303</u>	свыше 50 до 80 мм	м	<u>4296</u> 4459	<u>4265</u> 5338
<u>6114-0102-0604</u> <u>1116-0401-0304</u>	свыше 80 до 100 мм	м	<u>4482</u> 4651	<u>4448</u> 5557
<u>6114-0102-0605</u> <u>1116-0401-0305</u>	свыше 100 до 150 мм	м	<u>6460</u> 6701	<u>6399</u> 7990
<u>6114-0102-0606</u> <u>1116-0401-0306</u>	свыше 150 до 200 мм	м	<u>9455</u> 9810	<u>9362</u> 11683
Группа 6114-0103 Трубопроводы из пластмассовых труб				
Подгруппа 6114-0103-01 Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб				
Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности, диаметр				
<u>6114-0103-0101</u> <u>1116-0501-0101</u>	до 50 мм	м	<u>3345</u> 3477	<u>3328</u> 4186
<u>6114-0103-0102</u> <u>1116-0501-0102</u>	до 100 мм	м	<u>3219</u> 3345	<u>3200</u> 4023
Подгруппа 6114-0103-02 Прокладка в техподполье трубопроводов водоснабжения из полипропиленовых труб				
Прокладка в техподполье трубопроводов водоснабжения из полипропиленовых труб, наружный диаметр				
<u>6114-0103-0201</u> <u>1116-0501-0301</u>	110 мм	м трубопр овода	<u>5299</u> 5498	<u>5272</u> 6565

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>5798</u> 6023	<u>5762</u> 7239
<u>6114-0103-0302</u> <u>1116-0501-0202</u>	25 мм	м	<u>6261</u> 6503	<u>6222</u> 7815
<u>6114-0103-0303</u> <u>1116-0501-0203</u>	32 мм	м	<u>6835</u> 7099	<u>6791</u> 8531
<u>6114-0103-0304</u> <u>1116-0501-0204</u>	40 мм	м	<u>7557</u> 7849	<u>7509</u> 9430
<u>6114-0103-0305</u> <u>1116-0501-0205</u>	50 мм	м	<u>8193</u> 8510	<u>8140</u> 10223
	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>4748</u> 4933	<u>4719</u> 5928
<u>6114-0103-0313</u> <u>1116-0501-0802</u>	25 мм	м	<u>5063</u> 5260	<u>5032</u> 6319
<u>6114-0103-0314</u> <u>1116-0501-0803</u>	32 мм	м	<u>5453</u> 5664	<u>5419</u> 6806
<u>6114-0103-0315</u> <u>1116-0501-0804</u>	40 мм	м	<u>5980</u> 6211	<u>5942</u> 7462
<u>6114-0103-0316</u> <u>1116-0501-0805</u>	50 мм	м	<u>6370</u> 6616	<u>6328</u> 7947
	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>4852</u> 5041	<u>4826</u> 6064
<u>6114-0103-0402</u> <u>1116-0501-0402</u>	20 мм	м	<u>4830</u> 5019	<u>4803</u> 6039
<u>6114-0103-0403</u> <u>1116-0501-0403</u>	25 мм	м	<u>4818</u> 5007	<u>4793</u> 6026
<u>6114-0103-0404</u> <u>1116-0501-0404</u>	32 мм	м	<u>4690</u> 4872	<u>4664</u> 5858
	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>4131</u> 4292	<u>4109</u> 5162
<u>6114-0103-0406</u> <u>1116-0501-0602</u>	20 мм	м	<u>4113</u> 4274	<u>4090</u> 5142
<u>6114-0103-0407</u> <u>1116-0501-0603</u>	25 мм	м	<u>4106</u> 4267	<u>4084</u> 5134
<u>6114-0103-0408</u> <u>1116-0501-0604</u>	32 мм	м	<u>4005</u> 4160	<u>3983</u> 5001
	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
<u>6114-0103-0501</u> 1116-0501-0501	15 мм	м	<u>2356</u> 2447	<u>2343</u> 2942
<u>6114-0103-0502</u> 1116-0501-0502	20 мм	м	<u>2355</u> 2447	<u>2343</u> 2943
<u>6114-0103-0503</u> 1116-0501-0503	25 мм	м	<u>2355</u> 2447	<u>2343</u> 2945
<u>6114-0103-0504</u> 1116-0501-0504	32 мм	м	<u>2366</u> 2457	<u>2353</u> 2957
Прокладка трубопроводов отопления из напорных полимерных труб с соединением на компрессионных фитингах, наружный диаметр				
<u>6114-0103-0505</u> 1116-0501-0701	15 мм	м	<u>2008</u> 2085	<u>1997</u> 2506
<u>6114-0103-0506</u> 1116-0501-0702	20 мм	м	<u>2007</u> 2085	<u>1997</u> 2507
<u>6114-0103-0507</u> 1116-0501-0703	25 мм	м	<u>2007</u> 2085	<u>1996</u> 2509
<u>6114-0103-0508</u> 1116-0501-0704	32 мм	м	<u>2018</u> 2096	<u>2006</u> 2521
Подгруппа 6114-0103-09 Монтаж гибких подводок				
Монтаж гибких подводок				
<u>6114-0103-0901</u> 1116-0501-0212	к водоразборной арматуре	м подводо к	<u>1426</u> 1482	<u>1419</u> 1785
Подраздел 6114-02 Арматура и фасонные части трубопроводов				
Группа 6114-0201 Фасонные части трубопроводов				
Подгруппа 6114-0201-01 Установка чугунных фасонных частей				
Установка чугунных напорных фасонных частей, диаметр				
<u>6114-0201-0101</u> 1116-0101-0301	до 65 мм	т	<u>273987</u> 283195	<u>272678</u> 333031
<u>6114-0201-0102</u> 1116-0101-0302	до 80 мм	т	<u>235961</u> 243956	<u>234815</u> 287285
<u>6114-0201-0103</u> 1116-0101-0303	до 100 мм	т	<u>169624</u> 175176	<u>168803</u> 205385
<u>6114-0201-0104</u> 1116-0101-0304	до 125 мм	т	<u>155301</u> 160077	<u>154584</u> 186116
<u>6114-0201-0105</u> 1116-0101-0305	до 150 мм	т	<u>150418</u> 154758	<u>149758</u> 178457
<u>6114-0201-0106</u> 1116-0101-0306	до 200 мм	т	<u>128038</u> 131885	<u>127445</u> 152941
<u>6114-0201-0107</u> 1116-0101-0307	до 400 мм	т	<u>119228</u> 122791	<u>118674</u> 142323
Подгруппа 6114-0201-02 Установка фланцевых соединений на трубопроводах				
Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах, диаметр				
<u>6114-0201-0201</u> 1116-0401-0401	до 50 мм	соедине ние	<u>10561</u> 10767	<u>10492</u> 11913
<u>6114-0201-0202</u> 1116-0401-0402	до 65 мм	соедине ние	<u>15329</u> 15641	<u>15219</u> 17373
<u>6114-0201-0203</u> 1116-0401-0403	до 80 мм	соедине ние	<u>15943</u> 16255	<u>15833</u> 17987
<u>6114-0201-0204</u> 1116-0401-0404	до 100 мм	соедине ние	<u>18282</u> 18594	<u>18172</u> 20326
<u>6114-0201-0205</u> 1116-0401-0405	до 125 мм	соедине ние	<u>34387</u> 34907	<u>34189</u> 37807

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6114-0201-0206 1116-0401-0406	до 150 мм	соедине ние	<u>30841</u> 31361	<u>30643</u> 34261
6114-0201-0207 1116-0401-0407	до 200 мм	соедине ние	<u>37525</u> 38045	<u>37327</u> 40945
6114-0201-0208 1116-0401-0408	до 250 мм	соедине ние	<u>59135</u> 60059	<u>58816</u> 65175
6114-0201-0209 1116-0401-0409	до 300 мм	соедине ние	<u>66404</u> 67328	<u>66085</u> 72444
6114-0201-0210 1116-0401-0410	до 350 мм	соедине ние	<u>90154</u> 91411	<u>89707</u> 98395
6114-0201-0211 1116-0401-0411	до 400 мм	соедине ние	<u>106655</u> 107912	<u>106208</u> 114896
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>8746</u> 9031	<u>8678</u> 10599
6114-0202-0102 1116-0601-0102	до 50 мм	шт.	<u>8838</u> 9125	<u>8770</u> 10704
6114-0202-0103 1116-0601-0103	до 100 мм	шт.	<u>16022</u> 16528	<u>15898</u> 19320
6114-0202-0104 1116-0601-0104	до 125 мм	шт.	<u>36865</u> 38061	<u>36630</u> 44596
6114-0202-0105 1116-0601-0105	до 150 мм	шт.	<u>36876</u> 38072	<u>36641</u> 44607
6114-0202-0106 1116-0601-0106	до 200 мм	шт.	<u>48179</u> 49763	<u>47836</u> 58479
6114-0202-0107 1116-0601-0107	до 250 мм	шт.	<u>61799</u> 63752	<u>61351</u> 74523
6114-0202-0108 1116-0601-0108	до 300 мм	шт.	<u>73166</u> 75498	<u>72642</u> 88363
6114-0202-0109 1116-0601-0109	до 350 мм	шт.	<u>88955</u> 91806	<u>88309</u> 107572
6114-0202-0110 1116-0601-0110	до 400 мм	шт.	<u>103111</u> 106254	<u>102394</u> 123664
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>5675</u> 5857	<u>5651</u> 6847
6114-0202-0202 1116-0601-0202	до 100 мм	шт.	<u>10235</u> 10554	<u>10191</u> 12291
6114-0202-0203 1116-0601-0203	до 125 мм	шт.	<u>26665</u> 27518	<u>26550</u> 32156
6114-0202-0204 1116-0601-0204	до 150 мм	шт.	<u>26676</u> 27529	<u>26561</u> 32167
6114-0202-0205 1116-0601-0205	до 200 мм	шт.	<u>33570</u> 34668	<u>33418</u> 40659
6114-0202-0206 1116-0601-0206	до 250 мм	шт.	<u>43881</u> 45265	<u>43672</u> 52848

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6114-0202-0207 1116-0601-0207	до 300 мм	шт.	<u>51616</u> 53270	<u>51365</u> 62337
6114-0202-0208 1116-0601-0208	до 350 мм	шт.	<u>61553</u> 63548	<u>61245</u> 74518
6114-0202-0209 1116-0601-0209	до 400 мм	шт.	<u>71886</u> 74077	<u>71545</u> 86144
Подгруппа 6114-0202-03 Установка клапанов предохранительных				
Установка клапанов предохранительных однорычажных,				
6114-0202-0301 1116-0601-0301	диаметр 25 мм	шт.	<u>12127</u> 12509	<u>12060</u> 14592
6114-0202-0302 1116-0601-0302	диаметр 40 мм	шт.	<u>13029</u> 13411	<u>12962</u> 15494
6114-0202-0303 1116-0601-0303	диаметр 50 мм	шт.	<u>13547</u> 13929	<u>13480</u> 16012
6114-0202-0304 1116-0601-0304	диаметр 100 мм	шт.	<u>22833</u> 23435	<u>22719</u> 26723
Установка клапанов предохранительных двухрычажных,				
6114-0202-0305 1116-0601-0305	диаметр 80 (50x2) мм	шт.	<u>25714</u> 26488	<u>25578</u> 30714
6114-0202-0306 1116-0601-0306	диаметр 150 (100x2) мм	шт.	<u>58116</u> 59885	<u>57827</u> 69517
6114-0202-0307 1116-0601-0307	Установка клапанов предохранительных самопритирающихся	шт.	<u>16261</u> 16735	<u>16172</u> 19333
Подгруппа 6114-0202-04 Установка клапанов приемных				
Установка клапанов приемных, диаметр				
6114-0202-0401 1116-0601-0401	до 50 мм	шт.	<u>9052</u> 9290	<u>9004</u> 10594
6114-0202-0402 1116-0601-0402	до 80 мм	шт.	<u>15261</u> 15679	<u>15175</u> 17964
6114-0202-0403 1116-0601-0403	до 100 мм	шт.	<u>16126</u> 16544	<u>16040</u> 18829
6114-0202-0404 1116-0601-0404	до 150 мм	шт.	<u>27860</u> 28550	<u>27724</u> 32321
6114-0202-0405 1116-0601-0405	до 200 мм	шт.	<u>37967</u> 38919	<u>37775</u> 44140
6114-0202-0406 1116-0601-0406	до 250 мм	шт.	<u>60242</u> 61814	<u>59938</u> 70423
6114-0202-0407 1116-0601-0407	до 300 мм	шт.	<u>71704</u> 73568	<u>71341</u> 83807
6114-0202-0408 1116-0601-0408	до 400 мм	шт.	<u>102894</u> 105316	<u>102417</u> 118609
Подгруппа 6114-0202-05 Установка клапанов редукционных пружинных				
Установка клапанов редукционных пружинных, диаметр				
6114-0202-0501 1116-0601-0501	до 25 мм	шт.	<u>7873</u> 8066	<u>7823</u> 9131
6114-0202-0502 1116-0601-0502	до 50 мм	шт.	<u>14361</u> 14653	<u>14288</u> 16267
6114-0202-0503 1116-0601-0503	до 80 мм	шт.	<u>23946</u> 24472	<u>23822</u> 27365
6114-0202-0504 1116-0601-0504	до 100 мм	шт.	<u>36142</u> 37014	<u>35968</u> 41798
6114-0202-0505 1116-0601-0505	до 125 мм	шт.	<u>46985</u> 48125	<u>46775</u> 54352

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6114-0202-0506 1116-0601-0506	до 150 мм	шт.	<u>55094</u> 56331	<u>54848</u> 63121
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>1133</u> 1177	<u>1127</u> 1414
6114-0203-0102 1116-0602-0102	проходных	шт.	<u>1882</u> 1955	<u>1872</u> 2348
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>2311</u> 2398	<u>2300</u> 2867
6114-0203-0202 1116-0602-0202	32-50 мм	шт.	<u>2643</u> 2741	<u>2630</u> 3269
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>2635</u> 2735	<u>2622</u> 3273
6114-0203-0302 1116-0602-0302	32-50 мм	шт.	<u>2930</u> 3039	<u>2915</u> 3628
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>1735</u> 1802	<u>1724</u> 2157
6114-0204-0102 1116-0603-0102	32-40 мм.	шт.	<u>2046</u> 2122	<u>2034</u> 2534
6114-0204-0103 1116-0603-0103	50 мм.	шт.	<u>2470</u> 2561	<u>2454</u> 3058
Установка арматуры запорной муфтовой на трубопроводах из стальных труб, диаметр				
6114-0204-0104 1116-0603-0104	15-25 мм	шт.	<u>760</u> 785	<u>756</u> 917
6114-0204-0105 1116-0603-0105	32, 40 мм	шт.	<u>975</u> 1004	<u>971</u> 1166
6114-0204-0106 1116-0603-0106	50 мм	шт.	<u>1231</u> 1268	<u>1225</u> 1470
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>26050</u> 27043	<u>25876</u> 32431
6114-0301-0102 1116-1001-0102	до 20 мм	врезка	<u>26050</u> 27043	<u>25876</u> 32431
6114-0301-0103 1116-1001-0103	до 25 мм	врезка	<u>26050</u> 27043	<u>25876</u> 32431
6114-0301-0104 1116-1001-0104	до 32 мм	врезка	<u>26050</u> 27043	<u>25876</u> 32431

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6114-0301-0105</u> <u>1116-1001-0105</u>	до 40 мм	врезка	<u>26050</u> 27043	<u>25876</u> 32431
<u>6114-0301-0106</u> <u>1116-1001-0106</u>	до 50 мм	врезка	<u>34539</u> 35746	<u>34321</u> 42300
<u>6114-0301-0107</u> <u>1116-1001-0107</u>	до 80 мм	врезка	<u>42550</u> 43970	<u>42278</u> 51694
<u>6114-0301-0108</u> <u>1116-1001-0108</u>	до 100 мм	врезка	<u>43415</u> 44835	<u>43143</u> 52559
<u>6114-0301-0109</u> <u>1116-1001-0109</u>	до 125 мм	врезка	<u>59634</u> 61408	<u>59276</u> 71097
<u>6114-0301-0110</u> <u>1116-1001-0110</u>	до 150 мм	врезка	<u>57864</u> 59638	<u>57506</u> 69327
<u>6114-0301-0111</u> <u>1116-1001-0111</u>	до 200 мм	врезка	<u>74917</u> 77094	<u>74378</u> 89070
Подгруппа 6114-0301-02 Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов канализации				
Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов канализации, диаметр				
<u>6114-0301-0201</u> <u>1116-1001-0201</u>	до 50 мм	врезка	<u>47375</u> 48665	<u>47204</u> 55570
<u>6114-0301-0202</u> <u>1116-1001-0202</u>	до 100 мм	врезка	<u>76832</u> 78468	<u>76614</u> 87219
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> <u>1116-1101-0101</u>	до 50 мм	м трубопр овода	<u>355</u> 369	<u>352</u> 442
<u>6114-0401-0102</u> <u>1116-1101-0102</u>	до 100 мм	м трубопр овода	<u>365</u> 379	<u>359</u> 449
<u>6114-0401-0103</u> <u>1116-1101-0103</u>	до 200 мм	м трубопр овода	<u>410</u> 424	<u>391</u> 482
<u>6114-0401-0104</u> <u>1116-1101-0104</u>	до 400 мм	м трубопр овода	<u>574</u> 589	<u>510</u> 601
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> <u>1116-0901-0101</u>	до 65 мм, диаметр водомера до 40 мм	узел	<u>61015</u> 62712	<u>60465</u> 71597
<u>6114-0501-0102</u> <u>1116-0901-0102</u>	до 100 мм, диаметр водомера до 80 мм	узел	<u>90616</u> 93249	<u>89849</u> 107087
<u>6114-0501-0103</u> <u>1116-0901-0103</u>	до 150 мм, диаметр водомера до 100 мм	узел	<u>123685</u> 127467	<u>122639</u> 146433
<u>6114-0501-0104</u> <u>1116-0901-0104</u>	до 200 мм, диаметр водомера до 150 мм	узел	<u>172931</u> 178158	<u>171447</u> 204887

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>44478</u> 45655	<u>44189</u> 51951
<u>6114-0501-0202</u> <u>1116-0901-0202</u>	до 100 мм, диаметр водомера до 80 мм	узел	<u>61695</u> 63476	<u>61247</u> 73062
<u>6114-0501-0203</u> <u>1116-0901-0203</u>	до 150 мм, диаметр водомера до 100 мм	узел	<u>74253</u> 76434	<u>73659</u> 88180
<u>6114-0501-0204</u> <u>1116-0901-0204</u>	до 200 мм, диаметр водомера до 150 мм	узел	<u>95250</u> 98074	<u>94452</u> 113339
	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>782668</u> 793270	<u>779261</u> 850062
<u>6114-0501-0302</u> <u>1116-0901-0302</u>	до 400 мм, диаметр водомера 200 мм	узел	<u>1241799</u> 1257199	<u>1236148</u> 1338963
	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>374100</u> 380153	<u>372417</u> 412946
<u>6114-0501-0402</u> <u>1116-0901-0402</u>	до 400 мм, диаметр водомера 200 мм	узел	<u>540581</u> 549046	<u>538114</u> 594721
	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>2299</u> 2385	<u>2286</u> 2861
<u>6114-0502-0102</u> <u>1116-0901-0502</u>	до 50 мм.	шт.	<u>12398</u> 12647	<u>12333</u> 14030
<u>6114-0502-0103</u> <u>1116-0901-0503</u>	до 80 мм.	шт.	<u>17345</u> 17687	<u>17250</u> 19577
<u>6114-0502-0104</u> <u>1116-0901-0504</u>	до 100 мм.	шт.	<u>22128</u> 22531	<u>22022</u> 24763
<u>6114-0502-0105</u> <u>1116-0901-0505</u>	до 150 мм.	шт.	<u>34020</u> 34559	<u>33879</u> 37538
	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>45298</u> 45496	<u>45268</u> 46570
	Установка кранов поливочных, диаметр			
<u>6114-0601-0102</u> <u>1116-0701-0102</u>	до 25 мм	кран	<u>30208</u> 30273	<u>30199</u> 30623
<u>6114-0601-0103</u> <u>1116-0701-0103</u>	до 32 мм	кран	<u>37578</u> 37643	<u>37569</u> 37993

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6114-0601-0104 1116-0701-0104	до 40 мм	кран	<u>48839</u> 48904	<u>48830</u> 49254
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>3867</u> 4017	<u>3846</u> 4826
6114-0601-0202 1116-1401-0102	до 20 кг.	шт.	<u>7602</u> 7898	<u>7560</u> 9498
6114-0601-0203 1116-1401-0103	до 30 кг.	шт.	<u>11401</u> 11845	<u>11340</u> 14239
6114-0601-0204 1116-1401-0104	свыше 30 кг.	шт.	<u>13551</u> 14081	<u>13479</u> 16931
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>15551</u> 16079	<u>15331</u> 19061
Установка воронок сливных, диаметр				
6114-0701-0102 1116-0801-0102	до 50 мм.	шт.	<u>3052</u> 3170	<u>3036</u> 3802
6114-0701-0103 1116-0801-0103	до 100 мм.	шт.	<u>4176</u> 4336	<u>4155</u> 5196
6114-0701-0104 1116-0801-0104	до 150 мм.	шт.	<u>6884</u> 7147	<u>6848</u> 8567
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>10390</u> 10748	<u>10344</u> 12683
6114-0801-0102 1116-1201-0102	до 200 мм	сальник	<u>15747</u> 16217	<u>15686</u> 18753
6114-0801-0103 1116-1201-0103	до 300 мм	сальник	<u>20651</u> 21251	<u>20574</u> 24485
6114-0801-0104 1116-1201-0104	до 400 мм	сальник	<u>25220</u> 25930	<u>25128</u> 29767
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>17491</u> 18145	<u>17395</u> 21702
6115-0101-0102 1117-0101-0102	стальных	комплект	<u>11986</u> 12430	<u>11921</u> 14845
6115-0101-0104 1117-0101-0114	акриловых с подводкой холодной и горячей воды	комплект	<u>11342</u> 11666	<u>11300</u> 13415
6115-0101-0103 1117-0101-0103	Установка ванн ножных и ручных	комплект	<u>16118</u> 16730	<u>16032</u> 20038

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6115-0101-02 Установка душевых кабин и поддонов			
	Установка душевых кабин			
<u>6115-0101-0201</u> <u>1117-0101-0115</u>	пластиковых с подводкой холодной и горячей воды	комплек т	<u>24676</u> 25640	<u>24543</u> 30837
	Установка душевых поддонов чугунных и стальных			
<u>6115-0101-0202</u> <u>1117-0101-0109</u>	глубоких	шт.	<u>6570</u> 6799	<u>6538</u> 8034
<u>6115-0101-0203</u> <u>1117-0101-0110</u>	мелких	шт.	<u>4395</u> 4537	<u>4376</u> 5307
	Подгруппа 6115-0101-03 Установка трапов			
	Установка трапов,			
<u>6115-0101-0301</u> <u>1117-0101-0111</u>	диаметр 50 мм.	комплек т	<u>32176</u> 32278	<u>32162</u> 32829
<u>6115-0101-0302</u> <u>1117-0101-0112</u>	диаметр 100 мм.	комплек т	<u>43207</u> 43383	<u>43181</u> 44335
	Группа 6115-0102 Унитазы, биде, писсуары, сливы больничные			
	Подгруппа 6115-0102-01 Установка унитазов			
	Установка унитаза			
<u>6115-0102-0101</u> <u>1117-0301-0101</u>	с бачком непосредственно присоединенным	комплек т	<u>10467</u> 10802	<u>10423</u> 12621
<u>6115-0102-0102</u> <u>1117-0301-0102</u>	с бачком высокорасполагаемым	комплек т	<u>18327</u> 18936	<u>18242</u> 22229
<u>6115-0102-0103</u> <u>1117-0301-0103</u>	с краном смывным	комплек т	<u>41877</u> 42309	<u>41817</u> 44648
	Установка чаш /унитазов/ напольных			
<u>6115-0102-0104</u> <u>1117-0301-0104</u>	с бачком высокорасполагаемых	комплек т	<u>21528</u> 22230	<u>21430</u> 26043
<u>6115-0102-0105</u> <u>1117-0301-0105</u>	с краном смывным	комплек т	<u>45169</u> 45696	<u>45094</u> 48568
	Установка унитазов подвесных (настенных)			
<u>6115-0102-0106</u> <u>1117-0301-0107</u>	с инсталляцией	комплек т	<u>10257</u> 10638	<u>10204</u> 12692
	Подгруппа 6115-0102-02 Установка биде			
<u>6115-0102-0201</u> <u>1117-0101-0108</u>	Установка биде	комплек т	<u>8588</u> 8826	<u>8558</u> 10102
	Подгруппа 6115-0102-03 Установка писсуаров			
	Установка писсуаров,			
<u>6115-0102-0301</u> <u>1117-0401-0101</u>	настенных	комплек т	<u>5328</u> 5526	<u>5300</u> 6607
<u>6115-0102-0302</u> <u>1117-0401-0102</u>	напольных	комплек т	<u>20339</u> 21090	<u>20226</u> 25210
	Подгруппа 6115-0102-04 Установка сливов			
<u>6115-0102-0401</u> <u>1117-0301-0106</u>	Установка слива больничного	комплек т	<u>26441</u> 27363	<u>26312</u> 32360
	Группа 6115-0103 Умывальники, мойки, раковины, фонтанчики питьевые			
	Подгруппа 6115-0103-01 Установка умывальников			
	Установка умывальника группового			
<u>6115-0103-0104</u> <u>1117-0101-0107</u>	с подводкой холодной и горячей воды	комплек т	<u>39730</u> 41285	<u>39527</u> 49466
	Установка умывальника одиночного			
<u>6115-0103-0105</u> <u>1117-0101-0113</u>	с инсталляцией и смесителем, с подводкой холодной и горячей воды	комплек т	<u>11133</u> 11486	<u>11081</u> 13408

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>5477</u> 5673	<u>5452</u> 6730
<u>6115-0103-0202</u> <u>1117-0501-0102</u>	на два отделения	комплек т	<u>13465</u> 13979	<u>13395</u> 16713
<u>6115-0103-0203</u> <u>1117-0501-0103</u>	для мытья уборочного инвентаря	комплек т	<u>9862</u> 10244	<u>9811</u> 12269
<u>6115-0103-0204</u> <u>1117-0501-0104</u>	Установка раковины	комплек т	<u>5579</u> 5792	<u>5548</u> 6953
	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>11557</u> 11997	<u>11497</u> 14370
	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>17266</u> 17399	<u>17247</u> 18122
<u>6115-0104-0102</u> <u>1117-0201-0102</u>	латунного хромированного	шт.	<u>27521</u> 28060	<u>27447</u> 30968
	Подгруппа 6115-0104-02 Установка смесителей			
<u>6115-0104-0201</u> <u>1117-0201-0103</u>	Установка смесителя	шт.	<u>3907</u> 4058	<u>3886</u> 4876
	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>1558</u> 1618	<u>1549</u> 1945
<u>6115-0104-0302</u> <u>1117-0201-0105</u>	Установка туалетной полочки	шт.	<u>3480</u> 3617	<u>3461</u> 4352
	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>70664</u> 73293	<u>70024</u> 87318
<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>11681</u> 12102	<u>11518</u> 14298
<u>6115-0201-0103</u> <u>1117-0701-0103</u>	масса 1 т	бак	<u>129268</u> 134009	<u>127817</u> 159012
<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>8168</u> 8459	<u>8025</u> 9934
	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>43337</u> 45024	<u>43109</u> 54099
<u>6115-0301-0102</u> <u>1117-0801-0102</u>	пароводяных	комплек т	<u>45685</u> 47479	<u>45445</u> 57127
	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>17672</u> 18345	<u>17584</u> 21984
	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>25452</u> 26128	<u>25362</u> 29723
	Установка кипятильников			
6115-0302-0102 1117-0801-0104	на твердом топливе	комплект	<u>28182</u> 28974	<u>28078</u> 33191
	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>140865</u> 146077	<u>140117</u> 174378
6116-0101-0102 1118-0101-0102	более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций до 14	шт.	<u>487513</u> 504358	<u>484955</u> 596133
6116-0101-0103 1118-0101-0103	более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций до 18	шт.	<u>532555</u> 550879	<u>529726</u> 650678
6116-0101-0104 1118-0101-0104	более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций до 22	шт.	<u>576663</u> 596445	<u>573572</u> 704151
6116-0101-0105 1118-0101-0105	более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций до 26	шт.	<u>621830</u> 643091	<u>618469</u> 758846
	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>537440</u> 556119	<u>534631</u> 657879
6116-0101-0107 1118-0101-0107	до 18	шт.	<u>581271</u> 601429	<u>578191</u> 711216
6116-0101-0108 1118-0101-0108	до 22	шт.	<u>626679</u> 648315	<u>623328</u> 766164
6116-0101-0109 1118-0101-0109	до 26	шт.	<u>671692</u> 694808	<u>668069</u> 820721
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>42153</u> 43670	<u>41947</u> 51902
	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>290651</u> 300556	<u>289047</u> 355033
6116-0101-0202 1118-0101-0202	до 0,31 МВт (0,27 Гкал/ч)	шт.	<u>337152</u> 348705	<u>335292</u> 412327

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6116-0101-0203 1118-0101-0203	до 0,46 МВт (0,4 Гкал/ч)	шт.	<u>376792</u> 389783	<u>374718</u> 461393
6116-0101-0204 1118-0101-0204	до 0,64 МВт (0,55 Гкал/ч)	шт.	<u>483357</u> 499746	<u>480745</u> 590135
6116-0101-0205 1118-0101-0205	до 0,84 МВт (0,72 Гкал/ч)	шт.	<u>634891</u> 656372	<u>631448</u> 775105
Установка котлов отопительных стальных жаротрубных пароводогрейных на жидком топливе или газе, теплопроизводительность				
6116-0101-0206 1118-0101-0206	до 0,21 МВт (0,18 Гкал/ч).	шт.	<u>256356</u> 264647	<u>254912</u> 310751
6116-0101-0207 1118-0101-0207	до 0,31 МВт (0,27 Гкал/ч)	шт.	<u>301006</u> 310895	<u>299320</u> 365850
6116-0101-0208 1118-0101-0208	до 0,46 МВт (0,4 Гкал/ч)	шт.	<u>354705</u> 366308	<u>352714</u> 431129
6116-0101-0209 1118-0101-0209	до 0,64 МВт (0,55 Гкал/ч)	шт.	<u>461738</u> 476686	<u>459207</u> 560069
6116-0101-0210 1118-0101-0210	до 0,84 МВт (0,72 Гкал/ч)	шт.	<u>644353</u> 664806	<u>640798</u> 779755
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				
6116-0201-0101 1118-0201-0101	до 4 м ²	шт.	<u>64279</u> 66170	<u>63907</u> 76562
6116-0201-0102 1118-0201-0102	до 8 м ²	шт.	<u>117953</u> 120995	<u>117349</u> 137723
6116-0201-0103 1118-0201-0103	до 12 м ²	шт.	<u>146135</u> 149794	<u>145379</u> 170015
6116-0201-0104 1118-0201-0104	до 20 м ²	шт.	<u>217546</u> 222698	<u>216445</u> 251186
6116-0201-0105 1118-0201-0105	до 30 м ²	шт.	<u>263052</u> 269072	<u>261769</u> 302539
Подгруппа 6116-0201-02 Установка секций водоподогревателей скоростных				
Установка секций водоподогревателей скоростных, поверхность нагрева одной секции				
6116-0201-0201 1118-0201-0201	до 4 м ²	шт.	<u>12696</u> 13088	<u>12550</u> 15311
6116-0201-0202 1118-0201-0202	до 8 м ²	шт.	<u>22685</u> 23333	<u>22440</u> 27057
6116-0201-0203 1118-0201-0203	до 12 м ²	шт.	<u>31486</u> 32330	<u>31157</u> 37229
6116-0201-0204 1118-0201-0204	до 20 м ²	шт.	<u>47394</u> 48564	<u>46902</u> 55418
6116-0201-0205 1118-0201-0205	до 30 м ²	шт.	<u>61275</u> 62789	<u>60692</u> 71677
Подгруппа 6116-0201-03 Установка водоподогревателей емкостных				
Установка водоподогревателей емкостных, вместимость				
6116-0201-0301 1118-0201-0301	до 1 м ³	шт.	<u>93723</u> 96527	<u>93194</u> 112001
6116-0201-0302 1118-0201-0302	до 2 м ³	шт.	<u>137967</u> 142304	<u>137191</u> 166333

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6116-0201-0303 1118-0201-0303	до 4 мЗ	шт.	<u>182646</u> 188630	<u>181625</u> 221777
6116-0201-0304 1118-0201-0304	до 6 мЗ	шт.	<u>225855</u> 233417	<u>224600</u> 275470
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>4044</u> 4191	<u>4025</u> 4971
6116-0301-0102 1118-0301-0102	стальных панельных	кВт	<u>3562</u> 3683	<u>3544</u> 4350
6116-0301-0103 1118-0301-0104	биметаллических (алюминиевых)	кВт	<u>2773</u> 2880	<u>2758</u> 3464
6116-0301-0104 1118-0301-0103	Установка конвекторов	кВт	<u>4602</u> 4777	<u>4578</u> 5725
Подгруппа 6116-0301-02 Установка труб чугунных ребристых				
Установка труб чугунных ребристых, длина				
6116-0301-0201 1118-0301-0201	0,5 м	шт.	<u>5882</u> 6104	<u>5849</u> 7289
6116-0301-0202 1118-0301-0202	1 м	шт.	<u>5882</u> 6104	<u>5849</u> 7289
6116-0301-0203 1118-0301-0203	1,5 м	шт.	<u>5882</u> 6104	<u>5849</u> 7289
6116-0301-0204 1118-0301-0204	2 м	шт.	<u>5882</u> 6104	<u>5849</u> 7289
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>3177</u> 3270	<u>3162</u> 3783
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>868</u> 899	<u>865</u> 1065
6116-0301-0402 1118-0301-0402	25 мм	м	<u>868</u> 899	<u>865</u> 1065
6116-0301-0403 1118-0301-0403	32 мм	м	<u>868</u> 899	<u>865</u> 1065
6116-0301-0404 1118-0301-0404	40 мм	м	<u>868</u> 899	<u>865</u> 1065
Установка регистров из стальных труб сварных, диаметр нитки				
6116-0301-0405 1118-0301-0405	50 мм	м	<u>868</u> 899	<u>865</u> 1065
6116-0301-0406 1118-0301-0406	70 мм	м	<u>868</u> 899	<u>865</u> 1065
6116-0301-0407 1118-0301-0407	80 мм	м	<u>1384</u> 1435	<u>1378</u> 1702
6116-0301-0408 1118-0301-0408	100 мм	м	<u>1384</u> 1435	<u>1378</u> 1702
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>19520</u> 20232	<u>19398</u> 24150
<u>6116-0401-0102</u> <u>1118-0401-0102</u>	0,15 м3	шт.	<u>19520</u> 20232	<u>19398</u> 24150
<u>6116-0401-0103</u> <u>1118-0401-0103</u>	0,2 м3	шт.	<u>19520</u> 20232	<u>19398</u> 24150
<u>6116-0401-0104</u> <u>1118-0401-0104</u>	0,3 м3	шт.	<u>19520</u> 20232	<u>19398</u> 24150
<u>6116-0401-0105</u> <u>1118-0401-0105</u>	0,4 м3	шт.	<u>19520</u> 20232	<u>19398</u> 24150
<u>6116-0401-0106</u> <u>1118-0401-0106</u>	0,5 м3	шт.	<u>44603</u> 46294	<u>44346</u> 55510
<u>6116-0401-0107</u> <u>1118-0401-0107</u>	0,6 м3	шт.	<u>44603</u> 46294	<u>44346</u> 55510
<u>6116-0401-0108</u> <u>1118-0401-0108</u>	0,8 м3	шт.	<u>44593</u> 46284	<u>44336</u> 55481
<u>6116-0401-0109</u> <u>1118-0401-0109</u>	1 м3	шт.	<u>56946</u> 59098	<u>56620</u> 70886
<u>6116-0401-0110</u> <u>1118-0401-0110</u>	1,2 м3	шт.	<u>56946</u> 59098	<u>56620</u> 70886
<u>6116-0401-0111</u> <u>1118-0401-0111</u>	1,5 м3	шт.	<u>55859</u> 57989	<u>55539</u> 69637
<u>6116-0401-0112</u> <u>1118-0401-0112</u>	2 м3	шт.	<u>71073</u> 73795	<u>70670</u> 88698
<u>6116-0401-0113</u> <u>1118-0401-0113</u>	2,5 м3	шт.	<u>71073</u> 73795	<u>70670</u> 88698
<u>6116-0401-0114</u> <u>1118-0401-0114</u>	3 м3	шт.	<u>84747</u> 87962	<u>84268</u> 105682
<u>6116-0401-0115</u> <u>1118-0401-0115</u>	3,5 м3	шт.	<u>84747</u> 87962	<u>84268</u> 105682
<u>6116-0401-0116</u> <u>1118-0401-0116</u>	4 м3	шт.	<u>84663</u> 87877	<u>84185</u> 105586
	Установка баков расширительных унифицированных с переливным бачком, вместимость			
<u>6116-0401-0117</u> <u>1118-0401-0117</u>	1 м3	шт.	<u>55859</u> 57989	<u>55539</u> 69637
<u>6116-0401-0118</u> <u>1118-0401-0118</u>	1,5 м3	шт.	<u>55859</u> 57989	<u>55539</u> 69637
<u>6116-0401-0119</u> <u>1118-0401-0119</u>	2 м3	шт.	<u>72368</u> 75098	<u>71952</u> 90103
	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>66425</u> 68563	<u>66040</u> 80237
<u>6116-0401-0202</u> <u>1118-0401-0202</u>	0,4 м3	шт.	<u>66425</u> 68563	<u>66040</u> 80237
<u>6116-0401-0203</u> <u>1118-0401-0203</u>	0,6 м3	шт.	<u>66425</u> 68563	<u>66040</u> 80237
<u>6116-0401-0204</u> <u>1118-0401-0204</u>	0,8 м3	шт.	<u>66425</u> 68563	<u>66040</u> 80237
<u>6116-0401-0205</u> <u>1118-0401-0205</u>	1 м3	шт.	<u>85172</u> 87887	<u>84685</u> 102770

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6116-0401-0206 1118-0401-0206	1,25 м3	шт.	<u>85172</u> 87887	<u>84685</u> 102770
6116-0401-0207 1118-0401-0207	1,5 м3	шт.	<u>85172</u> 87887	<u>84685</u> 102770
6116-0401-0208 1118-0401-0208	2 м3	шт.	<u>108930</u> 112289	<u>108315</u> 130758
6116-0401-0209 1118-0401-0209	3 м3	шт.	<u>119780</u> 123534	<u>119107</u> 144251
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>7101</u> 7363	<u>7062</u> 8794
6116-0401-0302 1118-0401-0302	до 4 м3	шт.	<u>9890</u> 10255	<u>9836</u> 12252
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>76475</u> 79249	<u>76095</u> 93681
6116-0501-0102 1118-0501-0102	до 0,2 т	шт.	<u>97244</u> 100716	<u>96754</u> 118973
6116-0501-0103 1118-0501-0103	до 0,3 т	шт.	<u>111122</u> 115105	<u>110561</u> 135998
6116-0501-0104 1118-0501-0104	до 0,5 т	шт.	<u>155777</u> 161257	<u>155000</u> 190116
6116-0501-0105 1118-0501-0105	до 0,75 т	шт.	<u>194248</u> 200895	<u>193300</u> 236106
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>21494</u> 21898	<u>21390</u> 24131
6116-0501-0202 1118-0501-0202	1 Мпа, диаметр 150 мм	шт.	<u>23186</u> 23714	<u>23051</u> 26633
6116-0501-0203 1118-0501-0203	1,6 Мпа, диаметр 50 мм	шт.	<u>8786</u> 8995	<u>8731</u> 10142
6116-0501-0204 1118-0501-0204	1,6 Мпа, диаметр 65 мм	шт.	<u>12256</u> 12552	<u>12182</u> 14182
6116-0501-0205 1118-0501-0205	1,6 Мпа, диаметр 80 мм	шт.	<u>12888</u> 13181	<u>12808</u> 14798
6116-0501-0206 1118-0501-0206	1,6 Мпа, диаметр 100 мм	шт.	<u>15301</u> 15647	<u>15207</u> 17560
6116-0501-0207 1118-0501-0207	1,6 Мпа, диаметр 150 мм	шт.	<u>24368</u> 24896	<u>24233</u> 27815
6116-0501-0208 1118-0501-0208	1,6 Мпа, диаметр 200 мм	шт.	<u>35065</u> 35794	<u>34875</u> 39830
6116-0501-0209 1118-0501-0209	1,6 Мпа, диаметр 300 мм	шт.	<u>57214</u> 58316	<u>56918</u> 64412
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			
6116-0601-0101 1118-0601-0101	108 мм	шт.	<u>38483</u> 40006	<u>38265</u> 48005
6116-0601-0102 1118-0601-0102	159 мм	шт.	<u>38483</u> 40006	<u>38265</u> 48005
6116-0601-0103 1118-0601-0103	219 мм	шт.	<u>50269</u> 52247	<u>49980</u> 62604
6116-0601-0104 1118-0601-0104	273 мм	шт.	<u>70768</u> 73570	<u>70368</u> 87885
6116-0601-0105 1118-0601-0105	325 мм	шт.	<u>70768</u> 73570	<u>70368</u> 87885
	Группа 6116-0602 Установка грязевиков, воздухооборников			
	Подгруппа 6116-0602-01 Установка грязевиков			
	Установка грязевиков наружный, диаметр патрубка			
6116-0602-0101 1118-0701-0101	45 мм	шт.	<u>30069</u> 30597	<u>29925</u> 33512
6116-0602-0102 1118-0701-0102	57 мм	шт.	<u>26013</u> 26541	<u>25869</u> 29456
6116-0602-0103 1118-0701-0103	89 мм	шт.	<u>36857</u> 37568	<u>36633</u> 41515
6116-0602-0104 1118-0701-0104	108 мм	шт.	<u>40317</u> 41028	<u>40093</u> 44975
6116-0602-0105 1118-0701-0105	133 мм	шт.	<u>82205</u> 83751	<u>81832</u> 92249
6116-0602-0106 1118-0701-0106	159 мм	шт.	<u>75124</u> 76670	<u>74751</u> 85168
6116-0602-0107 1118-0701-0107	219 мм	шт.	<u>109377</u> 111666	<u>108799</u> 124293
6116-0602-0108 1118-0701-0108	273 мм	шт.	<u>147309</u> 150166	<u>146546</u> 165972
	Установка грязевиков на стальных опорах в тепловых пунктах, условный диаметр			
6116-0602-0109 1118-0701-0109	до 40 мм	шт.	<u>16159</u> 16761	<u>16030</u> 20034
6116-0602-0110 1118-0701-0110	до 50 мм	шт.	<u>16160</u> 16762	<u>16031</u> 20034
6116-0602-0111 1118-0701-0111	до 65 мм	шт.	<u>16255</u> 16858	<u>16126</u> 20133
6116-0602-0112 1118-0701-0112	до 80 мм	шт.	<u>21932</u> 22757	<u>21772</u> 27236
6116-0602-0113 1118-0701-0113	до 100 мм	шт.	<u>35046</u> 36367	<u>34787</u> 43532
6116-0602-0114 1118-0701-0114	до 125 мм	шт.	<u>35049</u> 36369	<u>34790</u> 43535
	Подгруппа 6116-0602-02 Установка воздухооборников и воздухоотводчиков			
	Установка воздухооборников наружный, диаметр			
6116-0602-0201 1118-0701-0201	до 76 мм	шт.	<u>9859</u> 10109	<u>9824</u> 11466
6116-0602-0202 1118-0701-0202	до 89 мм	шт.	<u>9859</u> 10109	<u>9824</u> 11466

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6116-0602-0203</u> <u>1118-0701-0203</u>	до 108 мм	шт.	<u>9859</u> 10109	<u>9824</u> 11466
<u>6116-0602-0204</u> <u>1118-0701-0204</u>	до 133 мм	шт.	<u>9859</u> 10109	<u>9824</u> 11466
<u>6116-0602-0205</u> <u>1118-0701-0205</u>	до 159 мм	шт.	<u>9859</u> 10109	<u>9824</u> 11466
<u>6116-0602-0206</u> <u>1118-0701-0206</u>	до 219 мм	шт.	<u>9859</u> 10109	<u>9824</u> 11466
<u>6116-0602-0207</u> <u>1118-0701-0207</u>	до 273 мм	шт.	<u>9859</u> 10109	<u>9824</u> 11466
<u>6116-0602-0208</u> <u>1118-0701-0208</u>	до 325 мм	шт.	<u>19003</u> 19588	<u>18913</u> 22763
<u>6116-0602-0209</u> <u>1118-0701-0209</u>	до 426 мм	шт.	<u>18961</u> 19546	<u>18871</u> 22721
<u>6116-0602-0210</u> <u>1118-0701-0210</u>	Установка воздухоотводчиков	шт.	<u>9107</u> 9445	<u>9059</u> 11292
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>74196</u> 76400	<u>73913</u> 87694
<u>6116-0603-0102</u> <u>1118-0801-0102</u>	3 - 5	шт.	<u>97389</u> 100089	<u>96978</u> 113750
<u>6116-0603-0103</u> <u>1118-0801-0103</u>	6, 7	шт.	<u>135692</u> 138789	<u>135202</u> 154655
Подгруппа 6116-0603-02 Установка элеваторов				
Установка элеваторов номером				
<u>6116-0603-0201</u> <u>1118-0801-0201</u>	1, 2	шт.	<u>13542</u> 13973	<u>13442</u> 16342
<u>6116-0603-0202</u> <u>1118-0801-0202</u>	3 - 5	шт.	<u>19683</u> 20320	<u>19530</u> 23825
<u>6116-0603-0203</u> <u>1118-0801-0203</u>	6, 7	шт.	<u>34449</u> 35581	<u>34218</u> 41781
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>9339</u> 9677	<u>9252</u> 11535
<u>6116-0603-0302</u> <u>1118-0801-0302</u>	от 100 до 200 кг	шт.	<u>10722</u> 11110	<u>10626</u> 13243
<u>6116-0603-0303</u> <u>1118-0801-0303</u>	от 200 до 300 кг	шт.	<u>39893</u> 41413	<u>39629</u> 49683
<u>6116-0603-0304</u> <u>1118-0801-0304</u>	от 300 до 400 кг	шт.	<u>46126</u> 47888	<u>45831</u> 57463
<u>6116-0603-0305</u> <u>1118-0801-0305</u>	от 400 до 500 кг	шт.	<u>52356</u> 54358	<u>52029</u> 65238
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>17665</u> 18325	<u>17528</u> 21908
<u>6116-0603-0307</u> <u>1118-0801-0307</u>	до 140 кг	шт.	<u>26342</u> 27342	<u>26158</u> 32757
<u>6116-0603-0308</u> <u>1118-0801-0308</u>	до 200 кг	шт.	<u>28405</u> 29484	<u>28209</u> 35334

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6116-0603-0309 1118-0801-0309	до 300 кг	шт.	<u>30660</u> 31825	<u>30452</u> 38137
6116-0603-0310 1118-0801-0310	до 400 кг	шт.	<u>35033</u> 36364	<u>34791</u> 43580
6116-0603-0311 1118-0801-0311	до 500 кг	шт.	<u>39492</u> 40988	<u>39219</u> 49107
	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>16737</u> 17328	<u>16658</u> 20483
6116-0604-0102 1118-0901-0102	20 мм	шт.	<u>16737</u> 17328	<u>16658</u> 20483
6116-0604-0103 1118-0901-0103	25 мм	шт.	<u>16737</u> 17328	<u>16658</u> 20483
6116-0604-0104 1118-0901-0104	32 мм	шт.	<u>30045</u> 31036	<u>29913</u> 36289
6116-0604-0105 1118-0901-0105	40 мм	шт.	<u>30045</u> 31036	<u>29913</u> 36289
6116-0604-0106 1118-0901-0106	50 мм	шт.	<u>30045</u> 31036	<u>29913</u> 36289
6116-0604-0107 1118-0901-0107	Установка ручных насосов	шт.	<u>32949</u> 34152	<u>32782</u> 40623
	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>4449</u> 4605	<u>4404</u> 5475
6116-0605-0102 1118-1001-0102	32 мм	шт.	<u>4527</u> 4683	<u>4479</u> 5556
6116-0605-0103 1118-1001-0103	40 мм	шт.	<u>5401</u> 5588	<u>5345</u> 6632
6116-0605-0104 1118-1001-0104	50 мм	шт.	<u>5420</u> 5607	<u>5363</u> 6650
6116-0605-0105 1118-1001-0105	65 мм	шт.	<u>6691</u> 6921	<u>6622</u> 8208
6116-0605-0106 1118-1001-0106	80 мм	шт.	<u>8384</u> 8664	<u>8286</u> 10246
6116-0605-0107 1118-1001-0107	100 мм	шт.	<u>9985</u> 10313	<u>9854</u> 12159
6116-0605-0108 1118-1001-0108	125 мм	шт.	<u>22767</u> 23572	<u>22550</u> 28036
6116-0605-0109 1118-1001-0109	150 мм	шт.	<u>28413</u> 29407	<u>28137</u> 34939
	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>4574</u> 4746	<u>4550</u> 5676
<u>6116-0701-0102</u> 1118-1101-0102	Установка манометров с трехходовым краном	шт.	<u>1287</u> 1336	<u>1280</u> 1603
<u>6116-0701-0103</u> 1118-1101-0103	Установка манометров с трехходовым краном и трубкой-сифоном	шт.	<u>1769</u> 1837	<u>1759</u> 2207
<u>6116-0701-0104</u> 1118-1101-0104	Установка термометров в оправе прямых и угловых	шт.	<u>1760</u> 1825	<u>1749</u> 2177
<u>6116-0701-0105</u> 1118-1101-0105	Установка кранов воздушных	шт.	<u>740</u> 768	<u>736</u> 919
	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>20044</u> 20760	<u>19944</u> 24649
<u>6116-0701-0202</u> 1118-1101-0202	на 4 квартиры	шт.	<u>22317</u> 23111	<u>22205</u> 27429
<u>6116-0701-0203</u> 1118-1101-0203	на 5 квартир	шт.	<u>30695</u> 31780	<u>30543</u> 37671
<u>6116-0701-0204</u> 1118-1101-0204	на 6 квартир	шт.	<u>33024</u> 34190	<u>32861</u> 40521
	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>24057</u> 24914	<u>23938</u> 29565
<u>6116-0701-0302</u> 1118-1101-0302	на 4 квартиры	шт.	<u>27839</u> 28825	<u>27701</u> 34180
<u>6116-0701-0303</u> 1118-1101-0303	на 5 квартир	шт.	<u>37694</u> 39018	<u>37509</u> 46208
<u>6116-0701-0304</u> 1118-1101-0304	на 6 квартир	шт.	<u>41419</u> 42870	<u>41216</u> 50752
	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>1935</u> 2010	<u>1925</u> 2416
	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>7706</u> 7894	<u>7680</u> 8926
<u>6117-0101-0102</u> 1119-0101-0102	бытовых четырехкомфорочных	шт.	<u>9223</u> 9466	<u>9189</u> 10799
<u>6117-0101-0103</u> 1119-0101-0103	ресторанных без духового шкафа	шт.	<u>14514</u> 14883	<u>14459</u> 16908

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6117-0101-0104 1119-0101-0104	ресторанных с духовым шкафом	шт.	<u>52178</u> 53763	<u>51978</u> 61992
Подгруппа 6117-0101-02 Установка водонагревателей				
Установка водонагревателей				
6117-0101-0201 1119-0101-0201	проточных	шт.	<u>29331</u> 30326	<u>28954</u> 34564
6117-0101-0202 1119-0101-0202	емкостных	шт.	<u>41171</u> 42647	<u>40865</u> 49647
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>34918</u> 36279	<u>34723</u> 43668
6117-0101-0302 1119-0201-0102	10 м3/ч	шт.	<u>44223</u> 45947	<u>43976</u> 55303
6117-0101-0303 1119-0201-0103	30 м3/ч	шт.	<u>60521</u> 62701	<u>60210</u> 74531
6117-0101-0304 1119-0201-0104	50 м3/ч	шт.	<u>92536</u> 95377	<u>92129</u> 110802
6117-0101-0305 1119-0201-0105	80 м3/ч	шт.	<u>201722</u> 205175	<u>199712</u> 224017
6117-0101-0306 1119-0201-0106	120 м3/ч	шт.	<u>207558</u> 211507	<u>206152</u> 233038
6117-0101-0307 1119-0201-0107	180 м3/ч	шт.	<u>330920</u> 335500	<u>328691</u> 360510
6117-0101-0308 1119-0201-0108	250 м3/ч	шт.	<u>341240</u> 346602	<u>339175</u> 375853
6117-0101-0309 1119-0201-0109	350 м3/ч	шт.	<u>362186</u> 368372	<u>360017</u> 402101
6117-0101-0310 1119-0201-0110	500 и более м3/ч	шт.	<u>364035</u> 371356	<u>361424</u> 411329
Установка газогорелочных устройств с блоками горелок, производительность до				
6117-0101-0311 1119-0201-0111	15 м3/ч	шт.	<u>43097</u> 44708	<u>42866</u> 53457
6117-0101-0312 1119-0201-0112	30 м3/ч	шт.	<u>53395</u> 55302	<u>53121</u> 65666
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>17273</u> 18102	<u>17203</u> 20713
6117-0201-0102 1119-1301-0202	в шкафу до 4 шт	шт.	<u>56132</u> 57715	<u>55947</u> 64480
6117-0201-0103 1119-1301-0203	в шкафу до 6 шт	шт.	<u>71099</u> 73091	<u>70856</u> 82090
6117-0201-0104 1119-1301-0204	в шкафу до 8 шт	шт.	<u>83583</u> 85925	<u>83300</u> 96443
6117-0201-0105 1119-1301-0205	в шкафу до 10 шт	шт.	<u>101800</u> 104702	<u>101440</u> 117941
6117-0201-0106 1119-1301-0101	на кухне	шт.	<u>15526</u> 16077	<u>15451</u> 19054
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>79152</u> 86563	<u>78790</u> 94661
	Подгруппа 6117-0301-02 Установка регуляторов давления газа			
	Установка регуляторов давления газа, диаметр			
6117-0301-0201 1119-0401-0101	до 50 мм	шт.	<u>28719</u> 29610	<u>28531</u> 34494
6117-0301-0202 1119-0401-0102	до 100 мм	шт.	<u>52209</u> 53801	<u>51869</u> 62544
6117-0301-0203 1119-0401-0103	до 200 мм	шт.	<u>110335</u> 113539	<u>109670</u> 131138
	Подгруппа 6117-0301-03 Установка клапанов предохранительных			
	Установка клапанов предохранительных, диаметр			
6117-0301-0301 1119-0501-0101	до 50 мм	шт.	<u>17611</u> 18081	<u>17508</u> 20650
6117-0301-0302 1119-0501-0102	до 80 мм	шт.	<u>23663</u> 24279	<u>23520</u> 27651
6117-0301-0303 1119-0501-0103	до 100 мм	шт.	<u>30315</u> 31075	<u>30095</u> 35269
6117-0301-0304 1119-0501-0104	до 200 мм	шт.	<u>73128</u> 74976	<u>72658</u> 85153
6117-0301-0305 1119-0501-0105	до 300 мм	шт.	<u>120172</u> 123170	<u>119364</u> 139667
	Подгруппа 6117-0301-04 Установка клапанов противозрывных			
	Установка клапанов противозрывных, площадь			
6117-0301-0401 1119-0601-0101	до 0,1 м2	шт.	<u>88383</u> 90545	<u>88095</u> 102215
6117-0301-0402 1119-0601-0102	до 0,2 м2	шт.	<u>114058</u> 116672	<u>113691</u> 130777
6117-0301-0403 1119-0601-0103	до 0,25 м2	шт.	<u>129508</u> 132255	<u>129116</u> 147079
	Подгруппа 6117-0301-05 Установка диафрагм камерных			
	Установка диафрагм камерных, диаметр			
6117-0301-0501 1119-0701-0101	до 80 мм	шт.	<u>20398</u> 20905	<u>20267</u> 23687
6117-0301-0502 1119-0701-0102	до 100 мм	шт.	<u>25761</u> 26378	<u>25559</u> 29794
6117-0301-0503 1119-0701-0103	до 150 мм	шт.	<u>41642</u> 42608	<u>41336</u> 47956
6117-0301-0504 1119-0701-0104	до 200 мм	шт.	<u>58603</u> 59947	<u>58199</u> 67382
6117-0301-0505 1119-0701-0105	до 250 мм	шт.	<u>83790</u> 85650	<u>83250</u> 95991
6117-0301-0506 1119-0701-0106	до 300 мм	шт.	<u>105865</u> 108245	<u>105067</u> 121538
6117-0301-0507 1119-0701-0107	до 400 мм	шт.	<u>147737</u> 150647	<u>146860</u> 166812
	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>27319</u> 28153	<u>27140</u> 32724

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6117-0301-0602 1119-0801-0102	до 100 мм	шт.	<u>35655</u> 36584	<u>35401</u> 41716
6117-0301-0603 1119-0801-0103	до 200 мм	шт.	<u>72297</u> 73985	<u>71842</u> 83324
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>47338</u> 48467	<u>47093</u> 54631
6117-0301-0702 1119-1001-0202	до 100 мм	шт.	<u>52044</u> 53177	<u>51799</u> 59364
6117-0301-0703 1119-1001-0203	до 150 мм	шт.	<u>63204</u> 64361	<u>62953</u> 70690
6117-0301-0704 1119-1001-0204	до 200 мм	шт.	<u>71814</u> 72995	<u>71560</u> 79450
Установка щитков стальных для контрольно-измерительных приборов (КИП), размер				
6117-0301-0705 1119-1001-0205	400x300 мм	шт.	<u>16917</u> 17433	<u>16810</u> 20277
6117-0301-0706 1119-1001-0206	700x600 мм	шт.	<u>35106</u> 35866	<u>34893</u> 40081
6117-0301-0707 1119-1001-0207	1200x900 мм	шт.	<u>57787</u> 58792	<u>57483</u> 64381
Подгруппа 6117-0301-08 Установка счетчиков				
6117-0301-0801 1119-1001-0208	Установка счетчиков индивидуальных поквартирных	шт.	<u>14437</u> 14948	<u>14365</u> 17709
Подгруппа 6117-0301-09 Установка головки воздушной				
6117-0301-0901 1119-1001-0101	Установка головки воздушной	шт.	<u>4310</u> 4439	<u>4292</u> 5139
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>1591</u> 1645	<u>1582</u> 1938
6117-0401-0102 1119-0901-0201	из топочного пространства импульсной трубкой	шт.	<u>7097</u> 7310	<u>7038</u> 8484
Подгруппа 6117-0401-02 Испытания газопровода				
6117-0401-0201 1119-1101-0101	Испытание газопровода пневматическое	м	<u>2253</u> 2342	<u>2242</u> 2816
Подгруппа 6117-0401-03 Обрезка газопровода				
Обрезка газопровода действующего внутреннего, диаметр				
6117-0401-0301 1119-1201-0101	до 50 мм	шт.	<u>15125</u> 15563	<u>15015</u> 18166
6117-0401-0302 1119-1201-0102	до 100 мм	шт.	<u>27162</u> 27950	<u>26965</u> 32630
Подгруппа 6117-0401-04 Прочие работы				
6117-0401-0401 1119-1001-0301	Установка щита огнезащитного из кровельной стали и листового асбеста	м ²	<u>8158</u> 8582	<u>7500</u> 8729
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>7801</u> 8095	<u>7761</u> 9676
6118-0101-0102 1120-0101-0102	периметр до 600 мм	м ²	<u>7801</u> 8095	<u>7761</u> 9676
6118-0101-0103 1120-0101-0103	периметр 800, 1000 мм.	м ²	<u>7149</u> 7417	<u>7111</u> 8863
	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>7803</u> 8097	<u>7763</u> 9678
6118-0101-0105 1120-0101-0105	диаметр до 355 мм	м ²	<u>7115</u> 7383	<u>7077</u> 8829
6118-0101-0106 1120-0101-0106	диаметр до 450 мм	м ²	<u>6187</u> 6420	<u>6154</u> 7672
	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>6177</u> 6410	<u>6145</u> 7657
6118-0101-0108 1120-0101-0108	диаметр до 800 мм	м ²	<u>4734</u> 4910	<u>4709</u> 5853
6118-0101-0109 1120-0101-0109	периметр 900 мм	м ²	<u>7149</u> 7417	<u>7111</u> 8863
6118-0101-0110 1120-0101-0110	периметр от 1100 до 1600 мм	м ²	<u>6187</u> 6420	<u>6154</u> 7672
6118-0101-0111 1120-0101-0111	периметр до 2400 мм	м ²	<u>4713</u> 4889	<u>4689</u> 5830
6118-0101-0112 1120-0101-0112	периметр до 3200 мм	м ²	<u>3848</u> 3990	<u>3827</u> 4753
6118-0101-0113 1120-0101-0113	периметр до 3600 мм	м ²	<u>3605</u> 3736	<u>3586</u> 4439
6118-0101-0114 1120-0101-0114	периметр 4000 мм	м ²	<u>3291</u> 3410	<u>3273</u> 4052
	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>3291</u> 3410	<u>3273</u> 4052
6118-0101-0116 1120-0101-0116	периметр до 5200 мм	м ²	<u>3118</u> 3225	<u>3102</u> 3810
6118-0101-0117 1120-0101-0117	периметр до 7200 мм	м ²	<u>2553</u> 2638	<u>2541</u> 3090
	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>3840</u> 3983	<u>3820</u> 4744
6118-0101-0119 1120-0101-0119	диаметр до 1250 мм	м ²	<u>3597</u> 3729	<u>3579</u> 4430
	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>8603</u> 8897	<u>8563</u> 10478
6118-0101-0202 1120-0101-0202	периметр до 600 мм	м ²	<u>8603</u> 8897	<u>8563</u> 10478
6118-0101-0203 1120-0101-0203	периметр до 800, 1000 мм	м ²	<u>8145</u> 8413	<u>8107</u> 9859
	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>8605</u> 8899	<u>8565</u> 10480
6118-0101-0205 1120-0101-0205	диаметр до 355 мм	м ²	<u>8111</u> 8379	<u>8073</u> 9825
6118-0101-0206 1120-0101-0206	диаметр до 450 мм	м ²	<u>6617</u> 6850	<u>6584</u> 8102
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>6605</u> 6837	<u>6572</u> 8084
6118-0101-0208 1120-0101-0208	диаметр до 800 мм	м ²	<u>5066</u> 5242	<u>5041</u> 6185
6118-0101-0209 1120-0101-0209	периметр 900 мм	м ²	<u>8145</u> 8413	<u>8107</u> 9859
6118-0101-0210 1120-0101-0210	периметр от 1100 до 1600 мм	м ²	<u>6617</u> 6850	<u>6584</u> 8102
6118-0101-0211 1120-0101-0211	периметр до 2400 мм	м ²	<u>5047</u> 5223	<u>5023</u> 6164
6118-0101-0212 1120-0101-0212	периметр до 3200 мм	м ²	<u>4230</u> 4372	<u>4209</u> 5135
6118-0101-0213 1120-0101-0213	периметр до 3600 мм	м ²	<u>4014</u> 4145	<u>3995</u> 4848
6118-0101-0214 1120-0101-0214	периметр 4000 мм	м ²	<u>3625</u> 3744	<u>3607</u> 4386
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>3651</u> 3770	<u>3633</u> 4412
6118-0101-0216 1120-0101-0216	периметр до 5200 мм	м ²	<u>3451</u> 3558	<u>3435</u> 4143
6118-0101-0217 1120-0101-0217	периметр до 7200 мм	м ²	<u>2897</u> 2982	<u>2885</u> 3434
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>4222</u> 4365	<u>4202</u> 5126
6118-0101-0219 1120-0101-0219	диаметр до 1250 мм	м ²	<u>4006</u> 4138	<u>3988</u> 4839
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 1,2 мм				
6118-0101-0220 1120-0101-0220	диаметр 1400 мм	м ²	<u>3352</u> 3460	<u>3335</u> 4048
6118-0101-0221 1120-0101-0221	диаметр 1600 мм	м ²	<u>3130</u> 3231	<u>3115</u> 3777
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 1,4 мм				
6118-0101-0222 1120-0101-0222	диаметр 1800 мм	м ²	<u>2981</u> 3076	<u>2967</u> 3591
6118-0101-0223 1120-0101-0223	диаметр 2000 мм	м ²	<u>2750</u> 2838	<u>2735</u> 3319
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>7801</u> 8095	<u>7761</u> 9676
6118-0101-0302 1120-0101-0302	периметр до 600 мм	м ²	<u>7801</u> 8095	<u>7761</u> 9676
6118-0101-0303 1120-0101-0303	периметр 800, 1000 мм	м ²	<u>7149</u> 7417	<u>7111</u> 8863

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>7803</u> 8097	<u>7763</u> 9678
<u>6118-0101-0305</u> 1120-0101-0305	диаметр до 355 мм	м²	<u>7115</u> 7383	<u>7077</u> 8829
<u>6118-0101-0306</u> 1120-0101-0306	диаметр до 450 мм	м²	<u>6187</u> 6420	<u>6154</u> 7672
	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>6177</u> 6410	<u>6145</u> 7657
<u>6118-0101-0308</u> 1120-0101-0308	диаметр до 800 мм	м²	<u>4734</u> 4910	<u>4709</u> 5853
<u>6118-0101-0309</u> 1120-0101-0309	периметр 900 мм	м²	<u>7145</u> 7414	<u>7107</u> 8857
<u>6118-0101-0310</u> 1120-0101-0310	периметр от 1100 до 1600 мм	м²	<u>6195</u> 6427	<u>6162</u> 7680
<u>6118-0101-0311</u> 1120-0101-0311	периметр до 2400 мм	м²	<u>4730</u> 4906	<u>4705</u> 5851
<u>6118-0101-0312</u> 1120-0101-0312	периметр до 3200 мм	м²	<u>3842</u> 3985	<u>3822</u> 4746
<u>6118-0101-0313</u> 1120-0101-0313	периметр до 3600 мм	м²	<u>3605</u> 3736	<u>3586</u> 4439
<u>6118-0101-0314</u> 1120-0101-0314	периметр 4000 мм	м²	<u>3296</u> 3415	<u>3278</u> 4059
	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>3291</u> 3410	<u>3273</u> 4052
<u>6118-0101-0316</u> 1120-0101-0316	периметр до 5200 мм	м²	<u>3118</u> 3225	<u>3102</u> 3810
<u>6118-0101-0317</u> 1120-0101-0317	периметр до 7200 мм	м²	<u>2553</u> 2638	<u>2541</u> 3090
	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>3840</u> 3983	<u>3820</u> 4744
<u>6118-0101-0319</u> 1120-0101-0319	диаметр до 1250 мм	м²	<u>3597</u> 3729	<u>3579</u> 4430
	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>3076</u> 3184	<u>3059</u> 3772
<u>6118-0101-0321</u> 1120-0101-0321	диаметр 1600 мм	м²	<u>2865</u> 2966	<u>2850</u> 3512
	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>8603</u> 8897	<u>8563</u> 10478
<u>6118-0101-0402</u> 1120-0101-0402	периметр до 600 мм	м²	<u>8603</u> 8897	<u>8563</u> 10478
<u>6118-0101-0403</u> 1120-0101-0403	периметр 800, 1000 мм	м²	<u>8145</u> 8413	<u>8107</u> 9859
	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>8706</u> 9000	<u>8666</u> 10581
6118-0101-0405 1120-0101-0405	диаметр до 355 мм	м²	<u>8111</u> 8379	<u>8073</u> 9825
6118-0101-0406 1120-0101-0406	диаметр до 450 мм	м²	<u>6617</u> 6850	<u>6584</u> 8102
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>6605</u> 6837	<u>6572</u> 8084
6118-0101-0408 1120-0101-0408	диаметр до 800 мм	м²	<u>5066</u> 5242	<u>5041</u> 6185
6118-0101-0409 1120-0101-0409	периметр 900 мм	м²	<u>8145</u> 8413	<u>8107</u> 9859
6118-0101-0410 1120-0101-0410	периметр от 1100 до 1600 мм	м²	<u>6617</u> 6850	<u>6584</u> 8102
6118-0101-0411 1120-0101-0411	периметр до 2400 мм	м²	<u>5047</u> 5223	<u>5023</u> 6164
6118-0101-0412 1120-0101-0412	периметр до 3200	м²	<u>4230</u> 4372	<u>4209</u> 5135
6118-0101-0413 1120-0101-0413	периметр до 3600 мм	м²	<u>3963</u> 4094	<u>3944</u> 4797
6118-0101-0414 1120-0101-0414	периметр 4000 мм	м²	<u>3582</u> 3701	<u>3564</u> 4343
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>3651</u> 3770	<u>3633</u> 4412
6118-0101-0416 1120-0101-0416	периметр до 5200 мм	м²	<u>3451</u> 3558	<u>3435</u> 4143
6118-0101-0417 1120-0101-0417	периметр до 7200 мм	м²	<u>2897</u> 2982	<u>2885</u> 3434
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>4222</u> 4365	<u>4202</u> 5126
6118-0101-0419 1120-0101-0419	диаметр до 1250 мм	м²	<u>4006</u> 4138	<u>3988</u> 4839
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 1,2 мм				
6118-0101-0420 1120-0101-0420	диаметр 1400 мм	м²	<u>3352</u> 3460	<u>3335</u> 4048
6118-0101-0421 1120-0101-0421	диаметр 1600 мм	м²	<u>3130</u> 3231	<u>3115</u> 3777
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>8498</u> 8820	<u>8453</u> 10554
6118-0101-0502 1120-0101-0502	периметр до 600 мм	м²	<u>8520</u> 8842	<u>8475</u> 10576
6118-0101-0503 1120-0101-0503	периметр 800, 1000 мм	м²	<u>7867</u> 8164	<u>7826</u> 9762
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,6 мм				
6118-0101-0504 1120-0101-0504	диаметр до 250 мм	м²	<u>8522</u> 8844	<u>8477</u> 10578

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0101-0505 1120-0101-0505	диаметр до 355 мм	м ²	<u>7833</u> 8130	<u>7792</u> 9728
6118-0101-0506 1120-0101-0506	диаметр до 450 мм	м ²	<u>6858</u> 7118	<u>6822</u> 8512
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,7 мм			
6118-0101-0507 1120-0101-0507	диаметр от 500 до 560 мм	м ²	<u>6848</u> 7108	<u>6813</u> 8497
6118-0101-0508 1120-0101-0508	диаметр до 800 мм	м ²	<u>5223</u> 5418	<u>5195</u> 6465
6118-0101-0509 1120-0101-0509	периметр 900 мм	м ²	<u>7867</u> 8164	<u>7826</u> 9762
6118-0101-0510 1120-0101-0510	периметр от 1100 до 1600 мм	м ²	<u>6858</u> 7118	<u>6822</u> 8512
6118-0101-0511 1120-0101-0511	периметр до 2400 мм	м ²	<u>5202</u> 5397	<u>5175</u> 6442
6118-0101-0512 1120-0101-0512	периметр до 3200 мм	м ²	<u>4241</u> 4398	<u>4218</u> 5245
6118-0101-0513 1120-0101-0513	периметр до 3600 мм	м ²	<u>3993</u> 4139	<u>3972</u> 4925
6118-0101-0514 1120-0101-0514	периметр 4000 мм	м ²	<u>3645</u> 3778	<u>3626</u> 4495
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,9 мм			
6118-0101-0515 1120-0101-0515	периметр 3700 от 4100 до 4500 мм	м ²	<u>3645</u> 3778	<u>3626</u> 4495
6118-0101-0516 1120-0101-0516	периметр до 5200 мм	м ²	<u>3444</u> 3564	<u>3426</u> 4217
6118-0101-0517 1120-0101-0517	периметр до 7200 мм	м ²	<u>2769</u> 2862	<u>2755</u> 3360
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из коррозионностойкой стали, толщина 1 мм			
6118-0101-0518 1120-0101-0518	диаметр от 900 до 1000 мм	м ²	<u>4233</u> 4391	<u>4211</u> 5236
6118-0101-0519 1120-0101-0519	диаметр до 1250 мм	м ²	<u>3985</u> 4132	<u>3965</u> 4916
	Подгруппа 6118-0101-06 Прокладка воздуховодов П (плотные) из коррозионностойкой стали			
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,5 мм			
6118-0101-0601 1120-0101-0601	диаметр до 200 мм	м ²	<u>9322</u> 9644	<u>9277</u> 11378
6118-0101-0602 1120-0101-0602	периметр до 600 мм	м ²	<u>9322</u> 9644	<u>9277</u> 11378
6118-0101-0603 1120-0101-0603	периметр 800, 1000 мм	м ²	<u>8863</u> 9160	<u>8822</u> 10758
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,6 мм			
6118-0101-0604 1120-0101-0604	диаметр до 250 мм	м ²	<u>9324</u> 9646	<u>9279</u> 11380
6118-0101-0605 1120-0101-0605	диаметр до 355 мм	м ²	<u>8829</u> 9126	<u>8788</u> 10724
6118-0101-0606 1120-0101-0606	диаметр до 450 мм	м ²	<u>7288</u> 7548	<u>7252</u> 8942

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>7276</u> 7535	<u>7240</u> 8924
<u>6118-0101-0608</u> <u>1120-0101-0608</u>	диаметр до 800 мм	м²	<u>5555</u> 5750	<u>5527</u> 6797
<u>6118-0101-0609</u> <u>1120-0101-0609</u>	периметр 900 мм	м²	<u>8863</u> 9160	<u>8822</u> 10758
<u>6118-0101-0610</u> <u>1120-0101-0610</u>	периметр от 1100 до 1600 мм	м²	<u>7288</u> 7548	<u>7252</u> 8942
<u>6118-0101-0611</u> <u>1120-0101-0611</u>	периметр до 2400 мм	м²	<u>5536</u> 5731	<u>5509</u> 6776
<u>6118-0101-0612</u> <u>1120-0101-0612</u>	периметр до 3200 мм	м²	<u>4623</u> 4780	<u>4600</u> 5627
<u>6118-0101-0613</u> <u>1120-0101-0613</u>	периметр до 3600 мм	м²	<u>4402</u> 4548	<u>4381</u> 5334
<u>6118-0101-0614</u> <u>1120-0101-0614</u>	периметр 4000 мм	м²	<u>3979</u> 4112	<u>3960</u> 4829
	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>4005</u> 4138	<u>3986</u> 4855
<u>6118-0101-0616</u> <u>1120-0101-0616</u>	периметр до 5200 мм	м²	<u>3777</u> 3897	<u>3759</u> 4550
<u>6118-0101-0617</u> <u>1120-0101-0617</u>	периметр до 7200 мм	м²	<u>3113</u> 3206	<u>3099</u> 3704
	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>4615</u> 4773	<u>4593</u> 5618
<u>6118-0101-0619</u> <u>1120-0101-0619</u>	диаметр до 1250 мм	м²	<u>4394</u> 4541	<u>4374</u> 5325
	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>3665</u> 3785	<u>3646</u> 4438
<u>6118-0101-0621</u> <u>1120-0101-0621</u>	диаметр 1600 мм	м²	<u>3417</u> 3530	<u>3401</u> 4137
	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>3805</u> 3933	<u>3787</u> 4622
<u>6118-0101-0623</u> <u>1120-0101-0623</u>	диаметр 2000 мм	м²	<u>2994</u> 3092	<u>2978</u> 3625
	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>2777</u> 2876	<u>2762</u> 3417
<u>6118-0101-0702</u> <u>1120-0101-0702</u>	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт.	<u>2739</u> 2826	<u>2727</u> 3296
<u>6118-0101-0703</u> <u>1120-0101-0703</u>	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт.	<u>1334</u> 1374	<u>1328</u> 1592
	Воздуховод алюминиевый гибкий неизолированный, диаметр до 355 мм			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0101-0704 1120-0101-0704	прокладка	м	<u>3634</u> 3763	<u>3616</u> 4460
6118-0101-0705 1120-0101-0705	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт.	<u>3616</u> 3729	<u>3601</u> 4340
6118-0101-0706 1120-0101-0706	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт.	<u>1600</u> 1649	<u>1594</u> 1910
Воздуховод алюминиевый гибкий неизолированный, диаметр до 502 мм				
6118-0101-0707 1120-0101-0707	прокладка	м	<u>4803</u> 4968	<u>4779</u> 5858
6118-0101-0708 1120-0101-0708	Добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт.	<u>5153</u> 5315	<u>5131</u> 6186
6118-0101-0709 1120-0101-0709	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт.	<u>2410</u> 2484	<u>2400</u> 2885
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>5072</u> 5190	<u>5056</u> 5829
6118-0101-0802 1120-0101-0802	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт.	<u>4101</u> 4229	<u>4083</u> 4922
6118-0101-0803 1120-0101-0803	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт.	<u>2684</u> 2767	<u>2673</u> 3215
Воздуховод алюминиевый гибкий изолированный, диаметр 355 мм				
6118-0101-0804 1120-0101-0804	прокладка	м	<u>6743</u> 6902	<u>6721</u> 7759
6118-0101-0805 1120-0101-0805	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт.	<u>5456</u> 5625	<u>5433</u> 6536
6118-0101-0806 1120-0101-0806	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт.	<u>3426</u> 3530	<u>3412</u> 4089
Воздуховод алюминиевый гибкий изолированный, диаметр до 502 мм				
6118-0101-0807 1120-0101-0807	прокладка	м	<u>9001</u> 9212	<u>8973</u> 10345
6118-0101-0808 1120-0101-0808	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт.	<u>5726</u> 5888	<u>5704</u> 6759
6118-0101-0809 1120-0101-0809	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт.	<u>5033</u> 5188	<u>5012</u> 6022
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>6941</u> 7169	<u>6887</u> 8428
6118-0201-0102 1120-0201-0102	масса до 50 кг	шт.	<u>8505</u> 8788	<u>8443</u> 10335
6118-0201-0103 1120-0201-0103	масса до 70 кг	шт.	<u>13083</u> 13489	<u>13004</u> 15703
6118-0201-0104 1120-0201-0104	масса до 100 кг	шт.	<u>15684</u> 16200	<u>15589</u> 19008
6118-0201-0105 1120-0201-0105	масса до 125 кг	шт.	<u>19471</u> 20120	<u>19356</u> 23653

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0201-0106 1120-0201-0106	масса до 150 к	шт.	<u>24034</u> 24831	<u>23898</u> 29160
6118-0201-0107 1120-0201-0107	масса до 250 кг	шт.	<u>29143</u> 30158	<u>28978</u> 35656
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>10007</u> 10318	<u>9945</u> 12096
6118-0201-0209 1120-0201-0109	масса до 30 кг	шт.	<u>12380</u> 12761	<u>12306</u> 14934
6118-0201-0210 1120-0201-0110	масса до 50 кг	шт.	<u>16249</u> 16703	<u>16161</u> 19291
6118-0201-0211 1120-0201-0111	масса до 100 кг	шт.	<u>23307</u> 23959	<u>23174</u> 27707
6118-0201-0212 1120-0201-0112	масса до 150 к	шт.	<u>33383</u> 34333	<u>33187</u> 39810
6118-0201-0213 1120-0201-0113	масса до 250 кг	шт.	<u>51835</u> 53362	<u>51518</u> 62169
6118-0201-0214 1120-0201-0114	масса до 415 кг	шт.	<u>76906</u> 79182	<u>76434</u> 92311
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>5882</u> 6093	<u>5839</u> 7215
6118-0202-0102 1120-0301-0102	площадь в свету до 1 м2.	шт.	<u>7987</u> 8262	<u>7935</u> 9736
6118-0202-0103 1120-0301-0103	площадь в свету до 1,5 м2.	шт.	<u>9802</u> 10132	<u>9740</u> 11900
6118-0202-0104 1120-0301-0104	площадь в свету до 2,5 м2.	шт.	<u>12646</u> 13066	<u>12562</u> 15305
6118-0202-0105 1120-0301-0105	площадь в свету до 3,5 м2. а	шт.	<u>14961</u> 15463	<u>14866</u> 18145
6118-0202-0106 1120-0301-0106	площадь в свету до 5 м2.	шт.	<u>20424</u> 21094	<u>20302</u> 24685
6118-0202-0107 1120-0301-0107	площадь в свету до 6,5 м2.	шт.	<u>23989</u> 24796	<u>23847</u> 29129
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>6233</u> 6441	<u>6189</u> 7567
6118-0202-0202 1120-0301-0202	размер 150x580 мм	шт.	<u>6372</u> 6580	<u>6328</u> 7706
Установка решеток жалюзийных стальных, штампованных, нерегулируемых (РШ)				
6118-0202-0203 1120-0301-0203	номер 150, размер 200x200 мм.	шт.	<u>5933</u> 6141	<u>5889</u> 7267
6118-0202-0204 1120-0301-0204	номер 200, размер 252x252 мм	шт.	<u>6030</u> 6238	<u>5986</u> 7364
Установка решеток жалюзийных стальных, регулирующих (РР)				
6118-0202-0205 1120-0301-0205	номер 1, размер 100x200 мм	шт.	<u>6954</u> 7162	<u>6910</u> 8288
6118-0202-0206 1120-0301-0206	номер 2, размер 100x400 мм	шт.	<u>7698</u> 7906	<u>7654</u> 9032

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0202-0207 1120-0301-0207	номер 3, размер 200х200 мм	шт.	<u>7287</u> 7495	<u>7243</u> 8621
6118-0202-0208 1120-0301-0208	номер 4, размер 200х400 мм	шт.	<u>9220</u> 9428	<u>9176</u> 10554
6118-0202-0209 1120-0301-0209	номер 5, размер 200х600 мм	шт.	<u>9099</u> 9307	<u>9055</u> 10433
	Установка решеток жалюзийных стальных, регулирующих (Р)			
6118-0202-0210 1120-0301-0210	номер 150, размер 150х150 мм	шт.	<u>5848</u> 6059	<u>5814</u> 7193
6118-0202-0211 1120-0301-0211	номер 200, размер 200х200 мм	шт.	<u>5972</u> 6183	<u>5938</u> 7317
	Подгруппа 6118-0202-03 Установка решеток вентиляционных пластиковых (алюминиевых)			
6118-0202-0301 1120-0302-0101	Установка решеток вентиляционных пластиковых (алюминиевых), площадь в свету до 0,05 м2	шт.	<u>1339</u> 1390	<u>1332</u> 1671
6118-0202-0302 1120-0302-0102	Установка решеток вентиляционных пластиковых (алюминиевых), площадь в свету до 0,2 м2	шт.	<u>1686</u> 1750	<u>1676</u> 2103
6118-0202-0303 1120-0302-0105	Установка решеток вентиляционных пластиковых (алюминиевых), площадь в свету до 0,36 м2 в конструкцию подвесных потолков	шт.	<u>3209</u> 3335	<u>3193</u> 4013
	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>5561</u> 5760	<u>5533</u> 6837
6118-0203-0102 1120-0401-0102	диаметр до 560 мм	шт.	<u>6881</u> 7127	<u>6846</u> 8463
6118-0203-0103 1120-0401-0103	диаметр до 800 мм	шт.	<u>10508</u> 10878	<u>10455</u> 12881
6118-0203-0104 1120-0401-0104	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>18179</u> 18767	<u>18097</u> 21940
6118-0203-0105 1120-0401-0105	периметр до 1000 мм.	шт.	<u>5561</u> 5760	<u>5533</u> 6837
6118-0203-0106 1120-0401-0106	периметр до 1600 мм	шт.	<u>6881</u> 7127	<u>6846</u> 8463
6118-0203-0107 1120-0401-0107	периметр до 2400 мм	шт.	<u>10508</u> 10878	<u>10455</u> 12881
6118-0203-0108 1120-0401-0108	периметр до 3200 м	шт.	<u>18179</u> 18767	<u>18097</u> 21940
6118-0203-0109 1120-0401-0109	периметр до 4500 мм	шт.	<u>21087</u> 21756	<u>20994</u> 25369
	Подгруппа 6118-0203-02 Установка клапанов лепестковых			
	Установка клапанов лепестковых к осевым вентиляторам			
6118-0203-0201 1120-0401-0110	до 4 номера	шт.	<u>16274</u> 16839	<u>16201</u> 19889
6118-0203-0202 1120-0401-0111	до 5 номера	шт.	<u>21021</u> 21730	<u>20931</u> 25553
6118-0203-0203 1120-0401-0112	до 8 номера	шт.	<u>27267</u> 28160	<u>27153</u> 32983
6118-0203-0204 1120-0401-0113	до 12,5 номера	шт.	<u>38081</u> 39385	<u>37916</u> 46421
	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>21535</u> 22336	<u>21432</u> 26666
6118-0203-0302 1120-0401-0116	до 3200 мм	шт.	<u>29129</u> 30169	<u>28989</u> 35766
6118-0203-0303 1120-0401-0117	до 4500 мм	шт.	<u>39825</u> 41193	<u>39639</u> 48570
	Подгруппа 6118-0203-04 Установка клапанов перекидных			
	Установка клапанов перекидных			
6118-0203-0401 1120-0401-0114	утепленных в шахте	шт.	<u>15380</u> 15959	<u>15302</u> 19091
6118-0203-0402 1120-0401-0118	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>9627</u> 9959	<u>9582</u> 11753
6118-0203-0403 1120-0401-0119	диаметр до 1600 мм	шт.	<u>12023</u> 12454	<u>11965</u> 14774
6118-0203-0404 1120-0401-0120	диаметр до 2000 мм	шт.	<u>13822</u> 14322	<u>13754</u> 17022
6118-0203-0405 1120-0401-0121	диаметр до 3600 мм	шт.	<u>22770</u> 23557	<u>22664</u> 27802
6118-0203-0406 1120-0401-0122	диаметр до 4000 мм	шт.	<u>31114</u> 32117	<u>30978</u> 37532
	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>26606</u> 27615	<u>26464</u> 33083
6118-0203-0502 1120-2601-1002	до 40 тыс м3/час	шт.	<u>32857</u> 34111	<u>32683</u> 40899
6118-0203-0503 1120-2601-1003	до 160 тыс м3/час	шт.	<u>73610</u> 76450	<u>73219</u> 91798
6118-0203-0504 1120-2601-1004	до 250 тыс м3/час	шт.	<u>122037</u> 126755	<u>121387</u> 152247
	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>38836</u> 40317	<u>38630</u> 48331
6118-0203-0602 1120-2601-1006	до 40 тыс м3/час	шт.	<u>88675</u> 92087	<u>88205</u> 110522
6118-0203-0603 1120-2601-1007	до 160 тыс м3/час	шт.	<u>140010</u> 145408	<u>139266</u> 174581
6118-0203-0604 1120-2601-1008	до 250 тыс м3/час	шт.	<u>172714</u> 179391	<u>171796</u> 215450
	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>33505</u> 34759	<u>33331</u> 41547
6118-0203-0702 1120-2601-1010	до 80 тыс м3/ча	шт.	<u>79789</u> 82846	<u>79369</u> 99363
6118-0203-0703 1120-2601-1011	до 160 тыс м3/час	шт.	<u>89074</u> 92471	<u>88603</u> 110843
6118-0203-0704 1120-2601-1012	до 200 тыс м3/час	шт.	<u>171369</u> 177956	<u>170460</u> 213558

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0203-0705 1120-2601-1013	до 250 тыс м3/час	шт.	<u>208432</u> 216470	<u>207326</u> 259893
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>6103</u> 6312	<u>6074</u> 7440
6118-0203-0802 1120-0501-0102	диаметр до 355 мм	шт.	<u>6921</u> 7153	<u>6889</u> 8408
6118-0203-0803 1120-0501-0103	диаметр до 560 мм	шт.	<u>8790</u> 9079	<u>8750</u> 10640
6118-0203-0804 1120-0501-0104	диаметр до 800 мм	шт.	<u>12338</u> 12762	<u>12280</u> 15055
6118-0203-0805 1120-0501-0105	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>15279</u> 15808	<u>15207</u> 18660
6118-0203-0806 1120-0501-0106	периметр до 1000 мм	шт.	<u>6102</u> 6311	<u>6073</u> 7439
6118-0203-0807 1120-0501-0107	периметр до 1600 мм	шт.	<u>6921</u> 7153	<u>6889</u> 8408
6118-0203-0808 1120-0501-0108	периметр до 2400 мм	шт.	<u>8884</u> 9173	<u>8844</u> 10734
6118-0203-0809 1120-0501-0109	периметр до 4000 мм	шт.	<u>13458</u> 13896	<u>13398</u> 16263
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>7900</u> 8180	<u>7862</u> 9688
6118-0203-0902 1120-0501-0202	диаметр до 355 мм	шт.	<u>8666</u> 8980	<u>8623</u> 10678
6118-0203-0903 1120-0501-0203	диаметр до 560 мм	шт.	<u>11456</u> 11848	<u>11402</u> 13968
6118-0203-0904 1120-0501-0204	диаметр до 800 мм	шт.	<u>15236</u> 15773	<u>15163</u> 18678
6118-0203-0905 1120-0501-0205	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>19925</u> 20635	<u>19829</u> 24469
6118-0203-0906 1120-0501-0206	периметр до 1000 мм	шт.	<u>7900</u> 8180	<u>7862</u> 9688
6118-0203-0907 1120-0501-0207	периметр до 1600 мм	шт.	<u>8666</u> 8980	<u>8623</u> 10678
6118-0203-0908 1120-0501-0208	периметр до 2400 мм	шт.	<u>11764</u> 12160	<u>11709</u> 14306
6118-0203-0909 1120-0501-0209	периметр до 4000 мм	шт.	<u>18218</u> 18838	<u>18133</u> 22191
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>17988</u> 18583	<u>17906</u> 21784
6118-0203-1002 1120-0501-0302	периметр до 5600 мм	шт.	<u>24857</u> 25658	<u>24749</u> 29963

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0203-1003 1120-0501-0303	периметр до 6800 мм	шт.	<u>30068</u> 31019	<u>29938</u> 36137
6118-0203-1004 1120-0501-0304	периметр до 7600 мм	шт.	<u>33239</u> 34307	<u>33092</u> 40068
	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>4791</u> 4865	<u>4777</u> 5267
6118-0204-0102 1120-0701-0102	диаметр 250 мм	шт.	<u>6068</u> 6142	<u>6054</u> 6544
6118-0204-0103 1120-0701-0103	диаметр 315 мм	шт.	<u>7116</u> 7215	<u>7097</u> 7758
6118-0204-0104 1120-0701-0104	диаметр 400 мм	шт.	<u>7957</u> 8073	<u>7936</u> 8704
6118-0204-0105 1120-0701-0105	диаметр 450 мм	шт.	<u>9766</u> 9922	<u>9740</u> 10771
6118-0204-0106 1120-0701-0106	диаметр 500 мм	шт.	<u>10977</u> 11133	<u>10949</u> 11980
6118-0204-0107 1120-0701-0107	диаметр 630 мм	шт.	<u>12482</u> 12656	<u>12447</u> 13612
6118-0204-0108 1120-0701-0108	диаметр 710 мм	шт.	<u>15078</u> 15339	<u>15032</u> 16750
6118-0204-0109 1120-0701-0109	диаметр 800 мм	шт.	<u>16043</u> 16306	<u>15994</u> 17730
6118-0204-0110 1120-0701-0110	диаметр 1000 мм	шт.	<u>21036</u> 21369	<u>20972</u> 23185
6118-0204-0111 1120-0701-0111	диаметр 1250 мм	шт.	<u>28665</u> 29144	<u>28579</u> 31743
	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>21462</u> 21561	<u>21443</u> 22104
6118-0204-0202 1120-0701-0202	периметр 1300 мм	шт.	<u>24792</u> 24948	<u>24765</u> 25796
6118-0204-0203 1120-0701-0203	периметр 1600 мм	шт.	<u>30018</u> 30174	<u>29990</u> 31021
6118-0204-0204 1120-0701-0204	периметр 2000 мм	шт.	<u>32627</u> 32801	<u>32592</u> 33757
6118-0204-0205 1120-0701-0205	периметр 2600 мм	шт.	<u>47040</u> 47372	<u>46979</u> 49174
6118-0204-0206 1120-0701-0206	периметр 3200 мм	шт.	<u>53744</u> 54077	<u>53680</u> 55893
6118-0204-0207 1120-0701-0207	периметр 3600 мм	шт.	<u>61627</u> 62106	<u>61544</u> 64708
6118-0204-0208 1120-0701-0208	периметр 4000 мм	шт.	<u>76183</u> 76771	<u>76084</u> 79950
	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>10236</u> 10310	<u>10222</u> 10712

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0204-0302 1120-0701-0302	диаметр 250 мм	шт.	<u>11689</u> 11763	<u>11675</u> 12165
6118-0204-0303 1120-0701-0303	диаметр 315 мм	шт.	<u>15507</u> 15606	<u>15488</u> 16149
6118-0204-0304 1120-0701-0304	диаметр 400 мм	шт.	<u>21420</u> 21536	<u>21399</u> 22167
6118-0204-0305 1120-0701-0305	диаметр 450 мм	шт.	<u>26422</u> 26578	<u>26396</u> 27427
6118-0204-0306 1120-0701-0306	диаметр 500 мм	шт.	<u>31019</u> 31175	<u>30991</u> 32022
6118-0204-0307 1120-0701-0307	диаметр 630 мм	шт.	<u>44465</u> 44639	<u>44430</u> 45595
6118-0204-0308 1120-0701-0308	диаметр 710 мм	шт.	<u>50184</u> 50445	<u>50138</u> 51856
6118-0204-0309 1120-0701-0309	диаметр 800 мм	шт.	<u>57178</u> 57441	<u>57129</u> 58865
6118-0204-0310 1120-0701-0310	диаметр 1000 мм	шт.	<u>96245</u> 96578	<u>96181</u> 98394
6118-0204-0311 1120-0701-0311	диаметр 1250 мм	шт.	<u>122616</u> 123095	<u>122530</u> 125694
	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>21462</u> 21561	<u>21443</u> 22104
6118-0204-0402 1120-0701-0402	периметр 1300 мм	шт.	<u>24792</u> 24948	<u>24765</u> 25796
6118-0204-0403 1120-0701-0403	периметр 1600 мм	шт.	<u>30018</u> 30174	<u>29990</u> 31021
6118-0204-0404 1120-0701-0404	периметр 2000 мм	шт.	<u>32627</u> 32801	<u>32592</u> 33757
6118-0204-0405 1120-0701-0405	периметр 2600 мм	шт.	<u>47040</u> 47372	<u>46979</u> 49174
6118-0204-0406 1120-0701-0406	периметр 3200 мм	шт.	<u>53748</u> 54081	<u>53684</u> 55897
6118-0204-0407 1120-0701-0407	периметр 3600 мм	шт.	<u>61627</u> 62106	<u>61544</u> 64708
6118-0204-0408 1120-0701-0408	периметр 4000 мм	шт.	<u>76183</u> 76771	<u>76084</u> 79950
	Подгруппа 6118-0204-05 Установка зонтов над оборудованием			
6118-0204-0501 1120-0701-0501	Установка зонтов над оборудованием	м ²	<u>13250</u> 13430	<u>13225</u> 14413
	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>24508</u> 24719	<u>24478</u> 25858
6118-0205-0102 1120-1001-0102	тип ГТК 1-2 диаметр обечайки 200 мм	шт.	<u>30753</u> 30964	<u>30723</u> 32103
6118-0205-0103 1120-1001-0103	тип ГТК 1-3 диаметр обечайки 250 мм	шт.	<u>34359</u> 34570	<u>34329</u> 35709
6118-0205-0104 1120-1001-0104	тип ГТК 1-4 диаметр обечайки 315 мм	шт.	<u>48470</u> 48767	<u>48429</u> 50372

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0205-0105 1120-1001-0105	тип ГТК 1-5 диаметр обечайки 400 мм	шт.	<u>57660</u> 58014	<u>57611</u> 59919
6118-0205-0106 1120-1001-0106	тип ГТК 1-6 диаметр обечайки 500 мм	шт.	<u>70096</u> 70450	<u>70047</u> 72355
6118-0205-0107 1120-1001-0107	тип ГТК 2-1 диаметр обечайки 125 мм	шт.	<u>21211</u> 21422	<u>21181</u> 22561
6118-0205-0108 1120-1001-0108	тип ГТК 2-2 диаметр обечайки 200 мм	шт.	<u>26559</u> 26770	<u>26529</u> 27909
6118-0205-0109 1120-1001-0109	тип ГТК 2-3 диаметр обечайки 250 мм	шт.	<u>29375</u> 29586	<u>29345</u> 30725
6118-0205-0110 1120-1001-0110	тип ГТК 2-4 диаметр обечайки 315 мм	шт.	<u>38776</u> 39073	<u>38735</u> 40678
6118-0205-0111 1120-1001-0111	тип ГТК 2-5 диаметр обечайки 400 мм	шт.	<u>46434</u> 46788	<u>46385</u> 48693
6118-0205-0112 1120-1001-0112	тип ГТК 2-6 диаметр обечайки 500 мм	шт.	<u>56903</u> 57257	<u>56854</u> 59162
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>39712</u> 39923	<u>39682</u> 41062
6118-0205-0202 1120-1001-0202	тип ГТП 1-2 сечение 300х200 мм	шт.	<u>50907</u> 51204	<u>50866</u> 52809
6118-0205-0203 1120-1001-0203	тип ГТП 1-3 сечение 400х200 мм	шт.	<u>61037</u> 61391	<u>60988</u> 63296
6118-0205-0204 1120-1001-0204	тип ГТП 1-4 сечение 400х300 мм	шт.	<u>66943</u> 67297	<u>66894</u> 69202
6118-0205-0205 1120-1001-0205	тип ГТП 1-5 сечение 400х400 мм	шт.	<u>72717</u> 73071	<u>72668</u> 74976
6118-0205-0206 1120-1001-0206	тип ГТП 2-1 сечение 200х100 мм	шт.	<u>39685</u> 39896	<u>39655</u> 41035
6118-0205-0207 1120-1001-0207	тип ГТП 2-2 сечение 300х200 мм	шт.	<u>50869</u> 51166	<u>50828</u> 52771
6118-0205-0208 1120-1001-0208	тип ГТП 2-3 сечение 400х200 мм	шт.	<u>60996</u> 61350	<u>60947</u> 63255
6118-0205-0209 1120-1001-0209	тип ГТП 2-4 сечение 400х300 мм	шт.	<u>66894</u> 67248	<u>66845</u> 69153
6118-0205-0210 1120-1001-0210	тип ГТП 2-5 сечение 400х400 мм	шт.	<u>72662</u> 73016	<u>72613</u> 74921
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>32304</u> 32462	<u>32251</u> 33256
6118-0205-0302 1120-1001-0302	тип ПП, ВП 1-2 размер пластин 100х500х1000 мм	шт.	<u>38827</u> 38985	<u>38774</u> 39779
6118-0205-0303 1120-1001-0303	тип ПП, ВП 1-3 размер пластин 100х1000х1000 мм	шт.	<u>72959</u> 73117	<u>72906</u> 73911
6118-0205-0304 1120-1001-0304	тип ПП, ВП 2-1 размер пластин 200х500х750 мм	шт.	<u>32893</u> 33077	<u>32820</u> 33949
6118-0205-0305 1120-1001-0305	тип ПП, ВП 2-2 размер пластин 200х500х1000 мм	шт.	<u>39418</u> 39602	<u>39345</u> 40474
6118-0205-0306 1120-1001-0306	тип ПП, ВП 2-3 размер пластин 200х1000х1000 мм	шт.	<u>73562</u> 73746	<u>73489</u> 74618

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0205-0307 1120-1001-0307	тип ПП, ВП 3-1 размер пластин 400х500х750 мм	шт.	<u>47515</u> 47747	<u>47404</u> 48757
6118-0205-0308 1120-1001-0308	тип ПП, ВП 3-2 размер пластин 400х500х1000 мм	шт.	<u>58624</u> 58856	<u>58513</u> 59866
6118-0205-0309 1120-1001-0309	тип ПП, ВП 3-3 размер пластин 400х1000х1000 мм	шт.	<u>74735</u> 74967	<u>74624</u> 75977
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>70203</u> 70658	<u>70066</u> 73188
6118-0206-0102 1120-1101-0102	размер 900х400 мм	шт.	<u>59819</u> 60279	<u>59700</u> 62823
Установка дверей герметических неутепленных				
6118-0206-0103 1120-1101-0103	размер 1250х500 мм	шт.	<u>70203</u> 70658	<u>70066</u> 73188
6118-0206-0104 1120-1101-0104	размер 900х400 мм	шт.	<u>59819</u> 60279	<u>59700</u> 62823
Установка дверей герметических утепленных				
6118-0206-0105 1120-1101-0105	размер 1250х500 мм	шт.	<u>82960</u> 83415	<u>82823</u> 85945
6118-0206-0106 1120-1101-0106	размер 900х400 мм	шт.	<u>68863</u> 69323	<u>68744</u> 71867
6118-0206-0107 1120-1101-0107	Установка люка герметического	шт.	<u>11042</u> 11328	<u>10952</u> 12921
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>33930</u> 35128	<u>33763</u> 41612
6118-0207-0102 1120-2601-0802	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>36578</u> 37876	<u>36397</u> 44901
6118-0207-0103 1120-2601-0803	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>38681</u> 40061	<u>38488</u> 47529
6118-0207-0104 1120-2601-0804	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>46088</u> 47759	<u>45856</u> 56791
6118-0207-0105 1120-2601-0805	производительность до 63 тыс м3/час.	шт.	<u>66301</u> 68695	<u>65969</u> 81647
6118-0207-0106 1120-2601-0806	производительность до 80 тыс м3/ча	шт.	<u>91060</u> 94302	<u>90612</u> 111833
6118-0207-0107 1120-2601-0807	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>96335</u> 99775	<u>95858</u> 118381
6118-0207-0108 1120-2601-0808	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>118202</u> 122495	<u>117609</u> 145703
6118-0207-0109 1120-2601-0809	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>168955</u> 175106	<u>168102</u> 208380
6118-0207-0110 1120-2601-0810	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>169589</u> 175760	<u>168733</u> 209148
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>33857</u> 35050	<u>33690</u> 41510
6118-0207-0202 1120-2601-0902	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>37120</u> 38441	<u>36936</u> 45590

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0207-0203 1120-2601-0903	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>37845</u> 39194	<u>37657</u> 46495
6118-0207-0204 1120-2601-0904	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>66282</u> 68687	<u>65950</u> 81675
6118-0207-0205 1120-2601-0905	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>119431</u> 123879	<u>118821</u> 147896
6118-0207-0206 1120-2601-0906	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>155601</u> 161460	<u>154798</u> 193090
Установка камер воздушных ВК-1 (В-1122 мм)				
6118-0207-0207 1120-2601-0907	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>42978</u> 44506	<u>42763</u> 52801
6118-0207-0208 1120-2601-0908	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>82886</u> 85915	<u>82465</u> 102307
6118-0207-0209 1120-2601-0909	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>113559</u> 117748	<u>112978</u> 140410
6118-0207-0210 1120-2601-0910	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>147897</u> 153418	<u>147134</u> 183275
Подгруппа 6118-0207-03 Установка камер орошения				
Установка камер орошения				
6118-0207-0301 1120-2601-0101	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>95502</u> 98745	<u>94921</u> 116450
6118-0207-0302 1120-2601-0102	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>117368</u> 121387	<u>116659</u> 143385
6118-0207-0303 1120-2601-0103	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>266614</u> 276041	<u>265142</u> 327344
6118-0207-0304 1120-2601-0104	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>290920</u> 301299	<u>289318</u> 357739
6118-0207-0305 1120-2601-0105	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>435707</u> 450849	<u>433355</u> 533347
6118-0207-0306 1120-2601-0106	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>481559</u> 498502	<u>478963</u> 590689
6118-0207-0307 1120-2601-0107	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>785023</u> 813397	<u>780752</u> 967638
6118-0207-0308 1120-2601-0108	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>936339</u> 970486	<u>931254</u> 1156055
6118-0207-0309 1120-2601-0109	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>1120775</u> 1161640	<u>1114705</u> 1383794
6118-0207-0310 1120-2601-0110	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>1307944</u> 1355928	<u>1300865</u> 1616753
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>224175</u> 232387	<u>222985</u> 276861
6118-0207-0402 1120-2501-0102	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>319868</u> 331359	<u>318157</u> 393721
6118-0207-0403 1120-2501-0103	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>363289</u> 376112	<u>361400</u> 445747
6118-0207-0404 1120-2501-0104	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>634460</u> 657060	<u>631230</u> 779786
6118-0207-0405 1120-2501-0105	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>1010212</u> 1046885	<u>1005088</u> 1245875
6118-0207-0406 1120-2501-0106	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>1096733</u> 1136493	<u>1091167</u> 1352522
6118-0207-0407 1120-2501-0107	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>1577895</u> 1636116	<u>1569960</u> 1951499

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0207-0408 1120-2501-0108	производительность до 150 тыс м3/час	шт.	<u>1616019</u> 1675631	<u>1607913</u> 1998520
	Установка камер приточных типовых с секцией орошения			
6118-0207-0409 1120-2501-0109	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>302871</u> 313834	<u>301313</u> 373294
6118-0207-0410 1120-2501-0110	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>421622</u> 436674	<u>419511</u> 518483
6118-0207-0411 1120-2501-0111	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>585687</u> 606660	<u>582797</u> 720467
6118-0207-0412 1120-2501-0112	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>890674</u> 922965	<u>886245</u> 1098314
6118-0207-0413 1120-2501-0113	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>1482057</u> 1531668	<u>1475371</u> 1800696
6118-0207-0414 1120-2501-0114	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>1633508</u> 1688579	<u>1626055</u> 1987656
6118-0207-0415 1120-2501-0115	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>2313196</u> 2394445	<u>2302418</u> 2834350
6118-0207-0416 1120-2501-0116	производительность до 150 тыс м3/час	шт.	<u>2502526</u> 2591331	<u>2490849</u> 3071648
	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>19005</u> 19489	<u>18940</u> 22091
6118-0208-0102 1120-0801-0102	диаметр патрубка 400 мм	шт.	<u>24838</u> 25412	<u>24761</u> 28491
6118-0208-0103 1120-0801-0103	диаметр патрубка 500 мм	шт.	<u>37368</u> 38183	<u>37258</u> 42558
6118-0208-0104 1120-0801-0104	диаметр патрубка 630 мм	шт.	<u>56066</u> 57310	<u>55900</u> 63981
6118-0208-0105 1120-0801-0105	диаметр патрубка 710 мм	шт.	<u>81169</u> 83023	<u>80921</u> 92966
6118-0208-0106 1120-0801-0106	диаметр патрубка 800 мм	шт.	<u>89796</u> 91650	<u>89548</u> 101593
6118-0208-0107 1120-0801-0107	диаметр патрубка 900 мм	шт.	<u>121079</u> 123695	<u>120728</u> 137732
6118-0208-0108 1120-0801-0108	диаметр патрубка 1000 мм	шт.	<u>133052</u> 135668	<u>132701</u> 149705
	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>12270</u> 12742	<u>12208</u> 15266
6118-0208-0202 1120-0901-0102	диаметр патрубка до 355 мм	шт.	<u>13425</u> 13940	<u>13357</u> 16699
6118-0208-0203 1120-0901-0103	диаметр патрубка до 560 мм	шт.	<u>15995</u> 16606	<u>15914</u> 19875
6118-0208-0204 1120-0901-0104	диаметр патрубка до 800 мм	шт.	<u>20503</u> 21279	<u>20398</u> 25432
6118-0208-0205 1120-0901-0105	диаметр патрубка до 1000 мм	шт.	<u>26046</u> 27020	<u>25914</u> 32238
6118-0208-0206 1120-0901-0106	диаметр патрубка до 1250 мм	шт.	<u>30171</u> 31292	<u>30019</u> 37302
	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>27766</u> 28856	<u>27620</u> 34715
	Подгруппа 6118-0208-04 Установка кронштейнов под вентиляционное оборудование			
6118-0208-0401 1120-1301-0101	Установка кронштейнов под вентиляционное оборудование	кг	<u>292</u> 302	<u>289</u> 357
	Подгруппа 6118-0208-05 Установка виброизоляторов			
	Установка виброизолятора			
6118-0208-0501 1120-2401-0101	номер 38	шт.	<u>6228</u> 6312	<u>6217</u> 6762
6118-0208-0502 1120-2401-0102	номер 39	шт.	<u>7001</u> 7102	<u>6988</u> 7637
6118-0208-0503 1120-2401-0103	номер 40	шт.	<u>5662</u> 5771	<u>5648</u> 6355
6118-0208-0504 1120-2401-0104	номер 41	шт.	<u>8234</u> 8355	<u>8217</u> 9013
6118-0208-0505 1120-2401-0105	номер 42	шт.	<u>10532</u> 10673	<u>10513</u> 11428
6118-0208-0506 1120-2401-0106	номер 43	шт.	<u>11898</u> 12052	<u>11877</u> 12880
6118-0208-0507 1120-2401-0107	номер 44	шт.	<u>19060</u> 19255	<u>19034</u> 20306
6118-0208-0508 1120-2401-0108	номер 45	шт.	<u>25802</u> 26024	<u>25772</u> 27220
	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>3270</u> 3400	<u>3253</u> 4093
6118-0208-0602 1120-0801-0202	200	шт.	<u>3341</u> 3473	<u>3323</u> 4182
6118-0208-0603 1120-0801-0203	250	шт.	<u>3493</u> 3631	<u>3475</u> 4372
6118-0208-0604 1120-0801-0204	300	шт.	<u>3807</u> 3958	<u>3787</u> 4766
6118-0208-0605 1120-0801-0205	315	шт.	<u>3845</u> 3998	<u>3825</u> 4813
6118-0208-0606 1120-0801-0206	355	шт.	<u>4129</u> 4293	<u>4108</u> 5169
6118-0208-0607 1120-0801-0207	400	шт.	<u>4364</u> 4537	<u>4341</u> 5463
6118-0208-0608 1120-0801-0208	500	шт.	<u>4554</u> 4734	<u>4530</u> 5700
	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>30237</u> 31336	<u>30090</u> 37225
6118-0301-0102 1120-1401-0102	масса до 0,12	шт.	<u>41302</u> 42824	<u>41098</u> 50995
6118-0301-0103 1120-1401-0103	масса до 0,2 т	шт.	<u>48663</u> 50406	<u>48425</u> 59792

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0301-0104 1120-1401-0104	масса до 0,4 т	шт.	<u>56190</u> 58200	<u>55910</u> 69059
6118-0301-0105 1120-1401-0105	масса до 0,6 т	шт.	<u>71399</u> 73887	<u>71048</u> 87380
6118-0301-0106 1120-1401-0106	масса до 0,9 т	шт.	<u>87866</u> 90893	<u>87431</u> 107354
6118-0301-0107 1120-1401-0107	масса до 1,1 т	шт.	<u>105078</u> 108722	<u>104551</u> 128564
6118-0301-0108 1120-1401-0108	масса до 2 т	шт.	<u>139472</u> 144263	<u>138784</u> 170314
6118-0301-0109 1120-1401-0109	масса до 2,5 т	шт.	<u>192124</u> 198727	<u>191148</u> 234839
6118-0301-0110 1120-1401-0110	масса до 3,5 т	шт.	<u>262206</u> 270218	<u>261030</u> 313977
Подгруппа 6118-0301-02 Установка вентиляторов осевых				
Установка вентилятора осевого				
6118-0301-0201 1120-1501-0101	масса до 0,025 т	шт.	<u>20750</u> 21549	<u>20640</u> 25868
6118-0301-0202 1120-1501-0102	масса до 0,05 т	шт.	<u>28519</u> 29611	<u>28368</u> 35524
6118-0301-0203 1120-1501-0103	масса до 0,1 т	шт.	<u>69377</u> 71469	<u>69087</u> 82784
6118-0301-0204 1120-1501-0104	масса до 0,2 т	шт.	<u>91704</u> 94630	<u>91293</u> 110500
6118-0301-0205 1120-1501-0105	масса до 0,3 т	шт.	<u>128793</u> 133127	<u>128185</u> 156633
6118-0301-0206 1120-1501-0106	масса до 0,6 т	шт.	<u>193687</u> 200476	<u>192731</u> 237328
Подгруппа 6118-0301-03 Установка вентиляторов крышных				
Установка вентилятора крышного				
6118-0301-0301 1120-1601-0101	масса до 0,1 т	шт.	<u>35650</u> 36789	<u>35484</u> 43013
6118-0301-0302 1120-1601-0102	масса до 0,2 т	шт.	<u>52806</u> 54562	<u>52547</u> 64180
6118-0301-0303 1120-1601-0103	масса до 0,4 т	шт.	<u>78595</u> 81094	<u>78217</u> 94842
6118-0301-0304 1120-1601-0104	масса до 0,7 т	шт.	<u>114782</u> 118521	<u>114210</u> 139151
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>39592</u> 41009	<u>39303</u> 48733
6118-0401-0102 1120-1701-0102	масса до 0,4 т	шт.	<u>50232</u> 52035	<u>49868</u> 61872
6118-0401-0103 1120-1701-0103	масса до 0,8 т	шт.	<u>103555</u> 107197	<u>102901</u> 127109
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>24244</u> 25142	<u>24101</u> 29985

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0402-0102 1120-1801-0102	масса до 0,2 т	шт.	<u>29623</u> 30681	<u>29431</u> 36417
6118-0402-0103 1120-1801-0103	масса до 0,3 т	шт.	<u>35732</u> 37007	<u>35507</u> 43935
6118-0402-0104 1120-1801-0104	масса до 0,4 т	шт.	<u>41709</u> 43183	<u>41449</u> 51230
6118-0402-0105 1120-1801-0105	масса до 0,5 т	шт.	<u>43388</u> 44926	<u>43119</u> 53315
6118-0402-0106 1120-1801-0106	масса до 0,6 т	шт.	<u>50344</u> 52121	<u>50035</u> 61828
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>50238</u> 51701	<u>50020</u> 59626
6118-0403-0102 1120-2601-0402	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>58033</u> 59786	<u>57773</u> 69301
6118-0403-0103 1120-2601-0403	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>75244</u> 77659	<u>74876</u> 90758
6118-0403-0104 1120-2601-0404	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>102445</u> 105619	<u>101943</u> 122847
6118-0403-0105 1120-2601-0405	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>136102</u> 140472	<u>135433</u> 164178
6118-0403-0106 1120-2601-0406	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>182685</u> 188255	<u>181790</u> 218518
6118-0403-0107 1120-2601-0407	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>209099</u> 215784	<u>208040</u> 252134
6118-0403-0108 1120-2601-0408	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>280430</u> 289278	<u>279009</u> 337376
6118-0403-0109 1120-2601-0409	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>336721</u> 347668	<u>334994</u> 407234
6118-0403-0110 1120-2601-0410	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>441417</u> 455528	<u>439163</u> 532275
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>56110</u> 57800	<u>55859</u> 66972
6118-0403-0202 1120-2601-0502	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>66384</u> 68451	<u>66080</u> 79674
6118-0403-0203 1120-2601-0503	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>87387</u> 90255	<u>86954</u> 105826
6118-0403-0204 1120-2601-0504	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>118194</u> 121957	<u>117607</u> 142393
6118-0403-0205 1120-2601-0505	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>159328</u> 164559	<u>158533</u> 192982
6118-0403-0206 1120-2601-0506	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>219322</u> 226267	<u>218227</u> 264020
6118-0403-0207 1120-2601-0507	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>251817</u> 260089	<u>250526</u> 305115
6118-0403-0208 1120-2601-0508	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>337577</u> 348565	<u>335846</u> 408339
6118-0403-0209 1120-2601-0509	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>409353</u> 423002	<u>407233</u> 497325

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0403-0210 1120-2601-0510	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>518573</u> 535628	<u>515891</u> 628446
	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>99590</u> 102597	<u>99105</u> 118974
6118-0403-0302 1120-2601-0602	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>116162</u> 119808	<u>115588</u> 139637
6118-0403-0303 1120-2601-0603	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>180588</u> 185977	<u>179703</u> 215359
6118-0403-0304 1120-2601-0604	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>208327</u> 214767	<u>207294</u> 249857
6118-0403-0305 1120-2601-0605	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>262875</u> 271140	<u>261527</u> 316146
6118-0403-0306 1120-2601-0606	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>343729</u> 354556	<u>341969</u> 413444
6118-0403-0307 1120-2601-0607	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>422555</u> 436059	<u>420383</u> 509533
6118-0403-0308 1120-2601-0608	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>527169</u> 543859	<u>524472</u> 634587
	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>112292</u> 115797	<u>111739</u> 134859
6118-0403-0402 1120-2601-0702	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>132722</u> 137018	<u>132060</u> 160351
6118-0403-0403 1120-2601-0703	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>205977</u> 212363	<u>204957</u> 247116
6118-0403-0404 1120-2601-0704	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>247507</u> 255485	<u>246264</u> 298866
6118-0403-0405 1120-2601-0705	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>312003</u> 322198	<u>310394</u> 377596
6118-0403-0406 1120-2601-0706	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>398918</u> 411912	<u>396863</u> 482476
6118-0403-0407 1120-2601-0707	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>497594</u> 514048	<u>495025</u> 603405
6118-0403-0408 1120-2601-0708	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>612732</u> 632779	<u>609575</u> 741605
	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>11043</u> 11474	<u>10984</u> 13802
	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>93371</u> 96786	<u>92844</u> 115403
6118-0502-0102 1120-2601-1102	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>111616</u> 115747	<u>110992</u> 138215

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0502-0103 1120-2601-1103	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>253892</u> 263416	<u>252498</u> 315222
6118-0502-0104 1120-2601-1104	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>310967</u> 322664	<u>309239</u> 386210
6118-0502-0105 1120-2601-1105	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>442742</u> 459371	<u>440314</u> 549722
6118-0502-0106 1120-2601-1106	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>511823</u> 531015	<u>508956</u> 635337
6118-0502-0107 1120-2601-1107	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>819935</u> 851036	<u>815433</u> 1019649
6118-0502-0108 1120-2601-1108	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>1054279</u> 1094514	<u>1048481</u> 1312758
6118-0502-0109 1120-2601-1109	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>1433417</u> 1487927	<u>1425561</u> 1783451
6118-0502-0110 1120-2601-1110	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>1573000</u> 1632632	<u>1564298</u> 1956112
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>15743</u> 16253	<u>15639</u> 19036
6118-0503-0102 1120-2601-1202	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>16575</u> 17118	<u>16466</u> 20075
6118-0503-0103 1120-2601-1203	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>22566</u> 23312	<u>22414</u> 27380
6118-0503-0104 1120-2601-1204	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>34367</u> 35520	<u>34134</u> 41801
6118-0503-0105 1120-2601-1205	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>45626</u> 47192	<u>45326</u> 55726
6118-0503-0106 1120-2601-1206	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>65074</u> 67254	<u>64607</u> 79159
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>44870</u> 46438	<u>44654</u> 54909
6118-0504-0102 1120-2601-1402	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>49288</u> 51022	<u>49047</u> 60392
6118-0504-0103 1120-2601-1403	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>65025</u> 67356	<u>64701</u> 79971
6118-0504-0104 1120-2601-1404	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>70220</u> 72749	<u>69867</u> 86441
6118-0504-0105 1120-2601-1405	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>157615</u> 163442	<u>156814</u> 194910
6118-0504-0106 1120-2601-1406	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>166001</u> 172141	<u>165156</u> 205321
6118-0504-0107 1120-2601-1407	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>272267</u> 282504	<u>270858</u> 337803
Установка блока присоединительного БП-2				
6118-0504-0108 1120-2601-1408	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>1626273</u> 1683751	<u>1617203</u> 1998928
6118-0504-0109 1120-2601-1409	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>1787879</u> 1851141	<u>1777902</u> 2197977
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>75486</u> 78056	<u>75130</u> 91955
6118-0504-0202 1120-2601-1502	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>84089</u> 86988	<u>83686</u> 102675
6118-0504-0203 1120-2601-1503	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>96494</u> 99849	<u>96025</u> 118034
6118-0504-0204 1120-2601-1504	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>109546</u> 113404	<u>109007</u> 134308
6118-0504-0205 1120-2601-1505	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>180353</u> 186940	<u>179434</u> 222617
6118-0504-0206 1120-2601-1506	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>201330</u> 208726	<u>200299</u> 248778
6118-0504-0207 1120-2601-1507	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>245586</u> 254620	<u>244316</u> 303622
6118-0504-0208 1120-2601-1508	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>284330</u> 294756	<u>282849</u> 351438
	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>10458</u> 10830	<u>10408</u> 12834
6118-0505-0102 1120-2601-1602	Установка кондиционера оконного, мощность свыше 3 кВт	шт.	<u>11852</u> 12278	<u>11794</u> 14577
	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>25504</u> 26490	<u>25361</u> 31855
6118-0505-0202 1120-2601-1604	мощность до 8 кВт	шт.	<u>28928</u> 30049	<u>28767</u> 36140
6118-0505-0203 1120-2601-1605	мощность свыше 8 кВт	шт.	<u>31630</u> 32857	<u>31454</u> 39521
	Установка сплит-системы с внутренним блоком на полу			
6118-0505-0204 1120-2601-1606	мощность до 5 кВт	шт.	<u>27642</u> 28707	<u>27487</u> 34488
6118-0505-0205 1120-2601-1607	мощность до 8 кВт	шт.	<u>31178</u> 32379	<u>31002</u> 38916
6118-0505-0206 1120-2601-1608	мощность свыше 8 кВт	шт.	<u>36935</u> 38362	<u>36727</u> 46112
	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>31012</u> 32195	<u>30837</u> 38634
6118-0505-0302 1120-2601-1610	мощность до 8 кВт	шт.	<u>33448</u> 34728	<u>33262</u> 41683
6118-0505-0303 1120-2601-1611	мощность свыше 8 кВт	шт.	<u>37341</u> 38774	<u>37132</u> 46551
	Установка сплит-системы канального типа с внутренним блоком			
6118-0505-0304 1120-2601-1612	мощность до 5 кВт	шт.	<u>32919</u> 34179	<u>32736</u> 41022
6118-0505-0305 1120-2601-1613	мощность до 8 кВт	шт.	<u>36287</u> 37678	<u>36084</u> 45232
6118-0505-0306 1120-2601-1614	мощность свыше 8 кВт	шт.	<u>38988</u> 40484	<u>38769</u> 48611
	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>46402</u> 47936	<u>46138</u> 56639
<u>6118-0506-0102</u> 1120-2601-1702	Установка внутреннего блока системы мультизональной, мощность до 15 кВт	шт.	<u>43963</u> 45510	<u>43721</u> 54096
	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>82509</u> 85702	<u>82066</u> 102916
<u>6118-0507-0102</u> 1120-2701-0102	Монтаж фанкойла потолочного кассетного, холодопроизводительность до 10 кВт	шт.	<u>51114</u> 52909	<u>50856</u> 62635
	Подгруппа 6118-0507-02 Монтаж чиллеров			
<u>6118-0507-0201</u> 1120-2701-0201	Монтаж чиллера, производительность до 5300 кВт	шт.	<u>1401195</u> 1454612	<u>1393195</u> 1743558
<u>6118-0507-0202</u> 1120-2701-0202	Монтаж чиллера, холодопроизводительность до 101 кВт	шт.	<u>121191</u> 124183	<u>120535</u> 142499
<u>6118-0507-0203</u> 1120-2701-0203	Монтаж чиллера, холодопроизводительность до 245 кВт	шт.	<u>168194</u> 172507	<u>167281</u> 198624
	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>372</u> 380	<u>371</u> 445
<u>6119-0101-0102</u> 1121-0201-0103	6 мм ²	м	<u>425</u> 434	<u>423</u> 508
<u>6119-0101-0103</u> 1121-0201-0105	16 мм ²	м	<u>515</u> 525	<u>512</u> 614
<u>6119-0101-0104</u> 1121-0201-0107	35 мм ²	м	<u>763</u> 777	<u>760</u> 894
<u>6119-0101-0105</u> 1121-0201-0109	70 мм ²	м	<u>979</u> 995	<u>975</u> 1141
	Добавлять на каждый следующий проложенный провод к норме			
<u>6119-0101-0106</u> 1121-0201-0102	6119-0601-0101	м	<u>140</u> 143	<u>140</u> 167
<u>6119-0101-0107</u> 1121-0201-0104	6119-0601-0102	м	<u>147</u> 150	<u>147</u> 175
<u>6119-0101-0108</u> 1121-0201-0106	6119-0601-0103	м	<u>219</u> 223	<u>218</u> 259
<u>6119-0101-0109</u> 1121-0201-0108	6119-0601-0104	м	<u>359</u> 365	<u>358</u> 410
<u>6119-0101-0110</u> 1121-0201-0110	6119-0601-0105	м	<u>590</u> 599	<u>588</u> 676

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>299</u> 305	<u>297</u> 356
<u>6119-0101-0202</u> <u>1121-0201-0202</u>	16 мм ²	м	<u>367</u> 374	<u>365</u> 437
<u>6119-0101-0203</u> <u>1121-0201-0203</u>	35 мм ²	м	<u>484</u> 492	<u>482</u> 560
<u>6119-0101-0204</u> <u>1121-0201-0204</u>	70 мм ²	м	<u>603</u> 612	<u>601</u> 692
	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>227</u> 231	<u>226</u> 269
<u>6119-0101-0302</u> <u>1121-0201-0302</u>	16 мм ²	м	<u>276</u> 281	<u>274</u> 327
<u>6119-0101-0303</u> <u>1121-0201-0303</u>	35 мм ²	м	<u>380</u> 386	<u>379</u> 434
<u>6119-0101-0304</u> <u>1121-0201-0304</u>	70 мм ²	м	<u>476</u> 483	<u>475</u> 538
	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>1425</u> 1468	<u>1418</u> 1748
<u>6119-0101-0502</u> <u>1308-0206-3202</u>	3 x 4 мм ²	м	<u>1558</u> 1604	<u>1550</u> 1910
<u>6119-0101-0503</u> <u>1308-0206-3203</u>	2,5 мм ²	м	<u>1619</u> 1667	<u>1610</u> 1983
<u>6119-0101-0504</u> <u>1308-0206-3204</u>	4 мм ²	м	<u>2030</u> 2090	<u>2019</u> 2486
	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>633</u> 649	<u>630</u> 758
	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>837</u> 853	<u>833</u> 995
<u>6119-0102-0102</u> <u>1121-0202-0102</u>	в пустотах перекрытия	м	<u>637</u> 649	<u>635</u> 756
<u>6119-0102-0103</u> <u>1121-0202-0103</u>	в полу	м	<u>644</u> 655	<u>641</u> 763
	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>2993</u> 3078	<u>2977</u> 3655
	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>1895</u> 1932	<u>1887</u> 2186
<u>6119-0104-0102</u> <u>1308-0206-0402</u>	16 мм ²	м	<u>2279</u> 2327	<u>2268</u> 2656
<u>6119-0104-0103</u> <u>1308-0206-0403</u>	35 мм ²	м	<u>2775</u> 2837	<u>2761</u> 3262
<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>3591</u> 3679	<u>3573</u> 4267
	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>695</u> 715	<u>692</u> 851
<u>6119-0105-0102</u> <u>1308-0206-1402</u>	4 x 16 мм ²	м	<u>867</u> 893	<u>863</u> 1062
<u>6119-0105-0103</u> <u>1308-0206-1403</u>	4 x 35 мм ²	м	<u>1202</u> 1237	<u>1196</u> 1473
<u>6119-0105-0104</u> <u>1308-0206-1404</u>	4 x 70 мм ²	м	<u>1657</u> 1706	<u>1648</u> 2033
<u>6119-0105-0105</u> <u>1308-0206-1405</u>	4 x 16 + 2 x 6 мм ²	м	<u>997</u> 1026	<u>991</u> 1221
<u>6119-0105-0106</u> <u>1308-0206-1406</u>	4 x 35 + 2 x 6 мм ²	м	<u>1255</u> 1292	<u>1249</u> 1539
<u>6119-0105-0107</u> <u>1308-0206-1407</u>	4 x 70 + 2 x 6 мм ²	м	<u>1615</u> 1663	<u>1607</u> 1981
<u>6119-0105-0108</u> <u>1308-0206-1408</u>	6 x 16 + 2 x 6 мм ²	м	<u>1203</u> 1238	<u>1197</u> 1474
<u>6119-0105-0109</u> <u>1308-0206-1409</u>	6 x 35 + 2 x 6 мм ²	м	<u>1514</u> 1559	<u>1506</u> 1857
	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>1464</u> 1494	<u>1457</u> 1757
<u>6119-0201-0102</u> <u>1121-0301-0102</u>	10 мм ²	м	<u>1612</u> 1644	<u>1604</u> 1933
<u>6119-0201-0103</u> <u>1121-0301-0103</u>	16 мм ²	м	<u>1706</u> 1741	<u>1697</u> 2046
	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>4576</u> 4639	<u>4560</u> 5202
<u>6119-0202-0102</u> <u>1121-0302-0102</u>	48 мм	шт.	<u>5088</u> 5162	<u>5069</u> 5820

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6119-0202-0103 1121-0302-0103	60 мм	шт.	<u>5538</u> 5622	<u>5517</u> 6364
6119-0202-0104 1121-0302-0104	78 мм	шт.	<u>6045</u> 6139	<u>6021</u> 6976
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>1463</u> 1490	<u>1456</u> 1730
6119-0301-0102 1121-0101-0102	40 мм	м	<u>1884</u> 1920	<u>1875</u> 2236
6119-0301-0103 1121-0101-0103	50 мм	м	<u>2043</u> 2081	<u>2033</u> 2426
6119-0301-0104 1121-0101-0104	80 мм	м	<u>2904</u> 2961	<u>2890</u> 3463
Прокладка трубы стальной в готовой борозде, по основанию пола, диаметр до				
6119-0301-0105 1121-0101-0105	25 мм	м	<u>625</u> 635	<u>623</u> 722
6119-0301-0106 1121-0101-0106	40 мм	м	<u>700</u> 711	<u>697</u> 810
6119-0301-0107 1121-0101-0107	50 мм	м	<u>797</u> 810	<u>794</u> 927
6119-0301-0108 1121-0101-0108	80 мм	м	<u>1085</u> 1103	<u>1080</u> 1269
Прокладка трубы стальной по установленным конструкциям, в опалубке фундамента или перекрытии, диаметр до				
6119-0301-0109 1308-0206-1711	25 мм	м	<u>2125</u> 2167	<u>2111</u> 2462
6119-0301-0110 1308-0206-1712	40 мм	м	<u>2610</u> 2666	<u>2594</u> 3050
6119-0301-0111 1308-0206-1713	50 мм	м	<u>3041</u> 3108	<u>3022</u> 3579
6119-0301-0112 1308-0206-1714	80 мм	м	<u>3904</u> 4000	<u>3880</u> 4656
6119-0301-0113 1308-0206-1715	100 мм	м	<u>4921</u> 5045	<u>4893</u> 5896
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>2259</u> 2301	<u>2243</u> 2599
6119-0301-0115 1308-0206-1717	50 мм	м	<u>2588</u> 2639	<u>2570</u> 3004
6119-0301-0116 1308-0206-1718	80 мм	м	<u>3352</u> 3427	<u>3328</u> 3957
6119-0301-0117 1308-0206-1719	100 мм	м	<u>4059</u> 4151	<u>4033</u> 4792
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>1362</u> 1389	<u>1354</u> 1637
6119-0301-0202 1121-0101-0202	32 мм	м	<u>1608</u> 1640	<u>1598</u> 1935
6119-0301-0203 1121-0101-0203	50 мм	м	<u>1630</u> 1663	<u>1620</u> 1960

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6119-0301-0204</u> <u>1121-0101-0204</u>	63 мм	м	<u>1673</u> 1706	<u>1664</u> 2006
	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>836</u> 852	<u>831</u> 1006
<u>6119-0301-0206</u> <u>1121-0101-0206</u>	32 мм	м	<u>904</u> 922	<u>899</u> 1088
<u>6119-0301-0207</u> <u>1121-0101-0207</u>	50 мм	м	<u>951</u> 971	<u>945</u> 1144
<u>6119-0301-0208</u> <u>1121-0101-0208</u>	63 мм	м	<u>1118</u> 1140	<u>1111</u> 1341
	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>1086</u> 1106	<u>1077</u> 1301
<u>6119-0302-0102</u> <u>1121-0102-0102</u>	160 мм	м	<u>1196</u> 1219	<u>1188</u> 1434
<u>6119-0302-0103</u> <u>1121-0102-0103</u>	320 мм	м	<u>1851</u> 1889	<u>1842</u> 2220
	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>3422</u> 3473	<u>3409</u> 3922
<u>6119-0303-0102</u> <u>1121-0103-0102</u>	200 - 400 мм	м	<u>4070</u> 4118	<u>4058</u> 4549
	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>5607</u> 5650	<u>5596</u> 6035
<u>6119-0303-0104</u> <u>1121-0103-0104</u>	200 - 400 мм	м	<u>5500</u> 5541	<u>5490</u> 5906
	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>3624</u> 3679	<u>3610</u> 4165
<u>6119-0303-0106</u> <u>1121-0103-0106</u>	200 - 400 мм	м	<u>3578</u> 3630	<u>3565</u> 4099
	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>7716</u> 7819	<u>7689</u> 8742
<u>6119-0303-0108</u> <u>1121-0103-0108</u>	200 - 400 мм	м	<u>7658</u> 7760	<u>7632</u> 8672
	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>2235</u> 2279	<u>2224</u> 2673

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6119-0401-0102</u> <u>1121-0401-0105</u>	в оконном проеме	шт.	<u>4503</u> 4594	<u>4480</u> 5405
<u>6119-0401-0103</u> <u>1121-0401-0106</u>	на полу	шт.	<u>10977</u> 11178	<u>10909</u> 13009
<u>6119-0401-0104</u> <u>1121-0401-0107</u>	Монтаж светильника с лампами светодиодными, подвешиваемого на смонтированном тросе	шт.	<u>2522</u> 2567	<u>2510</u> 2967
<u>6119-0401-0105</u> <u>1121-0401-0108</u>	Установка светильника с лампами светодиодными, местного освещения	шт.	<u>3134</u> 3199	<u>3118</u> 3769
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>6387</u> 6483	<u>6363</u> 7339
<u>6119-0401-0202</u> <u>1121-0401-0502</u>	4 шт.	шт.	<u>8207</u> 8341	<u>8173</u> 9532
<u>6119-0401-0203</u> <u>1121-0401-0503</u>	6 шт.	шт.	<u>12469</u> 12655	<u>12425</u> 14315
<u>6119-0401-0204</u> <u>1121-0401-0504</u>	10 шт.	шт.	<u>18116</u> 18421	<u>18045</u> 21131
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>4591</u> 4686	<u>4567</u> 5531
<u>6119-0401-0206</u> <u>1121-0401-0506</u>	2 шт.	шт.	<u>6195</u> 6324	<u>6162</u> 7465
<u>6119-0401-0207</u> <u>1121-0401-0507</u>	4 шт.	шт.	<u>7170</u> 7319	<u>7132</u> 8641
Установка светильника с лампами люминесцентными в подвесном потолке, количество ламп				
<u>6119-0401-0208</u> <u>1121-0401-0508</u>	1 шт.	шт.	<u>5664</u> 5777	<u>5635</u> 6780
<u>6119-0401-0209</u> <u>1121-0401-0509</u>	2 шт.	шт.	<u>8186</u> 8339	<u>8143</u> 9764
<u>6119-0401-0210</u> <u>1121-0401-0510</u>	4 шт.	шт.	<u>10590</u> 10787	<u>10534</u> 12632
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>20955</u> 21360	<u>20757</u> 24615
<u>6119-0401-0212</u> <u>1121-0401-0512</u>	профиле, закрепленном на подвесах, количество ламп до 6	шт.	<u>17117</u> 17449	<u>17032</u> 20506
<u>6119-0401-0213</u> <u>1121-0401-0513</u>	закладных деталях, количество ламп до 6	шт.	<u>14751</u> 15034	<u>14649</u> 17535
<u>6119-0401-0214</u> <u>1121-0401-0514</u>	Установка светильника с лампами люминесцентными для освещения витрин	шт.	<u>5614</u> 5699	<u>5587</u> 6560
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>5517</u> 5624	<u>5490</u> 6573

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6119-0401-0302</u> <u>1121-0401-0302</u>	12 шт.	шт.	<u>10543</u> 10749	<u>10494</u> 12569
<u>6119-0401-0303</u> <u>1121-0401-0303</u>	30 шт.	шт.	<u>22489</u> 22921	<u>22385</u> 26736
<u>6119-0401-0304</u> <u>1121-0401-0304</u>	50 шт.	шт.	<u>41040</u> 41790	<u>40860</u> 48420
<u>6119-0401-0305</u> <u>1121-0401-0305</u>	75 шт.	шт.	<u>70967</u> 72277	<u>70655</u> 83865
<u>6119-0401-0306</u> <u>1121-0401-0306</u>	100 шт.	шт.	<u>109468</u> 111550	<u>108978</u> 129966
Подгруппа 6119-0401-04 Установка бра				
<u>6119-0401-0401</u> <u>1121-0401-0201</u>	Установка бра с плафонами, количество ламп до 2 шт.	шт.	<u>4022</u> 4074	<u>4006</u> 4566
Подгруппа 6119-0401-05 Установка указателей световых				
<u>6119-0401-0501</u> <u>1121-0401-0401</u>	Установка указателя светового настенного	шт.	<u>2988</u> 3050	<u>2973</u> 3599
Группа 6119-0402 Установка выключателей, переключателей, штепсельных розеток, звонков электрических				
Подгруппа 6119-0402-01 Установка выключателей, штепсельных розеток				
Установка выключателя одноклавишного или двухклавишного, штепсельной розетки				
<u>6119-0402-0101</u> <u>1121-0202-0201</u>	утопленного типа при скрытой проводке	шт.	<u>1159</u> 1183	<u>1153</u> 1389
<u>6119-0402-0102</u> <u>1121-0202-0202</u>	неутопленного типа при открытой проводке	шт.	<u>991</u> 1011	<u>985</u> 1192
<u>6119-0402-0103</u> <u>1121-0202-0203</u>	Установка в полый стене (ГКЛ) выключателя одноклавишного или двухклавишного, штепсельной розетки	шт.	<u>1095</u> 1116	<u>1090</u> 1305
Подгруппа 6119-0402-02 Установка звонков электрических				
<u>6119-0402-0201</u> <u>1308-0305-1401</u>	Установка звонка электрического с кнопкой	шт.	<u>3629</u> 3736	<u>3609</u> 4453
Подраздел 6119-05 Устройства распределительные				
Группа 6119-0501 Монтаж устройств вводно-распределительных				
Подгруппа 6119-0501-01 Монтаж устройств вводно-распределительных				
<u>6119-0501-0101</u> <u>1121-0501-0101</u>	Монтаж устройства вводно- распределительного	шт.	<u>55829</u> 56535	<u>55627</u> 63078
Подраздел 6119-06 Электросиловые установки				
Группа 6119-0601 Монтаж трансформаторов				
Подгруппа 6119-0601-01 Установка трансформаторов				
<u>6119-0601-0101</u> <u>1121-0502-0201</u>	Установка трансформатора понижающего, мощность до 0,25 кВ•А	шт.	<u>7394</u> 7541	<u>7355</u> 8861
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				
<u>6119-0602-0101</u> <u>1121-0502-0101</u>	3 кг	шт.	<u>16258</u> 16514	<u>16190</u> 18979
<u>6119-0602-0102</u> <u>1121-0502-0102</u>	6 кг	шт.	<u>18409</u> 18687	<u>18340</u> 21469

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6119-0602-0103 1121-0502-0103	10 кг	шт.	<u>21915</u> 22238	<u>21836</u> 25556
6119-0602-0104 1121-0502-0104	20 кг	шт.	<u>25797</u> 26190	<u>25698</u> 30183
6119-0602-0105 1121-0502-0105	40 кг	шт.	<u>32061</u> 32563	<u>31927</u> 37645
6119-0602-0106 1121-0502-0106	50 кг	шт.	<u>36474</u> 37069	<u>36317</u> 42974
	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>11405</u> 11598	<u>11353</u> 13350
6119-0602-0108 1121-0502-0108	10 кг	шт.	<u>13066</u> 13294	<u>13005</u> 15355
6119-0602-0109 1121-0502-0109	20 кг	шт.	<u>15666</u> 15943	<u>15591</u> 18457
6119-0602-0110 1121-0502-0110	30 кг	шт.	<u>20823</u> 21194	<u>20721</u> 24606
6119-0602-0111 1121-0502-0111	40 кг	шт.	<u>27958</u> 28456	<u>27817</u> 33120
6119-0602-0112 1121-0502-0112	50 кг	шт.	<u>32067</u> 32656	<u>31903</u> 38113
	Подгруппа 6119-0602-02 Установка счетчиков			
	Установка счетчика на готовое основание,			
6119-0602-0201 1308-0305-1001	однофазного	шт.	<u>2263</u> 2325	<u>2251</u> 2746
6119-0602-0202 1308-0305-1002	трехфазного	шт.	<u>5382</u> 5537	<u>5354</u> 6579
	Группа 6119-0603 Установка внутренних бытовых электроприборов			
	Подгруппа 6119-0603-01 Установка приборов нагревательных			
6119-0603-0101 1308-0305-1202	Установка электроплиты	шт.	<u>11460</u> 11799	<u>11399</u> 14056
6119-0603-0102 1308-0305-1201	Установка электрополотенцесушителя	шт.	<u>5892</u> 6063	<u>5858</u> 7207
6119-0603-0103 1308-0305-1203	Установка электрического конвектора, встраиваемого в конструкцию пола	шт.	<u>7611</u> 7706	<u>7594</u> 8341
	Подгруппа 6119-0603-02 Установка вентиляторов			
6119-0603-0201 1308-0305-1501	Установка вентилятора потолочного или настенного	шт.	<u>7740</u> 7929	<u>7697</u> 9294
	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>142973</u> 145412	<u>142428</u> 166889
	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>183382</u> 186943	<u>182646</u> 215939
6119-0604-0202 1308-0306-0202	60 шт.	шт.	<u>269981</u> 274279	<u>269050</u> 313426
6119-0604-0203 1308-0306-0203	120 шт.	шт.	<u>314466</u> 319933	<u>313332</u> 366854

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж электропривода к регулятору сценическому реверсивному,			
6119-0604-0204 1308-0306-0204	двухвальному	шт.	<u>899074</u> 924011	<u>894605</u> 1095148
6119-0604-0205 1308-0306-0205	трехвальному	шт.	<u>1129522</u> 1159524	<u>1124057</u> 1369649
	Подгруппа 6119-0604-03 Монтаж регуляторов электрических			
	Монтаж пульта регулирования, количество ручек до			
6119-0604-0301 1308-0306-0301	24 шт.	шт.	<u>270054</u> 277501	<u>268723</u> 328622
6119-0604-0302 1308-0306-0302	60 шт.	шт.	<u>638503</u> 656805	<u>635276</u> 780107
6119-0604-0303 1308-0306-0303	120 шт.	шт.	<u>1129177</u> 1162007	<u>1123411</u> 1381920
6119-0604-0304 1308-0306-0304	200 шт.	шт.	<u>1802450</u> 1854107	<u>1793316</u> 2202921
6119-0604-0305 1308-0306-0305	240 шт.	шт.	<u>2010447</u> 2068283	<u>2000234</u> 2458185
	Монтаж щита			
6119-0604-0306 1308-0306-0306	группового (шкаф), 120 ручек переключений	шт.	<u>1007760</u> 1036902	<u>1002592</u> 1232350
6119-0604-0307 1308-0306-0308	распределительного или шкафа ввода на один трансформатор, мощность 225 кВт•А	шт.	<u>264042</u> 269542	<u>262914</u> 312976
6119-0604-0308 1308-0306-0310	Монтаж шкафа секционного типа ПИС	шт.	<u>166508</u> 169603	<u>165841</u> 195455
6119-0604-0309 1308-0306-0307	Монтаж блока театрального регуляторов света, мощность 5 кВт	шт.	<u>48452</u> 49862	<u>48202</u> 59218
6119-0604-0310 1308-0306-0309	Монтаж стойки тиристорных регуляторов до 15 блоков типа ШРН	шт.	<u>1070024</u> 1099306	<u>1064668</u> 1300625
	Монтаж стойки промежуточной коммутации,			
6119-0604-0311 1308-0306-0311	тип СПК-60	шт.	<u>441117</u> 452240	<u>438982</u> 531811
6119-0604-0312 1308-0306-0312	тип СПК-120	шт.	<u>723730</u> 743217	<u>720077</u> 878616
6119-0604-0313 1308-0306-0313	тип СПК-180	шт.	<u>1042157</u> 1070975	<u>1036814</u> 1268644
	Подгруппа 6119-0604-04 Монтаж темнителей зрительных залов			
	Монтаж темнителя зрительного зала, мощность			
6119-0604-0401 1308-0306-0401	10 кВт	шт.	<u>84198</u> 86077	<u>83795</u> 100293
6119-0604-0402 1308-0306-0402	30 кВт	шт.	<u>89461</u> 91503	<u>89029</u> 106812
6119-0604-0403 1308-0306-0403	35 кВт	шт.	<u>112045</u> 114740	<u>111496</u> 134419
	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>89300</u> 91342	<u>88868</u> 106651
6119-0604-0502 1308-0306-0502	мощность 225 кВт•А	шт.	<u>107020</u> 109553	<u>106501</u> 128139
	Подгруппа 6119-0604-06 Монтаж арматуры осветительной сценической			
	Монтаж софита			
6119-0604-0601 1308-0306-0601	(рамка-подсвет) четырехкамерного	шт.	<u>43746</u> 45021	<u>43539</u> 53467

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>105504</u> 108533	<u>105012</u> 128592
	Монтаж прожектора			
<u>6119-0604-0603</u> 1308-0306-0603	мощность до 3 кВт	шт.	<u>33030</u> 33986	<u>32874</u> 40321
<u>6119-0604-0604</u> 1308-0306-0604	с дистанционным управлением	шт.	<u>136188</u> 140174	<u>135540</u> 166567
<u>6119-0604-0605</u> 1308-0306-0605	театрального низковольтным с понижающим трансформатором и ультрафиолетового излучения с дросселями	шт.	<u>48919</u> 50354	<u>48685</u> 59855
<u>6119-0604-0606</u> 1308-0306-0606	Монтаж светильников и прожекторов театральных мощностью до 1 кВт	шт.	<u>45054</u> 46329	<u>44847</u> 54775
	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>78279</u> 80611	<u>77898</u> 95989
<u>6119-0604-0702</u> 1308-0306-0702	Монтаж приставки и приспособления для осветительной арматуры	шт.	<u>32312</u> 33268	<u>32156</u> 39603
<u>6119-0604-0703</u> 1308-0306-0703	Монтаж коммутатора релейного КР-10	шт.	<u>162536</u> 166767	<u>161730</u> 196680
	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>1132555</u> 1166034	<u>1127112</u> 1387735
	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>598857</u> 607701	<u>596695</u> 693535
<u>6119-0604-0902</u> 1308-0306-0902	60 шт.	шт.	<u>1038649</u> 1060403	<u>1034184</u> 1232554
<u>6119-0604-0903</u> 1308-0306-0903	90 шт.	шт.	<u>1472955</u> 1507456	<u>1466216</u> 1764830
<u>6119-0604-0904</u> 1308-0306-0904	120 шт.	шт.	<u>1907262</u> 1954510	<u>1898248</u> 2297108
	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>303747</u> 311005	<u>302391</u> 364572
	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>130541</u> 132869	<u>130090</u> 149871
<u>6119-0604-1102</u> 1308-0306-1102	36 x 36	шт.	<u>162423</u> 165203	<u>161891</u> 185200
<u>6119-0604-1103</u> 1308-0306-1103	48 x 48	шт.	<u>209384</u> 213069	<u>208690</u> 239053

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6119-0604-1104 1308-0306-1104	60 x 60	шт.	<u>251240</u> 255679	<u>250411</u> 286653
6119-0604-1105 1308-0306-1105	80 x 80	шт.	<u>398435</u> 401989	<u>397573</u> 441377
6119-0604-1106 1308-0306-1106	120 x 120	шт.	<u>579928</u> 587252	<u>578391</u> 651589
	Монтаж коробки штепсельной до 6 соединений,			
6119-0604-1107 1308-0306-1107	тип КШГ, КШП, КШО	шт.	<u>85876</u> 87876	<u>85514</u> 101193
6119-0604-1108 1308-0306-1108	тип КШС	шт.	<u>145983</u> 149987	<u>145271</u> 176629
6119-0604-1109 1308-0306-1109	Монтаж лючка для штепсельной коробки, тип ЛП-6	шт.	<u>16492</u> 16423	<u>16471</u> 17572
	Подгруппа 6119-0604-12 Монтаж петель гибких			
	Заготовка петли гибкой самоукладывающейся, количество проводов до			
6119-0604-1201 1308-0306-1201	20 шт.	м	<u>127122</u> 129051	<u>126703</u> 147121
6119-0604-1202 1308-0306-1202	40 шт.	м	<u>128467</u> 130396	<u>128048</u> 148466
6119-0604-1203 1308-0306-1203	80 шт.	м	<u>183213</u> 186737	<u>182535</u> 215364
6119-0604-1204 1308-0306-1204	120 шт.	м	<u>206025</u> 210186	<u>205243</u> 243036
6119-0604-1205 1308-0306-1205	180 шт.	м	<u>245705</u> 250982	<u>244742</u> 291223
	Монтаж петли гибкой (без заготовки) самоукладывающейся, количество проводов до			
6119-0604-1206 1308-0306-1206	20 шт.	шт.	<u>177284</u> 178986	<u>176761</u> 200792
6119-0604-1207 1308-0306-1207	40 шт.	шт.	<u>204964</u> 207408	<u>204311</u> 234114
6119-0604-1208 1308-0306-1208	80 шт.	шт.	<u>320023</u> 325701	<u>318774</u> 373846
6119-0604-1209 1308-0306-1209	120 шт.	шт.	<u>431911</u> 440777	<u>430122</u> 510167
6119-0604-1210 1308-0306-1210	180 шт.	шт.	<u>579145</u> 592150	<u>576627</u> 688996
	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>2365358</u> 2430450	<u>2352689</u> 2879147
6120-0101-0102 1303-0501-0111	грузоподъемность 630 кг, количество остановок 12, высота шахты 42 м	шт.	<u>3295924</u> 3386466	<u>3277986</u> 4012123
6120-0101-0103 1303-0501-0114	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 12, высота шахты 44 м	шт.	<u>3715515</u> 3817583	<u>3695003</u> 4522711
	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>155978</u> 160137	<u>155187</u> 189214

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6120-0101-0105</u> <u>1303-0501-0112</u>	к норме 6120-0101-0102	шт.	<u>159068</u> <u>163275</u>	<u>158253</u> <u>192804</u>
<u>6120-0101-0106</u> <u>1303-0501-0115</u>	к норме 6120-0101-0103	шт.	<u>177274</u> <u>181992</u>	<u>176359</u> <u>215025</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>28163</u> <u>28852</u>	<u>28027</u> <u>33863</u>
<u>6120-0101-0108</u> <u>1303-0501-0113</u>	к норме 6120-0101-0102	м	<u>32911</u> <u>33740</u>	<u>32744</u> <u>39690</u>
<u>6120-0101-0109</u> <u>1303-0501-0116</u>	к норме 6120-0101-0103	м	<u>37075</u> <u>38026</u>	<u>36885</u> <u>44796</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>5362206</u> <u>5505227</u>	<u>5333868</u> <u>6503445</u>
<u>6120-0101-0202</u> <u>1303-0501-0207</u>	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 20, высота шахты 72 м	шт.	<u>6123921</u> <u>6288357</u>	<u>6091558</u> <u>7432630</u>
<u>6120-0101-0203</u> <u>1303-0501-0210</u>	грузоподъемность 1600 кг, количество остановок 23, высота шахты 84 м	шт.	<u>7065505</u> <u>7255845</u>	<u>7028225</u> <u>8578426</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>123365</u> <u>126310</u>	<u>122715</u> <u>147969</u>
<u>6120-0101-0205</u> <u>1303-0501-0208</u>	к норме 6120-0101-0202	шт.	<u>132315</u> <u>135560</u>	<u>131615</u> <u>159120</u>
<u>6120-0101-0206</u> <u>1303-0501-0211</u>	к норме 6120-0101-0203	шт.	<u>138169</u> <u>141594</u>	<u>137437</u> <u>166342</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>34409</u> <u>35217</u>	<u>34228</u> <u>41215</u>
<u>6120-0101-0208</u> <u>1303-0501-0209</u>	к норме 6120-0101-0202	м	<u>36997</u> <u>37892</u>	<u>36803</u> <u>44436</u>
<u>6120-0101-0209</u> <u>1303-0501-0212</u>	к норме 6120-0101-0203	м	<u>38101</u> <u>39032</u>	<u>37899</u> <u>45807</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>6234513</u> <u>6402191</u>	<u>6201527</u> <u>7568165</u>
<u>6120-0101-0302</u> <u>1303-0501-0309</u>	грузоподъемность 1600 кг, количество остановок 23, высота шахты 92 м	шт.	<u>7205524</u> <u>7399942</u>	<u>7167465</u> <u>8749900</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>3660234</u> <u>3761956</u>	<u>3640887</u> <u>4459633</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>4061698</u> 4174696	<u>4039911</u> 4949247
<u>6120-0101-0305</u> 1303-0501-0607	грузоподъемность 1600 кг, количество остановок 12, высота шахты 42 м	шт.	<u>5004886</u> 5136633	<u>4979055</u> 6062616
	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>136953</u> 140334	<u>136226</u> 164805
<u>6120-0101-0307</u> 1303-0501-0310	к норме 6120-0101-0302	шт.	<u>143524</u> 147102	<u>142761</u> 172887
<u>6120-0101-0308</u> 1303-0501-0602	к норме 6120-0101-0303	шт.	<u>167738</u> 172268	<u>166869</u> 203773
<u>6120-0101-0309</u> 1303-0501-0605	к норме 6120-0101-0304	шт.	<u>178222</u> 182979	<u>177305</u> 216237
<u>6120-0101-0310</u> 1303-0501-0608	к норме 6120-0101-0305	шт.	<u>186544</u> 191546	<u>185582</u> 226446
	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>35091</u> 35936	<u>34905</u> 42131
<u>6120-0101-0312</u> 1303-0501-0311	к норме 6120-0101-0302	м	<u>36319</u> 37203	<u>36129</u> 43649
<u>6120-0101-0313</u> 1303-0501-0603	к норме 6120-0101-0303	м	<u>34419</u> 35294	<u>34245</u> 41543
<u>6120-0101-0314</u> 1303-0501-0606	к норме 6120-0101-0304	м	<u>37628</u> 38595	<u>37436</u> 45473
<u>6120-0101-0315</u> 1303-0501-0609	к норме 6120-0101-0305	м	<u>35198</u> 36113	<u>35019</u> 42588
	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>5743071</u> 5900815	<u>5712164</u> 6988280
<u>6120-0101-0402</u> 1303-0501-0315	грузоподъемность 1600 кг, количество остановок 35, высота шахты 132 м	шт.	<u>11764396</u> 12090007	<u>11701237</u> 14327683
	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>190599</u> 195638	<u>189642</u> 230996
<u>6120-0101-0404</u> 1303-0501-0316	к норме 6120-0101-0402	шт.	<u>190094</u> 195148	<u>189104</u> 230522
	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>40662</u> 41714	<u>40455</u> 49170
<u>6120-0101-0412</u> 1303-0501-0317	к норме 6120-0101-0402	м	<u>41248</u> 42317	<u>41036</u> 49892
	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>3037756</u> 3102752	<u>3014921</u> 3598021
<u>6120-0101-0502</u> 1303-0501-0402	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>3553488</u> 3629001	<u>3526700</u> 4206609
<u>6120-0101-0503</u> 1303-0501-0403	грузоподъемность 2000 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>3856710</u> 3938248	<u>3827380</u> 4563614
<u>6120-0101-0504</u> 1303-0501-0404	грузоподъемность 3200 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>4447523</u> 4541250	<u>4413840</u> 5261386
<u>6120-0101-0505</u> 1303-0501-0405	грузоподъемность 5000 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>5230147</u> 5335990	<u>5190451</u> 6164945
	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>169716</u> 174423	<u>168664</u> 206365
<u>6120-0101-0507</u> 1303-0501-0407	к норме 6120-0101-0502	шт.	<u>187243</u> 192374	<u>186082</u> 227395
<u>6120-0101-0508</u> 1303-0501-0408	к норме 6120-0101-0503	шт.	<u>203073</u> 208613	<u>201810</u> 246525
<u>6120-0101-0509</u> 1303-0501-0409	к норме 6120-0101-0504	шт.	<u>230023</u> 236252	<u>228589</u> 279045
<u>6120-0101-0510</u> 1303-0501-0410	к норме 6120-0101-0505	шт.	<u>265273</u> 272441	<u>263616</u> 321737
	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>45295</u> 46651	<u>45058</u> 55661
<u>6120-0101-0512</u> 1303-0501-0412	к норме 6120-0101-0503	м	<u>47104</u> 48517	<u>46867</u> 57885
<u>6120-0101-0513</u> 1303-0501-0413	к норме 6120-0101-0504	м	<u>51386</u> 52928	<u>51127</u> 63147
<u>6120-0101-0514</u> 1303-0501-0414	к норме 6120-0101-0505	м	<u>54354</u> 55981	<u>54069</u> 66793
	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>111186</u> 114507	<u>110592</u> 136604
<u>6120-0101-0516</u> 1303-0501-0416	к нормам 6120-0101-(0504, 0505)	шт.	<u>115633</u> 119087	<u>115016</u> 142068
	Подгруппа 6120-0101-06 Монтаж лифтов малогазовых или грузовых тротуарных со скоростью движения кабины до 0,5 м/с			
	Монтаж лифта малогазового 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>1624095</u> 1668884	<u>1613445</u> 1974049
<u>6120-0101-0602</u> 1303-0501-0502	грузоподъемность 100 кг, количество остановок 2 в металлокаркасной шахте, высота шахты 7 м	шт.	<u>460968</u> 473774	<u>458232</u> 560689
<u>6120-0101-0603</u> 1303-0501-0503	грузоподъемность 500 кг, количество остановок 3, высота шахты 8,3 м	шт.	<u>1578196</u> 1623101	<u>1568992</u> 1925359

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>101434</u> <u>104199</u>	<u>100786</u> <u>123013</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>26186</u> <u>26973</u>	<u>26043</u> <u>32179</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>78557</u> <u>80918</u>	<u>78129</u> <u>96538</u>
<u>6120-0101-0607</u> <u>1303-0501-0507</u>	к норме 6120-0101-0602	шт.	<u>29975</u> <u>30875</u>	<u>29824</u> <u>36836</u>
<u>6120-0101-0608</u> <u>1303-0501-0508</u>	Установка дополнительной шахтной двери при проходной кабине (платформе) тротуарного лифта	шт.	<u>100378</u> <u>103396</u>	<u>99832</u> <u>123354</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>101841</u> <u>104757</u>	<u>101326</u> <u>124483</u>
<u>6120-0102-0102</u> <u>1303-0502-0103</u>	вертикального, перемещение на 2 остановки	подъемн ик	<u>207319</u> <u>213139</u>	<u>206268</u> <u>252821</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>13855</u> <u>14270</u>	<u>13787</u> <u>17025</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>85851</u> <u>88292</u>	<u>85418</u> <u>104848</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>2681757</u> <u>2756728</u>	<u>2667986</u> <u>3267000</u>
<u>6120-0201-0102</u> <u>1303-0901-0102</u>	высота подъема от 3,75 до 5,9 м	эскалато р	<u>3758851</u> <u>3863397</u>	<u>3739494</u> <u>4576515</u>
<u>6120-0201-0103</u> <u>1303-0901-0103</u>	высота подъема от 5,9 до 10 м	эскалато р	<u>5092606</u> <u>5233205</u>	<u>5064060</u> <u>6201341</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>4319749</u> <u>4440271</u>	<u>4297473</u> <u>5261204</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>1521982</u> 1560104	<u>1515044</u> 1827195
6121-0101-0102 1122-0101-0102	150 мм	км	<u>1779977</u> 1825733	<u>1770843</u> 2132554
6121-0101-0103 1122-0101-0103	200 мм	км	<u>1901472</u> 1945264	<u>1888887</u> 2243992
6121-0101-0104 1122-0101-0104	250 мм	км	<u>2344141</u> 2399009	<u>2326929</u> 2761520
6121-0101-0105 1122-0101-0105	300 мм	км	<u>2597204</u> 2661293	<u>2575610</u> 3052820
6121-0101-0106 1122-0101-0106	350 мм	км	<u>3793703</u> 3875276	<u>3760839</u> 4428715
6121-0101-0107 1122-0101-0107	400 мм	км	<u>3966117</u> 4060514	<u>3928107</u> 4610433
6121-0101-0108 1122-0101-0108	500 мм	км	<u>5413650</u> 5535492	<u>5360409</u> 6223928
	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>1824593</u> 1864266	<u>1815348</u> 2199203
6121-0102-0102 1122-0201-0102	80 мм	км	<u>1829222</u> 1869157	<u>1819433</u> 2203395
6121-0102-0103 1122-0201-0103	100 мм	км	<u>1871193</u> 1910983	<u>1860495</u> 2247022
6121-0102-0104 1122-0201-0104	125 мм	км	<u>2248684</u> 2296606	<u>2234302</u> 2698338
6121-0102-0105 1122-0201-0105	150 мм	км	<u>2255240</u> 2303536	<u>2240966</u> 2704928
6121-0102-0106 1122-0201-0106	200 мм	км	<u>2718657</u> 2769545	<u>2698818</u> 3221888
6121-0102-0107 1122-0201-0107	250 мм	км	<u>4056222</u> 4110680	<u>4025922</u> 4699601
6121-0102-0108 1122-0201-0108	300 мм	км	<u>4564849</u> 4626730	<u>4527019</u> 5278655
6121-0102-0109 1122-0201-0109	350 мм	км	<u>5555815</u> 5624410	<u>5508247</u> 6378082
6121-0102-0110 1122-0201-0110	400 мм	км	<u>6397649</u> 6482937	<u>6340299</u> 7330988
6121-0102-0111 1122-0201-0111	500 мм	км	<u>8599834</u> 8712181	<u>8517399</u> 9858117
6121-0102-0112 1122-0201-0112	600 мм	км	<u>10891577</u> 11027241	<u>10780607</u> 12447299
6121-0102-0113 1122-0201-0113	700 мм	км	<u>13051709</u> 13192184	<u>12906322</u> 14778282
6121-0102-0114 1122-0201-0114	800 мм	км	<u>15391925</u> 15513717	<u>15215786</u> 17146407
6121-0102-0115 1122-0201-0115	900 мм	км	<u>16763465</u> 16995496	<u>16551222</u> 19098303
6121-0102-0116 1122-0201-0116	1000 мм	км	<u>18276477</u> 18542155	<u>18027525</u> 20786402

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>1502850</u> 1535154	<u>1494725</u> 1812762
<u>6121-0102-0202</u> <u>1122-0201-0202</u>	80 мм	км	<u>1505748</u> 1538229	<u>1497046</u> 1815265
<u>6121-0102-0203</u> <u>1122-0201-0203</u>	100 мм	км	<u>1544850</u> 1577186	<u>1535239</u> 1856023
<u>6121-0102-0204</u> <u>1122-0201-0204</u>	150 мм	км	<u>1853530</u> 1892438	<u>1840412</u> 2225125
<u>6121-0102-0205</u> <u>1122-0201-0205</u>	200 мм	км	<u>2241908</u> 2282464	<u>2223769</u> 2652680
<u>6121-0102-0206</u> <u>1122-0201-0206</u>	250 мм	км	<u>3472131</u> 3513958	<u>3443846</u> 4003465
<u>6121-0102-0207</u> <u>1122-0201-0207</u>	300 мм	км	<u>3994324</u> 4043906	<u>3958531</u> 4600008
	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>1872406</u> 1909916	<u>1861488</u> 2228453
<u>6121-0103-0102</u> <u>1122-0301-0102</u>	75 мм	км	<u>1949861</u> 1987562	<u>1937948</u> 2311667
<u>6121-0103-0103</u> <u>1122-0301-0103</u>	100 мм	км	<u>2147720</u> 2187490	<u>2133989</u> 2537078
<u>6121-0103-0104</u> <u>1122-0301-0104</u>	125 мм	км	<u>2624173</u> 2671697	<u>2606004</u> 3093949
<u>6121-0103-0105</u> <u>1122-0301-0105</u>	150 мм	км	<u>3179926</u> 3230185	<u>3158649</u> 3709498
<u>6121-0103-0106</u> <u>1122-0301-0106</u>	200 мм	км	<u>4137355</u> 4186511	<u>4106950</u> 4743379
<u>6121-0103-0107</u> <u>1122-0301-0107</u>	250 мм	км	<u>4658467</u> 4716404	<u>4620447</u> 5355073
<u>6121-0103-0108</u> <u>1122-0301-0108</u>	300 мм	км	<u>5450505</u> 5515847	<u>5403144</u> 6257342
<u>6121-0103-0109</u> <u>1122-0301-0109</u>	350 мм	км	<u>6539132</u> 6616812	<u>6480262</u> 7509110
<u>6121-0103-0110</u> <u>1122-0301-0110</u>	400 мм	км	<u>7167884</u> 7251064	<u>7098846</u> 8220750
<u>6121-0103-0111</u> <u>1122-0301-0111</u>	500 мм	км	<u>9186722</u> 9289310	<u>9097428</u> 10530982
<u>6121-0103-0112</u> <u>1122-0301-0112</u>	600 мм	км	<u>11201395</u> 11318798	<u>11074697</u> 12790056
<u>6121-0103-0113</u> <u>1122-0301-0113</u>	700 мм	км	<u>13325287</u> 13464299	<u>13164552</u> 15201544
<u>6121-0103-0114</u> <u>1122-0301-0114</u>	800 мм	км	<u>15674536</u> 15819867	<u>15479131</u> 17774471
<u>6121-0103-0115</u> <u>1122-0301-0115</u>	900 мм	км	<u>21637618</u> 21783107	<u>21378042</u> 24284737
<u>6121-0103-0116</u> <u>1122-0301-0116</u>	1000 мм	км	<u>23360691</u> 23530067	<u>23062284</u> 26237431

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0103-0117 1122-0301-0117	1100 мм	км	<u>28864571</u> 29053119	<u>28497787</u> 32336465
6121-0103-0118 1122-0301-0118	1200 мм	км	<u>30085776</u> 30282550	<u>29678091</u> 33655830
6121-0103-0119 1122-0301-0119	1300 мм	км	<u>35594658</u> 35826454	<u>35115731</u> 39811764
6121-0103-0120 1122-0301-0120	1400 мм	км	<u>36864540</u> 37102037	<u>36340355</u> 41118651
6121-0103-0121 1122-0301-0121	1500 мм	км	<u>45158587</u> 45256716	<u>44542806</u> 49469253
6121-0103-0122 1122-0301-0122	1600 мм	км	<u>46416083</u> 46521860	<u>45748293</u> 50765153
	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>2860114</u> 2908570	<u>2843626</u> 3375405
6121-0103-0202 1122-0301-0202	75 мм	км	<u>2935624</u> 2984261	<u>2918714</u> 3457267
6121-0103-0203 1122-0301-0203	100 мм	км	<u>3121243</u> 3171813	<u>3103289</u> 3669310
6121-0103-0204 1122-0301-0204	125 мм	км	<u>3648573</u> 3706979	<u>3627777</u> 4285901
6121-0103-0205 1122-0301-0205	150 мм	км	<u>4178864</u> 4240010	<u>4155365</u> 4873305
6121-0103-0206 1122-0301-0206	200 мм	км	<u>5232569</u> 5292432	<u>5202158</u> 6016794
6121-0103-0207 1122-0301-0207	250 мм	км	<u>5848484</u> 5914878	<u>5813530</u> 6749175
6121-0103-0208 1122-0301-0208	300 мм	км	<u>6622801</u> 6696037	<u>6582786</u> 7637463
6121-0103-0209 1122-0301-0209	350 мм	км	<u>7859872</u> 7946802	<u>7812649</u> 9067712
6121-0103-0210 1122-0301-0210	400 мм	км	<u>8460240</u> 8552182	<u>8408627</u> 9755070
6121-0103-0211 1122-0301-0211	500 мм	км	<u>10667361</u> 10779559	<u>10600995</u> 12289546
6121-0103-0212 1122-0301-0212	600 мм	км	<u>12908700</u> 13028658	<u>12825873</u> 14805632
6121-0103-0213 1122-0301-0213	700 мм	км	<u>15176621</u> 15326482	<u>15079006</u> 17418955
6121-0103-0214 1122-0301-0214	800 мм	км	<u>17440736</u> 17596438	<u>17331816</u> 19929803
6121-0103-0215 1122-0301-0215	900 мм	км	<u>23719225</u> 23874126	<u>23569609</u> 26824440
6121-0103-0216 1122-0301-0216	1000 мм	км	<u>25328928</u> 25506988	<u>25170018</u> 28691645
6121-0103-0217 1122-0301-0217	1100 мм	км	<u>31176419</u> 31375572	<u>30980534</u> 35231731
6121-0103-0218 1122-0301-0218	1200 мм	км	<u>32279440</u> 32486257	<u>32076970</u> 36468239
6121-0103-0219 1122-0301-0219	1300 мм	км	<u>38234745</u> 38475806	<u>37997750</u> 43175500

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6121-0103-0220</u> <u>1122-0301-0220</u>	1400 мм	км	<u>39348754</u> <u>39594718</u>	<u>39107278</u> <u>44365526</u>
<u>6121-0103-0221</u> <u>1122-0301-0221</u>	1500 мм	км	<u>47877769</u> <u>47981165</u>	<u>47588544</u> <u>53030785</u>
<u>6121-0103-0222</u> <u>1122-0301-0222</u>	1600 мм	км	<u>48848179</u> <u>48956039</u>	<u>48554544</u> <u>54062302</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>9045518</u> <u>10412009</u>	<u>9566425</u> <u>10257986</u>
<u>6121-0104-0102</u> <u>1122-0401-0102</u>	до 600 мм	км	<u>11060627</u> <u>12702388</u>	<u>11670781</u> <u>12485001</u>
<u>6121-0104-0103</u> <u>1122-0401-0103</u>	до 700 мм	км	<u>15789436</u> <u>18361598</u>	<u>16799540</u> <u>17740503</u>
<u>6121-0104-0104</u> <u>1122-0401-0104</u>	до 800 мм	км	<u>16162592</u> <u>18757572</u>	<u>17147725</u> <u>18138360</u>
<u>6121-0104-0105</u> <u>1122-0401-0105</u>	до 900 мм	км	<u>21757148</u> <u>25629207</u>	<u>23296819</u> <u>24311184</u>
<u>6121-0104-0106</u> <u>1122-0401-0106</u>	до 1000 мм	км	<u>22482103</u> <u>26382404</u>	<u>23989039</u> <u>25073506</u>
<u>6121-0104-0107</u> <u>1122-0401-0107</u>	до 1200 мм	км	<u>29653482</u> <u>34949020</u>	<u>31697390</u> <u>32898446</u>
<u>6121-0104-0108</u> <u>1122-0401-0108</u>	до 1400 мм	км	<u>37635888</u> <u>43900457</u>	<u>40021445</u> <u>41391735</u>
<u>6121-0104-0109</u> <u>1122-0401-0109</u>	до 1600 мм	км	<u>44708828</u> <u>52469049</u>	<u>47653699</u> <u>48972771</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>154537</u> <u>157590</u>	<u>153735</u> <u>185381</u>
<u>6121-0105-0202</u> <u>1122-0501-0202</u>	110 мм	км	<u>162898</u> <u>166085</u>	<u>162060</u> <u>195146</u>
<u>6121-0105-0203</u> <u>1122-0501-0203</u>	160 мм	км	<u>229637</u> <u>233992</u>	<u>228430</u> <u>274583</u>
<u>6121-0105-0204</u> <u>1122-0501-0204</u>	225 мм	км	<u>320045</u> <u>325991</u>	<u>318353</u> <u>382179</u>
<u>6121-0105-0205</u> <u>1122-0501-0205</u>	315 мм	км	<u>465804</u> <u>474211</u>	<u>463324</u> <u>555183</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>672898</u> <u>686791</u>	<u>669443</u> <u>810956</u>
<u>6121-0105-0302</u> <u>1122-0501-0302</u>	160 мм	км	<u>734575</u> <u>749663</u>	<u>730822</u> <u>884788</u>
<u>6121-0105-0303</u> <u>1122-0501-0303</u>	225 мм	км	<u>812150</u> <u>828514</u>	<u>807970</u> <u>976575</u>
<u>6121-0105-0304</u> <u>1122-0501-0304</u>	315 мм	км	<u>1123572</u> <u>1139485</u>	<u>1117316</u> <u>1318199</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>1391819</u> 1404353	<u>1378275</u> 1597999
6121-0105-0404 1122-0501-0402	125 мм	км	<u>1484157</u> 1496591	<u>1469733</u> 1699353
6121-0105-0405 1122-0501-0403	140 мм	км	<u>1597199</u> 1609523	<u>1581331</u> 1823613
6121-0105-0406 1122-0501-0404	160 мм	км	<u>1632146</u> 1644668	<u>1615790</u> 1863221
6121-0105-0407 1122-0501-0405	180 мм	км	<u>1661803</u> 1674314	<u>1644909</u> 1895975
6121-0105-0408 1122-0501-0406	200 мм	км	<u>3001434</u> 2997451	<u>2976228</u> 3289766
6121-0105-0409 1122-0501-0407	225 мм	км	<u>3040776</u> 3036676	<u>3014840</u> 3332711
6121-0105-0410 1122-0501-0408	250 мм	км	<u>3410094</u> 3405826	<u>3381744</u> 3738847
6121-0105-0411 1122-0501-0409	280 мм	км	<u>3628688</u> 3624229	<u>3598577</u> 3978908
6121-0105-0412 1122-0501-0410	315 мм	км	<u>4550394</u> 4548479	<u>4512967</u> 5011966
6121-0105-0413 1122-0501-0411	355 мм	км	<u>6220313</u> 6223560	<u>6170711</u> 6878605
6121-0105-0414 1122-0501-0412	400 мм	км	<u>6404120</u> 6402892	<u>6342756</u> 7060913
6121-0105-0415 1122-0501-0413	450 мм	км	<u>6788230</u> 6786348	<u>6723287</u> 7481454
6121-0105-0416 1122-0501-0414	500 мм	км	<u>7011289</u> 7009443	<u>6943324</u> 7728214
6121-0105-0417 1122-0501-0415	560 мм	км	<u>7500706</u> 7498050	<u>7428302</u> 8264121
6121-0105-0418 1122-0501-0416	630 мм	км	<u>8474294</u> 8469525	<u>8370756</u> 9321008
6121-0105-0419 1122-0501-0417	710 мм	км	<u>9362543</u> 9335988	<u>9217644</u> 10197817
6121-0105-0420 1122-0501-0418	800 мм	км	<u>10320108</u> 10290614	<u>10161928</u> 11240162
6121-0105-0421 1122-0501-0419	900 мм	км	<u>11030938</u> 10999204	<u>10860869</u> 12016647
6121-0105-0422 1122-0501-0420	1000 мм	км	<u>11638426</u> 11604577	<u>11460323</u> 12676726
	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>2349286</u> 2380277	<u>2331992</u> 2721669
6121-0106-0102 1122-1601-0102	до 400 мм	км	<u>2745918</u> 2781895	<u>2721487</u> 3173681
6121-0106-0103 1122-1601-0103	до 500 мм	км	<u>3199376</u> 3241258	<u>3165980</u> 3690665

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0106-0104 1122-1601-0104	до 600 мм	км	<u>3628684</u> 3675443	<u>3583715</u> 4175891
6121-0106-0105 1122-1601-0105	до 700 мм	км	<u>4002471</u> 4053703	<u>3945818</u> 4593709
6121-0106-0106 1122-1601-0106	до 800 мм	км	<u>4383758</u> 4439678	<u>4313798</u> 5018918
6121-0106-0107 1122-1601-0107	до 900 мм	км	<u>4861198</u> 4923081	<u>4775886</u> 5553819
6121-0106-0108 1122-1601-0108	до 1000 мм	км	<u>5293228</u> 5359962	<u>5191385</u> 6030756
6121-0106-0109 1122-1601-0109	до 1200 мм	км	<u>6223399</u> 6301151	<u>6083497</u> 7057237
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>1772445</u> 1784823	<u>1768428</u> 1906835
6121-0201-0102 1122-0601-0102	75 мм	км	<u>2123612</u> 2135988	<u>2119594</u> 2258005
6121-0201-0103 1122-0601-0103	100 мм	км	<u>2708972</u> 2721410	<u>2704905</u> 2844453
6121-0201-0104 1122-0601-0104	125 мм	км	<u>3212434</u> 3225489	<u>3208063</u> 3355871
6121-0201-0105 1122-0601-0105	150 мм	км	<u>3903346</u> 3914829	<u>3897502</u> 4064408
6121-0201-0106 1122-0601-0106	200 мм	км	<u>5084087</u> 5096440	<u>5077542</u> 5261282
6121-0201-0107 1122-0601-0107	250 мм	км	<u>6314710</u> 6329177	<u>6307032</u> 6522578
6121-0201-0108 1122-0601-0108	300 мм	км	<u>7402680</u> 7418833	<u>7394072</u> 7635518
6121-0201-0109 1122-0601-0109	350 мм	км	<u>9004448</u> 9012801	<u>8991967</u> 9264210
6121-0201-0110 1122-0601-0110	400 мм	км	<u>10207727</u> 10217293	<u>10193674</u> 10503532
6121-0201-0111 1122-0601-0111	500 мм	км	<u>12734438</u> 12739304	<u>12715665</u> 13081900
6121-0201-0112 1122-0601-0112	600 мм	км	<u>14629785</u> 14634286	<u>14609286</u> 15002833
6121-0201-0113 1122-0601-0113	700 мм	км	<u>16509736</u> 16517159	<u>16486960</u> 16937452
6121-0201-0114 1122-0601-0114	800 мм	км	<u>19371412</u> 19367134	<u>19345760</u> 19812737
6121-0201-0115 1122-0601-0115	900 мм	км	<u>21756548</u> 21747626	<u>21726435</u> 22242389
6121-0201-0116 1122-0601-0116	1000 мм	км	<u>24751395</u> 24741456	<u>24716146</u> 25326501
6121-0201-0117 1122-0601-0117	1100 мм	км	<u>27211364</u> 27202889	<u>27172093</u> 27866455

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0201-0118 1122-0601-0118	1200 мм	км	<u>29466551</u> 29452084	<u>29425020</u> 30132785
	Нанесение усиленной антикоррозионной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стальные трубопроводы, диаметр труб			
6121-0201-0119 1122-0601-0201	50 мм	км	<u>2449613</u> 2466482	<u>2444095</u> 2633619
6121-0201-0120 1122-0601-0202	75 мм	км	<u>2919165</u> 2935700	<u>2913616</u> 3101171
6121-0201-0121 1122-0601-0203	100 мм	км	<u>3738056</u> 3754687	<u>3732470</u> 3921215
6121-0201-0122 1122-0601-0204	125 мм	км	<u>4486802</u> 4504394	<u>4480917</u> 4680288
6121-0201-0123 1122-0601-0205	150 мм	км	<u>5408953</u> 5424438	<u>5400962</u> 5628335
6121-0201-0124 1122-0601-0206	200 мм	км	<u>7047299</u> 7063870	<u>7038403</u> 7287262
6121-0201-0125 1122-0601-0207	250 мм	км	<u>8623431</u> 8642525	<u>8613185</u> 8899950
6121-0201-0126 1122-0601-0208	300 мм	км	<u>10229212</u> 10250659	<u>10217691</u> 10540293
6121-0201-0127 1122-0601-0209	350 мм	км	<u>12029283</u> 12042766	<u>12014832</u> 12349869
6121-0201-0128 1122-0601-0210	400 мм	км	<u>13839952</u> 13854766	<u>13822784</u> 14216661
6121-0201-0129 1122-0601-0211	500 мм	км	<u>16813404</u> 16821291	<u>16792836</u> 17205369
6121-0201-0130 1122-0601-0212	600 мм	км	<u>19490825</u> 19503412	<u>19467227</u> 19959232
6121-0201-0131 1122-0601-0213	700 мм	км	<u>22234492</u> 22246156	<u>22205792</u> 22786332
6121-0201-0132 1122-0601-0214	800 мм	км	<u>26281974</u> 26278408	<u>26249174</u> 26858334
6121-0201-0133 1122-0601-0215	900 мм	км	<u>30026030</u> 30010958	<u>29986234</u> 30664732
6121-0201-0134 1122-0601-0216	1000 мм	км	<u>33646952</u> 33632886	<u>33602000</u> 34384167
6121-0201-0135 1122-0601-0217	1100 мм	км	<u>36882122</u> 36869843	<u>36834607</u> 37701466
6121-0201-0136 1122-0601-0218	1200 мм	км	<u>39932080</u> 39912089	<u>39881389</u> 40770437
	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>3319385</u> 3340428	<u>3312380</u> 3550451
6121-0201-0138 1122-0601-0302	75 мм	км	<u>4021682</u> 4042836	<u>4014645</u> 4253927
6121-0201-0139 1122-0601-0303	100 мм	км	<u>5234939</u> 5256072	<u>5227829</u> 5468085
6121-0201-0140 1122-0601-0304	125 мм	км	<u>6262831</u> 6286470	<u>6254969</u> 6522450
6121-0201-0141 1122-0601-0305	150 мм	км	<u>7705287</u> 7726649	<u>7694214</u> 8009152
6121-0201-0142 1122-0601-0306	200 мм	км	<u>10056960</u> 10079513	<u>10044743</u> 10385652
6121-0201-0143 1122-0601-0307	250 мм	км	<u>12381248</u> 12407490	<u>12367076</u> 12763198

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0201-0144 1122-0601-0308	300 мм	км	<u>14538293</u> 14567325	<u>14522640</u> 14960723
6121-0201-0145 1122-0601-0309	350 мм	км	<u>17306263</u> 17322174	<u>17285934</u> 17748370
6121-0201-0146 1122-0601-0310	400 мм	км	<u>19620658</u> 19640599	<u>19597627</u> 20131903
6121-0201-0147 1122-0601-0311	500 мм	км	<u>24227193</u> 24237591	<u>24199622</u> 24776378
6121-0201-0148 1122-0601-0312	600 мм	км	<u>28188842</u> 28202000	<u>28156581</u> 28835760
6121-0201-0149 1122-0601-0313	700 мм	км	<u>31684217</u> 31701758	<u>31647812</u> 32428229
6121-0201-0150 1122-0601-0314	800 мм	км	<u>37135828</u> 37133852	<u>37094408</u> 37912935
6121-0201-0151 1122-0601-0315	900 мм	км	<u>42193961</u> 42182341	<u>42144405</u> 43056360
6121-0201-0152 1122-0601-0316	1000 мм	км	<u>47769199</u> 47760327	<u>47711030</u> 48806072
6121-0201-0153 1122-0601-0317	1100 мм	км	<u>53276540</u> 53269442	<u>53207762</u> 54520605
6121-0201-0154 1122-0601-0318	1200 мм	км	<u>58259601</u> 58234926	<u>58184405</u> 59538165
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>7588</u> 7584	<u>7577</u> 7770
6121-0201-0702 1122-0601-0702	усиленной, диаметр труб более 1200 мм	м ²	<u>10225</u> 10221	<u>10212</u> 10455
6121-0201-0703 1122-0601-0703	весьма усиленной, диаметр труб более 1200 мм	м ²	<u>15220</u> 15215	<u>15200</u> 15565
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>822765</u> 832202	<u>820360</u> 915947
6121-0201-0802 1122-0601-0802	75 мм	км	<u>991291</u> 1001834	<u>988610</u> 1095416
6121-0201-0803 1122-0601-0803	100 мм	км	<u>1217084</u> 1228360	<u>1214220</u> 1328466
6121-0201-0804 1122-0601-0804	125 мм	км	<u>1405053</u> 1417100	<u>1401997</u> 1524045
6121-0201-0805 1122-0601-0805	150 мм	км	<u>1654401</u> 1654527	<u>1650699</u> 1725321
6121-0201-0806 1122-0601-0806	200 мм	км	<u>2772049</u> 2770331	<u>2764463</u> 2911826
6121-0201-0807 1122-0601-0807	250 мм	км	<u>3172594</u> 3171154	<u>3164578</u> 3322135
6121-0201-0808 1122-0601-0808	300 мм	км	<u>3961857</u> 3958156	<u>3951394</u> 4149841
6121-0201-0809 1122-0601-0809	350 мм	км	<u>4695831</u> 4685362	<u>4682447</u> 4894425

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0201-0810 1122-0601-0810	400 мм	км	<u>5068658</u> 5058354	<u>5054974</u> 5274089
6121-0201-0811 1122-0601-0811	500 мм	км	<u>6236207</u> 6219172	<u>6218562</u> 6469189
6121-0201-0812 1122-0601-0812	600 мм	км	<u>7657101</u> 7641268	<u>7635736</u> 7968152
6121-0201-0813 1122-0601-0813	700 мм	км	<u>8788715</u> 8771891	<u>8762852</u> 9181076
6121-0201-0814 1122-0601-0814	800 мм	км	<u>10823768</u> 10782875	<u>10793435</u> 11205404
6121-0201-0815 1122-0601-0815	900 мм	км	<u>18047837</u> 17953127	<u>17981772</u> 18862505
6121-0201-0816 1122-0601-0816	1000 мм	км	<u>19960152</u> 19852340	<u>19886946</u> 20846414
6121-0201-0817 1122-0601-0817	1100 мм	км	<u>24545779</u> 24398713	<u>24450554</u> 25671604
6121-0201-0818 1122-0601-0818	1200 мм	км	<u>27012140</u> 26852872	<u>26906769</u> 28275843
6121-0201-0819 1122-0601-0819	1400 мм	км	<u>38812503</u> 38583824	<u>38648831</u> 40866659
Нанесение усиленной антикоррозионной изоляции из полимерных липких лент на стальные трубопроводы, диаметр труб				
6121-0201-0820 1122-0601-0901	50 мм	км	<u>1319843</u> 1335014	<u>1316012</u> 1469625
6121-0201-0821 1122-0601-0902	75 мм	км	<u>1591675</u> 1608409	<u>1587453</u> 1756919
6121-0201-0822 1122-0601-0903	100 мм	км	<u>1938533</u> 1955988	<u>1934131</u> 2110915
6121-0201-0823 1122-0601-0904	125 мм	км	<u>2237067</u> 2255244	<u>2232484</u> 2416587
6121-0201-0824 1122-0601-0905	150 мм	км	<u>2347035</u> 2348181	<u>2342996</u> 2429322
6121-0201-0825 1122-0601-0906	200 мм	км	<u>3837829</u> 3836468	<u>3829282</u> 3997948
6121-0201-0826 1122-0601-0907	250 мм	км	<u>4479896</u> 4478993	<u>4470879</u> 4651397
6121-0201-0827 1122-0601-0908	300 мм	км	<u>5379447</u> 5377016	<u>5368480</u> 5583252
6121-0201-0828 1122-0601-0909	350 мм	км	<u>6459727</u> 6449903	<u>6445082</u> 6685984
6121-0201-0829 1122-0601-0910	400 мм	км	<u>7066589</u> 7057131	<u>7051509</u> 7303090
6121-0201-0830 1122-0601-0911	500 мм	км	<u>8518502</u> 8503349	<u>8500020</u> 8776438
6121-0201-0831 1122-0601-0912	600 мм	км	<u>10918298</u> 10900106	<u>10893479</u> 11281099
6121-0201-0832 1122-0601-0913	700 мм	км	<u>12349587</u> 12329571	<u>12319516</u> 12801971
6121-0201-0833 1122-0601-0914	800 мм	км	<u>14485680</u> 14466133	<u>14452747</u> 14995473
6121-0201-0834 1122-0601-0915	900 мм	км	<u>22988569</u> 22889494	<u>22916616</u> 23894621
6121-0201-0835 1122-0601-0916	1000 мм	км	<u>25066352</u> 24959028	<u>24988672</u> 26043306
6121-0201-0836 1122-0601-0917	1100 мм	км	<u>29217011</u> 29079604	<u>29121234</u> 30401912

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0201-0837 1122-0601-0918	1200 мм	км	<u>34007010</u> 33840585	<u>33890701</u> 35450488
6121-0201-0838 1122-0601-0919	1400 мм	км	<u>48718125</u> 48440326	<u>48532137</u> 50973166
	Нанесение весьма усиленной антикоррозионной изоляции из полимерных липких лент на стальные трубопроводы, диаметр труб			
6121-0201-0839 1122-0601-1001	50 мм	км	<u>1813481</u> 1834313	<u>1808241</u> 2019151
6121-0201-0840 1122-0601-1002	75 мм	км	<u>2195625</u> 2218621	<u>2189844</u> 2422705
6121-0201-0841 1122-0601-1003	100 мм	км	<u>2659029</u> 2682627	<u>2653098</u> 2892059
6121-0201-0842 1122-0601-1004	125 мм	км	<u>3069653</u> 3093971	<u>3063541</u> 3309820
6121-0201-0843 1122-0601-1005	150 мм	км	<u>3018038</u> 3020450	<u>3013775</u> 3110685
6121-0201-0844 1122-0601-1006	200 мм	км	<u>4972607</u> 4971296	<u>4962742</u> 5158759
6121-0201-0845 1122-0601-1007	250 мм	км	<u>5826037</u> 5825579	<u>5815817</u> 6023122
6121-0201-0846 1122-0601-1008	300 мм	км	<u>6901050</u> 6900003	<u>6889040</u> 7132295
6121-0201-0847 1122-0601-1009	350 мм	км	<u>8365474</u> 8355422	<u>8348771</u> 8630327
6121-0201-0848 1122-0601-1010	400 мм	км	<u>9212425</u> 9202801	<u>9195147</u> 9490540
6121-0201-0849 1122-0601-1011	500 мм	км	<u>11029969</u> 11015259	<u>11009406</u> 11330167
6121-0201-0850 1122-0601-1012	600 мм	км	<u>14257871</u> 14239128	<u>14229279</u> 14690422
6121-0201-0851 1122-0601-1013	700 мм	км	<u>15914860</u> 15893818	<u>15880581</u> 16440714
6121-0201-0852 1122-0601-1014	800 мм	км	<u>18963644</u> 18923327	<u>18927216</u> 19468937
6121-0201-0853 1122-0601-1015	900 мм	км	<u>28474907</u> 28366007	<u>28394339</u> 29502537
6121-0201-0854 1122-0601-1016	1000 мм	км	<u>30720851</u> 30607896	<u>30635800</u> 31815427
6121-0201-0855 1122-0601-1017	1100 мм	км	<u>38066410</u> 37900199	<u>37947750</u> 39559064
6121-0201-0856 1122-0601-1018	1200 мм	км	<u>40452758</u> 40279386	<u>40328583</u> 42017824
6121-0201-0857 1122-0601-1019	1400 мм	км	<u>57940755</u> 57644349	<u>57735715</u> 60478672
	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>416350</u> 421497	<u>414362</u> 477668

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0202-0102 1122-0601-0402	75 мм	км	<u>442983</u> 448131	<u>440993</u> 504330
6121-0202-0103 1122-0601-0403	100 мм	км	<u>483867</u> 489015	<u>481868</u> 545346
6121-0202-0104 1122-0601-0404	125 мм	км	<u>545542</u> 551196	<u>543359</u> 612955
6121-0202-0105 1122-0601-0405	150 мм	км	<u>574646</u> 580317	<u>572455</u> 642270
6121-0202-0106 1122-0601-0406	200 мм	км	<u>657179</u> 663082	<u>654913</u> 727250
6121-0202-0107 1122-0601-0407	250 мм	км	<u>791504</u> 798369	<u>788863</u> 873168
6121-0202-0108 1122-0601-0408	300 мм	км	<u>860074</u> 866954	<u>857421</u> 941980
6121-0202-0109 1122-0601-0409	350 мм	км	<u>1002848</u> 1011020	<u>999720</u> 1100082
6121-0202-0110 1122-0601-0410	400 мм	км	<u>1274691</u> 1282909	<u>1271526</u> 1372744
6121-0202-0111 1122-0601-0411	500 мм	км	<u>1609087</u> 1619828	<u>1604954</u> 1737475
6121-0202-0112 1122-0601-0412	600 мм	км	<u>1904297</u> 1916974	<u>1899413</u> 2056160
6121-0202-0113 1122-0601-0413	700 мм	км	<u>2151712</u> 2166207	<u>2146152</u> 2325254
6121-0202-0114 1122-0601-0414	800 мм	км	<u>2472444</u> 2488960	<u>2466110</u> 2670434
6121-0202-0115 1122-0601-0415	900 мм	км	<u>2800008</u> 2818924	<u>2792761</u> 3026954
6121-0202-0116 1122-0601-0416	1000 мм	км	<u>3072839</u> 3093382	<u>3064985</u> 3319206
6121-0202-0117 1122-0601-0417	1100 мм	км	<u>3441892</u> 3465558	<u>3432852</u> 3725873
6121-0202-0118 1122-0601-0418	1200 мм	км	<u>3610752</u> 3634481	<u>3601660</u> 3895715
	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>518817</u> 525194	<u>516383</u> 594664
6121-0202-0120 1122-0601-0502	75 мм	км	<u>556762</u> 563139	<u>554326</u> 632647
6121-0202-0121 1122-0601-0503	100 мм	км	<u>608348</u> 614731	<u>605904</u> 684399
6121-0202-0122 1122-0601-0504	125 мм	км	<u>705772</u> 712868	<u>703061</u> 790274
6121-0202-0123 1122-0601-0505	150 мм	км	<u>744697</u> 751791	<u>741984</u> 829233
6121-0202-0124 1122-0601-0506	200 мм	км	<u>850801</u> 858152	<u>847993</u> 938150
6121-0202-0125 1122-0601-0507	250 мм	км	<u>1045834</u> 1054734	<u>1042434</u> 1151743
6121-0202-0126 1122-0601-0508	300 мм	км	<u>1146632</u> 1155550	<u>1143221</u> 1252832
6121-0202-0127 1122-0601-0509	350 мм	км	<u>1339776</u> 1350400	<u>1335721</u> 1466296
6121-0202-0128 1122-0601-0510	400 мм	км	<u>1717491</u> 1728154	<u>1713403</u> 1844791

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0202-0129 1122-0601-0511	500 мм	км	<u>2164291</u> 2178114	<u>2158955</u> 2330051
6121-0202-0130 1122-0601-0512	600 мм	км	<u>2428926</u> 2445179	<u>2422656</u> 2624102
6121-0202-0131 1122-0601-0513	700 мм	км	<u>2860415</u> 2878851	<u>2853322</u> 3081602
6121-0202-0132 1122-0601-0514	800 мм	км	<u>3281098</u> 3302241	<u>3272977</u> 3534923
6121-0202-0133 1122-0601-0515	900 мм	км	<u>3698191</u> 3721985	<u>3689026</u> 3984845
6121-0202-0134 1122-0601-0516	1000 мм	км	<u>4046681</u> 4072545	<u>4036782</u> 4357273
6121-0202-0135 1122-0601-0517	1100 мм	км	<u>4541938</u> 4571881	<u>4530523</u> 4901312
6121-0202-0136 1122-0601-0518	1200 мм	км	<u>4729078</u> 4759045	<u>4717639</u> 5088923
	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>682655</u> 690820	<u>679559</u> 779778
6121-0202-0138 1122-0601-0602	75 мм	км	<u>731598</u> 739763	<u>728501</u> 828740
6121-0202-0139 1122-0601-0603	100 мм	км	<u>804386</u> 812541	<u>801282</u> 901565
6121-0202-0140 1122-0601-0604	125 мм	км	<u>919058</u> 927856	<u>915701</u> 1023894
6121-0202-0141 1122-0601-0605	150 мм	км	<u>969992</u> 978803	<u>966629</u> 1075001
6121-0202-0142 1122-0601-0606	200 мм	км	<u>1127274</u> 1136291	<u>1123849</u> 1234474
6121-0202-0143 1122-0601-0607	250 мм	км	<u>1357030</u> 1367456	<u>1353062</u> 1481212
6121-0202-0144 1122-0601-0608	300 мм	км	<u>1480198</u> 1490653	<u>1476216</u> 1604777
6121-0202-0145 1122-0601-0609	350 мм	км	<u>1733937</u> 1746368	<u>1729211</u> 1881934
6121-0202-0146 1122-0601-0610	400 мм	км	<u>2263323</u> 2275751	<u>2258571</u> 2411735
6121-0202-0147 1122-0601-0611	500 мм	км	<u>2887658</u> 2904022	<u>2881339</u> 3084299
6121-0202-0148 1122-0601-0612	600 мм	км	<u>3296865</u> 3316084	<u>3289460</u> 3527617
6121-0202-0149 1122-0601-0613	700 мм	км	<u>3854037</u> 3876559	<u>3845376</u> 4124678
6121-0202-0150 1122-0601-0614	800 мм	км	<u>4409212</u> 4434632	<u>4399409</u> 4714935
6121-0202-0151 1122-0601-0615	900 мм	км	<u>4961006</u> 4989852	<u>4949893</u> 5308180
6121-0202-0152 1122-0601-0616	1000 мм	км	<u>5473070</u> 5504755	<u>5460848</u> 5854671
6121-0202-0153 1122-0601-0617	1100 мм	км	<u>6172841</u> 6210065	<u>6158569</u> 6620407
6121-0202-0154 1122-0601-0618	1200 мм	км	<u>6500930</u> 6538288	<u>6486552</u> 6950516

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> <u>1122-0601-1101</u>	50 мм	км	<u>335178</u> 339405	<u>333567</u> 385210
<u>6121-0202-0402</u> <u>1122-0601-1102</u>	75 мм	км	<u>359611</u> 363963	<u>357956</u> 411124
<u>6121-0202-0403</u> <u>1122-0601-1103</u>	100 мм	км	<u>397327</u> 401800	<u>395626</u> 450346
<u>6121-0202-0404</u> <u>1122-0601-1104</u>	125 мм	км	<u>429710</u> 434317	<u>427950</u> 484388
<u>6121-0202-0405</u> <u>1122-0601-1105</u>	150 мм	км	<u>461674</u> 466406	<u>459863</u> 517915
<u>6121-0202-0406</u> <u>1122-0601-1106</u>	200 мм	км	<u>526794</u> 531678	<u>524917</u> 584921
<u>6121-0202-0407</u> <u>1122-0601-1107</u>	250 мм	км	<u>606622</u> 611952	<u>604564</u> 670156
<u>6121-0202-0408</u> <u>1122-0601-1108</u>	300 мм	км	<u>663989</u> 669569	<u>661842</u> 730463
<u>6121-0202-0409</u> <u>1122-0601-1109</u>	350 мм	км	<u>745049</u> 751144	<u>742702</u> 817784
<u>6121-0202-0410</u> <u>1122-0601-1110</u>	400 мм	км	<u>827841</u> 834455	<u>825302</u> 906773
<u>6121-0202-0411</u> <u>1122-0601-1111</u>	500 мм	км	<u>1036179</u> 1044584	<u>1032979</u> 1136473
<u>6121-0202-0412</u> <u>1122-0601-1112</u>	600 мм	км	<u>1235594</u> 1245666	<u>1231776</u> 1355811
<u>6121-0202-0413</u> <u>1122-0601-1113</u>	700 мм	км	<u>1420745</u> 1432336	<u>1416375</u> 1559030
<u>6121-0202-0414</u> <u>1122-0601-1114</u>	800 мм	км	<u>1620153</u> 1633422	<u>1615169</u> 1778405
<u>6121-0202-0415</u> <u>1122-0601-1115</u>	900 мм	км	<u>1862821</u> 1878139	<u>1857085</u> 2045620
<u>6121-0202-0416</u> <u>1122-0601-1116</u>	1000 мм	км	<u>2046040</u> 2062619	<u>2039839</u> 2243914
<u>6121-0202-0417</u> <u>1122-0601-1117</u>	1100 мм	км	<u>2218569</u> 2236445	<u>2211879</u> 2432017
<u>6121-0202-0418</u> <u>1122-0601-1118</u>	1200 мм	км	<u>2394294</u> 2413464	<u>2387119</u> 2623226
<u>6121-0202-0419</u> <u>1122-0601-1119</u>	1400 мм	км	<u>2844216</u> 2867283	<u>2835641</u> 3119272
	Нанесение усиленной антикоррозионной изоляции из полимерных липких лент на стыки и фасонные части стальных трубопроводов, диаметр труб			
<u>6121-0202-0420</u> <u>1122-0601-1201</u>	50 мм	км	<u>443224</u> 448647	<u>441185</u> 507474
<u>6121-0202-0421</u> <u>1122-0601-1202</u>	75 мм	км	<u>472962</u> 478541	<u>470905</u> 538343
<u>6121-0202-0422</u> <u>1122-0601-1203</u>	100 мм	км	<u>531058</u> 536830	<u>528895</u> 599459
<u>6121-0202-0423</u> <u>1122-0601-1204</u>	125 мм	км	<u>591907</u> 597937	<u>589645</u> 663410
<u>6121-0202-0424</u> <u>1122-0601-1205</u>	150 мм	км	<u>636907</u> 643050	<u>634597</u> 709830

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6121-0202-0425</u> 1122-0601-1206	200 мм	км	<u>740199</u> 746609	<u>737784</u> 816355
<u>6121-0202-0426</u> 1122-0601-1207	250 мм	км	<u>864533</u> 871645	<u>861842</u> 949177
<u>6121-0202-0427</u> 1122-0601-1208	300 мм	км	<u>982002</u> 989766	<u>979071</u> 1074469
<u>6121-0202-0428</u> 1122-0601-1209	350 мм	км	<u>1100883</u> 1109323	<u>1097701</u> 1201421
<u>6121-0202-0429</u> 1122-0601-1210	400 мм	км	<u>1229054</u> 1238257	<u>1225591</u> 1338724
<u>6121-0202-0430</u> 1122-0601-1211	500 мм	км	<u>1536829</u> 1548528	<u>1532453</u> 1676260
<u>6121-0202-0431</u> 1122-0601-1212	600 мм	км	<u>1821422</u> 1835280	<u>1816251</u> 1986634
<u>6121-0202-0432</u> 1122-0601-1213	700 мм	км	<u>2077878</u> 2093563	<u>2072050</u> 2264732
<u>6121-0202-0433</u> 1122-0601-1214	800 мм	км	<u>2360361</u> 2378456	<u>2353661</u> 2575811
<u>6121-0202-0434</u> 1122-0601-1215	900 мм	км	<u>2668592</u> 2688955	<u>2661054</u> 2911303
<u>6121-0202-0435</u> 1122-0601-1216	1000 мм	км	<u>2913261</u> 2935452	<u>2905065</u> 3177659
<u>6121-0202-0436</u> 1122-0601-1217	1100 мм	км	<u>3196147</u> 3220204	<u>3187265</u> 3482746
<u>6121-0202-0437</u> 1122-0601-1218	1200 мм	км	<u>3458056</u> 3483845	<u>3448523</u> 3765525
<u>6121-0202-0438</u> 1122-0601-1219	1400 мм	км	<u>4077228</u> 4107676	<u>4066000</u> 4440269
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>546827</u> 553492	<u>544386</u> 625063
<u>6121-0202-0440</u> 1122-0601-1302	75 мм	км	<u>591198</u> 597972	<u>588714</u> 670796
<u>6121-0202-0441</u> 1122-0601-1303	100 мм	км	<u>659281</u> 666431	<u>656685</u> 742890
<u>6121-0202-0442</u> 1122-0601-1304	125 мм	км	<u>746204</u> 753724	<u>743478</u> 834060
<u>6121-0202-0443</u> 1122-0601-1305	150 мм	км	<u>804699</u> 812334	<u>801927</u> 893995
<u>6121-0202-0444</u> 1122-0601-1306	200 мм	км	<u>942804</u> 950831	<u>939901</u> 1036401
<u>6121-0202-0445</u> 1122-0601-1307	250 мм	км	<u>1104273</u> 1113361	<u>1101044</u> 1209131
<u>6121-0202-0446</u> 1122-0601-1308	300 мм	км	<u>1266178</u> 1276384	<u>1262607</u> 1383153
<u>6121-0202-0447</u> 1122-0601-1309	350 мм	км	<u>1426738</u> 1437745	<u>1422843</u> 1553820
<u>6121-0202-0448</u> 1122-0601-1310	400 мм	км	<u>1599848</u> 1611931	<u>1595579</u> 1739410
<u>6121-0202-0449</u> 1122-0601-1311	500 мм	км	<u>1987136</u> 2002410	<u>1981791</u> 2163016
<u>6121-0202-0450</u> 1122-0601-1312	600 мм	км	<u>2368200</u> 2386346	<u>2361812</u> 2578217
<u>6121-0202-0451</u> 1122-0601-1313	700 мм	км	<u>2666925</u> 2687102	<u>2659884</u> 2899477

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0202-0452 1122-0601-1314	800 мм	км	<u>3043378</u> 3066763	<u>3035193</u> 3313775
6121-0202-0453 1122-0601-1315	900 мм	км	<u>3416650</u> 3442486	<u>3407623</u> 3715319
6121-0202-0454 1122-0601-1316	1000 мм	км	<u>3735856</u> 3764299	<u>3725982</u> 4063671
6121-0202-0455 1122-0601-1317	1100 мм	км	<u>4105624</u> 4136386	<u>4094906</u> 4460970
6121-0202-0456 1122-0601-1318	1200 мм	км	<u>4469422</u> 4502379	<u>4457805</u> 4852755
6121-0202-0457 1122-0601-1319	1400 мм	км	<u>5266481</u> 5304993	<u>5252848</u> 5716074
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>255668</u> 261033	<u>253185</u> 306542
6121-0301-0102 1122-0701-0102	75-80 мм	км	<u>261472</u> 266866	<u>257533</u> 310905
6121-0301-0103 1122-0701-0103	100 мм	км	<u>269557</u> 274992	<u>263588</u> 316980
6121-0301-0104 1122-0701-0104	125 мм	км	<u>330807</u> 337366	<u>321803</u> 385893
6121-0301-0105 1122-0701-0105	150 мм	км	<u>343827</u> 350452	<u>331556</u> 395679
6121-0301-0106 1122-0701-0106	200 мм	км	<u>375551</u> 382336	<u>355319</u> 419522
6121-0301-0107 1122-0701-0107	250 мм	км	<u>468410</u> 476481	<u>437211</u> 512192
6121-0301-0108 1122-0701-0108	300 мм	км	<u>519502</u> 527832	<u>475482</u> 550592
6121-0301-0109 1122-0701-0109	350 мм	км	<u>631257</u> 640967	<u>571529</u> 657464
6121-0301-0110 1122-0701-0110	400 мм	км	<u>699912</u> 709970	<u>622956</u> 709065
6121-0301-0111 1122-0701-0111	450 мм	км	<u>928644</u> 942303	<u>831294</u> 949608
6121-0301-0112 1122-0701-0112	500 мм	км	<u>1017816</u> 1031927	<u>898090</u> 1016630
6121-0301-0113 1122-0701-0113	600 мм	км	<u>1222992</u> 1238143	<u>1051779</u> 1170839
6121-0301-0114 1122-0701-0114	700 мм	км	<u>1564084</u> 1582591	<u>1331947</u> 1472956
6121-0301-0115 1122-0701-0115	800 мм	км	<u>1844228</u> 1864155	<u>1541792</u> 1683511
6121-0301-0116 1122-0701-0116	900 мм	км	<u>2310490</u> 2335221	<u>1928056</u> 2102582
6121-0301-0117 1122-0701-0117	1000 мм	км	<u>2661656</u> 2688167	<u>2191101</u> 2366517
6121-0301-0118 1122-0701-0118	1100 мм	км	<u>3204348</u> 3236075	<u>2634974</u> 2843699
6121-0301-0119 1122-0701-0119	1200 мм	км	<u>3638374</u> 3672301	<u>2960087</u> 3169912

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0301-0120 1122-0701-0120	1300 мм	км	<u>4360430</u> 4402047	<u>3562027</u> 3825879
6121-0301-0121 1122-0701-0121	1400 мм	км	<u>4833913</u> 4877930	<u>3916695</u> 4181747
6121-0301-0122 1122-0701-0122	1500 мм	км	<u>5386309</u> 5433126	<u>4330474</u> 4596926
6121-0301-0123 1122-0701-0123	1600 мм	км	<u>5978162</u> 6027979	<u>4773809</u> 5041761
Подгруппа 6121-0301-02 Промывка трубопроводов без дезинфекции				
Промывка трубопроводов без дезинфекции, диаметр				
6121-0301-0201 1122-0701-0201	50-65 мм	км	<u>102954</u> 105104	<u>101725</u> 123070
6121-0301-0202 1122-0701-0202	75-80 мм	км	<u>106113</u> 108281	<u>104013</u> 125367
6121-0301-0203 1122-0701-0203	100 мм	км	<u>110529</u> 112721	<u>107211</u> 128577
6121-0301-0204 1122-0701-0204	125 мм	км	<u>136543</u> 139195	<u>131457</u> 157088
6121-0301-0205 1122-0701-0205	150 мм	км	<u>143651</u> 146343	<u>136605</u> 162256
6121-0301-0206 1122-0701-0206	200 мм	км	<u>160955</u> 163743	<u>149137</u> 174836
6121-0301-0207 1122-0701-0207	250 мм	км	<u>204273</u> 207616	<u>185916</u> 215926
6121-0301-0208 1122-0701-0208	300 мм	км	<u>232275</u> 235774	<u>206196</u> 236284
6121-0301-0209 1122-0701-0209	350 мм	км	<u>286492</u> 290615	<u>251000</u> 285533
6121-0301-0210 1122-0701-0210	400 мм	км	<u>323828</u> 328159	<u>278040</u> 312677
6121-0301-0211 1122-0701-0211	450 мм	км	<u>425423</u> 431261	<u>367836</u> 415330
6121-0301-0212 1122-0701-0212	500 мм	км	<u>475683</u> 481801	<u>404236</u> 451870
6121-0301-0213 1122-0701-0213	600 мм	км	<u>586973</u> 593711	<u>484836</u> 532780
6121-0301-0214 1122-0701-0214	700 мм	км	<u>760257</u> 768596	<u>621279</u> 678190
6121-0301-0215 1122-0701-0215	800 мм	км	<u>911037</u> 920216	<u>730479</u> 787810
6121-0301-0216 1122-0701-0216	900 мм	км	<u>1143795</u> 1155220	<u>915400</u> 986055
6121-0301-0217 1122-0701-0217	1000 мм	км	<u>1337655</u> 1350160	<u>1055800</u> 1126995
6121-0301-0218 1122-0701-0218	1100 мм	км	<u>1609415</u> 1624375	<u>1268836</u> 1353362
6121-0301-0219 1122-0701-0219	1200 мм	км	<u>1842765</u> 1859025	<u>1437836</u> 1523012
6121-0301-0220 1122-0701-0220	1300 мм	км	<u>2202137</u> 2221984	<u>1725400</u> 1832738
6121-0301-0221 1122-0701-0221	1400 мм	км	<u>2471387</u> 2492734	<u>1920400</u> 2028488
6121-0301-0222 1122-0701-0222	1500 мм	км	<u>2780127</u> 2803194	<u>2144000</u> 2252948
6121-0301-0223 1122-0701-0223	1600 мм	км	<u>3067327</u> 3091994	<u>2352000</u> 2461748

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>555661</u> <u>560035</u>	<u>554531</u> <u>599194</u>
<u>6121-0401-0102</u> <u>1122-0801-0102</u>	125-200 мм	т	<u>480218</u> <u>483343</u>	<u>479180</u> <u>515702</u>
<u>6121-0401-0103</u> <u>1122-0801-0103</u>	250-450 мм	т	<u>433741</u> <u>436743</u>	<u>432766</u> <u>467421</u>
<u>6121-0401-0104</u> <u>1122-0801-0104</u>	500-1000 мм	т	<u>338815</u> <u>340543</u>	<u>338061</u> <u>361835</u>
	Установка фасонных частей стальных сварных, диаметр			
<u>6121-0401-0105</u> <u>1122-0801-0105</u>	100-250 мм	т	<u>4085593</u> <u>4124469</u>	<u>4064743</u> <u>4634719</u>
<u>6121-0401-0106</u> <u>1122-0801-0106</u>	300-800 мм	т	<u>2676950</u> <u>2690676</u>	<u>2664118</u> <u>2962048</u>
<u>6121-0401-0107</u> <u>1122-0801-0107</u>	900-1600 мм	т	<u>1818510</u> <u>1826306</u>	<u>1810307</u> <u>1995605</u>
	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>5343</u> <u>5440</u>	<u>5319</u> <u>6294</u>
<u>6121-0402-0102</u> <u>1122-0901-0102</u>	80 мм	шт.	<u>8628</u> <u>8777</u>	<u>8589</u> <u>10111</u>
<u>6121-0402-0103</u> <u>1122-0901-0103</u>	100 мм	шт.	<u>8834</u> <u>8988</u>	<u>8794</u> <u>10360</u>
<u>6121-0402-0104</u> <u>1122-0901-0104</u>	125 мм	шт.	<u>11489</u> <u>11694</u>	<u>11434</u> <u>13547</u>
<u>6121-0402-0105</u> <u>1122-0901-0105</u>	150 мм	шт.	<u>12874</u> <u>13092</u>	<u>12819</u> <u>15082</u>
<u>6121-0402-0106</u> <u>1122-0901-0106</u>	200 мм	шт.	<u>23763</u> <u>24076</u>	<u>23654</u> <u>27525</u>
<u>6121-0402-0107</u> <u>1122-0901-0107</u>	250 мм	шт.	<u>36123</u> <u>36474</u>	<u>35951</u> <u>41294</u>
<u>6121-0402-0108</u> <u>1122-0901-0108</u>	300 мм	шт.	<u>48612</u> <u>49096</u>	<u>48379</u> <u>55699</u>
<u>6121-0402-0109</u> <u>1122-0901-0109</u>	350 мм	шт.	<u>58028</u> <u>58609</u>	<u>57750</u> <u>66490</u>
<u>6121-0402-0110</u> <u>1122-0901-0110</u>	400 мм	шт.	<u>74680</u> <u>75424</u>	<u>74326</u> <u>85475</u>
<u>6121-0402-0111</u> <u>1122-0901-0111</u>	500 мм	шт.	<u>102840</u> <u>103864</u>	<u>102323</u> <u>117670</u>
<u>6121-0402-0112</u> <u>1122-0901-0112</u>	600 мм	шт.	<u>141515</u> <u>142896</u>	<u>140815</u> <u>161562</u>
<u>6121-0402-0113</u> <u>1122-0901-0113</u>	800 мм	шт.	<u>243536</u> <u>246050</u>	<u>242316</u> <u>279037</u>
<u>6121-0402-0114</u> <u>1122-0901-0114</u>	1000 мм	шт.	<u>357095</u> <u>360312</u>	<u>355261</u> <u>407478</u>
<u>6121-0402-0115</u> <u>1122-0901-0115</u>	1200 мм	шт.	<u>506326</u> <u>510982</u>	<u>503745</u> <u>577919</u>

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>6797</u> 6921	<u>6768</u> 8037
6121-0402-0202 1122-0901-0202	100 мм	шт.	<u>12825</u> 13060	<u>12769</u> 15169
6121-0402-0203 1122-0901-0203	150 мм	шт.	<u>19812</u> 20063	<u>19722</u> 22874
6121-0402-0204 1122-0901-0204	200 мм	шт.	<u>30069</u> 30470	<u>29930</u> 34915
6121-0402-0205 1122-0901-0205	250 мм	шт.	<u>38351</u> 38841	<u>38175</u> 44375
6121-0402-0206 1122-0901-0206	300 мм	шт.	<u>53729</u> 54472	<u>53476</u> 62572
6121-0402-0207 1122-0901-0207	400 мм	шт.	<u>83336</u> 84352	<u>82943</u> 96349
6121-0402-0208 1122-0901-0208	500 мм	шт.	<u>115214</u> 116758	<u>114674</u> 133885
6121-0402-0209 1122-0901-0209	600 мм	шт.	<u>163618</u> 165449	<u>162836</u> 188161
6121-0402-0210 1122-0901-0210	800 мм	шт.	<u>340390</u> 343828	<u>338790</u> 388881
	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>2521</u> 2561	<u>2492</u> 2963
6121-0403-0102 1122-1201-0102	80 мм	шт.	<u>3802</u> 3860	<u>3760</u> 4436
6121-0403-0103 1122-1201-0103	100 мм	шт.	<u>4969</u> 5045	<u>4914</u> 5795
6121-0403-0104 1122-1201-0104	125 мм	шт.	<u>5887</u> 5977	<u>5822</u> 6867
6121-0403-0105 1122-1201-0105	150 мм	шт.	<u>7544</u> 7659	<u>7462</u> 8795
6121-0403-0106 1122-1201-0106	200 мм	шт.	<u>11709</u> 11887	<u>11568</u> 13678
6121-0403-0107 1122-1201-0107	250 мм	шт.	<u>15149</u> 15364	<u>14978</u> 17530
6121-0403-0108 1122-1201-0108	300 мм	шт.	<u>20952</u> 21253	<u>20702</u> 24319
6121-0403-0109 1122-1201-0109	350 мм	шт.	<u>23195</u> 23532	<u>22935</u> 26923
6121-0403-0110 1122-1201-0110	400 мм	шт.	<u>25173</u> 25532	<u>24889</u> 29165
6121-0403-0111 1122-1201-0111	500 мм	шт.	<u>66654</u> 66674	<u>66138</u> 73120
6121-0403-0112 1122-1201-0112	600 мм	шт.	<u>70251</u> 70273	<u>69718</u> 77008
6121-0403-0113 1122-1201-0113	700 мм	шт.	<u>83217</u> 83298	<u>82601</u> 91518
6121-0403-0114 1122-1201-0114	800 мм	шт.	<u>115661</u> 115652	<u>114782</u> 126690

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0403-0115 1122-1201-0115	900 мм	шт.	<u>130115</u> 130126	<u>129150</u> 142388
6121-0403-0116 1122-1201-0116	1000 мм	шт.	<u>143779</u> 143752	<u>142711</u> 157089
6121-0403-0117 1122-1201-0117	1200 мм	шт.	<u>174221</u> 174208	<u>172926</u> 190473
Подраздел 6121-05 Пожарные и поливочные установки				
Группа 6121-0501 Вантузы				
Подгруппа 6121-0501-01 Установка вантузов				
6121-0501-0101 1122-1001-0101	Установка вантузов одинарных	шт.	<u>9777</u> 9959	<u>9733</u> 11593
6121-0501-0102 1122-1001-0102	Установка вантузов двойных	шт.	<u>14995</u> 15267	<u>14919</u> 17788
Группа 6121-0502 Гидранты				
Подгруппа 6121-0502-01 Установка гидрантов пожарных				
6121-0502-0101 1122-1001-0103	Установка гидрантов пожарных	шт.	<u>11797</u> 11985	<u>11747</u> 13689
Группа 6121-0503 Колонки				
Подгруппа 6121-0503-01 Установка колонок				
6121-0503-0101 1122-1001-0104	Установка колонок водоразборных	шт.	<u>44511</u> 48023	<u>46313</u> 52682
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				
6121-0601-0101 1122-1101-0101	50 мм	шт.	<u>14965</u> 15121	<u>14877</u> 17236
6121-0601-0102 1122-1101-0102	80 мм	шт.	<u>21399</u> 21621	<u>21273</u> 24640
6121-0601-0103 1122-1101-0103	100 мм	шт.	<u>25044</u> 25279	<u>24895</u> 28689
6121-0601-0104 1122-1101-0104	150 мм	шт.	<u>38910</u> 39224	<u>38681</u> 44291
6121-0601-0105 1122-1101-0105	200 мм	шт.	<u>52077</u> 52479	<u>51777</u> 59163
6121-0601-0106 1122-1101-0106	250 мм	шт.	<u>74611</u> 75146	<u>74172</u> 84578
6121-0601-0107 1122-1101-0107	300 мм	шт.	<u>86264</u> 86803	<u>85772</u> 97333
6121-0601-0108 1122-1101-0108	400 мм	шт.	<u>109597</u> 110231	<u>108973</u> 123434
6121-0601-0109 1122-1101-0109	500 мм	шт.	<u>137850</u> 138657	<u>137071</u> 155273
6121-0601-0110 1122-1101-0110	600 мм	шт.	<u>195184</u> 195593	<u>194090</u> 216350
6121-0601-0111 1122-1101-0111	700 мм	шт.	<u>205110</u> 205666	<u>203965</u> 227805
6121-0601-0112 1122-1101-0112	800 мм	шт.	<u>244945</u> 245594	<u>243603</u> 271519
6121-0601-0113 1122-1101-0113	900 мм	шт.	<u>276597</u> 277320	<u>275083</u> 306564

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0601-0114 1122-1101-0114	1000 мм	шт.	<u>320250</u> 321092	<u>318495</u> 354881
6121-0601-0115 1122-1101-0115	1200 мм	шт.	<u>369276</u> 370215	<u>367275</u> 408880
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>25669</u> 26059	<u>25570</u> 29478
6121-0602-0102 1122-1101-0202	75 мм	шт.	<u>35150</u> 35672	<u>35019</u> 40212
6121-0602-0103 1122-1101-0203	100 мм	шт.	<u>40958</u> 41529	<u>40812</u> 46526
6121-0602-0104 1122-1101-0204	125 мм	шт.	<u>68077</u> 68695	<u>67828</u> 76225
6121-0602-0105 1122-1101-0205	150 мм	шт.	<u>74306</u> 74939	<u>74057</u> 82509
6121-0602-0106 1122-1101-0206	200 мм	шт.	<u>74863</u> 75816	<u>74652</u> 83810
6121-0602-0107 1122-1101-0207	250 мм	шт.	<u>141440</u> 142140	<u>140899</u> 155183
6121-0602-0108 1122-1101-0208	300 мм	шт.	<u>173033</u> 173996	<u>172390</u> 189863
6121-0602-0109 1122-1101-0209	350 мм	шт.	<u>208807</u> 209984	<u>208060</u> 228501
6121-0602-0110 1122-1101-0210	400 мм	шт.	<u>257042</u> 258650	<u>256137</u> 281195
6121-0602-0111 1122-1101-0211	450 мм	шт.	<u>329878</u> 331865	<u>328706</u> 361009
6121-0602-0112 1122-1101-0212	500 мм	шт.	<u>333889</u> 335795	<u>332657</u> 365421
6121-0602-0113 1122-1101-0213	600 мм	шт.	<u>400189</u> 402519	<u>398815</u> 436136
6121-0602-0114 1122-1101-0214	700 мм	шт.	<u>547420</u> 550513	<u>545599</u> 595061
6121-0602-0115 1122-1101-0215	800 мм	шт.	<u>673103</u> 677144	<u>670960</u> 730606
6121-0602-0116 1122-1101-0216	900 мм	шт.	<u>826556</u> 831267	<u>824000</u> 894194
6121-0602-0117 1122-1101-0217	1000 мм	шт.	<u>980651</u> 986279	<u>977751</u> 1058035
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>76728</u> 80431	<u>78212</u> 88986
6121-0701-0102 1122-1301-0102	в грунтах мокрых	м³	<u>122968</u> 129683	<u>125228</u> 141363
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>79074</u> 87656	<u>82127</u> 89847
6121-0701-0202 1122-1301-0202	в грунтах мокрых	м³	<u>103940</u> 113435	<u>107119</u> 118199
	Устройство водопроводных кирпичных колодцев прямоугольных с перекрытием из сборного железобетона			
6121-0701-0203 1122-1301-0203	в грунтах сухих	м³	<u>70182</u> 79982	<u>74721</u> 76397
6121-0701-0204 1122-1301-0204	в грунтах мокрых	м³	<u>84473</u> 94873	<u>89244</u> 91548
	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>152573</u> 171214	<u>160814</u> 175046
6121-0701-0302 1122-1301-0302	в грунтах мокрых	м³	<u>185549</u> 205964	<u>194088</u> 212532
	Устройство водопроводных бетонных колодцев прямоугольных с монолитными стенами и покрытием из сборного железобетона,			
6121-0701-0303 1122-1301-0303	в грунтах сухих	м³	<u>94076</u> 109777	<u>102610</u> 106145
6121-0701-0304 1122-1301-0304	в грунтах мокрых	м³	<u>124684</u> 142078	<u>134512</u> 137905
	Подгруппа 6121-0701-04 Устройство путевых водоразборных кранов			
6121-0701-0401 1122-1301-0401	Устройство путевых водоразборных кранов	шт.	<u>142850</u> 143598	<u>142628</u> 150708
	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>71605</u> 75773	<u>73758</u> 80005
6121-0701-0502 1122-1301-0502	в грунтах мокрых	м³	<u>77592</u> 83386	<u>79714</u> 86064
	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>138966</u> 140390	<u>137224</u> 160622
6121-0801-0102 1122-1401-0102	1400 мм	м	<u>155566</u> 157172	<u>153625</u> 179866
6121-0801-0103 1122-1401-0103	1600 мм	м	<u>179199</u> 181049	<u>176965</u> 207192
	Продавливание с разработкой грунта вручную на длину до 20 м, диаметр труб			
6121-0801-0104 1122-1401-0104	1200 мм	м	<u>149539</u> 151074	<u>147684</u> 172795
6121-0801-0105 1122-1401-0105	1400 мм	м	<u>165886</u> 167598	<u>163840</u> 191705
6121-0801-0106 1122-1401-0106	1600 мм	м	<u>194527</u> 196537	<u>192126</u> 224812
	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>169776</u> 171482	<u>167690</u> 195890
6121-0801-0108 1122-1401-0108	1400 мм	м	<u>188696</u> 190595	<u>186387</u> 217721
6121-0801-0109 1122-1401-0109	1600 мм	м	<u>214799</u> 216966	<u>212172</u> 247879
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>31353</u> 31711	<u>31031</u> 36421
6121-0801-0202 1122-1401-0202	150 мм	м	<u>34139</u> 34526	<u>33792</u> 39638
6121-0801-0203 1122-1401-0203	200 мм	м	<u>34817</u> 35209	<u>34466</u> 40408
6121-0801-0204 1122-1401-0204	250 мм	м	<u>39433</u> 39875	<u>39041</u> 45737
6121-0801-0205 1122-1401-0205	300 мм	м	<u>40072</u> 40519	<u>39675</u> 46462
6121-0801-0206 1122-1401-0206	350 мм	м	<u>44811</u> 45310	<u>44368</u> 51947
6121-0801-0207 1122-1401-0207	400 мм	м	<u>45041</u> 45541	<u>44598</u> 52208
Продавливание без разработки грунта (прокол) на длину до 30 м, диаметр труб				
6121-0801-0208 1122-1401-0208	100 мм	м	<u>33366</u> 33741	<u>33025</u> 38719
6121-0801-0209 1122-1401-0209	150 мм	м	<u>38030</u> 38454	<u>37645</u> 44115
6121-0801-0210 1122-1401-0210	200 мм	м	<u>38618</u> 39046	<u>38229</u> 44781
6121-0801-0211 1122-1401-0211	250 мм	м	<u>43286</u> 43762	<u>42853</u> 50164
6121-0801-0212 1122-1401-0212	300 мм	м	<u>43907</u> 44389	<u>43471</u> 50870
6121-0801-0213 1122-1401-0213	350 мм	м	<u>50519</u> 51073	<u>50019</u> 58526
6121-0801-0214 1122-1401-0214	400 мм	м	<u>50776</u> 51334	<u>50276</u> 58818
Продавливание без разработки грунта (прокол) на длину до 50 м, диаметр труб				
6121-0801-0215 1122-1401-0215	100 мм	м	<u>39008</u> 39446	<u>38607</u> 45267
6121-0801-0216 1122-1401-0216	150 мм	м	<u>45508</u> 46015	<u>45044</u> 52795
6121-0801-0217 1122-1401-0217	200 мм	м	<u>46121</u> 46633	<u>45653</u> 53491
6121-0801-0218 1122-1401-0218	250 мм	м	<u>52608</u> 53191	<u>52079</u> 60990
6121-0801-0219 1122-1401-0219	300 мм	м	<u>53171</u> 53758	<u>52639</u> 61625
6121-0801-0220 1122-1401-0220	350 мм	м	<u>59788</u> 60447	<u>59191</u> 69285
6121-0801-0221 1122-1401-0221	400 мм	м	<u>60022</u> 60684	<u>59423</u> 69550
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>5495</u> 5598	<u>5462</u> 6514
6121-0801-0302 1122-1401-0302	150 мм	м	<u>5950</u> 6060	<u>5914</u> 7032
6121-0801-0303 1122-1401-0303	200 мм	м	<u>6114</u> 6224	<u>6076</u> 7198
6121-0801-0304 1122-1401-0304	250 мм	м	<u>6575</u> 6685	<u>6533</u> 7669
6121-0801-0305 1122-1401-0305	300 мм	м	<u>6825</u> 6935	<u>6778</u> 7918
6121-0801-0306 1122-1401-0306	350 мм	м	<u>7631</u> 7753	<u>7580</u> 8838
6121-0801-0307 1122-1401-0307	400 мм	м	<u>7923</u> 8044	<u>7869</u> 9130
6121-0801-0308 1122-1401-0308	450 мм	м	<u>8810</u> 8947	<u>8751</u> 10163
6121-0801-0309 1122-1401-0309	500 мм	м	<u>9796</u> 9933	<u>9726</u> 11150
6121-0801-0310 1122-1401-0310	600 мм	м	<u>10199</u> 10336	<u>10124</u> 11553
6121-0801-0311 1122-1401-0311	700 мм	м	<u>11280</u> 11432	<u>11198</u> 12779
6121-0801-0312 1122-1401-0312	800 мм	м	<u>11731</u> 11883	<u>11644</u> 13231
6121-0801-0313 1122-1401-0313	900 мм	м	<u>13020</u> 13189	<u>12924</u> 14689
6121-0801-0314 1122-1401-0314	1000 мм	м	<u>13887</u> 14056	<u>13781</u> 15558
6121-0801-0315 1122-1401-0315	1100 мм	м	<u>14529</u> 14711	<u>14420</u> 16332
6121-0801-0316 1122-1401-0316	1200 мм	м	<u>14946</u> 15128	<u>14833</u> 16749
6121-0801-0317 1122-1401-0317	1400 мм	м	<u>16713</u> 16920	<u>16587</u> 18769
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>69580</u> 70282	<u>69430</u> 77865
6121-0801-0402 1122-1401-0402	900 мм	шт.	<u>80047</u> 80858	<u>79876</u> 89534
6121-0801-0403 1122-1401-0403	1000 мм	шт.	<u>85098</u> 85927	<u>84944</u> 94655
6121-0801-0404 1122-1401-0404	1200 мм	шт.	<u>99408</u> 100390	<u>99240</u> 110536
6121-0801-0405 1122-1401-0405	1400 мм	шт.	<u>113905</u> 115022	<u>113736</u> 126359
6121-0801-0406 1122-1401-0406	1600 мм	шт.	<u>128528</u> 129789	<u>128354</u> 142417
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>93008</u> 92681	<u>92738</u> 96946

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6121-0802-0102</u> <u>1122-1401-0502</u>	500 мм	м	<u>105436</u> 105090	<u>105146</u> 109665
<u>6121-0802-0103</u> <u>1122-1401-0503</u>	600 мм	м	<u>145960</u> 145599	<u>145647</u> 150590
<u>6121-0802-0104</u> <u>1122-1401-0504</u>	700 мм	м	<u>185397</u> 185008	<u>185069</u> 190240
<u>6121-0802-0105</u> <u>1122-1401-0505</u>	800 мм	м	<u>227352</u> 226947	<u>226994</u> 232678
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>6499</u> 6556	<u>6459</u> 7461
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>2426</u> 2467	<u>2410</u> 2882
<u>6121-0802-0302</u> <u>1122-1401-0902</u>	до 160 мм, в грунтах 1-2 группы	м	<u>4187</u> 4253	<u>4157</u> 4958
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>33181</u> 32417	<u>33063</u> 32661
<u>6121-0802-0402</u> <u>1122-1401-1002</u>	тяговым усилием 75 тс	установк а	<u>34784</u> 33971	<u>34664</u> 34183
<u>6121-0802-0403</u> <u>1122-1401-1003</u>	тяговым усилием 100 тс	установк а	<u>38445</u> 37469	<u>38312</u> 37381
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>14112</u> 14050	<u>14053</u> 14917
<u>6121-0802-0502</u> <u>1122-1401-1102</u>	225 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>25494</u> 25328	<u>25396</u> 26357
<u>6121-0802-0503</u> <u>1122-1401-1103</u>	315 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>39147</u> 38909	<u>39004</u> 40433
<u>6121-0802-0504</u> <u>1122-1401-1104</u>	400 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>55423</u> 55099	<u>55217</u> 57161
<u>6121-0802-0505</u> <u>1122-1401-1105</u>	500 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>73327</u> 72915	<u>73073</u> 75472
<u>6121-0802-0506</u> <u>1122-1401-1106</u>	630 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>116392</u> 115552	<u>116026</u> 118318
<u>6121-0802-0507</u> <u>1122-1401-1107</u>	710 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>150421</u> 149278	<u>149923</u> 152733
<u>6121-0802-0508</u> <u>1122-1401-1108</u>	800 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>178226</u> 176915	<u>177658</u> 180906
<u>6121-0802-0509</u> <u>1122-1401-1109</u>	900 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>249902</u> 248147	<u>249192</u> 253184

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0802-0510 1122-1401-1110	1000 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>284236</u> 282289	<u>283448</u> 287918
	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>14562</u> 14429	<u>14496</u> 15132
6121-0802-0512 1122-1401-1302	225 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>23303</u> 23165	<u>23216</u> 24144
6121-0802-0513 1122-1401-1303	315 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>36587</u> 36385	<u>36457</u> 37849
6121-0802-0514 1122-1401-1304	400 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>56138</u> 55687	<u>55935</u> 57374
6121-0802-0515 1122-1401-1305	500 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>74748</u> 74163	<u>74493</u> 76253
6121-0802-0516 1122-1401-1306	630 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>111433</u> 110686	<u>111088</u> 113403
6121-0802-0517 1122-1401-1307	710 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>150223</u> 149111	<u>149736</u> 152528
6121-0802-0518 1122-1401-1308	800 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>177904</u> 176628	<u>177352</u> 180564
6121-0802-0519 1122-1401-1309	900 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>245808</u> 243872	<u>245102</u> 248239
6121-0802-0520 1122-1401-1310	1000 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>280471</u> 278324	<u>279691</u> 283213
	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>38055</u> 37819	<u>37929</u> 39296
6121-0802-0602 1122-1401-1202	426 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>53094</u> 52775	<u>52924</u> 54713
6121-0802-0603 1122-1401-1203	530 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>96387</u> 95581	<u>96099</u> 98049
6121-0802-0604 1122-1401-1204	630 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>119357</u> 118405	<u>119015</u> 121395
6121-0802-0605 1122-1401-1205	720 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>144500</u> 143391	<u>144096</u> 146934
6121-0802-0606 1122-1401-1206	820 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>200557</u> 199107	<u>200024</u> 203729
6121-0802-0607 1122-1401-1207	920 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>241469</u> 239764	<u>240857</u> 245045
6121-0802-0608 1122-1401-1208	1020 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>275611</u> 273723	<u>274924</u> 279707
6121-0802-0609 1122-1401-1209	1220 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>348997</u> 346742	<u>348155</u> 354157
6121-0802-0610 1122-1401-1210	1420 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>430929</u> 428296	<u>429925</u> 437303
	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>35402</u> 35196	<u>35287</u> 36585
6121-0802-0612 1122-1401-1402	426 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>53858</u> 53407	<u>53692</u> 54960

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0802-0613 1122-1401-1403	530 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>92314</u> 91590	<u>92044</u> 94022
6121-0802-0614 1122-1401-1404	630 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>114923</u> 114061	<u>114598</u> 117011
6121-0802-0615 1122-1401-1405	720 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>144953</u> 143874	<u>144562</u> 147331
6121-0802-0616 1122-1401-1406	820 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>200815</u> 199403	<u>200297</u> 203971
6121-0802-0617 1122-1401-1407	920 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>238666</u> 236780	<u>238057</u> 241392
6121-0802-0618 1122-1401-1408	1020 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>272219</u> 270125	<u>271542</u> 275270
6121-0802-0619 1122-1401-1409	1220 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>346194</u> 343678	<u>345378</u> 350073
6121-0802-0620 1122-1401-1410	1420 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>428711</u> 425764	<u>427732</u> 433597
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 м2	м	<u>22080</u> 22940	<u>22019</u> 24224
6121-0901-0102 1122-1501-0102	площадь сечения коробов до 0,25 м2	м	<u>25456</u> 26754	<u>25386</u> 28171
6121-0901-0103 1122-1501-0103	площадь сечения коробов до 0,4 м2	м	<u>28078</u> 29681	<u>28002</u> 31217
6121-0901-0104 1122-1501-0104	площадь сечения коробов до 0,6 м2	м	<u>31138</u> 33087	<u>31056</u> 34742
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>69570</u> 81851	<u>75898</u> 80295
6121-0901-0202 1122-1501-0202	125; 150 мм	км	<u>74206</u> 87759	<u>81113</u> 85566
6121-0901-0203 1122-1501-0203	200 мм	км	<u>90290</u> 111017	<u>101220</u> 104397
6121-0901-0204 1122-1501-0204	250 мм	км	<u>114614</u> 149990	<u>133977</u> 133032
6121-0901-0205 1122-1501-0205	300 мм	км	<u>145516</u> 198248	<u>174901</u> 169415
6121-0901-0206 1122-1501-0206	350; 400 мм	км	<u>219457</u> 300708	<u>264735</u> 254778
6121-0901-0207 1122-1501-0207	450; 500 мм	км	<u>322624</u> 455063	<u>397110</u> 374865
6121-0901-0208 1122-1501-0208	600 мм	км	<u>620732</u> 892314	<u>775268</u> 721271
6121-0901-0209 1122-1501-0209	700 мм	км	<u>791549</u> 1157927	<u>1001568</u> 921326
6121-0901-0210 1122-1501-0210	800 мм	км	<u>856250</u> 1086216	<u>978343</u> 965321
6121-0901-0211 1122-1501-0211	900 мм	км	<u>1243986</u> 1593847	<u>1430762</u> 1397517

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0901-0212 1122-1501-0212	1000 мм	км	<u>1400301</u> 1771614	<u>1594294</u> 1581360
6121-0901-0213 1122-1501-0213	1200 мм	км	<u>3003796</u> 3894134	<u>3491534</u> 3355672
6121-0901-0214 1122-1501-0214	1400 мм	км	<u>4136714</u> 5372715	<u>4814935</u> 4617391
6121-0901-0215 1122-1501-0215	1600 мм	км	<u>6360951</u> 8300014	<u>7437013</u> 7084124
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>7530</u> 17133	<u>7668</u> 9528
6122-0101-0102 1123-0101-0102	щебеночного	м³	<u>11463</u> 17340	<u>17393</u> 13416
6122-0101-0103 1123-0101-0103	гравийного	м³	<u>5205</u> 5292	<u>5178</u> 6168
6122-0101-0104 1123-0101-0104	бетонного	м³	<u>39498</u> 52061	<u>45432</u> 43221
6122-0101-0105 1123-0101-0105	железобетонного	м³	<u>58394</u> 71636	<u>67198</u> 62890
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>2009974</u> 2060084	<u>2003743</u> 2410998
6122-0201-0102 1123-0201-0102	200 мм	км	<u>2281592</u> 2333241	<u>2274319</u> 2709464
6122-0201-0103 1123-0201-0103	300 мм	км	<u>3085475</u> 3159560	<u>3076631</u> 3660513
6122-0201-0104 1123-0201-0104	400 мм	км	<u>4723495</u> 4833134	<u>4708776</u> 5553270
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>4346</u> 4426	<u>4325</u> 5138
6122-0202-0102 1123-0301-0102	200 мм	м	<u>4874</u> 4961	<u>4852</u> 5731
6122-0202-0103 1123-0301-0103	250 мм	м	<u>6059</u> 6165	<u>6033</u> 7104
6122-0202-0104 1123-0301-0104	300 мм	м	<u>8555</u> 8647	<u>8517</u> 9764
6122-0202-0105 1123-0301-0105	350 мм	м	<u>10587</u> 10699	<u>10543</u> 12050
6122-0202-0106 1123-0301-0106	400 мм	м	<u>12111</u> 12237	<u>12061</u> 13777
6122-0202-0107 1123-0301-0107	450 мм	м	<u>14461</u> 14605	<u>14400</u> 16434

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6122-0202-0108 1123-0301-0108	500 мм	м	<u>15750</u> 15917	<u>15684</u> 17949
6122-0202-0109 1123-0301-0109	550 мм	м	<u>18644</u> 18830	<u>18564</u> 21206
6122-0202-0110 1123-0301-0110	600 мм	м	<u>18991</u> 19178	<u>18910</u> 21565
	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>2990</u> 3024	<u>2973</u> 3466
6122-0203-0102 1123-0401-0102	500 мм	м	<u>3241</u> 3279	<u>3223</u> 3765
6122-0203-0103 1123-0401-0103	600 мм	м	<u>3749</u> 3794	<u>3729</u> 4355
6122-0203-0104 1123-0401-0104	800 мм	м	<u>5420</u> 5486	<u>5387</u> 6305
6122-0203-0105 1123-0401-0105	1000 мм	м	<u>10383</u> 10512	<u>10332</u> 11944
6122-0203-0106 1123-0401-0106	1200 мм	м	<u>12445</u> 12600	<u>12384</u> 14318
6122-0203-0107 1123-0401-0107	1400 мм	м	<u>15060</u> 15250	<u>14987</u> 17342
6122-0203-0108 1123-0401-0108	1600 мм	м	<u>18786</u> 19039	<u>18693</u> 21741
6122-0203-0109 1123-0401-0109	2000 мм	м	<u>29634</u> 29847	<u>29493</u> 33308
6122-0203-0110 1123-0401-0110	2400 мм	м	<u>45306</u> 45741	<u>45086</u> 51613
	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>4196</u> 4259	<u>4177</u> 4925
6122-0203-0202 1123-0401-0202	200 мм	м	<u>4231</u> 4294	<u>4211</u> 4967
6122-0203-0203 1123-0401-0203	300 мм	м	<u>5254</u> 5329	<u>5231</u> 6129
6122-0203-0204 1123-0401-0204	400 мм	м	<u>6105</u> 6190	<u>6080</u> 7098
6122-0203-0205 1123-0401-0205	500 мм	м	<u>7458</u> 7567	<u>7426</u> 8714
6122-0203-0206 1123-0401-0206	600 мм	м	<u>8307</u> 8427	<u>8270</u> 9702
6122-0203-0207 1123-0401-0207	800 мм	м	<u>11415</u> 11575	<u>11363</u> 13307
6122-0203-0208 1123-0401-0208	1000 мм	м	<u>15038</u> 15236	<u>14978</u> 17359
	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>8938</u> 9128	<u>8948</u> 10416
6122-0203-0302 1123-0401-0302	500 мм	м	<u>11502</u> 11745	<u>11512</u> 13409
6122-0203-0303 1123-0401-0303	600 мм	м	<u>12946</u> 13219	<u>12961</u> 15073
6122-0203-0304 1123-0401-0304	800 мм	м	<u>17060</u> 17411	<u>17074</u> 19834
6122-0203-0305 1123-0401-0305	1000 мм	м	<u>23565</u> 23795	<u>23450</u> 27111
6122-0203-0306 1123-0401-0306	1200 мм	м	<u>28450</u> 28741	<u>28313</u> 32803
6122-0203-0307 1123-0401-0307	1400 мм	м	<u>33716</u> 34114	<u>33552</u> 39153
6122-0203-0308 1123-0401-0308	1600 мм	м	<u>36833</u> 37274	<u>36656</u> 42819
6122-0203-0309 1123-0401-0309	2000 мм	м	<u>45615</u> 46223	<u>45400</u> 53339
6122-0203-0310 1123-0401-0310	2400 мм	м	<u>62255</u> 63150	<u>61980</u> 72910
6122-0203-0311 1123-0401-0401	3000 мм	м	<u>85868</u> 88384	<u>86807</u> 97215
6122-0203-0312 1123-0401-0402	3500 мм	м	<u>108186</u> 112190	<u>109841</u> 122946
	Укладка трубопроводов из железобетонных безнапорных фальцевых труб с гибким соединением, диаметр труб			
6122-0203-0313 1123-0401-0501	400 мм	м	<u>8621</u> 8731	<u>8579</u> 10047
6122-0203-0314 1123-0401-0502	500 мм	м	<u>11104</u> 11245	<u>11050</u> 12941
6122-0203-0315 1123-0401-0503	600 мм	м	<u>12473</u> 12627	<u>12413</u> 14515
6122-0203-0316 1123-0401-0504	800 мм	м	<u>16498</u> 16691	<u>16415</u> 19152
6122-0203-0317 1123-0401-0505	1000 мм	м	<u>23072</u> 23277	<u>22956</u> 26469
6122-0203-0318 1123-0401-0506	1200 мм	м	<u>27056</u> 27298	<u>26919</u> 31068
6122-0203-0319 1123-0401-0507	1400 мм	м	<u>31760</u> 32092	<u>31598</u> 36730
6122-0203-0320 1123-0401-0508	1600 мм	м	<u>34380</u> 34738	<u>34205</u> 39746
6122-0203-0321 1123-0401-0509	2000 мм	м	<u>39159</u> 39586	<u>38960</u> 45401
6122-0203-0322 1123-0401-0510	2400 мм	м	<u>51628</u> 52196	<u>51370</u> 59831
	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>8484</u> 8768	<u>8570</u> 9841
6122-0203-0502 1123-0401-0602	400 мм	м	<u>9414</u> 9756	<u>9528</u> 10910

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6122-0203-0503 1123-0401-0603	500 мм	м	<u>11773</u> 12131	<u>11866</u> 13671
6122-0203-0504 1123-0401-0604	600 мм	м	<u>13370</u> 13775	<u>13477</u> 15510
6122-0203-0505 1123-0401-0605	800 мм	м	<u>17492</u> 18012	<u>17626</u> 20265
6122-0203-0506 1123-0401-0606	1000 мм	м	<u>22714</u> 22945	<u>22600</u> 26229
	Укладка трубопроводов из бетонных фальцевых труб с гибким соединением, диаметр труб			
6122-0203-0507 1123-0401-0701	до 300 мм	м	<u>8879</u> 8997	<u>8838</u> 10332
6122-0203-0508 1123-0401-0702	до 400 мм	м	<u>10107</u> 10241	<u>10060</u> 11773
6122-0203-0509 1123-0401-0703	до 500 мм	м	<u>12279</u> 12439	<u>12220</u> 14305
6122-0203-0510 1123-0401-0704	до 600 мм	м	<u>14006</u> 14185	<u>13939</u> 16301
6122-0203-0511 1123-0401-0705	до 800 мм	м	<u>18823</u> 19049	<u>18725</u> 21830
6122-0203-0512 1123-0401-0706	до 1000 мм	м	<u>24142</u> 24381	<u>24019</u> 27764
	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>319</u> 324	<u>318</u> 371
6122-0204-0102 1123-1401-0102	160 мм	м	<u>477</u> 485	<u>475</u> 561
6122-0204-0103 1123-1401-0103	200 мм	м	<u>577</u> 586	<u>574</u> 677
6122-0204-0104 1123-1401-0104	250 мм	м	<u>801</u> 813	<u>797</u> 939
6122-0204-0105 1123-1401-0105	300 мм	м	<u>748</u> 761	<u>744</u> 887
6122-0204-0106 1123-1401-0106	400 мм	м	<u>869</u> 883	<u>864</u> 1028
6122-0204-0107 1123-1401-0107	500 мм	м	<u>1028</u> 1046	<u>1022</u> 1218
6122-0204-0108 1123-1401-0108	600 мм	м	<u>1366</u> 1390	<u>1359</u> 1617
6122-0204-0109 1123-1401-0109	800 мм	м	<u>1763</u> 1791	<u>1753</u> 2079
6122-0204-0110 1123-1401-0110	1000 мм	м	<u>2645</u> 2689	<u>2630</u> 3128
6122-0204-0111 1123-1401-0111	1200 мм	м	<u>3255</u> 3310	<u>3238</u> 3849
	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>401535</u> 409208	<u>399506</u> 480244
<u>6122-0205-0102</u> 1123-1001-0102	до 200 мм	км	<u>540644</u> 550776	<u>537742</u> 646036
<u>6122-0205-0103</u> 1123-1001-0103	до 250 мм	км	<u>625877</u> 637402	<u>622508</u> 746893
	Укладка трубопровода из дренажных асбестоцементных труб на иловых площадках, диаметр			
<u>6122-0205-0104</u> 1123-1001-0201	100 мм	м	<u>623</u> 636	<u>620</u> 752
<u>6122-0205-0105</u> 1123-1001-0202	150 мм	м	<u>677</u> 691	<u>673</u> 817
<u>6122-0205-0106</u> 1123-1001-0203	200 мм	м	<u>721</u> 736	<u>717</u> 870
	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>2400</u> 2418	<u>2394</u> 2599
<u>6122-0301-0102</u> 1123-0501-0102	200 мм	м	<u>2994</u> 3016	<u>2988</u> 3233
<u>6122-0301-0103</u> 1123-0501-0103	300 мм	м	<u>4426</u> 4458	<u>4414</u> 4780
<u>6122-0301-0104</u> 1123-0501-0104	400 мм	м	<u>5593</u> 5634	<u>5581</u> 6038
<u>6122-0301-0105</u> 1123-0501-0105	500 мм	м	<u>6876</u> 6928	<u>6862</u> 7427
<u>6122-0301-0106</u> 1123-0501-0106	600 мм	м	<u>8049</u> 8110	<u>8033</u> 8698
<u>6122-0301-0107</u> 1123-0501-0107	800 мм	м	<u>10580</u> 10660	<u>10558</u> 11418
<u>6122-0301-0108</u> 1123-0501-0108	1000 мм	м	<u>13155</u> 13252	<u>13126</u> 14196
<u>6122-0301-0109</u> 1123-0501-0109	1200 мм	м	<u>15248</u> 15361	<u>15214</u> 16453
<u>6122-0301-0110</u> 1123-0501-0110	1400 мм	м	<u>17425</u> 17554	<u>17387</u> 18800
<u>6122-0301-0111</u> 1123-0501-0201	более 1400 мм	м	<u>34075</u> 34328	<u>34001</u> 36762
	Подраздел 6122-04 Колодцы, коллекторы, жиросъемники			
	Группа 6122-0401 Колодцы канализационные			
	Подгруппа 6122-0401-01 Устройство канализационных круглых колодцев			
	Устройство канализационных круглых сборных железобетонных колодцев, диаметр			
<u>6122-0401-0101</u> 1123-0601-0101	0,7 м в сухих грунтах	м³	<u>210792</u> 220032	<u>212770</u> 244775
<u>6122-0401-0102</u> 1123-0601-0102	0,7 м в мокрых грунтах	м³	<u>248738</u> 259122	<u>251658</u> 287827

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6122-0401-0103 1123-0601-0103	1 м в сухих грунтах	м³	<u>118877</u> 127434	<u>122197</u> 137673
6122-0401-0104 1123-0601-0104	1 м в мокрых грунтах	м³	<u>138817</u> 147602	<u>142778</u> 159729
6122-0401-0105 1123-0601-0105	1,5 м в сухих грунтах	м³	<u>89436</u> 98814	<u>93917</u> 102829
6122-0401-0106 1123-0601-0106	1,5 м в мокрых грунтах	м³	<u>105327</u> 114784	<u>110348</u> 120285
6122-0401-0107 1123-0601-0107	2 м в сухих грунтах	м³	<u>81876</u> 91501	<u>86814</u> 93614
6122-0401-0108 1123-0601-0108	2 м в мокрых грунтах	м³	<u>95637</u> 105278	<u>101055</u> 108497
Устройство канализационных круглых бетонных монолитных колодцев, диаметр				
6122-0401-0109 1123-0601-0401	0,7 метра, в сухих грунтах	м³	<u>417098</u> 443600	<u>423204</u> 493043
6122-0401-0110 1123-0601-0402	0,7 метра, в мокрых грунтах	м³	<u>443918</u> 470961	<u>449955</u> 524957
6122-0401-0111 1123-0601-0403	1,0 метра, в сухих грунтах	м³	<u>260389</u> 281989	<u>267024</u> 305684
6122-0401-0112 1123-0601-0404	1,0 метра, в мокрых грунтах	м³	<u>271650</u> 293458	<u>278272</u> 318833
6122-0401-0113 1123-0601-0405	1,5 метра, в сухих грунтах	м³	<u>197951</u> 217420	<u>204704</u> 230775
6122-0401-0114 1123-0601-0406	1,5 метра, в мокрых грунтах	м³	<u>206364</u> 226068	<u>213209</u> 240439
6122-0401-0115 1123-0601-0407	2 метра, в сухих грунтах	м³	<u>170075</u> 188671	<u>178375</u> 197830
6122-0401-0116 1123-0601-0408	2 метра, в мокрых грунтах	м³	<u>176468</u> 195161	<u>184768</u> 205082
Устройство канализационных круглых колодцев из сборного полимербетона, диаметр				
6122-0401-0117 1123-0601-0601	1,0 метр, в сухих грунтах	м³	<u>119344</u> 130059	<u>124750</u> 133240
6122-0401-0118 1123-0601-0602	1,0 метр, в мокрых грунтах	м³	<u>123204</u> 134211	<u>129425</u> 137034
6122-0401-0119 1123-0601-0603	1,5 метра, в сухих грунтах	м³	<u>81971</u> 89583	<u>85309</u> 92619
6122-0401-0120 1123-0601-0604	1,5 метра, в мокрых грунтах	м³	<u>86150</u> 94079	<u>90383</u> 96709
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>185974</u> 198481	<u>189278</u> 217142
6122-0401-0202 1123-0601-0202	1,0 метр, в сухих грунтах	м³	<u>118102</u> 128878	<u>121910</u> 135783
6122-0401-0203 1123-0601-0203	1,5 метра, в сухих грунтах	м³	<u>95437</u> 106491	<u>100327</u> 109008
Устройство канализационных круглых кирпичных колодцев с конусным переходом к горловине, диаметр				
6122-0401-0204 1123-0601-0301	1 метр, в сухих грунтах	м³	<u>100262</u> 110540	<u>103890</u> 113986
6122-0401-0205 1123-0601-0302	1,25 метра, в сухих грунтах	м³	<u>98881</u> 109339	<u>102754</u> 112379

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6122-0401-0206 1123-0601-0303	1,5 метра, в сухих грунтах	м³	<u>96592</u> 107466	<u>101021</u> 109850
	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>85041</u> 100044	<u>92220</u> 96431
6122-0401-0502 1123-0601-0502	до 3 м2 в мокрых грунтах	м³	<u>78752</u> 93297	<u>86052</u> 88816
6122-0401-0503 1123-0601-0503	до 3 м2 в просадочных грунтах	м³	<u>91404</u> 106480	<u>98599</u> 103340
6122-0401-0504 1123-0601-0504	более 3 м2 в сухих грунтах	м³	<u>71691</u> 86393	<u>79069</u> 80351
6122-0401-0505 1123-0601-0505	более 3 м2 в мокрых грунтах	м³	<u>70565</u> 84931	<u>77824</u> 79054
6122-0401-0506 1123-0601-0506	более 3 м2 в просадочных грунтах	м³	<u>76744</u> 91213	<u>83831</u> 85926
	Подгруппа 6122-0401-07 Устройство смотровых колодцев			
	Устройство смотровых колодцев полимерных сборных, диаметр			
6122-0401-0701 1123-0601-0701	1 метр	м	<u>14845</u> 15581	<u>14782</u> 17018
	Группа 6122-0402 Промышленные жирословители			
	Подгруппа 6122-0402-01 Установка жирословителя			
	Установка жирословителя			
6122-0402-0101 1123-0602-0101	вертикального	шт.	<u>33326</u> 33504	<u>33185</u> 37122
	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>112875</u> 117510	<u>113276</u> 131258
6122-0403-0102 1123-0701-0102	0,7 м в мокрых грунтах	м³	<u>116963</u> 121676	<u>118122</u> 135037
6122-0403-0103 1123-0701-0103	1 м в сухих грунтах	м³	<u>116635</u> 121233	<u>117136</u> 135683
6122-0403-0104 1123-0701-0104	1 м в мокрых грунтах	м³	<u>121719</u> 126371	<u>122841</u> 140983
	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>140856</u> 152562	<u>143897</u> 163682
6122-0403-0106 1123-0701-0106	0,7 м в мокрых грунтах	м³ конструкций колодца	<u>140037</u> 150831	<u>143333</u> 162503
	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,			
6122-0404-0101 1123-0801-0101	односекционных	м³	<u>63582</u> 69393	<u>66300</u> 69454
6122-0404-0102 1123-0801-0102	двухсекционных	м³	<u>74850</u> 81506	<u>78138</u> 80902
	Подраздел 6122-05 Основания фильтрующие под иловые площадки и поля фильтрации			
	Группа 6122-0501 Основания фильтрующие под иловые площадки и поля фильтрации			
	Подгруппа 6122-0501-01 Устройство основания под иловые площадки и поля фильтрации			
	Устройство под иловые площадки и поля фильтрации, фильтрующего основания			
6122-0501-0101 1123-0901-0101	гравийного	м³	<u>1616</u> 1646	<u>1608</u> 1924
6122-0501-0102 1123-0901-0102	щебеночного	м³	<u>7168</u> 12067	<u>12163</u> 8366
	Подраздел 6122-06 Присоединение к существующей сети			
	Группа 6122-0601 Присоединение к существующей сети трубопроводов канализации			
	Подгруппа 6122-0601-01 Присоединение канализационных трубопроводов к существующей сети			
	Присоединение канализационных трубопроводов к существующей сети			
6122-0601-0101 1123-1101-0101	в сухих грунтах	шт.	<u>92729</u> 97357	<u>92882</u> 111584
6122-0601-0102 1123-1101-0102	в мокрых грунтах	шт.	<u>94063</u> 98710	<u>94212</u> 113106
	Подраздел 6122-07 Люки			
	Группа 6122-0701 Люки			
	Подгруппа 6122-0701-01 Установка люка			
6122-0701-0101 1123-1201-0101	Установка люка	шт.	<u>9212</u> 9419	<u>9202</u> 10682
	Подраздел 6122-08 Гидротехнические сооружения и накопители			
	Группа 6122-0801 Искусственные гидротехнические сооружения и накопители отходов			
	Подгруппа 6122-0801-01 Устройство экранов искусственных гидротехнических сооружений и накопителей отходов			
	Устройство экранов противофильтрационных искусственных гидротехнических сооружений и накопителей отходов из			
6122-0801-0101 1123-1301-0101	полимерных геомембран толщиной до 1,5 мм	м²	<u>2015</u> 2016	<u>2014</u> 2029
	Раздел 6123 Наружные сети теплоснабжения и газоснабжения			
	Подраздел 6123-01 Теплоснабжение - наружные сети			
	Группа 6123-0101 Трубопроводы в каналах и надземные			
	Подгруппа 6123-0101-01 Прокладка трубопроводов надземная и в каналах, при условном давлении 0,6 МПа, температуре до 115°C			
	Прокладка трубопроводов надземная и в каналах, при условном давлении 0,6 МПа, температуре до 115°C, диаметр труб			
6123-0101-0101 1124-0101-0101	50 мм	км	<u>3558653</u> 3596322	<u>3538877</u> 4109328

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0101-0102 1124-0101-0102	70 мм	км	<u>3610819</u> 3649109	<u>3590772</u> 4169719
6123-0101-0103 1124-0101-0103	80 мм	км	<u>3714958</u> 3754603	<u>3694077</u> 4290814
6123-0101-0104 1124-0101-0104	100 мм	км	<u>4228421</u> 4271501	<u>4204599</u> 4873388
6123-0101-0105 1124-0101-0105	125 мм	км	<u>5111254</u> 5158405	<u>5082492</u> 5868708
6123-0101-0106 1124-0101-0106	150 мм	км	<u>5720910</u> 5773065	<u>5688858</u> 6564230
6123-0101-0107 1124-0101-0107	200 мм	км	<u>6396302</u> 6453197	<u>6360673</u> 7335005
6123-0101-0108 1124-0101-0108	250 мм	км	<u>7502194</u> 7567713	<u>7460637</u> 8598087
6123-0101-0109 1124-0101-0109	300 мм	км	<u>8347332</u> 8420931	<u>8301867</u> 9569290
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>3706975</u> 3746859	<u>3685954</u> 4284858
6123-0101-0202 1124-0101-0202	70 мм	км	<u>3753187</u> 3793456	<u>3731905</u> 4337793
6123-0101-0203 1124-0101-0203	80 мм	км	<u>3852166</u> 3893190	<u>3830321</u> 4450951
6123-0101-0204 1124-0101-0204	100 мм	км	<u>4368020</u> 4413954	<u>4343766</u> 5038119
6123-0101-0205 1124-0101-0205	125 мм	км	<u>5165002</u> 5219388	<u>5136314</u> 5958430
6123-0101-0206 1124-0101-0206	150 мм	км	<u>6291480</u> 6351890	<u>6257652</u> 7228665
6123-0101-0207 1124-0101-0207	200 мм	км	<u>6850306</u> 6914766	<u>6813649</u> 7867290
6123-0101-0208 1124-0101-0208	250 мм	км	<u>8137556</u> 8213274	<u>8092856</u> 9346469
6123-0101-0209 1124-0101-0209	300 мм	км	<u>8905128</u> 8983002	<u>8856435</u> 10208678
6123-0101-0210 1124-0101-0210	350 мм	км	<u>10674956</u> 10766648	<u>10616810</u> 12232836
6123-0101-0211 1124-0101-0211	400 мм	км	<u>11722450</u> 11821915	<u>11656806</u> 13422410
6123-0101-0212 1124-0101-0212	450 мм	км	<u>15142501</u> 15253913	<u>15056205</u> 17260863
6123-0101-0213 1124-0101-0213	500 мм	км	<u>15298005</u> 15410282	<u>15210863</u> 17447187
6123-0101-0214 1124-0101-0214	600 мм	км	<u>16812357</u> 16948493	<u>16717798</u> 19244482
6123-0101-0215 1124-0101-0215	700 мм	км	<u>19599140</u> 19757102	<u>19489337</u> 22442820
6123-0101-0216 1124-0101-0216	800 мм	км	<u>23139001</u> 23268444	<u>23012770</u> 26208859
6123-0101-0217 1124-0101-0217	900 мм	км	<u>27750762</u> 27909270	<u>27598037</u> 31453750

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0101-0218 1124-0101-0218	1000 мм	км	<u>31302368</u> 31469966	<u>31133169</u> 35418914
6123-0101-0219 1124-0101-0219	1200 мм	км	<u>44919762</u> 44870104	<u>44682717</u> 49402313
	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>4007346</u> 4050028	<u>3984716</u> 4630203
6123-0101-0302 1124-0101-0302	70 мм	км	<u>4055332</u> 4098380	<u>4032430</u> 4685001
6123-0101-0303 1124-0101-0303	80 мм	км	<u>4249487</u> 4295590	<u>4225509</u> 4914726
6123-0101-0304 1124-0101-0304	100 мм	км	<u>4645415</u> 4693872	<u>4619694</u> 5356663
6123-0101-0305 1124-0101-0305	125 мм	км	<u>5747513</u> 5802085	<u>5715775</u> 6601793
6123-0101-0306 1124-0101-0306	150 мм	км	<u>6611530</u> 6675147	<u>6576050</u> 7597825
6123-0101-0307 1124-0101-0307	200 мм	км	<u>7320568</u> 7391104	<u>7281859</u> 8409298
6123-0101-0308 1124-0101-0308	250 мм	км	<u>8528549</u> 8607956	<u>8483183</u> 9792709
6123-0101-0309 1124-0101-0309	300 мм	км	<u>9415826</u> 9497730	<u>9365920</u> 10788343
6123-0101-0310 1124-0101-0310	350 мм	км	<u>11252649</u> 11349501	<u>11193215</u> 12891250
6123-0101-0311 1124-0101-0311	400 мм	км	<u>12339261</u> 12444729	<u>12272271</u> 14127809
6123-0101-0312 1124-0101-0312	450 мм	км	<u>16092694</u> 16209701	<u>16003939</u> 18323302
6123-0101-0313 1124-0101-0313	500 мм	км	<u>16127360</u> 16245575	<u>16037916</u> 18388018
6123-0101-0314 1124-0101-0314	600 мм	км	<u>17883741</u> 18028885	<u>17786065</u> 20463597
6123-0101-0315 1124-0101-0315	700 мм	км	<u>21002104</u> 21172345	<u>20887779</u> 24043605
6123-0101-0316 1124-0101-0316	800 мм	км	<u>25019913</u> 25158257	<u>24887449</u> 28318547
6123-0101-0317 1124-0101-0317	900 мм	км	<u>30714345</u> 30885219	<u>30547762</u> 34743666
6123-0101-0318 1124-0101-0318	1000 мм	км	<u>33794581</u> 33974838	<u>33611979</u> 38230051
6123-0101-0319 1124-0101-0319	1200 мм	км	<u>49521443</u> 49454319	<u>49260370</u> 54384001
	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>3511855</u> 3554211	<u>3491409</u> 4082039
6123-0101-0402 1124-0101-0402	70 мм	км	<u>3556445</u> 3599153	<u>3535725</u> 4133405

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0101-0403 1124-0101-0403	80 мм	км	<u>3627848</u> 3671073	<u>3606736</u> 4214710
6123-0101-0404 1124-0101-0404	100 мм	км	<u>3795272</u> 3840855	<u>3773500</u> 4408800
6123-0101-0405 1124-0101-0405	125 мм	км	<u>4596708</u> 4649752	<u>4570037</u> 5331709
6123-0101-0406 1124-0101-0406	150 мм	км	<u>5174103</u> 5232380	<u>5143382</u> 5996968
6123-0101-0407 1124-0101-0407	200 мм	км	<u>5739922</u> 5804102	<u>5705970</u> 6653069
6123-0101-0408 1124-0101-0408	250 мм	км	<u>6824602</u> 6901292	<u>6786689</u> 7908490
6123-0101-0409 1124-0101-0409	300 мм	км	<u>7704280</u> 7789350	<u>7660135</u> 8930956
6123-0101-0410 1124-0101-0410	350 мм	км	<u>9084445</u> 9184383	<u>9032045</u> 10534540
6123-0101-0411 1124-0101-0411	400 мм	км	<u>9942870</u> 10048775	<u>9883946</u> 11508700
6123-0101-0412 1124-0101-0412	450 мм	км	<u>12741577</u> 12878370	<u>12666482</u> 14755713
6123-0101-0413 1124-0101-0413	500 мм	км	<u>12899618</u> 13036958	<u>12823715</u> 14942383
6123-0101-0414 1124-0101-0414	600 мм	км	<u>14414587</u> 14576055	<u>14331295</u> 16741145
6123-0101-0415 1124-0101-0415	700 мм	км	<u>16812870</u> 17001873	<u>16716052</u> 19543147
6123-0101-0416 1124-0101-0416	800 мм	км	<u>19113336</u> 19328014	<u>19002505</u> 22219866
6123-0101-0417 1124-0101-0417	900 мм	км	<u>23361188</u> 23618874	<u>23224746</u> 27133328
6123-0101-0418 1124-0101-0418	1000 мм	км	<u>26634075</u> 26914449	<u>26500093</u> 30831871
6123-0101-0419 1124-0101-0419	1200 мм	км	<u>33180206</u> 33517349	<u>33022383</u> 38301923
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>9378910</u> 9458845	<u>9328138</u> 10732063
6123-0101-0502 1124-0101-0502	350 мм	км	<u>11405608</u> 11500884	<u>11344230</u> 13041912
6123-0101-0503 1124-0101-0503	400 мм	км	<u>11882526</u> 11981747	<u>11816302</u> 13593930
6123-0101-0504 1124-0101-0504	450 мм	км	<u>15344040</u> 15454255	<u>15257414</u> 17462611
6123-0101-0505 1124-0101-0505	500 мм	км	<u>15516168</u> 15627378	<u>15428710</u> 17665985
6123-0101-0506 1124-0101-0506	600 мм	км	<u>17934973</u> 18074774	<u>17836039</u> 20463347
6123-0101-0507 1124-0101-0507	700 мм	км	<u>21421718</u> 21589862	<u>21303301</u> 24452473
6123-0101-0508 1124-0101-0508	800 мм	км	<u>26088249</u> 26232841	<u>25947287</u> 29464846

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0101-0509 1124-0101-0509	900 мм	км	<u>30945114</u> 31117798	<u>30780155</u> 34941885
6123-0101-0510 1124-0101-0510	1000 мм	км	<u>34371280</u> 34561906	<u>34187693</u> 38823887
6123-0101-0511 1124-0101-0511	1200 мм	км	<u>47590609</u> 47561912	<u>47342998</u> 52343961
6123-0101-0512 1124-0101-0512	1400 мм	км	<u>61982902</u> 61679730	<u>61642399</u> 67000019
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>9891143</u> 9976352	<u>9839219</u> 11319322
6123-0101-0602 1124-0101-0602	350 мм	км	<u>12050865</u> 12152529	<u>11987925</u> 13780967
6123-0101-0603 1124-0101-0603	400 мм	км	<u>12518266</u> 12623740	<u>12450590</u> 14321622
6123-0101-0604 1124-0101-0604	450 мм	км	<u>16280224</u> 16397429	<u>16190837</u> 18523860
6123-0101-0605 1124-0101-0605	500 мм	км	<u>16389540</u> 16506351	<u>16299663</u> 18650954
6123-0101-0606 1124-0101-0606	600 мм	км	<u>19265403</u> 19417735	<u>19159113</u> 21993107
6123-0101-0607 1124-0101-0607	700 мм	км	<u>23052026</u> 23235130	<u>22924569</u> 26325392
6123-0101-0608 1124-0101-0608	800 мм	км	<u>28179516</u> 28334550	<u>28027585</u> 31821535
6123-0101-0609 1124-0101-0609	900 мм	км	<u>33336603</u> 33521371	<u>33156472</u> 37648864
6123-0101-0610 1124-0101-0610	1000 мм	км	<u>37009909</u> 37214584	<u>36812486</u> 41803141
6123-0101-0611 1124-0101-0611	1200 мм	км	<u>51965933</u> 51919690	<u>51694949</u> 57086385
6123-0101-0612 1124-0101-0612	1400 мм	км	<u>68179199</u> 67813895	<u>67803595</u> 73531023
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>8326459</u> 8414903	<u>8279268</u> 9621831
6123-0101-0702 1124-0101-0702	350 мм	км	<u>10235678</u> 10344542	<u>10177817</u> 11828585
6123-0101-0703 1124-0101-0703	400 мм	км	<u>10579907</u> 10690822	<u>10517771</u> 12226551
6123-0101-0704 1124-0101-0704	450 мм	км	<u>13292076</u> 13433078	<u>13214701</u> 15367506
6123-0101-0705 1124-0101-0705	500 мм	км	<u>13528554</u> 13670283	<u>13450312</u> 15634456
6123-0101-0706 1124-0101-0706	600 мм	км	<u>16009028</u> 16180750	<u>15918961</u> 18507155
6123-0101-0707 1124-0101-0707	700 мм	км	<u>19012787</u> 19217023	<u>18905616</u> 21985926

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0101-0708 1124-0101-0708	800 мм	км	<u>21860312</u> 22093393	<u>21735746</u> 25267864
6123-0101-0709 1124-0101-0709	900 мм	км	<u>26333833</u> 26610025	<u>26184497</u> 30396311
6123-0101-0710 1124-0101-0710	1000 мм	км	<u>30099580</u> 30398903	<u>29952523</u> 34592057
6123-0101-0711 1124-0101-0711	1200 мм	км	<u>35569918</u> 35926521	<u>35401929</u> 40945637
6123-0101-0712 1124-0101-0712	1400 мм	км	<u>42357133</u> 42784921	<u>42157070</u> 48841200
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>5922752</u> 5986142	<u>5895309</u> 6736002
6123-0102-0102 1124-0102-0102	70 мм	км	<u>6024577</u> 6089451	<u>5996572</u> 6855643
6123-0102-0103 1124-0102-0103	80 мм	км	<u>6324519</u> 6393586	<u>6295100</u> 7202962
6123-0102-0104 1124-0102-0104	100 мм	км	<u>6791588</u> 6866140	<u>6759873</u> 7743409
6123-0102-0105 1124-0102-0105	125 мм	км	<u>7812264</u> 7896479	<u>7776414</u> 8886919
6123-0102-0106 1124-0102-0106	150 мм	км	<u>8400870</u> 8482500	<u>8358907</u> 9558447
6123-0102-0107 1124-0102-0107	200 мм	км	<u>9429961</u> 9517907	<u>9383270</u> 10708483
6123-0102-0108 1124-0102-0108	250 мм	км	<u>11952198</u> 12064958	<u>11893576</u> 13601829
6123-0102-0109 1124-0102-0109	300 мм	км	<u>13761464</u> 13888115	<u>13696805</u> 15600120
6123-0102-0110 1124-0102-0110	400 мм	км	<u>17123977</u> 17280905	<u>17042809</u> 19434617
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>5727619</u> 5804995	<u>5698048</u> 6671732
6123-0103-0102 1124-0103-0102	70 мм	км	<u>5858471</u> 5937967	<u>5828208</u> 6826505
6123-0103-0103 1124-0103-0103	80 мм	км	<u>6085956</u> 6167958	<u>6054566</u> 7088693
6123-0103-0104 1124-0103-0104	100 мм	км	<u>6806178</u> 6898839	<u>6771576</u> 7927481
6123-0103-0105 1124-0103-0105	125 мм	км	<u>7651761</u> 7756880	<u>7612546</u> 8921080

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0103-0106 1124-0103-0106	150 мм	км	<u>8395051</u> 8491883	<u>8351927</u> 9700741
6123-0103-0107 1124-0103-0107	200 мм	км	<u>9270306</u> 9380810	<u>9222574</u> 10732952
6123-0103-0108 1124-0103-0108	250 мм	км	<u>11706580</u> 11840596	<u>11643833</u> 13540644
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>13201824</u> 13354721	<u>13136206</u> 15270696
6123-0103-0202 1124-0103-0202	400 мм	км	<u>16618375</u> 16809237	<u>16535310</u> 19229756
6123-0103-0203 1124-0103-0203	450 мм	км	<u>19930482</u> 20136763	<u>19827914</u> 22968142
6123-0103-0204 1124-0103-0204	500 мм	км	<u>20743086</u> 20959332	<u>20636862</u> 23913879
6123-0103-0205 1124-0103-0205	600 мм	км	<u>23096439</u> 23349822	<u>22978323</u> 26710708
6123-0103-0206 1124-0103-0206	700 мм	км	<u>26440530</u> 26730355	<u>26305385</u> 30591527
6123-0103-0207 1124-0103-0207	800 мм	км	<u>33109188</u> 33415942	<u>32944091</u> 38035556
6123-0103-0208 1124-0103-0208	900 мм	км	<u>37413513</u> 37753562	<u>37226924</u> 42966896
6123-0103-0209 1124-0103-0209	1000 мм	км	<u>46182810</u> 46526143	<u>45944471</u> 52690758
6123-0103-0210 1124-0103-0210	1200 мм	км	<u>55736122</u> 56151370	<u>55448831</u> 63639528
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>12204561</u> 12340164	<u>12142663</u> 14104643
6123-0103-0212 1124-0103-0212	400 мм	км	<u>15360174</u> 15528589	<u>15282324</u> 17750254
6123-0103-0213 1124-0103-0213	450 мм	км	<u>18778489</u> 18961272	<u>18680496</u> 21598859
6123-0103-0214 1124-0103-0214	500 мм	км	<u>19339560</u> 19530672	<u>19239044</u> 22263617
6123-0103-0215 1124-0103-0215	600 мм	км	<u>21317142</u> 21541767	<u>21206992</u> 24625398
6123-0103-0216 1124-0103-0216	700 мм	км	<u>24539690</u> 24795200	<u>24412521</u> 28352794
6123-0103-0217 1124-0103-0217	800 мм	км	<u>31063427</u> 31331946	<u>30907288</u> 35613005
6123-0103-0218 1124-0103-0218	900 мм	км	<u>35236729</u> 35535986	<u>35059856</u> 40387232
6123-0103-0219 1124-0103-0219	1000 мм	км	<u>43761363</u> 44059486	<u>43534344</u> 49820048

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0103-0220 1124-0103-0220	1200 мм	км	<u>52978634</u> 53341985	<u>52704664</u> 60343405
	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>2850339</u> 2889234	<u>2835125</u> 3334901
6123-0104-0102 1124-0108-0102	70 мм	км	<u>2959310</u> 3000131	<u>2943545</u> 3463948
6123-0104-0103 1124-0108-0103	80 мм	км	<u>3132357</u> 3175093	<u>3115672</u> 3663925
6123-0104-0104 1124-0108-0104	100 мм	км	<u>3358367</u> 3403554	<u>3340485</u> 3924742
6123-0104-0105 1124-0108-0105	125 мм	км	<u>3719241</u> 3768560	<u>3699486</u> 4342034
6123-0104-0106 1124-0108-0106	150 мм	км	<u>4283882</u> 4338393	<u>4261119</u> 4989856
6123-0104-0107 1124-0108-0107	200 мм	км	<u>5403092</u> 5470878	<u>5374818</u> 6280407
6123-0104-0108 1124-0108-0108	250 мм	км	<u>6589326</u> 6667811	<u>6554836</u> 7638320
6123-0104-0109 1124-0108-0109	300 мм	км	<u>7260786</u> 7345004	<u>7222563</u> 8405803
6123-0104-0110 1124-0108-0110	400 мм	км	<u>8663428</u> 8774262	<u>8617923</u> 10078249
6123-0104-0111 1124-0108-0111	500 мм	км	<u>10590573</u> 10723609	<u>10534993</u> 12307589
6123-0104-0112 1124-0108-0112	600 мм	км	<u>12536809</u> 12691715	<u>12471226</u> 14553212
6123-0104-0113 1124-0108-0113	700 мм	км	<u>14333202</u> 14507288	<u>14258241</u> 16623697
6123-0104-0114 1124-0108-0114	800 мм	км	<u>17163529</u> 17365861	<u>17073835</u> 19874225
6123-0104-0115 1124-0108-0115	900 мм	км	<u>20390531</u> 20594902	<u>20280767</u> 23433477
6123-0104-0116 1124-0108-0116	1000 мм	км	<u>23382365</u> 23603192	<u>23256115</u> 26807775
	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>53566</u> 54433	<u>53283</u> 63266
6123-0104-0202 1124-0108-0202	70 мм	шт.	<u>56252</u> 57169	<u>55956</u> 66451

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0104-0203 1124-0108-0203	80 мм	шт.	<u>60800</u> 61775	<u>60477</u> 71744
6123-0104-0204 1124-0108-0204	100 мм	шт.	<u>66522</u> 67566	<u>66172</u> 78374
6123-0104-0205 1124-0108-0205	125 мм	шт.	<u>73484</u> 74616	<u>73098</u> 86461
6123-0104-0206 1124-0108-0206	150 мм	шт.	<u>86490</u> 87766	<u>86036</u> 101477
6123-0104-0207 1124-0108-0207	200 мм	шт.	<u>111846</u> 113415	<u>111239</u> 130865
6123-0104-0208 1124-0108-0208	250 мм	шт.	<u>138856</u> 140701	<u>138105</u> 161954
6123-0104-0209 1124-0108-0209	300 мм	шт.	<u>151814</u> 153772	<u>150985</u> 176777
6123-0104-0210 1124-0108-0210	50 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>23242</u> 23656	<u>23118</u> 27643
6123-0104-0211 1124-0108-0211	70 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>24600</u> 25039	<u>24468</u> 29254
6123-0104-0212 1124-0108-0212	80 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>26932</u> 27400	<u>26788</u> 31974
6123-0104-0213 1124-0108-0213	100 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>29847</u> 30352	<u>29687</u> 35356
6123-0104-0214 1124-0108-0214	125 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>32177</u> 32718	<u>32006</u> 38090
6123-0104-0215 1124-0108-0215	150 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>37612</u> 38215	<u>37409</u> 44384
6123-0104-0216 1124-0108-0216	200 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>47819</u> 48552	<u>47564</u> 56239
6123-0104-0217 1124-0108-0217	250 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>58961</u> 59815	<u>58647</u> 69093
6123-0104-0218 1124-0108-0218	300 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>64098</u> 64994	<u>63758</u> 75022
6123-0104-0219 1124-0108-0219	400 мм	шт.	<u>178734</u> 180976	<u>177764</u> 207760
6123-0104-0220 1124-0108-0220	500 мм	шт.	<u>200227</u> 202773	<u>199154</u> 232857
6123-0104-0221 1124-0108-0221	400 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>73858</u> 74868	<u>73468</u> 86299
6123-0104-0222 1124-0108-0222	500 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>85730</u> 86886	<u>85279</u> 100062
6123-0104-0223 1124-0108-0223	600 мм	шт.	<u>234343</u> 237227	<u>233097</u> 271952
6123-0104-0224 1124-0108-0224	700 мм	шт.	<u>259315</u> 262431	<u>257938</u> 300528
6123-0104-0225 1124-0108-0225	800 мм	шт.	<u>305488</u> 309045	<u>303871</u> 353403
6123-0104-0226 1124-0108-0226	900 мм	шт.	<u>350145</u> 354100	<u>348292</u> 404394
6123-0104-0227 1124-0108-0227	1000 мм	шт.	<u>415374</u> 419903	<u>413176</u> 479026
6123-0104-0228 1124-0108-0228	600 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>95803</u> 97074	<u>95299</u> 111661
6123-0104-0229 1124-0108-0229	700 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>104323</u> 105682	<u>103779</u> 121435
6123-0104-0230 1124-0108-0230	800 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>124316</u> 125867	<u>123667</u> 144349

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0104-0231 1124-0108-0231	900 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>143039</u> 144764	<u>142293</u> 165744
6123-0104-0232 1124-0108-0232	1000 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>169706</u> 171681	<u>168820</u> 196342
	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>55671</u> 56548	<u>55378</u> 65638
6123-0104-0302 1124-0108-0302	70 мм	шт.	<u>64775</u> 65747	<u>64432</u> 76121
6123-0104-0303 1124-0108-0303	80 мм	шт.	<u>69355</u> 70386	<u>68990</u> 81453
6123-0104-0304 1124-0108-0304	100 мм	шт.	<u>75109</u> 76207	<u>74713</u> 88118
6123-0104-0305 1124-0108-0305	125 мм	шт.	<u>85770</u> 86984	<u>85319</u> 100408
6123-0104-0306 1124-0108-0306	150 мм	шт.	<u>109918</u> 111357	<u>109320</u> 128179
6123-0104-0307 1124-0108-0307	200 мм	шт.	<u>140252</u> 142014	<u>139491</u> 163149
6123-0104-0308 1124-0108-0308	250 мм	шт.	<u>176049</u> 178147	<u>175096</u> 204228
6123-0104-0309 1124-0108-0309	300 мм	шт.	<u>197806</u> 200077	<u>196731</u> 229030
6123-0104-0310 1124-0108-0310	400 мм	шт.	<u>244083</u> 247025	<u>242773</u> 283318
6123-0104-0311 1124-0108-0311	500 мм	шт.	<u>282346</u> 285719	<u>280832</u> 327527
6123-0104-0312 1124-0108-0312	600 мм	шт.	<u>340246</u> 344210	<u>338426</u> 394121
6123-0104-0313 1124-0108-0313	700 мм	шт.	<u>415786</u> 419824	<u>413493</u> 477734
6123-0104-0314 1124-0108-0314	800 мм	шт.	<u>509663</u> 514415	<u>506859</u> 584568
6123-0104-0315 1124-0108-0315	900 мм	шт.	<u>634618</u> 638153	<u>631282</u> 715828
6123-0104-0316 1124-0108-0316	1000 мм	шт.	<u>759820</u> 763778	<u>755814</u> 855824
	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>60393</u> 61304	<u>60074</u> 71010

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6123-0104-0402</u> <u>1124-0108-0402</u>	70 мм	шт.	<u>63121</u> <u>64082</u>	<u>62786</u> <u>74239</u>
<u>6123-0104-0403</u> <u>1124-0108-0403</u>	80 мм	шт.	<u>67680</u> <u>68699</u>	<u>67322</u> <u>79546</u>
<u>6123-0104-0404</u> <u>1124-0108-0404</u>	100 мм	шт.	<u>73449</u> <u>74536</u>	<u>73062</u> <u>86230</u>
<u>6123-0104-0405</u> <u>1124-0108-0405</u>	125 мм	шт.	<u>83135</u> <u>84331</u>	<u>82699</u> <u>97411</u>
<u>6123-0104-0406</u> <u>1124-0108-0406</u>	150 мм	шт.	<u>100209</u> <u>101580</u>	<u>99664</u> <u>117129</u>
<u>6123-0104-0407</u> <u>1124-0108-0407</u>	200 мм	шт.	<u>137508</u> <u>139251</u>	<u>136764</u> <u>160028</u>
<u>6123-0104-0408</u> <u>1124-0108-0408</u>	250 мм	шт.	<u>176940</u> <u>179044</u>	<u>175982</u> <u>205240</u>
<u>6123-0104-0409</u> <u>1124-0108-0409</u>	300 мм	шт.	<u>203003</u> <u>205311</u>	<u>201898</u> <u>234969</u>
<u>6123-0104-0410</u> <u>1124-0108-0410</u>	400 мм	шт.	<u>247375</u> <u>250127</u>	<u>246047</u> <u>286007</u>
<u>6123-0104-0411</u> <u>1124-0108-0411</u>	500 мм	шт.	<u>300219</u> <u>303472</u>	<u>298610</u> <u>346655</u>
<u>6123-0104-0412</u> <u>1124-0108-0412</u>	600 мм	шт.	<u>346238</u> <u>349914</u>	<u>344392</u> <u>399301</u>
<u>6123-0104-0413</u> <u>1124-0108-0413</u>	700 мм	шт.	<u>392646</u> <u>396707</u>	<u>390553</u> <u>452279</u>
<u>6123-0104-0414</u> <u>1124-0108-0414</u>	800 мм	шт.	<u>487617</u> <u>492469</u>	<u>485021</u> <u>560717</u>
<u>6123-0104-0415</u> <u>1124-0108-0415</u>	900 мм	шт.	<u>555386</u> <u>560803</u>	<u>552433</u> <u>638018</u>
<u>6123-0104-0416</u> <u>1124-0108-0416</u>	1000 мм	шт.	<u>642554</u> <u>648719</u>	<u>639132</u> <u>737723</u>
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>16136</u> <u>18810</u>	<u>16564</u> <u>19106</u>
<u>6123-0104-0502</u> <u>1124-0108-0502</u>	Монтаж коверов настенных системы ОДК при прокладке стальных трубопроводов предварительно изолированных пенополиуретаном	ковер	<u>1418</u> <u>1446</u>	<u>1411</u> <u>1704</u>
<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>2412</u> <u>2461</u>	<u>2398</u> <u>2907</u>
<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>3010</u> <u>3072</u>	<u>2993</u> <u>3629</u>

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>22703</u> 22870	<u>22661</u> 24389
6123-0104-0506 1124-0108-0506	Удлинение кабеля системы ОДК. Комплект удлинения трехжильного кабеля при прокладке стальных трубопроводов предварительно изолированных пенополиуретаном	комплек т	<u>6649</u> 6772	<u>6617</u> 7885
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>23106</u> 23483	<u>22979</u> 27299
6123-0105-0102 1124-0104-0102	150 мм	шт.	<u>50578</u> 50995	<u>50300</u> 57796
6123-0105-0103 1124-0104-0103	200 мм	шт.	<u>72691</u> 73294	<u>72295</u> 83072
6123-0105-0104 1124-0104-0104	250 мм	шт.	<u>119840</u> 120804	<u>119189</u> 136813
6123-0105-0105 1124-0104-0105	300 мм	шт.	<u>125494</u> 126518	<u>124810</u> 143315
6123-0105-0106 1124-0104-0106	350 мм	шт.	<u>148104</u> 149280	<u>147306</u> 168916
6123-0105-0107 1124-0104-0107	400 мм	шт.	<u>162279</u> 163594	<u>161400</u> 185221
6123-0105-0108 1124-0104-0108	450 мм	шт.	<u>209394</u> 210668	<u>208188</u> 237068
6123-0105-0109 1124-0104-0109	500 мм	шт.	<u>216971</u> 218347	<u>215719</u> 245893
6123-0105-0110 1124-0104-0110	600 мм	шт.	<u>262847</u> 264483	<u>261332</u> 297722
6123-0105-0111 1124-0104-0111	700 мм	шт.	<u>302911</u> 304792	<u>301169</u> 343094
6123-0105-0112 1124-0104-0112	800 мм	шт.	<u>370062</u> 370913	<u>368051</u> 411788
6123-0105-0113 1124-0104-0113	900 мм	шт.	<u>436591</u> 437755	<u>434214</u> 486672
6123-0105-0114 1124-0104-0114	1000 мм	шт.	<u>493513</u> 494883	<u>490823</u> 550449
6123-0105-0115 1124-0104-0115	1200 мм	шт.	<u>615213</u> 617014	<u>611851</u> 686762
6123-0105-0116 1124-0104-0116	1400 мм	шт.	<u>768702</u> 771669	<u>764490</u> 861791
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>20950</u> 21309	<u>20825</u> 24893
6123-0105-0202 1124-0105-0102	70 мм	шт.	<u>23195</u> 23589	<u>23055</u> 27536
6123-0105-0203 1124-0105-0103	80 мм	шт.	<u>25025</u> 25434	<u>24883</u> 29603
6123-0105-0204 1124-0105-0104	100 мм	шт.	<u>34996</u> 35305	<u>34800</u> 40092

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0105-0205 1124-0105-0105	125 мм	шт.	<u>51308</u> 51743	<u>51021</u> 58702
6123-0105-0206 1124-0105-0106	150 мм	шт.	<u>73846</u> 74513	<u>73414</u> 84710
6123-0105-0207 1124-0105-0107	200 мм	шт.	<u>95256</u> 96131	<u>94698</u> 109350
6123-0105-0208 1124-0105-0108	250 мм	шт.	<u>162903</u> 164409	<u>161986</u> 187022
6123-0105-0209 1124-0105-0109	300 мм	шт.	<u>175518</u> 177180	<u>174526</u> 201680
6123-0105-0210 1124-0105-0110	350 мм	шт.	<u>193209</u> 195070	<u>192141</u> 222248
6123-0105-0211 1124-0105-0111	400 мм	шт.	<u>220743</u> 222887	<u>219519</u> 254013
6123-0105-0212 1124-0105-0112	450 мм	шт.	<u>264541</u> 266599	<u>263038</u> 301896
6123-0105-0213 1124-0105-0113	500 мм	шт.	<u>285422</u> 287797	<u>283800</u> 326470
6123-0105-0214 1124-0105-0114	600 мм	шт.	<u>340340</u> 343275	<u>338370</u> 389707
6123-0105-0215 1124-0105-0115	700 мм	шт.	<u>389148</u> 392439	<u>386896</u> 445282
6123-0105-0216 1124-0105-0116	800 мм	шт.	<u>850881</u> 853684	<u>846246</u> 952083
6123-0105-0217 1124-0105-0117	900 мм	шт.	<u>1047345</u> 1051224	<u>1041684</u> 1173563
6123-0105-0218 1124-0105-0118	1000 мм	шт.	<u>1217397</u> 1222267	<u>1210819</u> 1365968
6123-0105-0219 1124-0105-0119	1200 мм	шт.	<u>1589653</u> 1596642	<u>1581166</u> 1787367
6123-0105-0220 1124-0105-0120	1400 мм	шт.	<u>2109838</u> 2120246	<u>2098368</u> 2378565
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>17573</u> 17715	<u>17477</u> 20070
6123-0106-0102 1124-0106-0102	80 мм	шт.	<u>28052</u> 28275	<u>27899</u> 32023
6123-0106-0103 1124-0106-0103	100 мм	шт.	<u>30566</u> 30813	<u>30399</u> 34909
6123-0106-0104 1124-0106-0104	150 мм	шт.	<u>48987</u> 49421	<u>48709</u> 56175
6123-0106-0105 1124-0106-0105	200 мм	шт.	<u>70635</u> 71252	<u>70235</u> 80966
6123-0106-0106 1124-0106-0106	250 мм	шт.	<u>100663</u> 101561	<u>100105</u> 115487
6123-0106-0107 1124-0106-0107	300 мм	шт.	<u>125748</u> 126882	<u>125036</u> 144319
6123-0106-0108 1124-0106-0108	400 мм	шт.	<u>169294</u> 170803	<u>168371</u> 194096
6123-0106-0109 1124-0106-0109	500 мм	шт.	<u>225242</u> 227744	<u>224030</u> 260739

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0106-0110 1124-0106-0110	600 мм	шт.	<u>286014</u> 289161	<u>284462</u> 331089
6123-0106-0111 1124-0106-0111	800 мм	шт.	<u>464761</u> 470233	<u>462225</u> 539711
6123-0106-0112 1124-0106-0112	1000 мм	шт.	<u>657264</u> 663617	<u>653569</u> 756488
6123-0106-0113 1124-0106-0113	1200 мм	шт.	<u>902708</u> 908629	<u>897840</u> 1024789
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>60728</u> 61440	<u>60379</u> 70516
6123-0107-0102 1124-0107-0102	250 мм	шт.	<u>75242</u> 76081	<u>74814</u> 87150
6123-0107-0103 1124-0107-0103	300 мм	шт.	<u>82473</u> 83410	<u>82003</u> 95616
6123-0107-0104 1124-0107-0104	350 мм	шт.	<u>91340</u> 92407	<u>90805</u> 106015
6123-0107-0105 1124-0107-0105	400 мм	шт.	<u>96298</u> 97366	<u>95734</u> 111469
6123-0107-0106 1124-0107-0106	450 мм	шт.	<u>109327</u> 110595	<u>108691</u> 126803
6123-0107-0107 1124-0107-0107	500 мм	шт.	<u>125556</u> 127024	<u>124816</u> 145759
6123-0107-0108 1124-0107-0108	600 мм	шт.	<u>142628</u> 144308	<u>141795</u> 165533
6123-0107-0109 1124-0107-0109	700 мм	шт.	<u>165508</u> 167479	<u>164534</u> 192292
6123-0107-0110 1124-0107-0110	800 мм	шт.	<u>216608</u> 219273	<u>215336</u> 252092
6123-0107-0111 1124-0107-0111	900 мм	шт.	<u>238607</u> 241416	<u>237206</u> 277061
6123-0107-0112 1124-0107-0112	1000 мм	шт.	<u>325280</u> 329199	<u>323376</u> 378201
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>52762</u> 53582	<u>52473</u> 62026
6123-0201-0102 1124-0201-0102	80 мм	шт.	<u>62117</u> 62974	<u>61785</u> 72245
6123-0201-0103 1124-0201-0103	100 мм	шт.	<u>81705</u> 82846	<u>81267</u> 95146
Ввода газопровода в здание, диаметр				
6123-0201-0104 1124-0201-0104	15-25 мм	п.м.	<u>2475</u> 2491	<u>2462</u> 2667
6123-0201-0105 1124-0201-0105	32-40 мм	п.м.	<u>2778</u> 2800	<u>2762</u> 3027
6123-0201-0106 1124-0201-0106	Установка крана при вводе газопровода до 50 мм	шт.	<u>650</u> 664	<u>647</u> 785

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			
<u>6123-0202-0101</u> 1124-0202-0101	70 мм	шт.	<u>35947</u> 36475	<u>35746</u> 42144
<u>6123-0202-0102</u> 1124-0202-0102	80 мм	шт.	<u>41401</u> 41935	<u>41171</u> 48107
<u>6123-0202-0103</u> 1124-0202-0103	100 мм	шт.	<u>47272</u> 47851	<u>46998</u> 54792
<u>6123-0202-0104</u> 1124-0202-0104	125 мм	шт.	<u>53362</u> 54005	<u>53052</u> 61769
<u>6123-0202-0105</u> 1124-0202-0105	150 мм	шт.	<u>67834</u> 68608	<u>67467</u> 78254
<u>6123-0202-0106</u> 1124-0202-0106	200 мм	шт.	<u>98206</u> 99501	<u>97730</u> 113616
<u>6123-0202-0107</u> 1124-0202-0107	250 мм	шт.	<u>118521</u> 120132	<u>117961</u> 137126
<u>6123-0202-0108</u> 1124-0202-0108	300 мм	шт.	<u>141782</u> 143798	<u>141136</u> 164231
<u>6123-0202-0109</u> 1124-0202-0109	400 мм	шт.	<u>186873</u> 189344	<u>186063</u> 214883
<u>6123-0202-0110</u> 1124-0202-0110	500 мм	шт.	<u>203621</u> 206270	<u>202827</u> 232608
<u>6123-0202-0111</u> 1124-0202-0111	600 мм	шт.	<u>234963</u> 238097	<u>234148</u> 267553
<u>6123-0202-0112</u> 1124-0202-0112	700 мм	шт.	<u>245604</u> 249042	<u>244875</u> 278857
	Подгруппа 6123-0202-02 Врезка муфтой со снижением давления			
	Врезка муфтой в действующие стальные газопроводы низкого давления под газом со снижением давления, диаметр врезаемого газопровода до			
<u>6123-0202-0201</u> 1124-0202-0201	75 мм	шт.	<u>22583</u> 22899	<u>22458</u> 26371
<u>6123-0202-0202</u> 1124-0202-0202	125 мм	шт.	<u>28680</u> 29060	<u>28519</u> 33356
<u>6123-0202-0203</u> 1124-0202-0203	150 мм	шт.	<u>44308</u> 44894	<u>44062</u> 51561
<u>6123-0202-0204</u> 1124-0202-0204	200 мм	шт.	<u>72710</u> 73599	<u>72252</u> 83292
<u>6123-0202-0205</u> 1124-0202-0205	250 мм	шт.	<u>80168</u> 81291	<u>79730</u> 93536
<u>6123-0202-0206</u> 1124-0202-0206	300 мм	шт.	<u>95755</u> 97187	<u>95255</u> 111930
<u>6123-0202-0207</u> 1124-0202-0207	500 мм	шт.	<u>136462</u> 138277	<u>135748</u> 158226
<u>6123-0202-0208</u> 1124-0202-0208	700 мм	шт.	<u>167830</u> 170083	<u>166966</u> 194513
	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>22732</u> 23050	<u>22603</u> 26593
6123-0203-0102 1124-0203-0102	70 мм	шт.	<u>24057</u> 24354	<u>23918</u> 27918
6123-0203-0103 1124-0203-0103	80 мм	шт.	<u>27251</u> 27595	<u>27096</u> 31658
6123-0203-0104 1124-0203-0104	100 мм	шт.	<u>32568</u> 32969	<u>32386</u> 37742
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>21155</u> 21328	<u>21035</u> 24045
6123-0204-0102 1124-0204-0102	63-75 мм	шт.	<u>25725</u> 25885	<u>25580</u> 28957
6123-0204-0103 1124-0204-0103	100 мм	шт.	<u>31797</u> 32007	<u>31619</u> 35845
6123-0204-0104 1124-0204-0104	125 мм	шт.	<u>33977</u> 34206	<u>33787</u> 38292
6123-0204-0105 1124-0204-0105	150 мм	шт.	<u>41795</u> 42064	<u>41560</u> 47059
6123-0204-0106 1124-0204-0106	200 мм	шт.	<u>53801</u> 54230	<u>53544</u> 60431
6123-0204-0107 1124-0204-0107	250 мм	шт.	<u>61662</u> 62182	<u>61402</u> 69059
6123-0204-0108 1124-0204-0108	300 мм	шт.	<u>69688</u> 70367	<u>69424</u> 78166
6123-0204-0109 1124-0204-0109	350 мм	шт.	<u>92158</u> 92925	<u>91805</u> 102778
6123-0204-0110 1124-0204-0110	400 мм	шт.	<u>101365</u> 102167	<u>101004</u> 112396
6123-0204-0111 1124-0204-0111	500 мм	шт.	<u>116707</u> 117626	<u>116377</u> 128176
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>37419</u> 37983	<u>37235</u> 42881
6123-0205-0102 1124-0205-0102	100 мм	шт.	<u>42875</u> 43495	<u>42662</u> 49138
6123-0205-0103 1124-0205-0103	150 мм	шт.	<u>59006</u> 59840	<u>58712</u> 67942
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>12004</u> 12235	<u>11944</u> 14320
6123-0206-0102 1124-0207-0102	150 мм	шт.	<u>15354</u> 15643	<u>15280</u> 18226

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0206-0103 1124-0207-0103	200 мм	шт.	<u>18826</u> 19182	<u>18734</u> 22371
6123-0206-0104 1124-0207-0104	300 мм	шт.	<u>27832</u> 28317	<u>27706</u> 32671
6123-0206-0105 1124-0207-0105	400 мм	шт.	<u>37583</u> 38185	<u>37426</u> 43593
6123-0206-0106 1124-0207-0106	500 мм	шт.	<u>42174</u> 42862	<u>41995</u> 49045
6123-0206-0107 1124-0207-0107	600 мм	шт.	<u>52518</u> 53321	<u>52296</u> 60613
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>30798</u> 31127	<u>30615</u> 35500
Подгруппа 6123-0207-02 Устройство контрольной трубки и контрольного пункта				
6123-0207-0201 1124-0207-0201	Устройство контрольной трубки	шт.	<u>23136</u> 23608	<u>23022</u> 26818
6123-0207-0202 1124-0207-0202	Устройство контрольного пункта	шт.	<u>19323</u> 24092	<u>19333</u> 22573
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>46578</u> 47043	<u>46329</u> 53693
6123-0301-0102 1124-0301-0102	0,5 т	м³	<u>28710</u> 29005	<u>28556</u> 33140
6123-0301-0103 1124-0301-0103	0,8 т	м³	<u>22830</u> 23073	<u>22707</u> 26402
6123-0301-0104 1124-0301-0104	1 т	м³	<u>18825</u> 19031	<u>18724</u> 21796
6123-0301-0105 1124-0301-0105	1,2 т	м³	<u>15601</u> 15771	<u>15518</u> 18055
6123-0301-0106 1124-0301-0106	1,3 т	м³	<u>13664</u> 13816	<u>13591</u> 15827
6123-0301-0107 1124-0301-0107	1,5 т	м³	<u>12476</u> 12616	<u>12412</u> 14464
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>6301929</u> 6377938	<u>6268734</u> 7217523
6123-0301-0202 1124-0301-0202	250 мм	км	<u>7018838</u> 7100581	<u>6982416</u> 8022877
6123-0301-0203 1124-0301-0203	300 мм	км	<u>7546459</u> 7633318	<u>7507539</u> 8625276
6123-0301-0204 1124-0301-0204	350 мм	км	<u>9039432</u> 9142160	<u>8993241</u> 10333778
6123-0301-0205 1124-0301-0205	400 мм	км	<u>10414795</u> 10525919	<u>10362744</u> 11860725

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0301-0206 1124-0301-0206	450 мм	км	<u>12101114</u> 12230915	<u>12039713</u> 13815581
6123-0301-0207 1124-0301-0207	500 мм	км	<u>12617443</u> 12750429	<u>12553883</u> 14391341
6123-0301-0208 1124-0301-0208	600 мм	км	<u>15260180</u> 15430574	<u>15185067</u> 17398223
6123-0301-0209 1124-0301-0209	700 мм	км	<u>22294635</u> 22545340	<u>22185945</u> 25494172
6123-0301-0210 1124-0301-0210	800 мм	км	<u>25737985</u> 26021064	<u>25614146</u> 29403367
6123-0301-0211 1124-0301-0211	900 мм	км	<u>28929398</u> 29248228	<u>28790116</u> 33056586
6123-0301-0212 1124-0301-0212	1000 мм	км	<u>33898799</u> 34210272	<u>33734817</u> 38436214
6123-0301-0213 1124-0301-0213	1200 мм	км	<u>39220603</u> 39585504	<u>39025185</u> 44659616
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>833143</u> 840419	<u>828551</u> 948663
6123-0301-0302 1124-0301-0302	250 мм	т	<u>614975</u> 620336	<u>611623</u> 700061
6123-0301-0303 1124-0301-0303	300 мм	т	<u>515885</u> 520372	<u>513080</u> 587079
6123-0301-0304 1124-0301-0304	350 мм	т	<u>430414</u> 434187	<u>428075</u> 489816
6123-0301-0305 1124-0301-0305	400 мм	т	<u>376579</u> 379858	<u>374516</u> 428441
6123-0301-0306 1124-0301-0306	450 мм	т	<u>343224</u> 346225	<u>341249</u> 390844
6123-0301-0307 1124-0301-0307	500 мм	т	<u>314952</u> 317632	<u>313163</u> 357906
6123-0301-0308 1124-0301-0308	600 мм	т	<u>264377</u> 266605	<u>262881</u> 300191
6123-0301-0309 1124-0301-0309	700 мм	т	<u>255240</u> 257548	<u>253870</u> 289731
6123-0301-0310 1124-0301-0310	800 мм	т	<u>230498</u> 232606	<u>229259</u> 261791
6123-0301-0311 1124-0301-0311	900 мм	т	<u>211872</u> 213842	<u>210734</u> 240808
6123-0301-0312 1124-0301-0312	1000 мм	т	<u>200023</u> 201810	<u>198949</u> 226817
6123-0301-0313 1124-0301-0313	1200 мм	т	<u>166230</u> 167726	<u>165334</u> 188686
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>2412</u> 2448	<u>2398</u> 2835
6123-0401-0302 1124-0401-0102	более 1,5 м	шт.	<u>3085</u> 3129	<u>3067</u> 3625

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>2644</u> 2683	<u>2628</u> 3115
6123-0401-0304 1124-0401-0202	более 1,5 м	шт.	<u>3324</u> 3373	<u>3304</u> 3914
	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>167311</u> 171064	<u>166355</u> 199264
6124-0101-0102 1308-0101-0102	мощность 400 кВ•А	шт.	<u>195868</u> 200075	<u>194736</u> 232373
6124-0101-0103 1308-0101-0103	мощность 630 кВ•А	шт.	<u>225140</u> 230075	<u>223846</u> 267598
6124-0101-0104 1308-0101-0104	мощность 1000 кВ•А	шт.	<u>275310</u> 281121	<u>273716</u> 326125
6124-0101-0105 1308-0101-0105	мощность 1600 кВ•А	шт.	<u>1165914</u> 1192461	<u>1159205</u> 1391128
	Подгруппа 6124-0101-02 Монтаж трансформаторов тока измерительных			
	Монтаж трансформатора тока измерительного,			
6124-0101-0201 1308-0101-0601	напряжение 35 кВ	комплект	<u>132777</u> 135770	<u>132099</u> 156617
6124-0101-0202 1308-0101-0602	напряжение 110 кВ	комплект	<u>189257</u> 193469	<u>188299</u> 223021
6124-0101-0203 1308-0101-0603	напряжение 150 кВ	комплект	<u>213326</u> 217858	<u>212246</u> 250305
6124-0101-0204 1308-0101-0604	напряжение 220 кВ	комплект	<u>369503</u> 377599	<u>367585</u> 434561
6124-0101-0205 1308-0101-0605	напряжение 330 кВ	комплект	<u>594146</u> 607394	<u>591181</u> 698974
	Подгруппа 6124-0101-03 Монтаж трансформаторов напряжения измерительных			
	Монтаж трансформатора напряжения измерительного,			
6124-0101-0301 1308-0101-0701	напряжение 35 кВ	комплект	<u>159225</u> 162473	<u>158333</u> 186319
6124-0101-0302 1308-0101-0702	напряжение 110 кВ	комплект	<u>225102</u> 229782	<u>223847</u> 263967
6124-0101-0303 1308-0101-0703	напряжение 220 кВ	комплект	<u>386541</u> 394150	<u>384187</u> 452920
6124-0101-0304 1308-0101-0704	напряжение 330 кВ	комплект	<u>842960</u> 860032	<u>837591</u> 992697
	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>16271</u> 16535	<u>15723</u> 18954
	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	комплек т	<u>152407</u> 155895	<u>151536</u> 180398
6124-0101-0502 1308-0101-1102	с одним или двумя заземляющими ножами	комплек т	<u>213395</u> 218302	<u>212073</u> 253341
Подгруппа 6124-0101-06 Монтаж заземлителей				
6124-0101-0601 1308-0101-1301	Монтаж заземлителя однополюсного, напряжение 110 кВ	шт.	<u>112234</u> 114988	<u>111518</u> 134213
Подгруппа 6124-0101-07 Монтаж разрядников				
6124-0101-0701 1308-0101-1501	Монтаж разрядника вентильного трехфазного, напряжение 35 кВ	комплек т	<u>92764</u> 94882	<u>92357</u> 108742
Подгруппа 6124-0101-08 Монтаж ограничителей				
6124-0101-0801 1308-0101-1510	Монтаж ограничителя перенапряжений нелинейного трехфазного, напряжение 220 кВ	комплек т	<u>135188</u> 137764	<u>134276</u> 157123
Подгруппа 6124-0101-09 Монтаж предохранителей				
6124-0101-0901 1308-0101-1601	Монтаж предохранителя, напряжение 35 кВ	шт.	<u>17857</u> 18322	<u>17778</u> 21256
Подгруппа 6124-0101-10 Монтаж изоляторов опорных				
Монтаж изолятора опорного,				
6124-0101-1001 1308-0101-1708	напряжение 35 кВ	шт.	<u>19451</u> 19866	<u>19355</u> 22729
6124-0101-1002 1308-0101-1709	напряжение 110 кВ	шт.	<u>22739</u> 23180	<u>22638</u> 26202
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>195608</u> 200552	<u>194389</u> 234598
6124-0101-1102 1308-0101-2102	количество проводов в фазе -2	пролет	<u>286961</u> 294668	<u>285255</u> 347028
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>33085</u> 34010	<u>32876</u> 40293
6124-0101-1202 1308-0101-2302	количество проводов в фазе -2	шт.	<u>142102</u> 146122	<u>141202</u> 173278
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>267738</u> 273035	<u>266054</u> 314589
6124-0101-1302 1308-0101-2502	мощность до 1000 кВ·А	шт.	<u>371880</u> 379209	<u>369583</u> 436967
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>6389454</u> 6549899	<u>6351722</u> 7680831
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>11664037</u> 11970797	<u>11593908</u> 14095141
	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>249826</u> 256221	<u>248365</u> 301450
	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>210160</u> 215829	<u>208811</u> 254968
<u>6124-0101-1702</u> 1308-0101-2602	с измерительным трансформатором	шт.	<u>105740</u> 108338	<u>104952</u> 126954
<u>6124-0101-1703</u> 1308-0101-2603	с аппаратурой высокочастотной связи или резервной	шт.	<u>67636</u> 69210	<u>67113</u> 80742
<u>6124-0101-1704</u> 1308-0101-2604	Монтаж шкафа распределительного устройства 6-10 кВ наружной установки без коридора обслуживания, с выключателем	шт.	<u>170003</u> 174625	<u>168921</u> 206403
	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>2500095</u> 2557002	<u>2475494</u> 2975465
	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>27069</u> 27788	<u>26934</u> 32402
<u>6124-0102-0102</u> 1308-0102-0102	проходного	комплект	<u>84507</u> 86826	<u>84050</u> 101772
	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>258492</u> 264222	<u>256849</u> 303400
	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>763245</u> 782330	<u>758495</u> 913159
	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>571837</u> 583292	<u>567663</u> 666151
<u>6124-0102-0402</u> 1308-0102-0402	Монтаж моста шинного трехфазного, с одним проводом в фазе на подвесных изоляторах	пролет	<u>230318</u> 235118	<u>228675</u> 269487
	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>346733</u> 354108	<u>341522</u> 408592
	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>2903</u> 2983	<u>2888</u> 3524
<u>6124-0103-0102</u> 1308-0103-0102	количество точек крепления 2	шт.	<u>2903</u> 2983	<u>2888</u> 3524
<u>6124-0103-0103</u> 1308-0103-0103	количество точек крепления 4	шт.	<u>4680</u> 4802	<u>4656</u> 5631
<u>6124-0103-0104</u> 1308-0103-0104	Монтаж изолятора опорного, напряжение до 20 кВ	шт.	<u>7290</u> 7466	<u>7253</u> 8678
	Монтаж изолятора проходного с овальным или квадратным фланцем,			
<u>6124-0103-0105</u> 1308-0103-0105	напряжение до 10 кВ	шт.	<u>7030</u> 7203	<u>6989</u> 8401
<u>6124-0103-0106</u> 1308-0103-0106	напряжение до 20 кВ	шт.	<u>9590</u> 9776	<u>9532</u> 11174
	Подгруппа 6124-0103-02 Монтаж трансформаторов тока			
	Монтаж трансформатора тока,			
<u>6124-0103-0201</u> 1308-0103-0201	напряжение до 10 кВ	шт.	<u>14216</u> 14562	<u>14147</u> 16920
<u>6124-0103-0202</u> 1308-0103-0202	напряжение до 20 кВ	шт.	<u>15400</u> 15751	<u>15328</u> 18182
	Подгруппа 6124-0103-03 Монтаж трансформаторов напряжения			
	Монтаж трансформатора напряжения до			
<u>6124-0103-0301</u> 1308-0103-0301	10 кВ, однофазного	шт.	<u>8431</u> 8610	<u>8393</u> 9882
<u>6124-0103-0302</u> 1308-0103-0302	10 кВ, трехфазного	шт.	<u>15637</u> 15998	<u>15557</u> 18564
<u>6124-0103-0303</u> 1308-0103-0303	20 кВ, трехфазного	шт.	<u>20864</u> 21391	<u>20758</u> 25034
	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>139816</u> 143197	<u>139112</u> 166848
<u>6124-0103-0502</u> 1308-0103-1102	масса до 3 т	шт.	<u>246510</u> 251673	<u>245205</u> 290477
<u>6124-0103-0503</u> 1308-0103-1103	масса до 7 т	шт.	<u>339663</u> 347031	<u>337950</u> 400440
	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>6135</u> 6306	<u>6104</u> 7456
<u>6124-0103-0602</u> 1308-0103-0402	ток до 1000 А	шт.	<u>7108</u> 7283	<u>7074</u> 8481
<u>6124-0103-0603</u> 1308-0103-0403	ток до 3000 А	шт.	<u>14189</u> 14544	<u>14116</u> 17013
<u>6124-0103-0604</u> 1308-0103-0404	ток до 5000 А	шт.	<u>15021</u> 15378	<u>14944</u> 17896
	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>13556</u> 13907	<u>13483</u> 16323
6124-0103-0702 1308-0103-0502	ток до 1000 А	шт.	<u>25607</u> 26300	<u>25467</u> 31030
6124-0103-0703 1308-0103-0503	ток до 4000 А	шт.	<u>37105</u> 37986	<u>36904</u> 44116
	Подгруппа 6124-0103-08 Монтаж приводов к разъединителям			
	Монтаж привода к разъединителю с одной тягой,			
6124-0103-0801 1308-0103-0601	рычажный	шт.	<u>25115</u> 25808	<u>24982</u> 30335
6124-0103-0802 1308-0103-0602	червячный	шт.	<u>26079</u> 26778	<u>25938</u> 31392
6124-0103-0803 1308-0103-0603	моторный	шт.	<u>49768</u> 51149	<u>49504</u> 60313
6124-0103-0804 1308-0103-0604	Добавлять при установке дополнительной тяги к нормам 6124-0103-(0801-0803)	шт.	<u>29178</u> 30039	<u>29031</u> 35676
	Подгруппа 6124-0103-09 Монтаж выключателей нагрузки			
	Монтаж выключателя нагрузки с приводом,			
6124-0103-0901 1308-0103-0701	ручной	шт.	<u>38729</u> 39776	<u>38525</u> 46828
6124-0103-0902 1308-0103-0702	электромагнитный	шт.	<u>67326</u> 69224	<u>66963</u> 81992
	Подгруппа 6124-0103-10 Монтаж предохранителей			
6124-0103-1001 1308-0103-1001	Монтаж предохранителя	шт.	<u>7254</u> 7404	<u>7223</u> 8587
	Подгруппа 6124-0103-11 Сушка масла			
6124-0103-1101 1308-0103-1301	Сушка масла трансформаторного	т	<u>101014</u> 103495	<u>100071</u> 121150
	Подгруппа 6124-0103-12 Заливка электрооборудования маслом сухим трансформаторным			
6124-0103-1201 1308-0103-1401	Заливка трансформатора маслом сухим трансформаторным	т	<u>52206</u> 52926	<u>51711</u> 59997
6124-0103-1202 1308-0103-1402	Заливка электрооборудования (кроме трансформатора) маслом сухим трансформаторным	т	<u>102725</u> 105024	<u>102138</u> 122367
	Подгруппа 6124-0103-13 Монтаж разрядников			
	Монтаж разрядника трехфазного,			
6124-0103-1301 1308-0103-1501	напряжение до 10 кВ	комплект	<u>21227</u> 21754	<u>21121</u> 25397
6124-0103-1302 1308-0103-1502	напряжение до 20 кВ	комплект	<u>45718</u> 46811	<u>45473</u> 54657
	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>12331</u> 12667	<u>12237</u> 14967
6124-0103-1402 1308-0103-1602	масса до 25 кг	шт.	<u>12796</u> 13134	<u>12699</u> 15484
6124-0103-1403 1308-0103-1603	масса до 40 кг	шт.	<u>13210</u> 13552	<u>13111</u> 15950
6124-0103-1404 1308-0103-1604	масса до 70 кг	шт.	<u>19756</u> 20274	<u>19621</u> 23894

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0103-1405 1308-0103-1605	масса до 100 кг	шт.	<u>21074</u> 21602	<u>20931</u> 25368
6124-0103-1406 1308-0103-1606	масса до 150 кг	шт.	<u>22612</u> 23152	<u>22459</u> 27088
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>15070</u> 15437	<u>14985</u> 18101
6124-0103-1502 1308-0103-1608	масса до 500 кг	шт.	<u>40248</u> 41061	<u>40015</u> 47506
6124-0103-1503 1308-0103-1609	масса до 900 кг	шт.	<u>53875</u> 54790	<u>53553</u> 62741
6124-0103-1504 1308-0103-1610	масса до 1700 кг	шт.	<u>104452</u> 106260	<u>103829</u> 121797
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>2948</u> 3032	<u>2929</u> 3596
6124-0103-1602 1308-0103-1702	сечение до 500 мм ²	м	<u>3751</u> 3856	<u>3725</u> 4560
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>3296</u> 3389	<u>3270</u> 4018
6124-0103-1702 1308-0103-2102	сечение до 350 мм ²	м	<u>3743</u> 3848	<u>3714</u> 4559
6124-0103-1703 1308-0103-2103	сечение до 700 мм ²	м	<u>4823</u> 4956	<u>4785</u> 5863
6124-0103-1704 1308-0103-2104	сечение до 1000 мм ²	м	<u>5754</u> 5912	<u>5706</u> 6989
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>6810</u> 7001	<u>6756</u> 8293
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>94448</u> 96316	<u>94033</u> 111280
6124-0103-1902 1308-0103-2802	количество опорных изоляторов 12	шт.	<u>123404</u> 125835	<u>122862</u> 145400
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>6584</u> 6760	<u>6548</u> 7983
6124-0103-2002 1308-0103-2902	количество подключаемых концов до 6	шт.	<u>7463</u> 7645	<u>7421</u> 8966
6124-0103-2003 1308-0103-2903	количество подключаемых концов до 12	шт.	<u>13130</u> 13482	<u>13057</u> 15928

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0103-2004 1308-0103-2904	Монтаж блок-контактора	шт.	<u>8257</u> 8444	<u>8211</u> 9837
	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>6603</u> 6779	<u>6567</u> 8002
6124-0103-2102 1308-0103-3002	количество подключаемых концов до 6	шт.	<u>6603</u> 6779	<u>6567</u> 8002
6124-0103-2103 1308-0103-3003	количество подключаемых концов до 12	шт.	<u>6603</u> 6779	<u>6567</u> 8002
	Подгруппа 6124-0103-22 Монтаж зажимов наборных			
6124-0103-2201 1308-0103-3101	Монтаж зажима наборного без кожуха	шт.	<u>2389</u> 2459	<u>2378</u> 2910
	Подгруппа 6124-0103-23 Монтаж устройства сигнально-блокировочных			
6124-0103-2301 1308-0103-3201	Монтаж устройства сигнально-блокировочного	шт.	<u>12234</u> 12573	<u>12160</u> 14805
	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>149738</u> 153664	<u>148923</u> 181077
6124-0103-2402 1308-0103-3304	с выключателем нагрузки	шт.	<u>129785</u> 133433	<u>129094</u> 158142
6124-0103-2403 1308-0103-3302	трансформатора напряжения, линейного ввода, разрядника или разъединителя	шт.	<u>119818</u> 123010	<u>119171</u> 145120
6124-0103-2404 1308-0103-3303	резервной	шт.	<u>90118</u> 92578	<u>89638</u> 109410
	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>398198</u> 403996	<u>395100</u> 451824
	Подгруппа 6124-0103-26 Монтаж комплектных трансформаторных подстанций (КТП)			
	Монтаж шкафа КТП ввода			
6124-0103-2601 1308-0103-3501	высоковольтного	шт.	<u>76885</u> 78260	<u>76090</u> 89830
6124-0103-2602 1308-0103-3502	низковольтного	шт.	<u>83951</u> 86062	<u>83420</u> 101125
	Подгруппа 6124-0103-27 Монтаж ограждений, плит и металлических конструкций под оборудование			
6124-0103-2701 1308-0103-3601	Монтаж ограждения сетчатого	м ²	<u>20064</u> 20216	<u>19978</u> 22586
6124-0103-2702 1308-0103-3602	Монтаж плиты проходной асбестоцементной или стальной для установки трансформатора тока, проходного изолятора или прохода шины	м ²	<u>73195</u> 74948	<u>72853</u> 87720

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0103-2703 1308-0103-3603	Монтаж металлических конструкций	т	<u>1523569</u> 1533478	<u>1520022</u> 1593853
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>53603</u> 54823	<u>53364</u> 63161
6124-0104-0102 1308-0104-0102	масса до 0,25 т	шт.	<u>74315</u> 76071	<u>73961</u> 88200
6124-0104-0103 1308-0104-0103	масса до 0,50 т	шт.	<u>104024</u> 106364	<u>103519</u> 122937
6124-0104-0104 1308-0104-0104	масса до 1,0 т	шт.	<u>153194</u> 156666	<u>152408</u> 181669
6124-0104-0105 1308-0104-0105	масса до 1,5 т	шт.	<u>188607</u> 192855	<u>187619</u> 223768
6124-0104-0106 1308-0104-0106	масса до 2,0 т	шт.	<u>240896</u> 246175	<u>239603</u> 285363
6124-0104-0107 1308-0104-0107	масса до 2,5 т	шт.	<u>284834</u> 291079	<u>283289</u> 337618
6124-0104-0108 1308-0104-0108	масса до 3,0 т	шт.	<u>302273</u> 309031	<u>300635</u> 358996
Подгруппа 6124-0104-02 Монтаж шкафов управления и регулирования				
6124-0104-0201 1308-0104-0201	Монтаж шкафа управления и регулирования	шт.	<u>94691</u> 97031	<u>94186</u> 113604
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>97031</u> 99340	<u>96551</u> 115477
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>111527</u> 114579	<u>110982</u> 134837
6124-0104-0402 1308-0104-0502	масса до 0,25 т	шт.	<u>128527</u> 132089	<u>127892</u> 155722
6124-0104-0403 1308-0104-0503	масса до 0,5 т	шт.	<u>171084</u> 175833	<u>170238</u> 207345
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>12003</u> 12342	<u>11942</u> 14593
6124-0105-0102 1308-0105-0102	тип С-2, СК-2	шт.	<u>12510</u> 12849	<u>12449</u> 15100
6124-0105-0103 1308-0105-0103	тип С-3, СК-3	шт.	<u>18645</u> 19154	<u>18555</u> 22530
6124-0105-0104 1308-0105-0104	тип С-4, СК-4, С-5, СК-5	шт.	<u>19334</u> 19843	<u>19244</u> 23219
6124-0105-0105 1308-0105-0105	тип С-6, СК-6, С-8, СК-8	шт.	<u>24877</u> 25555	<u>24756</u> 30057

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0105-0106 1308-0105-0106	тип С-10, СК-10, С-12, СК-12	шт.	<u>31463</u> 32311	<u>31312</u> 37938
6124-0105-0107 1308-0105-0107	тип С-14, СК-14, С-16, СК-16	шт.	<u>36942</u> 37959	<u>36760</u> 44712
6124-0105-0108 1308-0105-0108	тип С-18, СК-18, С-20, СК-20	шт.	<u>43675</u> 44863	<u>43464</u> 52740
6124-0105-0109 1308-0105-0109	тип С-24, СК-24, С-28, СК-28	шт.	<u>49342</u> 50699	<u>49100</u> 59702
6124-0105-0110 1308-0105-0110	тип С-32, СК-32, С-36, СК-36, С-40, СК-40	шт.	<u>61278</u> 62974	<u>60975</u> 74228
6124-0105-0111 1308-0105-0111	тип С-44, СК-44, С-48, СК-48	шт.	<u>69061</u> 70927	<u>68729</u> 83306
6124-0105-0112 1308-0105-0112	тип С-52, СК-52, С-56, СК-56	шт.	<u>81108</u> 83313	<u>80715</u> 97943
6124-0105-0113 1308-0105-0113	тип С-60, СК-60, С-64, СК-64	шт.	<u>93085</u> 95629	<u>92632</u> 112511
6124-0105-0114 1308-0105-0114	тип С-68, СК-68, С-72, СК-72	шт.	<u>100564</u> 103278	<u>100080</u> 121284
6124-0105-0115 1308-0105-0115	тип С-76, СК-76, С-80, СК-80, С-84, СК-84	шт.	<u>106984</u> 109867	<u>106470</u> 128999
6124-0105-0116 1308-0105-0116	тип С-88, СК-88, С-92, СК-92, С-96, СК-96	шт.	<u>125176</u> 128568	<u>124571</u> 151076
6124-0105-0117 1308-0105-0117	тип С-100, СК-100, С-104, СК-104, С-108, СК-108	шт.	<u>143521</u> 147422	<u>142826</u> 173307
6124-0105-0118 1308-0105-0118	тип С-112, СК-112, С-116, СК-116, С-120, СК-120	шт.	<u>156053</u> 160293	<u>155297</u> 188428
6124-0105-0119 1308-0105-0119	тип С-124, СК-124, С-128, СК-128, С-132, СК-132	шт.	<u>174398</u> 179147	<u>173552</u> 210659
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>192574</u> 197831	<u>191636</u> 232719
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>544009</u> 560291	<u>541106</u> 668330
6124-0105-0202 1308-0105-0202	Добавлять на каждую последующую батарею сверх одной, при одновременном формировании к норме 6124-0105-0201	шт.	<u>379673</u> 391036	<u>377647</u> 466439
6124-0105-0203 1308-0105-0203	Дополнительный тренировочный цикл "заряд-разряд" при формировании батареи аккумулятора кислотного стационарного	шт.	<u>96335</u> 99218	<u>95821</u> 118350
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>1059</u> 1079	<u>1053</u> 1229
6124-0201-0102 1308-0201-0202	масса 1 м до 2 кг	м	<u>1153</u> 1175	<u>1146</u> 1339

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0201-0103 1308-0201-0203	масса 1 м до 3 кг	м	<u>1287</u> 1310	<u>1279</u> 1490
6124-0201-0104 1308-0201-0204	масса 1 м до 6 кг	м	<u>1894</u> 1929	<u>1882</u> 2194
6124-0201-0105 1308-0201-0205	масса 1 м 9 кг	м	<u>2122</u> 2160	<u>2109</u> 2456
6124-0201-0106 1308-0201-0206	масса 1 м 13 кг	м	<u>2324</u> 2364	<u>2310</u> 2682
Подгруппа 6124-0201-02 Устройство постели для кабеля				
6124-0201-0201 1308-0201-0301	Устройство постели при одном кабеле в траншее	м	<u>769</u> 784	<u>765</u> 902
6124-0201-0202 1308-0201-0302	Добавлять на каждый последующий кабель к норме 6124-0201-0201	м	<u>236</u> 241	<u>235</u> 278
Подгруппа 6124-0201-03 Покрытие одного кабеля, проложенного в траншеях,				
Покрытие кабеля, проложенного в траншеях,				
6124-0201-0301 1308-0201-0401	кирпичом	м	<u>720</u> 733	<u>716</u> 843
6124-0201-0302 1308-0201-0403	плитами	м	<u>762</u> 775	<u>757</u> 890
6124-0201-0303 1308-0201-0405	лентой сигнальной	м	<u>22</u> 23	<u>22</u> 27
Добавлять на каждый последующий кабель				
6124-0201-0304 1308-0201-0402	к норме 6124-0201-0301	м	<u>370</u> 376	<u>368</u> 432
6124-0201-0305 1308-0201-0404	к норме 6124-0201-0302	м	<u>372</u> 379	<u>370</u> 435
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>680</u> 700	<u>676</u> 835
6124-0201-0402 1308-0201-0502	сечение до 6 мм ²	шт.	<u>737</u> 759	<u>733</u> 905
6124-0201-0403 1308-0201-0503	сечение до 16 мм ²	шт.	<u>850</u> 875	<u>845</u> 1044
6124-0201-0404 1308-0201-0504	сечение до 35 мм ²	шт.	<u>963</u> 992	<u>958</u> 1184
6124-0201-0405 1308-0201-0505	сечение до 70 мм ²	шт.	<u>1020</u> 1051	<u>1015</u> 1253
6124-0201-0406 1308-0201-0506	сечение до 150 мм ²	шт.	<u>1587</u> 1634	<u>1578</u> 1949
6124-0201-0407 1308-0201-0507	сечение до 240 мм ²	шт.	<u>2097</u> 2159	<u>2086</u> 2576
6124-0201-0408 1308-0201-0508	сечение до 400 мм ²	шт.	<u>3173</u> 3268	<u>3156</u> 3899
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>661</u> 671	<u>656</u> 758
6124-0201-0502 1308-0201-0602	масса 1 м до 2 кг	м	<u>768</u> 782	<u>763</u> 880

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0201-0503 1308-0201-0603	масса 1 м до 3 кг	м	<u>976</u> 993	<u>970</u> 1122
6124-0201-0504 1308-0201-0604	масса 1 м до 6 кг	м	<u>1315</u> 1337	<u>1307</u> 1514
6124-0201-0505 1308-0201-0605	масса 1 м до 9 кг	м	<u>1638</u> 1665	<u>1626</u> 1884
6124-0201-0506 1308-0201-0606	масса 1 м до 13 кг	м	<u>1920</u> 1950	<u>1908</u> 2205
6124-0201-0507 1308-0201-0607	масса 1 м до 18 кг	м	<u>2329</u> 2365	<u>2314</u> 2677
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>1704</u> 1730	<u>1693</u> 1949
6124-0201-0602 1308-0201-0702	масса 1 м до 1 кг	м	<u>1954</u> 1987	<u>1943</u> 2242
6124-0201-0603 1308-0201-0703	масса 1 м до 2 кг	м	<u>2239</u> 2275	<u>2224</u> 2570
6124-0201-0604 1308-0201-0704	масса 1 м до 3 кг	м	<u>2795</u> 2841	<u>2778</u> 3215
6124-0201-0605 1308-0201-0705	масса 1 м до 6 кг	м	<u>3561</u> 3620	<u>3538</u> 4098
6124-0201-0606 1308-0201-0706	масса 1 м до 9 кг	м	<u>4516</u> 4592	<u>4487</u> 5205
6124-0201-0607 1308-0201-0707	масса 1 м до 13 кг	м	<u>5754</u> 5851	<u>5716</u> 6639
6124-0201-0638 1308-0201-0708	масса 1 м до 18 кг	м	<u>7122</u> 7241	<u>7075</u> 8224
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>933</u> 951	<u>927</u> 1081
6124-0201-0702 1308-0201-0802	масса 1 м до 2 кг	м	<u>1227</u> 1251	<u>1219</u> 1424
6124-0201-0703 1308-0201-0803	масса 1 м до 3 кг	м	<u>1507</u> 1535	<u>1495</u> 1751
6124-0201-0704 1308-0201-0804	масса 1 м до 6 кг	м	<u>2063</u> 2103	<u>2050</u> 2396
6124-0201-0705 1308-0201-0805	масса 1 м до 9 кг	м	<u>2575</u> 2624	<u>2558</u> 2992
6124-0201-0706 1308-0201-0806	масса 1 м до 13 кг	м	<u>3502</u> 3567	<u>3479</u> 4061
6124-0201-0707 1308-0201-0807	масса 1 м до 18 кг	м	<u>4535</u> 4618	<u>4504</u> 5260
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>1397</u> 1424	<u>1387</u> 1618
6124-0201-0709 1308-0201-0811	масса 1 м до 2 кг	м	<u>1688</u> 1722	<u>1678</u> 1959
6124-0201-0710 1308-0201-0812	масса 1 м до 3 кг	м	<u>2043</u> 2083	<u>2029</u> 2374

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0201-0711 1308-0201-0813	масса 1 м до 6 кг	м	<u>2925</u> 2982	<u>2905</u> 3401
6124-0201-0712 1308-0201-0814	масса 1 м до 9 кг	м	<u>3856</u> 3932	<u>3831</u> 4489
6124-0201-0713 1308-0201-0815	масса 1 м до 13 кг	м	<u>5286</u> 5388	<u>5250</u> 6150
6124-0201-0714 1308-0201-0816	масса 1 м до 18 кг	м	<u>7061</u> 7196	<u>7013</u> 8218
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>1005</u> 1023	<u>998</u> 1159
6124-0201-0802 1308-0201-0902	масса 1 м до 2 кг	м	<u>1441</u> 1469	<u>1431</u> 1671
6124-0201-0803 1308-0201-0903	масса 1 м до 3 кг	м	<u>1900</u> 1936	<u>1887</u> 2204
6124-0201-0804 1308-0201-0904	масса 1 м до 6 кг	м	<u>2387</u> 2433	<u>2371</u> 2772
6124-0201-0805 1308-0201-0905	масса 1 м до 9 кг	м	<u>3261</u> 3319	<u>3238</u> 3782
6124-0201-0806 1308-0201-0906	масса 1 м до 13 кг	м	<u>4176</u> 4252	<u>4149</u> 4839
6124-0201-0807 1308-0201-0907	масса 1 м до 18 кг	м	<u>5110</u> 5202	<u>5076</u> 5922
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>2669</u> 2711	<u>2652</u> 3066
6124-0201-0902 1308-0201-1002	масса 1 м до 4 кг	м	<u>3599</u> 3656	<u>3575</u> 4142
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>1594</u> 1630	<u>1567</u> 1895
6124-0201-1002 1308-0201-1205	масса до 2,4 кг	шт.	<u>1635</u> 1671	<u>1608</u> 1939
6124-0201-1003 1308-0201-1206	масса до 4 кг	шт.	<u>1673</u> 1709	<u>1646</u> 1980
Установка полок кабельных, на стойках,				
6124-0201-1004 1308-0201-1207	масса до 0,4 кг	шт.	<u>139</u> 144	<u>139</u> 168
6124-0201-1005 1308-0201-1208	масса до 0,7 кг	шт.	<u>183</u> 187	<u>183</u> 217
6124-0201-1006 1308-0201-1209	масса до 0,9 кг	шт.	<u>186</u> 191	<u>186</u> 221
Установка подвесов для прокладки кабеля под перекрытиями со стойками				
6124-0201-1007 1308-0201-1211	сдвоенными, масса до 4 кг	шт.	<u>2508</u> 2562	<u>2462</u> 2971
6124-0201-1008 1308-0201-1212	раздвинутыми, масса до 8 кг	шт.	<u>2773</u> 2831	<u>2726</u> 3268
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>950</u> 974	<u>939</u> 1143
6124-0201-1010 1308-0201-1214	масса до 2 кг	шт.	<u>1035</u> 1059	<u>1023</u> 1236
6124-0201-1011 1308-0201-1201	Установка полок-кронштейн из угловой стали	т	<u>556122</u> 570137	<u>550832</u> 668944
6124-0201-1012 1308-0201-1202	Установка скоб П-образных из полосовой или угловой стали	т	<u>386418</u> 395915	<u>382765</u> 463688
6124-0201-1013 1308-0201-1203	Установка конструкций сварных	т	<u>277521</u> 283884	<u>274729</u> 330517
6124-0201-1014 1308-0201-1210	Установка оснований одиночных кабельных полок для закрепления на нем одной кабельной полки	шт.	<u>813</u> 837	<u>809</u> 997
6124-0201-1015 1308-0201-1215	Установка подвесок кабельных закладных для прокладки кабеля, масса до 6,5 кг	шт.	<u>116</u> 120	<u>116</u> 142
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>10094</u> 10301	<u>10001</u> 11821
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>1675</u> 1714	<u>1665</u> 2003
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>58</u> 59	<u>57</u> 71
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>2936</u> 2982	<u>2927</u> 3299
6124-0201-1402 1308-0201-1805	количество жил до 7	шт.	<u>3616</u> 3683	<u>3604</u> 4134
6124-0201-1403 1308-0201-1806	количество жил до 10	шт.	<u>7187</u> 7358	<u>7156</u> 8508
6124-0201-1404 1308-0201-1807	количество жил до 14	шт.	<u>7187</u> 7358	<u>7156</u> 8508
6124-0201-1405 1308-0201-1808	количество жил до 19	шт.	<u>7196</u> 7367	<u>7165</u> 8517
6124-0201-1406 1308-0201-1809	количество жил до 27	шт.	<u>7204</u> 7375	<u>7173</u> 8525
6124-0201-1407 1308-0201-1810	количество жил до 37	шт.	<u>12871</u> 13212	<u>12809</u> 15487
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>3172</u> 3224	<u>3163</u> 3574
6124-0201-1409 1308-0201-1812	количество жил до 7	шт.	<u>3852</u> 3924	<u>3839</u> 4409

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0201-1410 1308-0201-1813	количество жил до 10	шт.	<u>4597</u> 4691	<u>4580</u> 5322
	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>6037</u> 6208	<u>6006</u> 7358
6124-0201-1502 1308-0201-1815	сечение одной жилы до 120 мм2	шт.	<u>6037</u> 6208	<u>6006</u> 7358
6124-0201-1503 1308-0201-1816	сечение одной жилы до 185 мм2	шт.	<u>11704</u> 12045	<u>11642</u> 14320
6124-0201-1504 1308-0201-1817	сечение одной жилы до 240 мм2	шт.	<u>11704</u> 12045	<u>11642</u> 14320
	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>11703</u> 12044	<u>11641</u> 14319
6124-0201-1506 1308-0201-1819	сечение одной жилы до 70 мм2	шт.	<u>11703</u> 12044	<u>11641</u> 14319
	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>11704</u> 12045	<u>11642</u> 14320
6124-0201-1602 1308-0201-1902	сечение одной жилы до 70 мм2	шт.	<u>11704</u> 12045	<u>11642</u> 14320
6124-0201-1603 1308-0201-1903	сечение одной жилы до 120 мм2	шт.	<u>17370</u> 17881	<u>17279</u> 21281
6124-0201-1604 1308-0201-1904	сечение одной жилы до 240 мм2	шт.	<u>17370</u> 17881	<u>17279</u> 21281
	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>11704</u> 12045	<u>11642</u> 14320
6124-0201-1606 1308-0201-1906	сечение одной жилы до 70 мм2	шт.	<u>11704</u> 12045	<u>11642</u> 14320
6124-0201-1607 1308-0201-1907	сечение одной жилы до 120 мм2	шт.	<u>17370</u> 17881	<u>17279</u> 21281
	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>17370</u> 17881	<u>17279</u> 21281
6124-0201-1702 1308-0201-2002	сечение одной жилы до 240 мм2	шт.	<u>23037</u> 23717	<u>22915</u> 28243
	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>17370</u> 17881	<u>17279</u> 21281
6124-0201-1704 1308-0201-2004	сечение одной жилы до 185 мм2	шт.	<u>17370</u> 17881	<u>17279</u> 21281

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>2487</u> 2554	<u>2475</u> 3005
6124-0201-1802 1308-0201-2102	количество жил до 52	шт.	<u>3054</u> 3137	<u>3039</u> 3702
	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>11666</u> 12007	<u>11604</u> 14282
6124-0201-1902 1308-0201-2202	сечение одной жилы до 120 мм ²	шт.	<u>11666</u> 12007	<u>11604</u> 14282
	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>5999</u> 6170	<u>5968</u> 7320
6124-0201-2002 1308-0201-2302	сечение одной жилы до 120 мм ²	шт.	<u>11666</u> 12007	<u>11604</u> 14282
	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>67160</u> 68576	<u>66768</u> 79490
6124-0201-2102 1308-0201-2402	сечение одной жилы до 70 мм ²	шт.	<u>75868</u> 77493	<u>75428</u> 89925
6124-0201-2103 1308-0201-2403	сечение одной жилы до 120 мм ²	шт.	<u>85186</u> 87026	<u>84691</u> 101056
6124-0201-2104 1308-0201-2404	сечение одной жилы до 185 мм ²	шт.	<u>90865</u> 92776	<u>90333</u> 107541
6124-0201-2105 1308-0201-2405	сечение одной жилы до 240 мм ²	шт.	<u>113152</u> 115539	<u>112488</u> 133971
	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>76239</u> 77866	<u>75798</u> 90322
6124-0201-2107 1308-0201-2407	сечение одной жилы до 35 мм ²	шт.	<u>87383</u> 89247	<u>86875</u> 103537
6124-0201-2108 1308-0201-2408	сечение одной жилы до 70 мм ²	шт.	<u>101873</u> 104016	<u>101277</u> 120574
6124-0201-2109 1308-0201-2409	сечение одной жилы до 120 мм ²	шт.	<u>121368</u> 123954	<u>120661</u> 143811
	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>60365</u> 61514	<u>59999</u> 70884
6124-0201-2202 1308-0201-2502	сечение одной жилы до 70 мм ²	шт.	<u>71914</u> 73307	<u>71480</u> 84562
6124-0201-2203 1308-0201-2503	сечение одной жилы до 185 мм ²	шт.	<u>88229</u> 89924	<u>87695</u> 103684
6124-0201-2204 1308-0201-2504	сечение одной жилы до 240 мм ²	шт.	<u>121873</u> 124187	<u>121134</u> 143083
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>71457</u> 72842	<u>71027</u> 84026
6124-0201-2206 1308-0201-2506	сечение одной жилы до 70 мм ²	шт.	<u>87671</u> 89357	<u>87141</u> 103031
6124-0201-2207 1308-0201-2507	сечение одной жилы до 120 мм ²	шт.	<u>97102</u> 98907	<u>96511</u> 113801
6124-0201-2208 1308-0201-2508	сечение одной жилы до 185 мм ²	шт.	<u>127197</u> 129576	<u>126424</u> 149147
6124-0201-2209 1308-0201-2509	сечение одной жилы до 240 мм ²	шт.	<u>141179</u> 143832	<u>140322</u> 165605
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>62639</u> 64505	<u>62307</u> 76884
6124-0201-2302 1308-0201-3002	сечение жил до 120 мм ²	шт.	<u>79640</u> 82014	<u>79216</u> 97770
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>41501</u> 42696	<u>41284</u> 50670
6124-0201-2402 1308-0201-2602	сечение жил до 35 мм ²	шт.	<u>47394</u> 48758	<u>47146</u> 57858
6124-0201-2403 1308-0201-2603	сечение жил до 70 мм ²	шт.	<u>53500</u> 55036	<u>53220</u> 65311
6124-0201-2404 1308-0201-2604	сечение жил до 120 мм ²	шт.	<u>59393</u> 61099	<u>59082</u> 72499
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>35151</u> 36170	<u>34968</u> 42947
6124-0201-2502 1308-0201-2702	сечение одной жилы до 70 мм ²	шт.	<u>41260</u> 42450	<u>41048</u> 50351
6124-0201-2503 1308-0201-2703	сечение одной жилы до 120 мм ²	шт.	<u>48620</u> 49979	<u>48377</u> 59006
6124-0201-2504 1308-0201-2704	сечение одной жилы до 185 мм ²	шт.	<u>61498</u> 63196	<u>61194</u> 74474
6124-0201-2505 1308-0201-2705	сечение одной жилы до 240 мм ²	шт.	<u>70850</u> 72718	<u>70517</u> 85121

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>35370</u> 36391	<u>35186</u> 43192
6124-0201-2507 1308-0201-2707	сечение жил до 70 мм ²	шт.	<u>41479</u> 42671	<u>41266</u> 50596
6124-0201-2508 1308-0201-2708	сечение жил до 120 мм ²	шт.	<u>54506</u> 56036	<u>54232</u> 66213
6124-0201-2509 1308-0201-2709	сечение жил до 185 мм ²	шт.	<u>67603</u> 69475	<u>67267</u> 81926
6124-0201-2510 1308-0201-2710	сечение жил до 240 мм ²	шт.	<u>76956</u> 78997	<u>76589</u> 92574
	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>108051</u> 111274	<u>107477</u> 132657
6124-0201-2602 1308-0201-2902	сечение одной жилы до 120 мм ²	шт.	<u>142052</u> 146292	<u>141296</u> 174427
	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>17455</u> 17971	<u>17361</u> 21417
6124-0201-2702 1308-0201-2802	количество жил до 14	шт.	<u>19451</u> 20027	<u>19346</u> 23870
6124-0201-2703 1308-0201-2803	количество жил до 37	шт.	<u>24052</u> 24767	<u>23924</u> 29517
	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>17940</u> 18471	<u>17844</u> 22014
6124-0201-2705 1308-0201-2805	количество жил до 10	шт.	<u>20907</u> 21527	<u>20795</u> 25660
	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>16461</u> 16940	<u>16376</u> 20145
6124-0201-2802 1308-0201-4302	номинальное сечение жил 70, 95, 120 мм ²	шт.	<u>16787</u> 17275	<u>16700</u> 20537
6124-0201-2803 1308-0201-4303	номинальное сечение жил 150, 185, 240 мм ²	шт.	<u>17396</u> 17900	<u>17306</u> 21274
	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>24437</u> 25150	<u>24308</u> 29920
6124-0201-2805 1308-0201-4306	номинальное сечение жил 70, 95, 120 мм ²	шт.	<u>25112</u> 25843	<u>24981</u> 30734
6124-0201-2806 1308-0201-4307	номинальное сечение жил 150, 185, 240 мм ²	шт.	<u>26058</u> 26814	<u>25922</u> 31871

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>18170</u> 18700	<u>18077</u> 22219
<u>6124-0201-2808</u> <u>1308-0201-4309</u>	номинальное сечение жил 70, 95, 120 мм ²	шт.	<u>18719</u> 19263	<u>18623</u> 22875
<u>6124-0201-2809</u> <u>1308-0201-4310</u>	номинальное сечение жил 150, 185, 240 мм ²	шт.	<u>19647</u> 20216	<u>19547</u> 23991
	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>19694</u> 20268	<u>19592</u> 24079
<u>6124-0201-2811</u> <u>1308-0201-4312</u>	номинальное сечение жил 70, 95, 120 мм ²	шт.	<u>20282</u> 20871	<u>20178</u> 24784
<u>6124-0201-2812</u> <u>1308-0201-4313</u>	номинальное сечение жил 150, 185, 240 мм ²	шт.	<u>21283</u> 21899	<u>21173</u> 25989
	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>1397</u> 1434	<u>1388</u> 1699
	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>6278</u> 6447	<u>6244</u> 7613
	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>528</u> 542	<u>522</u> 637
<u>6124-0201-3102</u> <u>1308-0201-3411</u>	диаметр до 225 мм	м	<u>821</u> 841	<u>812</u> 985
<u>6124-0201-3103</u> <u>1308-0201-3412</u>	диаметр до 315 мм	м	<u>1253</u> 1280	<u>1239</u> 1493
	Прокладка в траншеях труб полимерных двухслойных гофрированных,			
<u>6124-0201-3104</u> <u>1308-0201-3413</u>	диаметр 50 мм	м	<u>161</u> 166	<u>161</u> 197
<u>6124-0201-3105</u> <u>1308-0201-3414</u>	диаметр 63 мм	м	<u>181</u> 186	<u>180</u> 221
<u>6124-0201-3106</u> <u>1308-0201-3415</u>	диаметр 75 мм	м	<u>198</u> 203	<u>197</u> 241
<u>6124-0201-3107</u> <u>1308-0201-3416</u>	диаметр 90 мм	м	<u>236</u> 243	<u>235</u> 288
<u>6124-0201-3108</u> <u>1308-0201-3417</u>	диаметр 110 мм	м	<u>289</u> 297	<u>287</u> 351
<u>6124-0201-3118</u> <u>1308-0201-3418</u>	диаметр 160 мм	м	<u>320</u> 329	<u>319</u> 390
<u>6124-0201-3119</u> <u>1308-0201-3419</u>	диаметр 200 мм	м	<u>399</u> 411	<u>397</u> 487
<u>6124-0201-3120</u> <u>1308-0201-3420</u>	диаметр 250 мм	м	<u>473</u> 487	<u>471</u> 576
	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>5028</u> 5111	<u>5012</u> 5813
	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>34672</u> 35431	<u>34475</u> 41142
<u>6124-0202-0102</u> <u>1308-0205-0302</u>	количество рожков 2	шт.	<u>43985</u> 44971	<u>43736</u> 52318
<u>6124-0202-0103</u> <u>1308-0205-0303</u>	Добавлять за каждый последующий рожок сверх 2 к норме 6124-0202-0102	шт.	<u>10470</u> 10714	<u>10410</u> 12507
	Подгруппа 6124-0202-02 Монтаж кронштейнов "Переход"			
<u>6124-0202-0202</u> <u>1308-0205-0402</u>	Монтаж кронштейнов "Переход" на стене	шт.	<u>7178</u> 7370	<u>7139</u> 8695
	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>229835</u> 234863	<u>228525</u> 273054
<u>6124-0202-0302</u> <u>1308-0205-0702</u>	сечение до 25 мм ²	км	<u>270366</u> 276257	<u>268825</u> 321070
	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>14482</u> 14747	<u>14419</u> 16671
<u>6124-0202-0402</u> <u>1308-0205-0902</u>	лампы люминесцентные	шт.	<u>27179</u> 27734	<u>27042</u> 31822
<u>6124-0202-0403</u> <u>1308-0205-0904</u>	"Шар венчающий"	шт.	<u>16521</u> 16826	<u>16446</u> 19071
	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>11617</u> 11895	<u>11552</u> 13791
<u>6124-0202-0502</u> <u>1308-0305-0603</u>	на крыше здания, мощность лампы 500 Вт	шт.	<u>27758</u> 28488	<u>27582</u> 33449
<u>6124-0202-0503</u> <u>1308-0305-0605</u>	на кронштейне, установленном на опоре, лампа мощностью 500 Вт	шт.	<u>33540</u> 34229	<u>33342</u> 39505
	Монтаж прожектора, отдельно устанавливаемого на стальной мачте,			
<u>6124-0202-0504</u> <u>1308-0305-0607</u>	мощность лампы 500 Вт	шт.	<u>37132</u> 37895	<u>36912</u> 43758
<u>6124-0202-0505</u> <u>1308-0305-0608</u>	мощность лампы 1000 Вт	шт.	<u>43074</u> 43965	<u>42819</u> 50804
	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>4172</u> 4292	<u>4146</u> 5088
<u>6124-0202-0602</u> <u>1308-0305-0110</u>	Монтаж розетки штепсельной полугерметической и герметической	шт.	<u>4168</u> 4288	<u>4142</u> 5085
	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>10289</u> 10524	<u>10237</u> 12199
<u>6124-0202-0702</u> <u>1308-0205-1002</u>	в нише цоколя	шт.	<u>10605</u> 10849	<u>10552</u> 12587
	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>7785</u> 8011	<u>7744</u> 9517
	Подгруппа 6124-0202-09 Установка предохранителей столбовых			
	Установка предохранителя столбового			
6124-0202-0901 1308-0205-1201	на опоре деревянной	шт.	<u>11927</u> 12198	<u>11858</u> 14218
6124-0202-0902 1308-0205-1202	на опоре железобетонной	шт.	<u>13688</u> 13986	<u>13608</u> 16249
	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>49589</u> 50556	<u>49297</u> 58271
6124-0202-1002 1308-0205-1402	количество в линии 3	шт.	<u>66822</u> 68129	<u>66426</u> 78562
6124-0202-1003 1308-0205-1403	количество в линии 4	шт.	<u>81915</u> 83523	<u>81429</u> 96340
	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>762</u> 781	<u>758</u> 914
6124-0202-1102 1308-0205-1502	по трубе стальной, диаметр до 100 мм	м	<u>793</u> 814	<u>789</u> 952
6124-0202-1103 1308-0205-1503	по трубе полимерной, диаметр до 50 мм	м	<u>918</u> 939	<u>914</u> 1084
6124-0202-1104 1308-0205-1504	по трубе полимерной, диаметр до 100 мм	м	<u>1019</u> 1043	<u>1014</u> 1208
6124-0202-1105 1308-0205-1505	по задвижке, диаметр до 100 мм	м	<u>7115</u> 7179	<u>7105</u> 7607
6124-0202-1106 1308-0205-1506	по фланцам, диаметр до 100 мм	м	<u>2379</u> 2433	<u>2370</u> 2789
6124-0202-1107 1308-0205-1507	Монтаж соединительной коробки при прокладке кабеля саморегулирующего (нагревательного) греющего	шт.	<u>3557</u> 3608	<u>3547</u> 3972
	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>10850</u> 10860	<u>10817</u> 11904
6124-0203-0102 1308-0208-0102	угловой, размер 63x63x6 мм	шт.	<u>14378</u> 14337	<u>14347</u> 15531
6124-0203-0103 1308-0208-0103	круглой, диаметр 12 мм	шт.	<u>6053</u> 6185	<u>5988</u> 6885
6124-0203-0104 1308-0208-0104	круглой, диаметр 16 мм	шт.	<u>7373</u> 7523	<u>7294</u> 8189
	Подгруппа 6124-0203-02 Монтаж заземлителей горизонтальных			
	Монтаж заземлителей горизонтальных из стали			
6124-0203-0201 1308-0208-0201	круглой, диаметр 12 мм	м	<u>1266</u> 1287	<u>1254</u> 1468
6124-0203-0202 1308-0208-0202	полосовой, сечение 160 мм ²	м	<u>1513</u> 1494	<u>1467</u> 1673
	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>1321</u> 1315	<u>1286</u> 1480
6124-0203-0302 1308-0208-0204	из стали круглой, диаметр 8 мм	м	<u>1130</u> 1153	<u>1115</u> 1320
6124-0203-0303 1308-0208-0205	из стали круглой, диаметр 12 мм	м	<u>1345</u> 1368	<u>1327</u> 1531
	Монтаж открыто по строительным основаниям проводника заземляющего,			
6124-0203-0304 1308-0208-0206	из стали полосовой, сечение 100 мм ²	м	<u>1365</u> 1366	<u>1333</u> 1557
6124-0203-0305 1308-0208-0207	из стали полосовой, сечение 160 мм ²	м	<u>1736</u> 1724	<u>1688</u> 1946
6124-0203-0306 1308-0208-0208	из стали круглой, диаметр 8 мм	м	<u>1159</u> 1186	<u>1151</u> 1371
6124-0203-0307 1308-0208-0209	из стали круглой, диаметр 12 мм	м	<u>1410</u> 1441	<u>1396</u> 1629
6124-0203-0308 1308-0208-0210	из провода медного изолированного, сечение 25 мм ²	м	<u>2222</u> 2286	<u>2210</u> 2711
6124-0203-0309 1308-0208-0211	Монтаж перемычки заземляющей тросовой для строительных металлических конструкций, диаметр до 9,2 мм	шт.	<u>1740</u> 1787	<u>1726</u> 2113
	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>25683</u> 26149	<u>25345</u> 30016
6124-0301-0102 1308-0301-0102	масса до 0,1 т	шт.	<u>41442</u> 42247	<u>40946</u> 48722
6124-0301-0103 1308-0301-0103	масса до 0,15 т	шт.	<u>49019</u> 50010	<u>48477</u> 57830
6124-0301-0104 1308-0301-0104	масса до 0,25 т	шт.	<u>65208</u> 66577	<u>64560</u> 77184
6124-0301-0105 1308-0301-0105	масса до 0,5 т	шт.	<u>86909</u> 88221	<u>85777</u> 100272
6124-0301-0106 1308-0301-0106	масса до 0,8 т	шт.	<u>134682</u> 136861	<u>133036</u> 156151
6124-0301-0107 1308-0301-0107	масса до 1,2 т	шт.	<u>172551</u> 175128	<u>170526</u> 198490
6124-0301-0108 1308-0301-0108	масса до 2 т	шт.	<u>235458</u> 238850	<u>232774</u> 270383
6124-0301-0109 1308-0301-0109	масса до 3 т	шт.	<u>294784</u> 299100	<u>291704</u> 337955
6124-0301-0110 1308-0301-0110	масса до 5 т	шт.	<u>441067</u> 447402	<u>436252</u> 505955
	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>8936</u> 9108	<u>8894</u> 10263
<u>6124-0301-0202</u> <u>1308-0301-0121</u>	масса до 0,25 т	шт.	<u>14005</u> 14353	<u>13933</u> 16684
<u>6124-0301-0203</u> <u>1308-0301-0122</u>	масса до 0,5 т	шт.	<u>14718</u> 15066	<u>14646</u> 17397
<u>6124-0301-0204</u> <u>1308-0301-0123</u>	масса до 0,8 т	шт.	<u>14721</u> 15069	<u>14650</u> 17399
<u>6124-0301-0205</u> <u>1308-0301-0124</u>	масса до 1,2 т	шт.	<u>21365</u> 21891	<u>21261</u> 25414
<u>6124-0301-0206</u> <u>1308-0301-0125</u>	масса до 3 т	шт.	<u>22930</u> 23456	<u>22826</u> 26981
<u>6124-0301-0207</u> <u>1308-0301-0126</u>	масса до 5 т	шт.	<u>28815</u> 29517	<u>28679</u> 34211
	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>13812</u> 14160	<u>13740</u> 16489
<u>6124-0301-0302</u> <u>1308-0301-0130</u>	масса до 0,15 т	шт.	<u>19987</u> 20510	<u>19884</u> 24010
<u>6124-0301-0303</u> <u>1308-0301-0131</u>	масса до 0,5 т	шт.	<u>20129</u> 20653	<u>20027</u> 24152
<u>6124-0301-0304</u> <u>1308-0301-0132</u>	масса до 0,8 т	шт.	<u>20140</u> 20663	<u>20037</u> 24162
<u>6124-0301-0305</u> <u>1308-0301-0133</u>	масса до 1,2 т	шт.	<u>27417</u> 28119	<u>27282</u> 32810
<u>6124-0301-0306</u> <u>1308-0301-0134</u>	масса до 3 т	шт.	<u>41447</u> 42500	<u>41249</u> 49530
<u>6124-0301-0307</u> <u>1308-0301-0135</u>	масса до 5 т	шт.	<u>47352</u> 48582	<u>47122</u> 56780
	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>195459</u> 198466	<u>193038</u> 225656
<u>6124-0301-0402</u> <u>1308-0301-0302</u>	масса до 3 т	шт.	<u>280538</u> 284622	<u>277273</u> 322690
<u>6124-0301-0403</u> <u>1308-0301-0303</u>	масса до 5 т	шт.	<u>380726</u> 386162	<u>376538</u> 437626
	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>29436</u> 30138	<u>29300</u> 34832
	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>45381</u> 46611	<u>45152</u> 54808
6124-0301-0602 1308-0301-0316	масса до 5 т	шт.	<u>53444</u> 54850	<u>53183</u> 64215
	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>1038296</u> 1055822	<u>1026714</u> 1203707
6124-0301-0702 1308-0301-0402	масса до 10 т	шт.	<u>1372363</u> 1394770	<u>1357669</u> 1585883
	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>1302594</u> 1325248	<u>1287386</u> 1514480
6124-0301-0704 1308-0301-0408	масса до 10 т	шт.	<u>1692187</u> 1721007	<u>1673244</u> 1963060
	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>29397</u> 30099	<u>29261</u> 34793
6124-0301-0802 1308-0301-0425	масса до 10 т	шт.	<u>36793</u> 37673	<u>36625</u> 43560
	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>53451</u> 54857	<u>53191</u> 64224
<u>6124-0301-0902</u> 1308-0301-0430	масса до 10 т	шт.	<u>60408</u> 61990	<u>60116</u> 72525
	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>23592</u> 24138	<u>23415</u> 28161
<u>6124-0301-1002</u> 1308-0301-0202	масса до 0,1 т	шт.	<u>26360</u> 26896	<u>26117</u> 31102
<u>6124-0301-1003</u> 1308-0301-0203	масса до 0,15 т	шт.	<u>40866</u> 41748	<u>40501</u> 48488
<u>6124-0301-1004</u> 1308-0301-0204	масса до 0,25 т	шт.	<u>57794</u> 59012	<u>57245</u> 68427
<u>6124-0301-1005</u> 1308-0301-0205	масса до 0,35 т	шт.	<u>86603</u> 88391	<u>85806</u> 102373
<u>6124-0301-1006</u> 1308-0301-0206	масса до 0,5 т	шт.	<u>116640</u> 118759	<u>115517</u> 135871
<u>6124-0301-1007</u> 1308-0301-0207	масса до 0,8 т	шт.	<u>159243</u> 162048	<u>157611</u> 185287
<u>6124-0301-1008</u> 1308-0301-0208	масса до 1,2 т	шт.	<u>220380</u> 223855	<u>217694</u> 254530
<u>6124-0301-1009</u> 1308-0301-0209	масса до 2 т	шт.	<u>336759</u> 342090	<u>332634</u> 389422
<u>6124-0301-1010</u> 1308-0301-0210	масса до 3 т	шт.	<u>457340</u> 464534	<u>451712</u> 527972
<u>6124-0301-1011</u> 1308-0301-0211	масса до 5 т	шт.	<u>727358</u> 738967	<u>718268</u> 841483
	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>13755</u> 14103	<u>13684</u> 16433
<u>6124-0301-1102</u> 1308-0301-0215	масса до 0,35 т	шт.	<u>19640</u> 20164	<u>19538</u> 23664
<u>6124-0301-1103</u> 1308-0301-0216	масса до 0,8 т	шт.	<u>25997</u> 26697	<u>25862</u> 31365
<u>6124-0301-1104</u> 1308-0301-0217	масса до 1,2 т	шт.	<u>33285</u> 34163	<u>33119</u> 40024
<u>6124-0301-1105</u> 1308-0301-0218	масса до 2 т	шт.	<u>39206</u> 40260	<u>39009</u> 47291
<u>6124-0301-1106</u> 1308-0301-0219	масса до 3 т	шт.	<u>46669</u> 47900	<u>46440</u> 56099

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0301-1107 1308-0301-0220	масса до 5 т	шт.	<u>58439</u> 60022	<u>58147</u> 70560
	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>13750</u> 14098	<u>13679</u> 16428
6124-0301-1202 1308-0301-0224	масса до 0,25 т	шт.	<u>13752</u> 14100	<u>13680</u> 16430
6124-0301-1203 1308-0301-0225	масса до 0,35 т	шт.	<u>19637</u> 20161	<u>19534</u> 23661
6124-0301-1204 1308-0301-0226	масса до 0,5 т	шт.	<u>20631</u> 21154	<u>20528</u> 24654
6124-0301-1205 1308-0301-0227	масса до 0,8 т	шт.	<u>33270</u> 34148	<u>33104</u> 40011
6124-0301-1206 1308-0301-0228	масса до 1,2 т	шт.	<u>27387</u> 28089	<u>27251</u> 32781
6124-0301-1207 1308-0301-0229	масса до 2 т	шт.	<u>33313</u> 34190	<u>33146</u> 40052
6124-0301-1208 1308-0301-0230	масса до 3 т	шт.	<u>52557</u> 53964	<u>52297</u> 63332
6124-0301-1209 1308-0301-0231	масса до 5 т	шт.	<u>64328</u> 66087	<u>64005</u> 77794
	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>2811560</u> 2868666	<u>2779806</u> 3314983
6124-0301-1302 1308-0301-0502	масса до 10 т	шт.	<u>3851818</u> 3929478	<u>3808490</u> 4537651
	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>3614117</u> 3688572	<u>3572574</u> 4267733
6124-0301-1304 1308-0301-0506	масса до 10 т	шт.	<u>5029332</u> 5132485	<u>4971879</u> 5935736
	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>125980</u> 127413	<u>125699</u> 137148
6124-0301-1402 1308-0301-0512	масса до 10 т	шт.	<u>257696</u> 259178	<u>257371</u> 269642
	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>132333</u> 133942	<u>132018</u> 144868
<u>6124-0301-1502</u> 1308-0301-0516	масса до 10 т	шт.	<u>281574</u> 283759	<u>281123</u> 298897
	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>25560</u> 25909	<u>25482</u> 28258
<u>6124-0302-0102</u> 1308-0303-0402	на ток до 250 А	шт.	<u>31793</u> 32317	<u>31684</u> 35835
<u>6124-0302-0103</u> 1308-0303-0403	на ток до 400 А	шт.	<u>40512</u> 41212	<u>40367</u> 45919
	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>17489</u> 17838	<u>17412</u> 20190
<u>6124-0302-0105</u> 1308-0303-0405	на ток до 250 А	шт.	<u>23644</u> 24168	<u>23536</u> 27688
<u>6124-0302-0106</u> 1308-0303-0406	на ток до 400 А	шт.	<u>30069</u> 30770	<u>29927</u> 35480
	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>31472</u> 31999	<u>31374</u> 35528
<u>6124-0302-0108</u> 1308-0303-0408	на ток до 250 А	шт.	<u>38559</u> 39273	<u>38420</u> 44081
<u>6124-0302-0109</u> 1308-0303-0409	на ток до 400 А	шт.	<u>47411</u> 48300	<u>47235</u> 54295
	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>17682</u> 18030	<u>17604</u> 20379
<u>6124-0302-0111</u> 1308-0303-0411	на ток до 250 А	шт.	<u>24696</u> 25226	<u>24581</u> 28809
<u>6124-0302-0112</u> 1308-0303-0412	на ток до 400 А	шт.	<u>38338</u> 39225	<u>38153</u> 45211
	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>14329</u> 14682	<u>14246</u> 17076

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0302-0114 1308-0303-0414	на ток до 250 А	шт.	<u>14809</u> 15163	<u>14725</u> 17580
6124-0302-0115 1308-0303-0415	на ток до 400 А	шт.	<u>21236</u> 21769	<u>21114</u> 25398
	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>15297</u> 15654	<u>15207</u> 18127
6124-0302-0117 1308-0303-0417	на ток до 250 А	шт.	<u>21729</u> 22263	<u>21606</u> 25925
6124-0302-0118 1308-0303-0418	на ток до 400 А	шт.	<u>34507</u> 35398	<u>34314</u> 41463
	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>15404</u> 15739	<u>15331</u> 17981
6124-0302-0202 1308-0303-0502	на ток до 100 А	шт.	<u>17277</u> 17614	<u>17203</u> 19880
6124-0302-0203 1308-0303-0503	на ток до 250 А	шт.	<u>26923</u> 27441	<u>26809</u> 31003
6124-0302-0204 1308-0303-0504	на ток до 400 А	шт.	<u>28600</u> 29122	<u>28482</u> 32746
	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>14158</u> 14495	<u>14089</u> 16740
6124-0302-0206 1308-0303-0506	с количеством контактов до 12	комплект	<u>20045</u> 20552	<u>19947</u> 23922
6124-0302-0207 1308-0303-0507	с количеством контактов до 36	комплект	<u>37609</u> 38624	<u>37419</u> 45371
6124-0302-0208 1308-0303-0508	с количеством контактов до 64	комплект	<u>66591</u> 68455	<u>66251</u> 80828
	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>17753</u> 18121	<u>17680</u> 20586
6124-0302-0210 1308-0303-0510	на ток до 100 А	комплект	<u>17941</u> 18308	<u>17868</u> 20773
6124-0302-0211 1308-0303-0511	на ток до 250 А	комплект	<u>18196</u> 18563	<u>18122</u> 21028
6124-0302-0212 1308-0303-0512	на ток до 400 А	комплект	<u>24466</u> 25020	<u>24359</u> 28744
	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>8486</u> 8649	<u>8445</u> 9751
6124-0302-0302 1308-0303-0602	на ток до 100 А	шт.	<u>15916</u> 16246	<u>15844</u> 18479
6124-0302-0303 1308-0303-0603	на ток до 250 А	шт.	<u>18421</u> 18787	<u>18340</u> 21270
6124-0302-0304 1308-0303-0604	на ток до 400 А	шт.	<u>24937</u> 25488	<u>24823</u> 29205
6124-0302-0305 1308-0303-0605	на ток до 630 А	шт.	<u>33468</u> 34231	<u>33310</u> 39348
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу, автомата одно-, двух-, трехполюсного			
6124-0302-0306 1308-0303-0606	на ток до 25 А	шт.	<u>11947</u> 12110	<u>11905</u> 13210
6124-0302-0307 1308-0303-0607	на ток до 100 А	шт.	<u>23956</u> 24286	<u>23883</u> 26517
6124-0302-0308 1308-0303-0608	на ток до 400 А	шт.	<u>31736</u> 32287	<u>31621</u> 36002
6124-0302-0309 1308-0303-0609	на ток до 630 А	шт.	<u>39486</u> 40219	<u>39336</u> 45166
	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>24201</u> 24734	<u>24086</u> 28347
6124-0302-0402 1308-0303-0702	на ток до 160 А	шт.	<u>30329</u> 31041	<u>30180</u> 35844
	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>546735</u> 560880	<u>543994</u> 657175
6124-0302-0502 1308-0303-0802	контактора вакуумного на напряжение 6-10 кВ, на ток до 400 А	шт.	<u>277783</u> 285270	<u>276348</u> 335996
6124-0302-0503 1308-0303-0803	контактора электромагнитного на напряжение 6-10 кВ, на ток до 400 А	шт.	<u>325943</u> 333973	<u>324400</u> 388411
	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>30539</u> 31063	<u>30430</u> 34582
6124-0302-0602 1308-0303-0902	постоянного тока до 400 А	шт.	<u>37432</u> 38158	<u>37289</u> 43025
6124-0302-0603 1308-0303-0903	переменного тока до 160 А	шт.	<u>30839</u> 31363	<u>30730</u> 34880
6124-0302-0604 1308-0303-0904	переменного тока до 400 А	шт.	<u>44064</u> 44974	<u>43889</u> 51076
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции, блок-контактора,			
6124-0302-0605 1308-0303-0905	количество блок-контактов (вспомогательных контактов) до 12	шт.	<u>22561</u> 23056	<u>22460</u> 26375
6124-0302-0606 1308-0303-0906	количество блок-контактов (вспомогательных контактов) до 24	шт.	<u>28412</u> 29076	<u>28281</u> 33530

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>17872</u> 18193	<u>17802</u> 20354
6124-0302-0702 1308-0303-1002	на ток до 100 А	шт.	<u>29321</u> 29799	<u>29218</u> 33030
6124-0302-0703 1308-0303-1003	на ток до 200 А	шт.	<u>39400</u> 40102	<u>39258</u> 44812
	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>22101</u> 22581	<u>22000</u> 25817
6124-0302-0705 1308-0303-1005	на ток до 100 А	шт.	<u>23561</u> 24039	<u>23459</u> 27272
6124-0302-0706 1308-0303-1006	на ток до 160 А	шт.	<u>31037</u> 31737	<u>30897</u> 36426
6124-0302-0707 1308-0303-1007	на ток до 200 А	шт.	<u>31340</u> 32042	<u>31199</u> 36754
	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>25391</u> 25728	<u>25316</u> 27993
6124-0302-0709 1308-0303-1009	на ток до 100 А	шт.	<u>31584</u> 32091	<u>31478</u> 35502
6124-0302-0710 1308-0303-1010	на ток до 200 А	шт.	<u>34451</u> 35000	<u>34340</u> 38700
	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>18421</u> 18758	<u>18347</u> 21023
6124-0302-0712 1308-0303-1012	на ток до 100 А	шт.	<u>24403</u> 24908	<u>24298</u> 28294
6124-0302-0713 1308-0303-1013	на ток до 160 А	шт.	<u>27184</u> 27731	<u>27075</u> 31407
6124-0302-0714 1308-0303-1014	на ток до 200 А	шт.	<u>27273</u> 27820	<u>27163</u> 31495
	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>18460</u> 18811	<u>18385</u> 21164
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>15809</u> 16157	<u>15734</u> 18487
	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>17552</u> 17885	<u>17492</u> 20105

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6124-0302-0902</u> 1308-0303-1202	количество элементов поста до 9	шт.	<u>23265</u> 23765	<u>23175</u> 27095
<u>6124-0302-0903</u> 1308-0303-1203	количество элементов поста до 16	шт.	<u>29217</u> 29886	<u>29097</u> 34351
	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>15273</u> 15603	<u>15203</u> 17815
<u>6124-0302-0905</u> 1308-0303-1205	количество элементов поста до 6	шт.	<u>15339</u> 15669	<u>15269</u> 17881
<u>6124-0302-0906</u> 1308-0303-1206	количество элементов поста до 9	шт.	<u>20947</u> 21444	<u>20847</u> 24766
<u>6124-0302-0907</u> 1308-0303-1207	количество элементов поста до 16	шт.	<u>26679</u> 27343	<u>26550</u> 31776
	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>9672</u> 9837	<u>9636</u> 10942
<u>6124-0302-0911</u> 1308-0303-1211	количество элементов поста до 6	шт.	<u>15405</u> 15737	<u>15339</u> 17951
	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>8497</u> 8660	<u>8459</u> 9765
<u>6124-0302-0913</u> 1308-0303-1213	количество элементов поста до 6	шт.	<u>14141</u> 14471	<u>14074</u> 16686
	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>15164</u> 15486	<u>15093</u> 17663
	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>128266</u> 128919	<u>128138</u> 133303
	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>7653</u> 7816	<u>7615</u> 8926
	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>11295</u> 11459	<u>11252</u> 12589

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>24851</u> 25176	<u>24775</u> 27397
	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>21008</u> 21491	<u>20898</u> 24751
6124-0302-1402 1308-0303-2502	количество зажимов до 20	шт.	<u>30880</u> 31539	<u>30734</u> 35958
6124-0302-1403 1308-0303-2503	количество зажимов до 32	шт.	<u>42463</u> 43460	<u>42265</u> 50129
6124-0302-1404 1308-0303-2504	Добавлять за каждый последующий зажим сверх 32 к норме 6124-0302-1403	шт.	<u>5629</u> 5796	<u>5600</u> 6907
	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>15546</u> 15865	<u>15465</u> 18033
6124-0302-1406 1308-0303-2506	количеством зажимов до 6	шт.	<u>21353</u> 21838	<u>21242</u> 25122
	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>22334</u> 22815	<u>22215</u> 26090
6124-0302-1408 1308-0303-2508	количеством зажимов до 6	шт.	<u>30358</u> 31002	<u>30211</u> 35367
	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>30447</u> 31093	<u>30301</u> 35459
6124-0302-1410 1308-0303-2510	количеством зажимов до 6	шт.	<u>31068</u> 31714	<u>30920</u> 36102
	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>6877</u> 7035	<u>6849</u> 8090
	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>245700</u> 248830	<u>244036</u> 272657
6124-0303-0102 1308-0304-0102	шкафного исполнения	м	<u>262780</u> 266110	<u>260886</u> 292094
	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>51389</u> 52495	<u>50948</u> 60812
6124-0303-0202 1308-0304-0104	шкафного исполнения, глубина до 600 мм	шт.	<u>51091</u> 52056	<u>50622</u> 59789
6124-0303-0203 1308-0304-0105	шкафного исполнения, глубина до 800 мм	шт.	<u>60725</u> 61881	<u>60161</u> 71139
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>32658</u> 33010	<u>32502</u> 35631
6124-0303-0302 1308-0304-0202	устанавливаемого на металлическом основании	шт.	<u>14597</u> 14969	<u>14517</u> 17599
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>31823</u> 32171	<u>31677</u> 34697
6124-0303-0304 1308-0304-0204	высота и ширина до 1200x1000 мм	шт.	<u>53615</u> 54159	<u>53377</u> 58290
6124-0303-0305 1308-0304-0205	высота и ширина до 1700x1100 мм	шт.	<u>60383</u> 60929	<u>60128</u> 65150
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>53602</u> 54159	<u>53395</u> 58340
6124-0303-0307 1308-0304-0207	высота и ширина до 1700x1100 мм	шт.	<u>67807</u> 68551	<u>67531</u> 74153
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>26194</u> 26547	<u>26067</u> 29089
6124-0303-0309 1308-0304-0209	высота и ширина до 1300x850 мм	шт.	<u>40017</u> 40387	<u>39866</u> 43188
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>20869</u> 21267	<u>20682</u> 24492
6124-0303-0402 1308-0304-0302	глубина и ширина по фронту до 700x1000 мм	шт.	<u>24932</u> 25349	<u>24684</u> 28972
6124-0303-0403 1308-0304-0303	Установка вставки пульта управления углового напольного, глубиной до 700 мм	шт.	<u>14905</u> 15127	<u>14750</u> 17183
Установка шкафа (пульта) управления навесного				
6124-0303-0404 1308-0304-0304	высота, ширина и глубина до 600x600x350 мм	шт.	<u>15735</u> 16095	<u>15586</u> 18778
6124-0303-0405 1308-0304-0305	высота, ширина и глубина до 900x600x500 мм	шт.	<u>17560</u> 17930	<u>17388</u> 20796
6124-0303-0406 1308-0304-0306	высота, ширина и глубина до 1200x600x500 мм	шт.	<u>18942</u> 19318	<u>18754</u> 22321
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>921</u> 947	<u>916</u> 1123

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0303-0502 1308-0304-0402	сечение до 16 мм ²	жила	<u>1782</u> 1832	<u>1772</u> 2168
6124-0303-0503 1308-0304-0403	сечение до 35 мм ²	жила	<u>2075</u> 2132	<u>2065</u> 2515
6124-0303-0504 1308-0304-0404	сечение до 70 мм ²	жила	<u>2455</u> 2523	<u>2443</u> 2975
6124-0303-0505 1308-0304-0405	сечение до 95 мм ²	жила	<u>3192</u> 3281	<u>3176</u> 3874
6124-0303-0506 1308-0304-0406	сечение до 120 мм ²	жила	<u>3790</u> 3896	<u>3771</u> 4608
6124-0303-0507 1308-0304-0407	сечение до 150 мм ²	жила	<u>4096</u> 4211	<u>4075</u> 4980
6124-0303-0508 1308-0304-0408	сечение до 185 мм ²	жила	<u>4687</u> 4816	<u>4664</u> 5679
6124-0303-0509 1308-0304-0409	сечение до 240 мм ²	жила	<u>5383</u> 5528	<u>5356</u> 6508
Подгруппа 6124-0303-06 Установка приборов и аппаратов, снятых перед транспортировкой				
6124-0303-0601 1308-0304-0501	Установка прибора или аппарата	шт.	<u>6080</u> 6262	<u>6048</u> 7467
Установка блока резистора (ящик сопротивлений),				
6124-0303-0602 1308-0304-0502	масса до 15 кг	шт.	<u>6887</u> 7075	<u>6851</u> 8352
6124-0303-0603 1308-0304-0503	масса до 40 кг	шт.	<u>7567</u> 7759	<u>7527</u> 9110
6124-0303-0604 1308-0304-0504	масса до 50 кг	шт.	<u>8151</u> 8345	<u>8108</u> 9737
6124-0303-0605 1308-0304-0505	масса до 60 кг	шт.	<u>8435</u> 8633	<u>8391</u> 10056
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>166265</u> 170058	<u>165461</u> 196732
6125-0101-0102 1310-0101-0102	статив массой до 150 кг без сборного кабеля	шт.	<u>86674</u> 88863	<u>86215</u> 104230
6125-0101-0103 1310-0101-0103	статив массой до 300 кг со сборным кабелем	шт.	<u>182927</u> 187158	<u>182029</u> 216905
6125-0101-0104 1310-0101-0104	статив массой до 300 кг без сборного кабеля	шт.	<u>103498</u> 106125	<u>102943</u> 124570
Монтаж оборудования станции АТСКУ				
6125-0101-0105 1310-0101-0105	с креплением секциями типа "Решетка-2"	шт.	<u>35989</u> 36849	<u>35827</u> 42908
6125-0101-0106 1310-0101-0106	с креплением магистральными прогонами	шт.	<u>35989</u> 36849	<u>35827</u> 42908
6125-0101-0107 1310-0101-0107	рамы подпорной	шт.	<u>21430</u> 21922	<u>21344</u> 25373
6125-0101-0108 1310-0101-0108	с включением разъемов жесткозакрепленных - платы с реле	шт.	<u>1383</u> 1420	<u>1375</u> 1676

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0101-0109 1310-0101-0109	с включением разъемов свободнозакрепленных - платы с реле	шт.	<u>1925</u> 1974	<u>1915</u> 2321
6125-0101-0110 1310-0101-0110	с подготовкой места установки	шт.	<u>28085</u> 28815	<u>27929</u> 33942
6125-0101-0111 1310-0101-0111	стол специальный	шт.	<u>48212</u> 49441	<u>47960</u> 58071
6125-0101-0112 1310-0101-0112	на винтах в нарезных отверстиях	шт.	<u>294</u> 303	<u>292</u> 361
6125-0101-0113 1310-0101-0113	на винтах и гайках с шайбами	шт.	<u>546</u> 562	<u>543</u> 671
6125-0101-0114 1310-0101-0114	транспарант рядовой со сборной рамкой	шт.	<u>14484</u> 14854	<u>14410</u> 17444
6125-0101-0115 1310-0101-0115	Монтаж оборудования станции АТСКУ - рядового освещения	м	<u>9272</u> 9470	<u>9232</u> 10853
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>251929</u> 259418	<u>250569</u> 309525
6125-0101-0202 1310-0101-0202	ГИ-6	шт.	<u>671812</u> 691781	<u>668183</u> 825401
6125-0101-0203 1310-0101-0203	ГИ-3, РИ-А	шт.	<u>479866</u> 494130	<u>477274</u> 589572
6125-0101-0204 1310-0101-0204	АРБ, ВРД-4, ВРДВ, КП	шт.	<u>167953</u> 172945	<u>167046</u> 206350
6125-0101-0205 1310-0101-0205	ВШК-ВШКМ, МГ, СВУ, ПКВ, АКС, ПКВ-РИВ	шт.	<u>215940</u> 222358	<u>214773</u> 265307
6125-0101-0206 1310-0101-0206	РСЛВ-3, ИШК, РСЛВ, ГИК-40,	шт.	<u>329908</u> 339714	<u>328126</u> 405331
6125-0101-0207 1310-0101-0207	РСЛВ-2	шт.	<u>383892</u> 395304	<u>381819</u> 471658
6125-0101-0208 1310-0101-0208	РСЛПИ, РСЛПИ-2	шт.	<u>203943</u> 210005	<u>202841</u> 250568
6125-0101-0209 1310-0101-0209	АД-АУД, УАК, КУА, РСЛИ-3	шт.	<u>281921</u> 290301	<u>280398</u> 346374
6125-0101-0210 1310-0101-0210	стола испытательного- измерительного	шт.	<u>113968</u> 117356	<u>113352</u> 140023
6125-0101-0211 1310-0101-0211	стола справок	шт.	<u>65982</u> 67943	<u>65625</u> 81066
6125-0101-0212 1310-0101-0212	при установлении внутристанционных вызовов с выключенными выдержками времени	шт.	<u>906</u> 933	<u>901</u> 1113
6125-0101-0213 1310-0101-0213	вызовов контрольных с включением выдержки времени в регистрах и маркерах	шт.	<u>227</u> 233	<u>226</u> 279
6125-0101-0214 1310-0101-0214	через автотренер	шт.	<u>136</u> 140	<u>135</u> 167
6125-0101-0215 1310-0101-0215	измерение шнуровых пар	шт.	<u>23993</u> 24706	<u>23864</u> 29479
6125-0101-0216 1310-0101-0216	выходов ГИ к ПИ, ЛИ и РСЛ	шт.	<u>108570</u> 111797	<u>107983</u> 133391
Подгруппа 6125-0101-03 Оборудование станции "Пентаконт"				
Монтаж оборудования станции "Пентакота"				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0101-0301 1310-0101-0301	каркас ряда	м	<u>33390</u> 34265	<u>33201</u> 40416
6125-0101-0302 1310-0101-0302	промщит	шт.	<u>33645</u> 34517	<u>33452</u> 40667
6125-0101-0303 1310-0101-0303	рама стativa, масса до 50 кг	шт.	<u>17559</u> 18016	<u>17471</u> 21233
6125-0101-0304 1310-0101-0304	рама стativa, масса свыше 50 кг	шт.	<u>21191</u> 21740	<u>21083</u> 25618
6125-0101-0305 1310-0101-0305	рама поворотная	шт.	<u>1668</u> 1712	<u>1659</u> 2019
6125-0101-0306 1310-0101-0306	блок релейный	шт.	<u>912</u> 935	<u>906</u> 1104
6125-0101-0307 1310-0101-0307	промщит концентрации на стойке	шт.	<u>502</u> 517	<u>499</u> 617
6125-0101-0308 1310-0101-0308	ящик питания	шт.	<u>14924</u> 15339	<u>14856</u> 18090
6125-0101-0309 1310-0101-0309	таблорядовая сигнализация	шт.	<u>1004</u> 1034	<u>998</u> 1233
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>77042</u> 77790	<u>76625</u> 86877
6125-0102-0102 1310-0102-0102	соединительных линий	шт.	<u>53524</u> 54056	<u>53238</u> 60451
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>111302</u> 114209	<u>110656</u> 134678
6125-0103-0102 1310-0103-0102	на две системы	шт.	<u>178460</u> 183106	<u>177421</u> 215870
Монтаж оборудования ИКМ-15 промежуточная станция				
6125-0103-0103 1310-0103-0103	на одну систему	шт.	<u>150797</u> 154702	<u>149898</u> 182324
6125-0103-0104 1310-0103-0104	на две системы	шт.	<u>206604</u> 211957	<u>205374</u> 249804
Установка при наличии в одном колодце НРП ИКМ-30 линейного генератора				
6125-0103-0105 1310-0103-0105	первого	шт.	<u>31562</u> 32399	<u>31377</u> 38259
6125-0103-0106 1310-0103-0106	каждого последующего	шт.	<u>14529</u> 14916	<u>14445</u> 17620
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>257928</u> 265595	<u>256535</u> 316895
6125-0103-0202 1310-0103-0202	на две системы	шт.	<u>491862</u> 506483	<u>489205</u> 604311
Проверка электрическая оборудования ИКМ-15 промежуточной станции				
6125-0103-0203 1310-0103-0203	на одну систему	шт.	<u>21909</u> 22329	<u>21771</u> 25771

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0103-0204 1310-0103-0204	на две системы	шт.	<u>43817</u> 44657	<u>43542</u> 51544
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>129023</u> 132873	<u>128304</u> 158517
6125-0103-0302 1310-0103-0302	на две системы	шт.	<u>193535</u> 199310	<u>192456</u> 237776
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>12523</u> 12834	<u>12465</u> 14883
6125-0104-0102 1310-0104-0102	Спуск-подъем желобов металлических воздушных	шт.	<u>150011</u> 153274	<u>148595</u> 175157
6125-0104-0103 1310-0104-0103	Закругление желоба металлического воздушного	шт.	<u>8259</u> 8499	<u>8214</u> 10094
6125-0104-0104 1310-0104-0104	Монтаж оборудования желоба вертикального металлического воздушного	шт.	<u>40506</u> 41542	<u>40290</u> 48681
6125-0104-0105 1310-0104-0105	Монтаж оборудования желоба металлического воздушного магистрального или рядового коробчатого	м	<u>14308</u> 14678	<u>14234</u> 17268
6125-0104-0106 1310-0104-0106	Монтаж оборудования воздушного сигнального АТСКУ	шт.	<u>2519</u> 2596	<u>2506</u> 3097
6125-0104-0107 1310-0104-0107	Монтаж оборудования желобов металлических воздушных: кронштейнов магистральных шин	шт.	<u>420</u> 433	<u>418</u> 516
6125-0104-0108 1310-0104-0108	Монтаж на прямых участках желобов металлических воздушных	м	<u>3307</u> 3393	<u>3290</u> 3998
6125-0104-0109 1310-0104-0109	Вырезка окна для спуска-подъема кабеля желоба металлического воздушного	шт.	<u>4199</u> 4326	<u>4177</u> 5161
Подгруппа 6125-0104-02 Монтаж деталей разных				
6125-0104-0201 1310-0104-0201	Монтаж на колене хомута	шт.	<u>16261</u> 16612	<u>16204</u> 19212
6125-0104-0202 1310-0104-0202	Монтаж угольника настенного магистрального	м	<u>4810</u> 4934	<u>4786</u> 5795
6125-0104-0203 1310-0104-0203	Монтаж угольника настенного (уголка) отдельного	шт.	<u>6072</u> 6233	<u>6041</u> 7351
6125-0104-0204 1310-0104-0204	Монтаж уголка крепления яруса желоба	комплект	<u>4689</u> 4813	<u>4665</u> 5674
6125-0104-0205 1310-0104-0205	Монтаж между рядами швеллера перфорированного для светильников	м	<u>1571</u> 1616	<u>1562</u> 1915
6125-0104-0206 1310-0104-0206	Монтаж реле, ключа, кнопки и др.	шт.	<u>8398</u> 8652	<u>8355</u> 10323
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>1260</u> 1298	<u>1253</u> 1548

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0104-0302 1310-0104-0302	сетка кабельная усиленная	шт.	<u>1260</u> 1298	<u>1253</u> 1548
6125-0104-0303 1310-0104-0303	корзина коническая для пожарных извещателей	шт.	<u>840</u> 865	<u>835</u> 1032
6125-0104-0304 1310-0104-0304	решетка кабельная на станции типа ИАТСКЭ "Исток"	шт.	<u>1506</u> 1551	<u>1497</u> 1850
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>12582</u> 12956	<u>12512</u> 15449
6125-0105-0102 1310-0105-0102	емкость 30х2	шт.	<u>9571</u> 9855	<u>9517</u> 11750
6125-0105-0103 1310-0105-0103	емкость 26х3, 20х4	шт.	<u>11076</u> 11406	<u>11014</u> 13599
6125-0105-0104 1310-0105-0104	емкость 20х3	шт.	<u>8567</u> 8822	<u>8519</u> 10516
6125-0105-0105 1310-0105-0105	емкость 20х2	шт.	<u>7048</u> 7258	<u>7009</u> 8654
6125-0105-0106 1310-0105-0106	емкость 10х3	шт.	<u>5538</u> 5702	<u>5507</u> 6799
6125-0105-0107 1310-0105-0107	емкость 10х2	шт.	<u>4531</u> 4666	<u>4506</u> 5563
6125-0105-0108 1310-0105-0108	емкость 5х3	шт.	<u>3523</u> 3628	<u>3503</u> 4326
6125-0105-0109 1310-0105-0109	емкость 5х2	шт.	<u>3021</u> 3111	<u>3004</u> 3709
Разделка и включение пистолетом кабеля:				
6125-0105-0110 1310-0105-0110	емкость 20х3	шт.	<u>5022</u> 5172	<u>4994</u> 6169
6125-0105-0111 1310-0105-0111	емкость 20х2	шт.	<u>4520</u> 4655	<u>4495</u> 5552
6125-0105-0112 1310-0105-0112	емкость 10х3	шт.	<u>3516</u> 3621	<u>3496</u> 4319
6125-0105-0113 1310-0105-0113	емкость 10х2	шт.	<u>3012</u> 3102	<u>2995</u> 3700
6125-0105-0114 1310-0105-0114	емкость 5х3	шт.	<u>2510</u> 2585	<u>2496</u> 3084
6125-0105-0115 1310-0105-0115	емкость 5х2	шт.	<u>2510</u> 2585	<u>2496</u> 3084
Разделка и включение кабеля ТСВ				
6125-0105-0116 1310-0105-0116	емкость 20х3, разделка одного кабеля пайкой	шт.	<u>4855</u> 4997	<u>4828</u> 5944
6125-0105-0117 1310-0105-0117	емкость 20х3, разделка одного кабеля пистолетом	шт.	<u>3513</u> 3618	<u>3493</u> 4316
6125-0105-0118 1310-0105-0118	емкость 20х3, разделка двух кабелей пайкой	шт.	<u>4353</u> 4480	<u>4329</u> 5328
6125-0105-0119 1310-0105-0119	емкость 20х2, разделка одного кабеля пайкой	шт.	<u>3901</u> 4015	<u>3880</u> 4773
6125-0105-0120 1310-0105-0120	емкость 20х2, разделка одного кабеля пистолетом	шт.	<u>3038</u> 3128	<u>3021</u> 3726
6125-0105-0121 1310-0105-0121	емкость 20х2, разделка двух кабелей пайкой	шт.	<u>3600</u> 3705	<u>3580</u> 4403
6125-0105-0122 1310-0105-0122	емкость 10х3, разделка одного кабеля пайкой	шт.	<u>3038</u> 3128	<u>3021</u> 3726

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0105-0123 1310-0105-0123	емкость 10х3, разделка одного кабеля пистолетом	шт.	<u>2509</u> 2584	<u>2495</u> 3083
6125-0105-0124 1310-0105-0124	емкость 10х3, разделка двух кабелей пайкой	шт.	<u>3038</u> 3128	<u>3021</u> 3726
6125-0105-0125 1310-0105-0125	емкость 10х2, разделка одного кабеля пайкой	шт.	<u>2531</u> 2606	<u>2517</u> 3105
6125-0105-0126 1310-0105-0126	емкость 10х2, разделка одного кабеля пистолетом	шт.	<u>2011</u> 2070	<u>1999</u> 2469
6125-0105-0127 1310-0105-0127	емкость 10х2, разделка двух кабелей пайкой	шт.	<u>2030</u> 2089	<u>2018</u> 2488
6125-0105-0128 1310-0105-0128	емкость 5х2, разделка одного кабеля пайкой	шт.	<u>2525</u> 2600	<u>2511</u> 3099
6125-0105-0129 1310-0105-0129	емкость 5х2, разделка одного кабеля пистолетом	шт.	<u>2008</u> 2067	<u>1996</u> 2466
6125-0105-0130 1310-0105-0130	емкость 5х3, разделка двух кабелей пайкой	шт.	<u>2024</u> 2083	<u>2012</u> 2482
Разделка и включение				
6125-0105-0131 1310-0105-0131	на съемных и несъемных штекерах кабеля станционного сигнальной проводки	шт.	<u>404</u> 415	<u>401</u> 495
6125-0105-0132 1310-0105-0132	кабеля или провода однопарного низкочастотного	шт.	<u>2258</u> 2326	<u>2246</u> 2775
6125-0105-0133 1310-0105-0133	кабеля или провода однопарного высокочастотного или низкочастотного экранированного	шт.	<u>2509</u> 2584	<u>2495</u> 3083
6125-0105-0134 1310-0105-0134	при пайке и отпайке провода одножильного	шт.	<u>153</u> 157	<u>152</u> 187
6125-0105-0135 1310-0105-0135	в штифты стативов и промщитов с прошивкой ствола кабеля "Пентаконта"	шт.	<u>151</u> 155	<u>150</u> 185
6125-0105-0136 1310-0105-0136	в штифты стативов и промщитов без прошивки ствола кабеля "Пентаконта"	шт.	<u>100</u> 103	<u>100</u> 123
6125-0105-0137 1310-0105-0137	в штифты кросса кабеля "Пентаконта"	шт.	<u>100</u> 103	<u>100</u> 123
Подгруппа 6125-0105-02 Монтаж оборудования кроссировки				
Кроссировка линий в кроссе, длина до 4 м				
6125-0105-0201 1310-0105-0201	двухпроводная	шт.	<u>506</u> 521	<u>503</u> 621
6125-0105-0202 1310-0105-0202	трехпроводная	шт.	<u>509</u> 524	<u>506</u> 624
6125-0105-0203 1310-0105-0203	четырёхпроводная	шт.	<u>1013</u> 1043	<u>1007</u> 1242
Кроссировка линий в кроссе, длина свыше 4 м				
6125-0105-0204 1310-0105-0204	двухпроводная	шт.	<u>506</u> 521	<u>503</u> 621
6125-0105-0205 1310-0105-0205	трехпроводная	шт.	<u>509</u> 524	<u>506</u> 624
6125-0105-0206 1310-0105-0206	четырёхпроводная	шт.	<u>1013</u> 1043	<u>1007</u> 1242
6125-0105-0207 1310-0105-0207	Монтаж в шкафу, кроссировка	шт.	<u>605</u> 623	<u>602</u> 742
6125-0105-0208 1310-0105-0208	Монтаж с прокладкой через перекидной желоб, кроссировка проводов двухпроводная	шт.	<u>1204</u> 1239	<u>1197</u> 1478

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0105-0209 1310-0105-0209	Монтаж с прокладкой через перекидной желоб, кроссировка проводов трехпроводная	шт.	<u>1207</u> 1242	<u>1200</u> 1481
6125-0105-0210 1310-0105-0210	Монтаж с прокладкой через перекидной желоб, кроссировка проводов четырехпроводная	шт.	<u>1209</u> 1244	<u>1202</u> 1483
6125-0105-0211 1310-0105-0211	Монтаж в кроссе или шкафу, кроссировка параллельная	шт.	<u>2404</u> 2476	<u>2391</u> 2953
6125-0105-0212 1310-0105-0212	Кроссировка проводом экранированным	шт.	<u>4832</u> 4974	<u>4806</u> 5929
6125-0105-0213 1310-0105-0213	Кроссировка проводом голым	шт.	<u>605</u> 623	<u>602</u> 742
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>613</u> 630	<u>610</u> 742
6125-0105-0302 1310-0105-0302	сечение 10 мм ²	м	<u>781</u> 802	<u>777</u> 945
6125-0105-0303 1310-0105-0303	сечение 25 мм ²	м	<u>837</u> 859	<u>833</u> 1013
6125-0105-0304 1310-0105-0304	сечение 35; 70 мм ²	м	<u>1540</u> 1581	<u>1531</u> 1867
6125-0105-0305 1310-0105-0305	сечение 120-150 мм ²	м	<u>1506</u> 1546	<u>1497</u> 1822
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>334</u> 343	<u>332</u> 403
6125-0105-0402 1310-0105-0402	без вязки пакетами кабеля	м	<u>195</u> 200	<u>194</u> 234
6125-0105-0403 1310-0105-0403	Прокладка по плоскому кабельросту типа "Решетка" кабеля	м	<u>169</u> 173	<u>168</u> 204
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>1429</u> 1462	<u>1421</u> 1698
6125-0105-0502 1310-0105-0502	кирпичная	м	<u>1939</u> 1982	<u>1930</u> 2295
6125-0105-0503 1310-0105-0503	бетонная	м	<u>2106</u> 2158	<u>2097</u> 2517
Прокладка кабеля 1 м массой до 3 кг, стена				
6125-0105-0504 1310-0105-0504	деревянная	м	<u>1949</u> 1995	<u>1940</u> 2326
6125-0105-0505 1310-0105-0505	кирпичная	м	<u>2493</u> 2551	<u>2482</u> 2958
6125-0105-0506 1310-0105-0506	бетонная	м	<u>2626</u> 2691	<u>2614</u> 3145
Прокладка с креплением проволочными скрепами провода однопарного, стена				
6125-0105-0507 1310-0105-0507	деревянная или оштукатуренная	м	<u>286</u> 294	<u>285</u> 345
6125-0105-0508 1310-0105-0508	кирпичная	м	<u>942</u> 961	<u>939</u> 1090

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0105-0509 1310-0105-0509	бетонная	м	<u>996</u> 1019	<u>992</u> 1174
	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>202</u> 209	<u>202</u> 247
6125-0105-0602 1310-0105-0602	отводов готовых	шт.	<u>1026</u> 1056	<u>1020</u> 1255
6125-0105-0603 1310-0105-0603	по провододержателям проводов заземления	шт.	<u>452</u> 465	<u>449</u> 555
	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>693824</u> 711335	<u>690062</u> 834457
6125-0201-0102 1310-0201-0102	АТСК 100-2000У	шт.	<u>271649</u> 277879	<u>270278</u> 321957
6125-0201-0103 1310-0201-0103	Проверка электрическая, настройка, тренировка сельской связи координатной типа АТСК 100-2000У	шт.	<u>449874</u> 463247	<u>447444</u> 552724
	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>33101</u> 33973	<u>32924</u> 40080
6125-0202-0102 1310-0202-0102	емкость 25 номеров	шт.	<u>37276</u> 38148	<u>37099</u> 44254
6125-0202-0103 1310-0202-0103	емкость 50 номеров	шт.	<u>40335</u> 41207	<u>40158</u> 47313
6125-0202-0104 1310-0202-0104	емкость 70 номеров	шт.	<u>48754</u> 49644	<u>48520</u> 55716
6125-0202-0105 1310-0202-0105	емкость 100 номеров	шт.	<u>53086</u> 54103	<u>52512</u> 60156
6125-0202-0106 1310-0202-0106	емкость свыше 100 номеров	шт.	<u>92654</u> 93689	<u>91950</u> 99454
6125-0202-0107 1310-0202-0107	Добавлять к нормам монтажа оборудования каждого дополнительного пульта свыше одного	шт.	<u>359141</u> 368575	<u>357233</u> 434504
6125-0202-0108 1310-0202-0108	Добавлять к нормам монтажа оборудования каждого дополнительного статива свыше одного	шт.	<u>547985</u> 562317	<u>545019</u> 662495
	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>14915</u> 15263	<u>14843</u> 17707
<u>6125-0202-0202</u> 1310-0202-0202	емкость 10 номеров	шт.	<u>21902</u> 22426	<u>21796</u> 26089
<u>6125-0202-0203</u> 1310-0202-0203	емкость 25 номеров	шт.	<u>22310</u> 22834	<u>22204</u> 26497
<u>6125-0202-0204</u> 1310-0202-0204	емкость 50 номеров	шт.	<u>29430</u> 30128	<u>29288</u> 35010
<u>6125-0202-0205</u> 1310-0202-0205	емкость 70 номеров	шт.	<u>30748</u> 31446	<u>30606</u> 36328
	Монтаж оборудования отдельно устанавливаемого			
<u>6125-0202-0206</u> 1310-0202-0206	преобразователя или блока питания	шт.	<u>61814</u> 63383	<u>61492</u> 74403
<u>6125-0202-0207</u> 1310-0202-0207	усилителя дуплексного или абонентского	шт.	<u>79200</u> 81294	<u>78774</u> 95964
	Подгруппа 6125-0202-03 Монтаж оборудования устройств телефонных			
<u>6125-0202-0301</u> 1310-0202-0301	Монтаж оборудования телефонных устройств (концентратора)	шт.	<u>156233</u> 160876	<u>155362</u> 191784
<u>6125-0202-0302</u> 1310-0202-0302	Монтаж оборудования телефонных устройств	шт.	<u>141062</u> 145257	<u>140276</u> 173173
	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>3872</u> 3979	<u>3851</u> 4696
<u>6125-0203-0102</u> 1310-0203-0102	Монтаж оборудования аппаратов телефонных системы ЦБ или АТС настольных	шт.	<u>3872</u> 3979	<u>3851</u> 4696
<u>6125-0203-0103</u> 1310-0203-0103	Монтаж оборудования в сырых помещениях таксофонов и аппаратов телефонных	шт.	<u>4517</u> 4640	<u>4494</u> 5457
<u>6125-0203-0104</u> 1310-0203-0104	Монтаж оборудования сигнализации выносной для телефонных аппаратов, устанавливаемых в шумозащитных кабинах	комплект	<u>12346</u> 12679	<u>12239</u> 14769
<u>6125-0203-0105</u> 1310-0203-0105	Монтаж оборудования грозозащиты для воздушных абонентских линий	комплект	<u>21427</u> 21895	<u>21295</u> 24882
	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>439385</u> 450930	<u>436930</u> 531939
<u>6125-0204-0102</u> 1310-0204-0102	устройства автоматического ввода программ	комплект	<u>178055</u> 182732	<u>177061</u> 215550
<u>6125-0204-0103</u> 1310-0204-0103	комплекта абонентского оборудования, емкость до 256 номеров	комплект	<u>2154958</u> 2215167	<u>2142907</u> 2626845

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0204-0104</u> 1310-0204-0104	комплекта абонентского оборудования, емкость до 512 номеров	комплект	<u>3669171</u> 3771689	<u>3648650</u> 4472649
<u>6125-0204-0105</u> 1310-0204-0105	комплекта абонентского оборудования, емкость до 1024 номеров	комплект	<u>7052366</u> 7262276	<u>7012908</u> 8660940
<u>6125-0204-0106</u> 1310-0204-0106	комплекта абонентского оборудования, емкость до 2048 номеров	комплект	<u>14240986</u> 14638940	<u>14161342</u> 17359759
	Монтаж оборудования комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе станции			
<u>6125-0204-0107</u> 1310-0204-0107	количество линий до 32	комплект	<u>353412</u> 362615	<u>351451</u> 427248
<u>6125-0204-0108</u> 1310-0204-0108	количество линий до 64	комплект	<u>632543</u> 649055	<u>629029</u> 764941
<u>6125-0204-0109</u> 1310-0204-0109	количество линий до 128	комплект	<u>1280718</u> 1314172	<u>1273590</u> 1549081
<u>6125-0204-0110</u> 1310-0204-0110	количество линий до 256	комплект	<u>2430353</u> 2493898	<u>2416810</u> 2940147
	Монтаж оборудования комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе узла автоматической коммутации			
<u>6125-0204-0111</u> 1310-0204-0111	количество линий до 128	комплект	<u>2941664</u> 3023772	<u>2925233</u> 3585118
<u>6125-0204-0112</u> 1310-0204-0112	количество линий до 256	комплект	<u>6470500</u> 6651127	<u>6434344</u> 7886159
<u>6125-0204-0113</u> 1310-0204-0113	количество линий до 512	комплект	<u>11836641</u> 12167136	<u>11770498</u> 14426723
	Подгруппа 6125-0204-02 Проверка электрическая и настройка устройств центральных управляющих			
	Проверка электрическая и настройка			
<u>6125-0204-0201</u> 1310-0204-0201	устройства центрального управляющего	комплект	<u>1691639</u> 1742114	<u>1682208</u> 2078334
<u>6125-0204-0202</u> 1310-0204-0202	устройства автоматического ввода программ	комплект	<u>860155</u> 885821	<u>855360</u> 1056780
<u>6125-0204-0203</u> 1310-0204-0203	канала ввода-вывода информации	шт.	<u>107519</u> 110728	<u>106920</u> 132098
	Подгруппа 6125-0204-03 Проверка электрическая и настройка оборудования телефонной периферии			
	Проверка электрическая и настройка комплекта абонентского оборудования станции			
<u>6125-0204-0301</u> 1310-0204-0301	емкость до 256 номеров	комплект	<u>1154042</u> 1188476	<u>1147608</u> 1417847
<u>6125-0204-0302</u> 1310-0204-0302	емкость до 512 номеров	комплект	<u>1763318</u> 1815933	<u>1753488</u> 2166399
<u>6125-0204-0303</u> 1310-0204-0303	емкость до 1024 номеров	комплект	<u>3361773</u> 3462083	<u>3343032</u> 4130249
<u>6125-0204-0304</u> 1310-0204-0304	емкость до 2048 номеров	комплект	<u>6300637</u> 6488637	<u>6265512</u> 7740914
	Проверка электрическая и настройка комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе станции			
<u>6125-0204-0305</u> 1310-0204-0305	количество линий до 32	комплект	<u>229375</u> 236219	<u>228096</u> 281808
<u>6125-0204-0306</u> 1310-0204-0306	количество линий до 64	комплект	<u>379902</u> 391238	<u>377784</u> 466745
<u>6125-0204-0307</u> 1310-0204-0307	количество линий до 128	комплект	<u>759804</u> 782475	<u>755568</u> 933489

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0204-0308 1310-0204-0308	количество линий до 256	комплек т	<u>1397752</u> 1439459	<u>1389960</u> 1717268
	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>1483768</u> 1528041	<u>1475496</u> 1822946
6125-0204-0310 1310-0204-0310	количество линий до 256	комплек т	<u>2523122</u> 2598408	<u>2509056</u> 3099888
6125-0204-0311 1310-0204-0311	количество линий до 512	комплек т	<u>4415463</u> 4547213	<u>4390848</u> 5424804
	Подгруппа 6125-0204-04 Тренировка станции			
	Тренировка комплекта абонентского оборудования станции			
6125-0204-0401 1310-0204-0401	емкость до номеров 256	комплек т	<u>4107241</u> 4229794	<u>4084344</u> 5046125
6125-0204-0402 1310-0204-0402	емкость до номеров 512	комплек т	<u>6530012</u> 6724856	<u>6493608</u> 8022722
6125-0204-0403 1310-0204-0403	емкость до номеров 1024	комплек т	<u>11332545</u> 11670689	<u>11269368</u> 13923077
6125-0204-0404 1310-0204-0404	емкость до номеров 2048	комплек т	<u>20306831</u> 20912753	<u>20193624</u> 24948815
	Тренировка комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе станции			
6125-0204-0405 1310-0204-0405	количество линий до 32	комплек т	<u>530429</u> 546256	<u>527472</u> 651681
6125-0204-0406 1310-0204-0406	количество линий до 64	комплек т	<u>960507</u> 989167	<u>955152</u> 1180071
6125-0204-0407 1310-0204-0407	количество линий до 128	комплек т	<u>1921013</u> 1978333	<u>1910304</u> 2360142
6125-0204-0408 1310-0204-0408	количество линий до 256	комплек т	<u>3741675</u> 3853320	<u>3720816</u> 4596993
	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>4243432</u> 4370049	<u>4219776</u> 5213448
6125-0204-0410 1310-0204-0410	количество линий до 256	комплек т	<u>6881242</u> 7086566	<u>6842880</u> 8454240
6125-0204-0411 1310-0204-0411	количество линий до 512	комплек т	<u>11991997</u> 12349818	<u>11925144</u> 14733275
	Группа 6125-0205 Монтаж оборудования станций телефонных интегральных квазиэлектронных ИАТСКЭ "Исток"			
	Подгруппа 6125-0205-01 Монтаж оборудование станции			
6125-0205-0101 1310-0205-0101	Установка и сборка рядовых каркасов	шт.	<u>61950</u> 63553	<u>61604</u> 74873
6125-0205-0102 1310-0205-0102	Установка рамы секций стативов	шт.	<u>3262</u> 3360	<u>3244</u> 4008
6125-0205-0103 1310-0205-0103	Установка кассеты	шт.	<u>351</u> 362	<u>349</u> 432
6125-0205-0104 1310-0205-0104	Установка арматуры рядового освещения	шт.	<u>502</u> 517	<u>499</u> 617
	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>1154</u> 1189	<u>1148</u> 1418

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>100</u> 103	<u>100</u> 123
	Прокладка, включение перемычек кабельных в кабельном канале			
6125-0205-0203 1310-0205-0203	с укладкой между секциями одного статива	шт.	<u>201</u> 207	<u>200</u> 247
6125-0205-0204 1310-0205-0204	без укладки между секциями одного статива	шт.	<u>151</u> 155	<u>150</u> 185
6125-0205-0205 1310-0205-0205	Крепление кабелей пластинами в кабельном канале (11 пластин)	шт.	<u>2008</u> 2067	<u>1996</u> 2466
6125-0205-0206 1310-0205-0206	Прокладка проводов питающих рядовых	шт.	<u>922</u> 950	<u>918</u> 1133
6125-0205-0207 1310-0205-0207	Прокладка по рядам шин магистральных	шт.	<u>2008</u> 2067	<u>1996</u> 2466
	Подгруппа 6125-0205-03 Проверка электрическая и настройка комплекса управляющего			
	Проверка электрическая и настройка			
6125-0205-0301 1310-0205-0301	комплекса управляющего	шт.	<u>4128745</u> 4251940	<u>4105728</u> 5072544
6125-0205-0302 1310-0205-0302	имитатора комплекса управляющего	шт.	<u>236543</u> 243601	<u>235224</u> 290615
	Подгруппа 6125-0205-04 Проверка электрическая оборудования телефонной периферии			
6125-0205-0401 1310-0205-0401	Включение электропитания оборудования	шт.	<u>35990</u> 37060	<u>35796</u> 44218
	Проверка электрическая оборудования			
6125-0205-0402 1310-0205-0402	группы управления автономного режима на 1024 АЛ	шт.	<u>3218414</u> 3314446	<u>3200472</u> 3954119
6125-0205-0403 1310-0205-0403	КС БАЛ, КС БСЛ (CD, EP, GH, MN)	шт.	<u>43008</u> 44291	<u>42768</u> 52839
6125-0205-0404 1310-0205-0404	КС БСЛ (KL)	шт.	<u>114687</u> 118109	<u>114048</u> 140904
6125-0205-0405 1310-0205-0405	АК, КАТ, ШК/КСЛ	комплект	<u>2399</u> 2471	<u>2386</u> 2948
6125-0205-0406 1310-0205-0406	ККС	комплект	<u>17995</u> 18530	<u>17898</u> 22109
6125-0205-0407 1310-0205-0407	ПТН	комплект	<u>23993</u> 24706	<u>23864</u> 29479
	Проверка электрическая комплекта соединительных линий			
6125-0205-0408 1310-0205-0408	КСЛС, КСЛМ, КСЛВЗ, КСЛИЗ	комплект	<u>11997</u> 12353	<u>11932</u> 14739
6125-0205-0409 1310-0205-0409	КСЛТ, КСЛУ, КСЛШ	комплект	<u>17995</u> 18530	<u>17898</u> 22109
	Проверка электрическая комплекта внешней связи			
6125-0205-0410 1310-0205-0410	СК	комплект	<u>5998</u> 6177	<u>5966</u> 7370
6125-0205-0411 1310-0205-0411	СКИ	комплект	<u>35990</u> 37060	<u>35796</u> 44218
6125-0205-0412 1310-0205-0412	СКГ	комплект	<u>41988</u> 43236	<u>41761</u> 51588
6125-0205-0413 1310-0205-0413	СКЧ	комплект	<u>65982</u> 67943	<u>65625</u> 81066
	Проверка электрическая оборудования тракторов цифрового сопряжения			
6125-0205-0414 1310-0205-0414	УУ-ОЦС	шт.	<u>1703523</u> 1754160	<u>1694321</u> 2092981

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0205-0415 1310-0205-0415	УСК-1, УСК-2, УСК-4, ФСЛ	шт.	<u>491862</u> 506483	<u>489205</u> 604311
6125-0205-0416 1310-0205-0416	Проверка электрическая оборудования тракторов ОКЦ, РСЛ и СЛ	шт.	<u>5998</u> 6177	<u>5966</u> 7370
	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>881753</u> 907963	<u>876990</u> 1083339
6125-0205-0502 1310-0205-0502	ВИП, ВЗИ	шт.	<u>23993</u> 24706	<u>23864</u> 29479
6125-0205-0503 1310-0205-0503	КС	шт.	<u>227936</u> 234712	<u>226705</u> 280047
6125-0205-0504 1310-0205-0504	СВУ	комплек т	<u>185948</u> 191475	<u>184944</u> 228459
6125-0205-0505 1310-0205-0505	ШК/КСЛ	комплек т	<u>14996</u> 15442	<u>14915</u> 18424
6125-0205-0506 1310-0205-0506	СК	комплек т	<u>2399</u> 2471	<u>2386</u> 2948
6125-0205-0507 1310-0205-0507	ДВО	шт.	<u>77978</u> 80296	<u>77557</u> 95805
6125-0205-0508 1310-0205-0508	ВП-2, КЛО, ПКД	комплек т	<u>353901</u> 364421	<u>351989</u> 434809
6125-0205-0509 1310-0205-0509	интерфейса	комплек т	<u>275923</u> 284125	<u>274432</u> 339004
6125-0205-0510 1310-0205-0510	АК, КАТ	комплек т	<u>1200</u> 1235	<u>1193</u> 1474
6125-0205-0511 1310-0205-0511	ВИПП	комплек т	<u>11997</u> 12353	<u>11932</u> 14739
6125-0205-0512 1310-0205-0512	ПТН	шт.	<u>41988</u> 43236	<u>41761</u> 51588
	Подгруппа 6125-0205-06 Тренировка станции			
6125-0205-0601 1310-0205-0601	Проверка работы связи внутристанционная ИАТСКЭ-1	шт.	<u>5591009</u> 5757835	<u>5559840</u> 6869070
6125-0205-0602 1310-0205-0602	Проверка работы связи внутристанционная ИАТСКЭ-3	шт.	<u>329726</u> 339565	<u>327888</u> 405099
6125-0205-0603 1310-0205-0603	Проверка средств ТЭР ИАТСКЭ-3	шт.	<u>587773</u> 605311	<u>584496</u> 722133
6125-0205-0604 1310-0205-0604	Проверка параметров станции ИАТСКЭ-3	шт.	<u>523261</u> 538874	<u>520344</u> 642875
6125-0205-0605 1310-0205-0605	Проверка работы с существующими АТС связи межстанционной ИАТСКЭ	шт.	<u>465917</u> 479820	<u>463320</u> 572423
6125-0205-0606 1310-0205-0606	Проверка, комплексное испытание станции	шт.	<u>731132</u> 752948	<u>727056</u> 898263
6125-0205-0607 1310-0205-0607	Проверка работы ДВО, ОЭР	шт.	<u>2365427</u> 2436007	<u>2352240</u> 2906145
6125-0205-0608 1310-0205-0608	Проверка качества обслуживания вызовов	шт.	<u>2487282</u> 2561498	<u>2473416</u> 3055856
	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>41502</u> 42483	<u>41317</u> 49389
6125-0301-0102 1310-0301-0102	масса до 300 кг	шт.	<u>65331</u> 66925	<u>65021</u> 78154
6125-0301-0103 1310-0301-0103	масса свыше 300 кг	шт.	<u>79539</u> 81502	<u>79153</u> 95319
6125-0301-0104 1310-0301-0104	Установка на готовом месте стойки платы дополнительной	шт.	<u>9502</u> 9748	<u>9452</u> 11477
	Подгруппа 6125-0301-02 Проверка электрическая и регулировка оборудования			
	Проверка электрическая станции ВЧ:			
6125-0301-0201 1310-0301-0201	одноканальная промежуточная	шт.	<u>59983</u> 61766	<u>59659</u> 73697
6125-0301-0202 1310-0301-0202	одноканальная оконечная	шт.	<u>95973</u> 98826	<u>95455</u> 117914
6125-0301-0203 1310-0301-0203	трехканальная промежуточная	шт.	<u>257928</u> 265595	<u>256535</u> 316895
6125-0301-0204 1310-0301-0204	трехканальная оконечная	шт.	<u>341904</u> 352067	<u>340057</u> 420070
	Проверка электрическая и регулировка стойки многоканальной станции по группе сложности работ			
6125-0301-0205 1310-0301-0205	первая группа	шт.	<u>509857</u> 525013	<u>507103</u> 626420
6125-0301-0206 1310-0301-0206	вторая группа	шт.	<u>233934</u> 240888	<u>232671</u> 287416
6125-0301-0207 1310-0301-0207	третья группа	шт.	<u>149958</u> 154416	<u>149148</u> 184241
6125-0301-0208 1310-0301-0208	четвертая группа	шт.	<u>119966</u> 123532	<u>119318</u> 147393
6125-0301-0209 1310-0301-0209	пятая группа	шт.	<u>95973</u> 98826	<u>95455</u> 117914
	Проверка электрическая и регулировка:			
6125-0301-0210 1310-0301-0210	аппаратура тонального вызова или усиления тональной частоты	шт.	<u>29992</u> 30883	<u>29830</u> 36848
6125-0301-0211 1310-0301-0211	плат разных	шт.	<u>11997</u> 12353	<u>11932</u> 14739
6125-0301-0212 1310-0301-0212	комплект преобразовательного и усилительного оборудования многоканальных систем	комплект	<u>59983</u> 61766	<u>59659</u> 73697
	Проверка коммутации, сигнализации:			
6125-0301-0213 1310-0301-0213	станция на одной стойке	шт.	<u>5998</u> 6177	<u>5966</u> 7370
6125-0301-0214 1310-0301-0214	станция на одной плате	шт.	<u>1799</u> 1853	<u>1790</u> 2211
	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>148076</u> 151927	<u>147307</u> 178733
6125-0302-0102 1310-0302-0102	коммутатор производственного контроля телефонистки или кабинный	шт.	<u>80885</u> 82976	<u>80463</u> 97664

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0302-0103 1310-0302-0103	переключатель шнуровой с рабочим местом бригадира	шт.	<u>100379</u> 102959	<u>99855</u> 121130
6125-0302-0104 1310-0302-0104	коммутатор испытательно-измерительный	шт.	<u>118638</u> 121716	<u>118020</u> 143297
6125-0302-0105 1310-0302-0105	коммутатор служебной связи	шт.	<u>34949</u> 35824	<u>34761</u> 41980
6125-0302-0106 1310-0302-0106	коммутатор междугородный индивидуальный ЦБ	шт.	<u>44796</u> 45964	<u>44545</u> 54170
6125-0302-0107 1310-0302-0107	коммутатор междугородный индивидуальный МБ	шт.	<u>55816</u> 57277	<u>55503</u> 67527
6125-0302-0108 1310-0302-0108	шкаф вводный к коммутаторам	шт.	<u>44632</u> 45838	<u>44380</u> 54021
6125-0302-0110 1310-0302-0110	статив всех назначений или переговорная кабина	шт.	<u>62630</u> 64230	<u>62280</u> 75545
6125-0302-0109 1310-0302-0109	Изготовление и укладка в коммутаторы ленты кабельной из 5 рамок	шт.	9034 9303	8983 11098
Подгруппа 6125-0302-02 Проверка электрическая и настройка оборудования				
Проверка электрическая и настройка:				
6125-0302-0201 1310-0302-0201	коммутатор междугородный	шт.	<u>257928</u> 265595	<u>256535</u> 316895
6125-0302-0202 1310-0302-0202	коммутатор всех назначений, кроме междугородного	шт.	<u>131963</u> 135886	<u>131250</u> 162132
6125-0302-0203 1310-0302-0203	переключатель шнуровой	шт.	<u>41988</u> 43236	<u>41761</u> 51588
6125-0302-0204 1310-0302-0204	статив междугородных линий	комплект	<u>6658</u> 6856	<u>6622</u> 8180
6125-0302-0205 1310-0302-0205	статив заказной соединительной или служебной линии либо линии прямых абонентов	комплект	<u>4799</u> 4941	<u>4773</u> 5896
6125-0302-0206 1310-0302-0206	статив переговорного пункта	шт.	<u>47987</u> 49413	<u>47727</u> 58957
6125-0302-0207 1310-0302-0207	статив общестанционной сигнализации	шт.	<u>29992</u> 30883	<u>29830</u> 36848
6125-0302-0208 1310-0302-0208	статив лампы занятости	шт.	<u>113968</u> 117356	<u>113352</u> 140023
6125-0302-0209 1310-0302-0209	счетчик продолжительности разговоров	шт.	<u>3359</u> 3459	<u>3341</u> 4127
Подгруппа 6125-0302-03 Тренировка станции				
Настройка линии				
6125-0302-0301 1310-0302-0301	междугородной	шт.	<u>6718</u> 6918	<u>6682</u> 8254
6125-0302-0302 1310-0302-0302	соединительной с АТС	шт.	<u>3779</u> 3891	<u>3759</u> 4643
6125-0302-0303 1310-0302-0303	заказной, прямых абонентов или передаточных	шт.	<u>2639</u> 2718	<u>2625</u> 3243
6125-0302-0304 1310-0302-0304	соединительной, служебной и сигнальной между рабочими местами и переговорными пунктами	шт.	<u>1260</u> 1297	<u>1253</u> 1548
Настройка поля				
6125-0302-0305 1310-0302-0305	местного междугородных коммутаторов	шт.	<u>2999</u> 3088	<u>2983</u> 3685
6125-0302-0306 1310-0302-0306	многократного с повторением рамок, количество до 25	шт.	<u>720</u> 741	<u>716</u> 884

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0302-0307 1310-0302-0307	многократного с повторением рамок, количество свыше 25	шт.	<u>840</u> 865	<u>835</u> 1032
	Настройка пульс-сигнала			
6125-0302-0308 1310-0302-0308	и часового импульса на междугородных коммутаторах	шт.	<u>11997</u> 12353	<u>11932</u> 14739
6125-0302-0309 1310-0302-0309	зуммерного сигнала и цепи индуктора на стативах (кроме полуавтоматики)	шт.	<u>5998</u> 6177	<u>5966</u> 7370
	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>62109</u> 63714	<u>61767</u> 74991
6125-0303-0102 1310-0303-0102	статив ВДН без гафельтага	шт.	<u>70195</u> 71946	<u>69836</u> 84244
6125-0303-0103 1310-0303-0103	статив ВДН с гафельтагом	шт.	<u>87090</u> 89278	<u>86637</u> 104664
6125-0303-0104 1310-0303-0104	статив ВДД	шт.	<u>91371</u> 93703	<u>90877</u> 110107
6125-0303-0105 1310-0303-0105	плата рядовых предохранителей	шт.	<u>11101</u> 11405	<u>11038</u> 13504
6125-0303-0106 1310-0303-0106	плата рядовой сигнализации	шт.	<u>11101</u> 11405	<u>11038</u> 13504
6125-0303-0107 1310-0303-0107	устройство сигнально-вызывное ВКЛ	шт.	<u>50220</u> 51525	<u>49925</u> 60737
6125-0303-0108 1310-0303-0108	стол ДК, СДК	шт.	<u>55666</u> 57017	<u>55409</u> 66517
6125-0303-0109 1310-0303-0109	стол с разделительными гнездами	шт.	<u>46147</u> 47255	<u>45942</u> 55026
6125-0303-0110 1310-0303-0110	коммутатор вспомогательный	шт.	<u>41439</u> 42425	<u>41261</u> 49338
6125-0303-0111 1310-0303-0111	промщит	шт.	<u>31225</u> 31955	<u>31087</u> 37080
6125-0303-0112 1310-0303-0112	табло общестанционное	шт.	<u>11387</u> 11677	<u>11322</u> 13741
6125-0303-0113 1310-0303-0113	ограждение торца ряда	шт.	<u>27823</u> 28551	<u>27664</u> 33674
	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>94154</u> 96126	<u>93770</u> 109325
6125-0303-0202 1310-0303-0202	статив, масса до 300 кг	шт.	<u>104191</u> 106463	<u>103751</u> 121656
6125-0303-0203 1310-0303-0203	статив, масса до 400 кг	шт.	<u>116804</u> 119358	<u>116294</u> 136680
6125-0303-0204 1310-0303-0204	статив, масса до 500 кг	шт.	<u>116881</u> 119435	<u>116371</u> 136757
6125-0303-0205 1310-0303-0205	промщит	шт.	<u>59067</u> 60529	<u>58774</u> 70780
6125-0303-0206 1310-0303-0206	табло сигнализации общестанционной	шт.	<u>3104</u> 3192	<u>3087</u> 3789
6125-0303-0207 1310-0303-0207	табло сигнализации рядовой	шт.	<u>2351</u> 2416	<u>2338</u> 2864

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0303-0208 1310-0303-0208	плата рядовой сигнализации	шт.	<u>4054</u> 4167	<u>4031</u> 4944
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>437877</u> 450893	<u>435512</u> 537984
6125-0303-0302 1310-0303-0302	ВКТН, ГИМ-3, ИКШ, ВКШ, ИРСЛГ-У 4/4, АИ-ДТ-ДИВ, ПС	шт.	<u>635822</u> 654722	<u>632388</u> 781183
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>365898</u> 376774	<u>363921</u> 449549
6125-0303-0304 1310-0303-0304	ВК-ВРКШ, РУК-ВРКШ, ИКЗСЛК 4/4	шт.	<u>311913</u> 321184	<u>310228</u> 383222
6125-0303-0305 1310-0303-0305	РК-ПШ, СВУ	шт.	<u>269924</u> 277948	<u>268466</u> 331634
6125-0303-0306 1310-0303-0306	РСЛА-УПФ, ИКТН, ВКЗСЛГ 4/4, ОПУГ-А	шт.	<u>869756</u> 895610	<u>865058</u> 1068599
6125-0303-0307 1310-0303-0307	РСЛ-2/4	шт.	<u>1061703</u> 1093262	<u>1055968</u> 1304428
6125-0303-0308 1310-0303-0308	АУНК-А, ВСКО 2/4, АПЖА-2	шт.	<u>1355620</u> 1395916	<u>1348298</u> 1665541
6125-0303-0309 1310-0303-0309	АКС-А, ВКЗСЛГ 2/4	шт.	<u>725797</u> 747371	<u>721876</u> 891728
6125-0303-0310 1310-0303-0310	РСЛШ 4/2, УКП	шт.	<u>527852</u> 543543	<u>525001</u> 648529
6125-0303-0311 1310-0303-0311	РСЛК 2/4	шт.	<u>689807</u> 710311	<u>686081</u> 847510
6125-0303-0312 1310-0303-0312	АПКА-1	шт.	<u>1667533</u> 1717100	<u>1658526</u> 2048763
6125-0303-0313 1310-0303-0313	ТРФ	шт.	<u>281921</u> 290301	<u>280398</u> 346374
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>1080</u> 1112	<u>1074</u> 1327
6125-0303-0402 1310-0303-0402	монтаж станции	шт.	<u>2759</u> 2841	<u>2744</u> 3390
6125-0303-0403 1310-0303-0403	настройка станции	шт.	<u>16024</u> 16504	<u>15940</u> 19689
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>4126844</u> 4249515	<u>4104553</u> 5070319
6125-0303-0502 1310-0303-0502	монтаж станции	шт.	<u>10599031</u> 10914088	<u>10541781</u> 13022172
6125-0303-0503 1310-0303-0503	настройка станции	шт.	<u>37508048</u> 38629402	<u>37308880</u> 46083139

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>1020</u> 1050	<u>1014</u> 1253
<u>6125-0303-0602</u> <u>1310-0303-0602</u>	монтаж станции	шт.	<u>2639</u> 2718	<u>2625</u> 3243
<u>6125-0303-0603</u> <u>1310-0303-0603</u>	настройка станции	шт.	<u>17876</u> 18409	<u>17780</u> 21961
	АТС электронная типа Миником DX-500 с количеством до 500			
<u>6125-0303-0604</u> <u>1310-0303-0604</u>	монтаж кросса	шт.	<u>930</u> 957	<u>925</u> 1142
<u>6125-0303-0605</u> <u>1310-0303-0605</u>	монтаж станции	шт.	<u>2339</u> 2409	<u>2327</u> 2874
<u>6125-0303-0606</u> <u>1310-0303-0606</u>	настройка станции	шт.	<u>17731</u> 18260	<u>17636</u> 21783
	АТС электронная типа Миником DX-500 с количеством свыше 500			
<u>6125-0303-0607</u> <u>1310-0303-0607</u>	монтаж кросса	шт.	<u>900</u> 926	<u>895</u> 1105
<u>6125-0303-0608</u> <u>1310-0303-0608</u>	монтаж станции	шт.	<u>2279</u> 2347	<u>2267</u> 2800
<u>6125-0303-0609</u> <u>1310-0303-0609</u>	настройка станции	шт.	<u>17369</u> 17887	<u>17276</u> 21338
	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>839501</u> 864532	<u>834991</u> 1031351
<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>24606</u> 25340	<u>24474</u> 30229
<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>36185</u> 37264	<u>35991</u> 44455
<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>14474</u> 14906	<u>14396</u> 17782
<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>1418468</u> 1460761	<u>1410847</u> 1742628
	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
6125-0304-0101 1310-0304-0101	тональный телеграф	шт.	<u>28672</u> 29527	<u>28512</u> 35226
6125-0304-0102 1310-0304-0102	ТТ "на себя" ТТ-12	шт.	<u>71680</u> 73818	<u>71280</u> 88065
6125-0304-0103 1310-0304-0103	ТТ "на себя" ТТ-48	шт.	<u>293886</u> 302655	<u>292248</u> 361067
6125-0304-0104 1310-0304-0104	ТТ "на себя" ТТ-144	шт.	<u>623613</u> 642220	<u>620136</u> 766166
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				
6125-0305-0101 1310-0305-0101	0 каналов тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>645116</u> 664366	<u>641520</u> 792585
6125-0305-0102 1310-0305-0102	1 канал тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>895995</u> 922730	<u>891000</u> 1100813
6125-0305-0103 1310-0305-0103	2 канала тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>1483768</u> 1528041	<u>1475496</u> 1822946
6125-0305-0104 1310-0305-0104	3 канала тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>2071540</u> 2133352	<u>2059992</u> 2545079
6125-0305-0105 1310-0305-0105	4 канала тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>2759665</u> 2842008	<u>2744280</u> 3390503
6125-0305-0106 1310-0305-0106	5 каналов тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>3569644</u> 3676156	<u>3549744</u> 4385637
Подгруппа 6125-0305-02 Настройка каналов высокочастотных на воздушных цепях				
Настройка между двумя оконечными станциями одноканальной системы при количестве усилительных пунктов между ними				
6125-0305-0201 1310-0305-0201	0 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>422910</u> 435529	<u>420552</u> 519584
6125-0305-0202 1310-0305-0202	1 канал ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>551933</u> 568402	<u>548856</u> 678101
6125-0305-0203 1310-0305-0203	2 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>817147</u> 841530	<u>812592</u> 1003941
6125-0305-0204 1310-0305-0204	3 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>1082362</u> 1114658	<u>1076328</u> 1329782
6125-0305-0205 1310-0305-0205	4 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>1390584</u> 1432077	<u>1382832</u> 1708461
6125-0305-0206 1310-0305-0206	5 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>1741814</u> 1793787	<u>1732104</u> 2139980
Настройка между двумя оконечными станциями трехканальной системы при количестве усилительных пунктов между ними				
6125-0305-0207 1310-0305-0207	0 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>1333241</u> 1373022	<u>1325808</u> 1638009
6125-0305-0208 1310-0305-0208	1 канал ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>1784822</u> 1838078	<u>1774872</u> 2192819
6125-0305-0209 1310-0305-0209	2 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>2766833</u> 2849390	<u>2751408</u> 3399309
6125-0305-0210 1310-0305-0210	3 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>3741675</u> 3853320	<u>3720816</u> 4596993
6125-0305-0211 1310-0305-0211	4 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>4895717</u> 5041797	<u>4868424</u> 6014840
6125-0305-0212 1310-0305-0212	5 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>6228957</u> 6414819	<u>6194232</u> 7652849

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>4472807</u> <u>4606268</u>	<u>4447872</u> <u>5495256</u>
<u>6125-0305-0214</u> <u>1310-0305-0214</u>	1 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>5375970</u> <u>5536380</u>	<u>5346000</u> <u>6604875</u>
<u>6125-0305-0215</u> <u>1310-0305-0215</u>	2 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>7096280</u> <u>7308022</u>	<u>7056720</u> <u>8718435</u>
<u>6125-0305-0216</u> <u>1310-0305-0216</u>	3 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>8888270</u> <u>9153482</u>	<u>8838720</u> <u>10920060</u>
<u>6125-0305-0217</u> <u>1310-0305-0217</u>	4 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>10895299</u> <u>11220397</u>	<u>10834560</u> <u>13385880</u>
<u>6125-0305-0218</u> <u>1310-0305-0218</u>	5 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>13189046</u> <u>13582586</u>	<u>13115520</u> <u>16203960</u>
<u>6125-0305-0219</u> <u>1310-0305-0219</u>	6 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>15769512</u> <u>16240048</u>	<u>15681600</u> <u>19374300</u>
<u>6125-0305-0220</u> <u>1310-0305-0220</u>	7 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>18636696</u> <u>19192784</u>	<u>18532800</u> <u>22896900</u>
<u>6125-0305-0221</u> <u>1310-0305-0221</u>	8 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>21718919</u> <u>22366975</u>	<u>21597840</u> <u>26683695</u>
<u>6125-0305-0222</u> <u>1310-0305-0222</u>	9 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>25159540</u> <u>25910258</u>	<u>25019280</u> <u>30910815</u>
<u>6125-0305-0223</u> <u>1310-0305-0223</u>	10 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>28815199</u> <u>29674997</u>	<u>28654560</u> <u>35402130</u>
<u>6125-0305-0224</u> <u>1310-0305-0224</u>	11 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>32757577</u> <u>33735009</u>	<u>32574960</u> <u>40245705</u>
<u>6125-0305-0225</u> <u>1310-0305-0225</u>	12 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>37058353</u> <u>38164113</u>	<u>36851760</u> <u>45529605</u>
<u>6125-0305-0226</u> <u>1310-0305-0226</u>	13 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>41574168</u> <u>42814672</u>	<u>41342400</u> <u>51077700</u>
<u>6125-0305-0227</u> <u>1310-0305-0227</u>	14 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>46376701</u> <u>47760505</u>	<u>46118160</u> <u>56978055</u>
<u>6125-0305-0228</u> <u>1310-0305-0228</u>	15 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>51394273</u> <u>52927793</u>	<u>51107760</u> <u>63142605</u>
<u>6125-0305-0229</u> <u>1310-0305-0229</u>	16 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>56770243</u> <u>58464173</u>	<u>56453760</u> <u>69747480</u>
<u>6125-0305-0230</u> <u>1310-0305-0230</u>	17, 18 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>68310659</u> <u>70348935</u>	<u>67929840</u> <u>83925945</u>
<u>6125-0305-0231</u> <u>1310-0305-0231</u>	19, 20 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>80997948</u> <u>83414792</u>	<u>80546400</u> <u>99513450</u>
<u>6125-0305-0232</u> <u>1310-0305-0232</u>	21, 22 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>94617072</u> <u>97440288</u>	<u>94089600</u> <u>116245800</u>
<u>6125-0305-0233</u> <u>1310-0305-0233</u>	23, 24 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>109669788</u> <u>112942152</u>	<u>109058400</u> <u>134739450</u>
<u>6125-0305-0234</u> <u>1310-0305-0234</u>	25, 26 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>125439300</u> <u>129182200</u>	<u>124740000</u> <u>154113750</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>322558</u> <u>332183</u>	<u>320760</u> <u>396293</u>
<u>6125-0305-0302</u> <u>1310-0305-0302</u>	1 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>501707</u> <u>515333</u>	<u>498804</u> <u>609770</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0305-0303</u> <u>1310-0305-0303</u>	2 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>878459</u> <u>901386</u>	<u>873305</u> <u>1063067</u>
<u>6125-0305-0304</u> <u>1310-0305-0304</u>	3 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1280884</u> <u>1313274</u>	<u>1273287</u> <u>1544937</u>
<u>6125-0305-0305</u> <u>1310-0305-0305</u>	4 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1759059</u> <u>1802573</u>	<u>1748550</u> <u>2116917</u>
<u>6125-0305-0306</u> <u>1310-0305-0306</u>	5 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>2320448</u> <u>2376963</u>	<u>2306517</u> <u>2788142</u>
<u>6125-0305-0307</u> <u>1310-0305-0307</u>	6 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>2964359</u> <u>3035746</u>	<u>2946497</u> <u>3557842</u>
<u>6125-0305-0308</u> <u>1310-0305-0308</u>	7 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>3691384</u> <u>3779522</u>	<u>3669083</u> <u>4426678</u>
	Настройка между двумя оконечными станциями по четырехпроводным цепям при количестве усилительных пунктов между ними			
<u>6125-0305-0309</u> <u>1310-0305-0309</u>	0 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>193535</u> <u>199310</u>	<u>192456</u> <u>237776</u>
<u>6125-0305-0310</u> <u>1310-0305-0310</u>	1 канал ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>295546</u> <u>303654</u>	<u>293843</u> <u>359600</u>
<u>6125-0305-0311</u> <u>1310-0305-0311</u>	2 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>448693</u> <u>460469</u>	<u>446065</u> <u>543309</u>
<u>6125-0305-0312</u> <u>1310-0305-0312</u>	3 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>617036</u> <u>632746</u>	<u>613385</u> <u>744761</u>
<u>6125-0305-0313</u> <u>1310-0305-0313</u>	4 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>807844</u> <u>827967</u>	<u>803029</u> <u>972873</u>
<u>6125-0305-0314</u> <u>1310-0305-0314</u>	5 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1021017</u> <u>1046031</u>	<u>1014898</u> <u>1227533</u>
<u>6125-0305-0315</u> <u>1310-0305-0315</u>	6 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1263822</u> <u>1294422</u>	<u>1256219</u> <u>1517660</u>
<u>6125-0305-0316</u> <u>1310-0305-0316</u>	7 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1529090</u> <u>1565755</u>	<u>1519864</u> <u>1834447</u>
<u>6125-0305-0317</u> <u>1310-0305-0317</u>	8 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1823890</u> <u>1867316</u>	<u>1812862</u> <u>2186589</u>
<u>6125-0305-0318</u> <u>1310-0305-0318</u>	9 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>2141156</u> <u>2191820</u>	<u>2128184</u> <u>2565390</u>
<u>6125-0305-0319</u> <u>1310-0305-0319</u>	10 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>2487954</u> <u>2546548</u>	<u>2472860</u> <u>2979547</u>
	Подгруппа 6125-0305-04 Настройка трактов линейных на симметричных кабельных линиях			
	Настройка между двумя питающими пунктами на симметричных кабельных линиях при количестве питаемых пунктов между ними			
<u>6125-0305-0401</u> <u>1310-0305-0401</u>	0 трактов линейный	шт.	<u>1727478</u> <u>1779023</u>	<u>1717848</u> <u>2122367</u>
<u>6125-0305-0402</u> <u>1310-0305-0402</u>	1 трактов линейный	шт.	<u>2431486</u> <u>2499915</u>	<u>2417911</u> <u>2966463</u>
<u>6125-0305-0403</u> <u>1310-0305-0403</u>	2 трактов линейный	шт.	<u>3238916</u> <u>3330081</u>	<u>3220833</u> <u>3951603</u>
<u>6125-0305-0404</u> <u>1310-0305-0404</u>	3 трактов линейный	шт.	<u>3924315</u> <u>4034753</u>	<u>3902404</u> <u>4787734</u>
<u>6125-0305-0405</u> <u>1310-0305-0405</u>	4 трактов линейный	шт.	<u>4616784</u> <u>4746712</u>	<u>4591006</u> <u>5632566</u>
<u>6125-0305-0406</u> <u>1310-0305-0406</u>	5 трактов линейный	шт.	<u>5309349</u> <u>5458768</u>	<u>5279705</u> <u>6477504</u>
<u>6125-0305-0407</u> <u>1310-0305-0407</u>	6 трактов линейный	шт.	<u>6001819</u> <u>6170725</u>	<u>5968308</u> <u>7322335</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0305-0408</u> <u>1310-0305-0408</u>	7 трактов линейный	шт.	<u>6694384</u> <u>6882781</u>	<u>6657007</u> <u>8167274</u>
<u>6125-0305-0409</u> <u>1310-0305-0409</u>	8 трактов линейный	шт.	<u>7386854</u> <u>7594739</u>	<u>7345610</u> <u>9012105</u>
<u>6125-0305-0410</u> <u>1310-0305-0410</u>	9 трактов линейный	шт.	<u>8079420</u> <u>8306794</u>	<u>8034309</u> <u>9857043</u>
<u>6125-0305-0411</u> <u>1310-0305-0411</u>	10 трактов линейный	шт.	<u>8771888</u> <u>9018753</u>	<u>8722912</u> <u>10701875</u>
<u>6125-0305-0412</u> <u>1310-0305-0412</u>	11-15 трактов линейный	шт.	<u>10849490</u> <u>11154821</u>	<u>10788913</u> <u>13236583</u>
<u>6125-0305-0413</u> <u>1310-0305-0413</u>	16-20 трактов линейный	шт.	<u>14312029</u> <u>14714807</u>	<u>14232120</u> <u>17460954</u>
<u>6125-0305-0414</u> <u>1310-0305-0414</u>	21-25 трактов линейный	шт.	<u>17769350</u> <u>18269547</u>	<u>17670138</u> <u>21679567</u>
<u>6125-0305-0415</u> <u>1310-0305-0415</u>	26-32 трактов линейный	шт.	<u>21924455</u> <u>22541588</u>	<u>21802044</u> <u>26748876</u>
	Настройка между двумя оконечными станциями на симметричных кабельных линиях при количестве основных (питающих) усилительных пунктов между ними			
<u>6125-0305-0416</u> <u>1310-0305-0416</u>	1 тракта линейного сквозного	шт.	<u>2000607</u> <u>2056908</u>	<u>1989436</u> <u>2440778</u>
<u>6125-0305-0417</u> <u>1310-0305-0417</u>	2 тракта линейного сквозного	шт.	<u>2762903</u> <u>2840646</u>	<u>2747476</u> <u>3370733</u>
<u>6125-0305-0418</u> <u>1310-0305-0418</u>	3 тракта линейного сквозного	шт.	<u>3385641</u> <u>3480922</u>	<u>3366738</u> <u>4130548</u>
<u>6125-0305-0419</u> <u>1310-0305-0419</u>	4 тракта линейного сквозного	шт.	<u>4001212</u> <u>4113817</u>	<u>3978872</u> <u>4881557</u>
<u>6125-0305-0420</u> <u>1310-0305-0420</u>	5 тракта линейного сквозного	шт.	<u>4623952</u> <u>4754094</u>	<u>4598134</u> <u>5641373</u>
<u>6125-0305-0421</u> <u>1310-0305-0421</u>	6 тракта линейного сквозного	шт.	<u>5239523</u> <u>5386989</u>	<u>5210269</u> <u>6392381</u>
<u>6125-0305-0422</u> <u>1310-0305-0422</u>	7 тракта линейного сквозного	шт.	<u>5862262</u> <u>6027265</u>	<u>5829531</u> <u>7152196</u>
<u>6125-0305-0423</u> <u>1310-0305-0423</u>	8 тракта линейного сквозного	шт.	<u>6485001</u> <u>6667542</u>	<u>6448793</u> <u>7912012</u>
<u>6125-0305-0424</u> <u>1310-0305-0424</u>	9 тракта линейного сквозного	шт.	<u>7100572</u> <u>7300437</u>	<u>7060927</u> <u>8663021</u>
<u>6125-0305-0425</u> <u>1310-0305-0425</u>	10 тракта линейного сквозного	шт.	<u>7723311</u> <u>7940714</u>	<u>7680189</u> <u>9422836</u>
	Подгруппа 6125-0305-05 Настройка трактов линейных на коаксиальных кабельных линиях			
	Настройка между двумя питающими пунктами на коаксиальных кабельных линиях при количестве питаемых усилительных пунктов между ними			
<u>6125-0305-0501</u> <u>1310-0305-0501</u>	до 5 трактов линейных	шт.	<u>4324397</u> <u>4446096</u>	<u>4300252</u> <u>5275847</u>
<u>6125-0305-0502</u> <u>1310-0305-0502</u>	до 10 трактов линейных	шт.	<u>6008987</u> <u>6178107</u>	<u>5975436</u> <u>7331142</u>
<u>6125-0305-0503</u> <u>1310-0305-0503</u>	до 15 трактов линейных	шт.	<u>7694639</u> <u>7911187</u>	<u>7651677</u> <u>9387610</u>
<u>6125-0305-0504</u> <u>1310-0305-0504</u>	до 20 трактов линейных	шт.	<u>9387460</u> <u>9651648</u>	<u>9335046</u> <u>11452884</u>
<u>6125-0305-0505</u> <u>1310-0305-0505</u>	до 25 трактов линейных	шт.	<u>11080280</u> <u>11392109</u>	<u>11018415</u> <u>13518158</u>
<u>6125-0305-0506</u> <u>1310-0305-0506</u>	до 30 трактов линейных	шт.	<u>12773102</u> <u>13132569</u>	<u>12701785</u> <u>15583432</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0305-0507 1310-0305-0507	до 32 трактов линейных	шт.	<u>14086457</u> 14482765	<u>14007806</u> 17185137
6125-0305-0508 1310-0305-0508	Настройка каждого дополнительного пункта. Добавлять к норме 6125-0305-0507 тракта линейного на коаксиальных кабельных линиях	шт.	<u>338583</u> 348112	<u>336693</u> 413076
	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>3994044</u> 4106435	<u>3971744</u> 4872751
6125-0305-0510 1310-0305-0510	2 тракта линейного сквозного	шт.	<u>5239523</u> 5386989	<u>5210269</u> 6392381
6125-0305-0511 1310-0305-0511	3 тракта линейного сквозного	шт.	<u>6085981</u> 6257267	<u>6052001</u> 7425072
6125-0305-0512 1310-0305-0512	4 тракта линейного сквозного	шт.	<u>6925175</u> 7120068	<u>6886510</u> 8448849
6125-0305-0513 1310-0305-0513	5 тракта линейного сквозного	шт.	<u>7771634</u> 7990347	<u>7728242</u> 9481539
6125-0305-0514 1310-0305-0514	6 тракта линейного сквозного	шт.	<u>8617996</u> 8860529	<u>8569879</u> 10514123
6125-0305-0515 1310-0305-0515	7, 8 тракта линейного сквозного	шт.	<u>8925782</u> 9176976	<u>8875946</u> 10889627
6125-0305-0516 1310-0305-0516	9, 10 тракта линейного сквозного	шт.	<u>12003638</u> 12341451	<u>11936617</u> 14644671
	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>659452</u> 679129	<u>655776</u> 810198
6125-0305-0602 1310-0305-0602	1 трактов групповых первичных	шт.	<u>769464</u> 791119	<u>765168</u> 938761
6125-0305-0603 1310-0305-0603	2 трактов групповых первичных	шт.	<u>923357</u> 949343	<u>918201</u> 1126513
6125-0305-0604 1310-0305-0604	3 трактов групповых первичных	шт.	<u>1023885</u> 1052688	<u>1018168</u> 1249102
6125-0305-0605 1310-0305-0605	4 трактов групповых первичных	шт.	<u>1131677</u> 1163512	<u>1125359</u> 1380603
6125-0305-0606 1310-0305-0606	5, 6 трактов групповых первичных	шт.	<u>1346586</u> 1384482	<u>1339068</u> 1642859
6125-0305-0607 1310-0305-0607	7, 8 трактов групповых первичных	шт.	<u>1561495</u> 1605452	<u>1552776</u> 1905115
6125-0305-0608 1310-0305-0608	9, 10 трактов групповых первичных	шт.	<u>1769816</u> 1819621	<u>1759934</u> 2159204
	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>473085</u> 487201	<u>470448</u> 581229
6125-0305-0610 1310-0305-0610	1 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>553975</u> 569566	<u>550882</u> 675865
6125-0305-0611 1310-0305-0611	2 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>668936</u> 687773	<u>665201</u> 816173
6125-0305-0612 1310-0305-0612	3 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>747960</u> 768973	<u>743784</u> 912342

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0305-0613 1310-0305-0613	4 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>823892</u> 847065	<u>819292</u> 1005098
6125-0305-0614 1310-0305-0614	5, 6 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>977785</u> 1005289	<u>972325</u> 1192851
6125-0305-0615 1310-0305-0615	7, 8 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>1130614</u> 1162444	<u>1124302</u> 1379430
6125-0305-0616 1310-0305-0616	9, 10 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>1292738</u> 1329118	<u>1285520</u> 1577161
	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>243711</u> 250983	<u>242352</u> 299421
6125-0305-0618 1310-0305-0618	1 трактов	шт.	<u>284156</u> 292165	<u>282569</u> 346740
6125-0305-0619 1310-0305-0619	2 трактов	шт.	<u>338583</u> 348112	<u>336693</u> 413076
6125-0305-0620 1310-0305-0620	3 трактов	шт.	<u>377612</u> 388226	<u>375504</u> 460628
6125-0305-0621 1310-0305-0621	4 трактов	шт.	<u>415482</u> 427175	<u>413162</u> 506899
6125-0305-0622 1310-0305-0622	5, 6 трактов	шт.	<u>492476</u> 506336	<u>489727</u> 600828
6125-0305-0623 1310-0305-0623	7, 8 трактов	шт.	<u>570437</u> 586467	<u>567252</u> 695824
6125-0305-0624 1310-0305-0624	9, 10 трактов	шт.	<u>647432</u> 665628	<u>643817</u> 789753
	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>73113</u> 75295	<u>72706</u> 89826
6125-0305-0702 1310-0305-0702	1, 2 каналов связи	шт.	<u>115443</u> 118692	<u>114799</u> 140841
6125-0305-0703 1310-0305-0703	3, 4 каналов связи	шт.	<u>146241</u> 150356	<u>145425</u> 178413
6125-0305-0704 1310-0305-0704	5, 6 каналов связи	шт.	<u>176943</u> 181923	<u>175955</u> 215878
6125-0305-0705 1310-0305-0705	7, 8 каналов связи	шт.	<u>215489</u> 221553	<u>214285</u> 262896
6125-0305-0706 1310-0305-0706	9, 10 каналов связи	шт.	<u>246190</u> 253119	<u>244815</u> 300361
6125-0305-0707 1310-0305-0707	11, 12 каналов связи	шт.	<u>284736</u> 292748	<u>283146</u> 347379
6125-0305-0708 1310-0305-0708	13, 14 каналов связи	шт.	<u>315436</u> 324314	<u>313676</u> 384845
6125-0305-0709 1310-0305-0709	15, 16 каналов связи	шт.	<u>346234</u> 355979	<u>344301</u> 422416
6125-0305-0710 1310-0305-0710	17, 18 каналов связи	шт.	<u>384780</u> 395608	<u>382632</u> 469434
6125-0305-0711 1310-0305-0711	19, 20 каналов связи	шт.	<u>415482</u> 427175	<u>413162</u> 506899
	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>2501618</u> 2576262	<u>2487672</u> 3073469
6125-0305-0713 1310-0305-0713	1 каналов телевизионных	шт.	<u>3010543</u> 3100373	<u>2993760</u> 3698730
6125-0305-0714 1310-0305-0714	2 каналов телевизионных	шт.	<u>4121577</u> 4244558	<u>4098600</u> 5063738
6125-0305-0715 1310-0305-0715	3 каналов телевизионных	шт.	<u>5089252</u> 5241106	<u>5060880</u> 6252615
6125-0305-0716 1310-0305-0716	4 каналов телевизионных	шт.	<u>6164446</u> 6348382	<u>6130080</u> 7573590
6125-0305-0717 1310-0305-0717	5 каналов телевизионных	шт.	<u>7339991</u> 7559004	<u>7299072</u> 9017856
6125-0305-0718 1310-0305-0718	6 каналов телевизионных	шт.	<u>8601552</u> 8858208	<u>8553600</u> 10567800
6125-0305-0719 1310-0305-0719	7 каналов телевизионных	шт.	<u>10035144</u> 10334576	<u>9979200</u> 12329100
6125-0305-0720 1310-0305-0720	8 каналов телевизионных	шт.	<u>11468736</u> 11810944	<u>11404800</u> 14090400
6125-0305-0721 1310-0305-0721	9 каналов телевизионных	шт.	<u>13045687</u> 13434949	<u>12972960</u> 16027830
6125-0305-0722 1310-0305-0722	10 каналов телевизионных	шт.	<u>14765998</u> 15206590	<u>14683680</u> 18141390
6125-0305-0723 1310-0305-0723	11 каналов телевизионных	шт.	<u>16557988</u> 17052050	<u>16465680</u> 20343015
6125-0305-0724 1310-0305-0724	12 каналов телевизионных	шт.	<u>18493337</u> 19045147	<u>18390240</u> 22720770
6125-0305-0725 1310-0305-0725	13 каналов телевизионных	шт.	<u>20500366</u> 21112062	<u>20386080</u> 25186590
6125-0305-0726 1310-0305-0726	14 каналов телевизионных	шт.	<u>22579074</u> 23252796	<u>22453200</u> 27740475
6125-0305-0727 1310-0305-0727	15, 16 каналов телевизионных	шт.	<u>27094889</u> 27903355	<u>26943840</u> 33288570
6125-0305-0728 1310-0305-0728	17, 18 каналов телевизионных	шт.	<u>32040781</u> 32996825	<u>31862160</u> 39365055
6125-0305-0729 1310-0305-0729	19, 20 каналов телевизионных	шт.	<u>37416751</u> 38533205	<u>37208160</u> 45969930
6125-0305-0730 1310-0305-0730	21, 22 каналов телевизионных	шт.	<u>43222799</u> 44512495	<u>42981840</u> 53103195
6125-0305-0731 1310-0305-0731	23, 24 каналов телевизионных	шт.	<u>49387244</u> 50860878	<u>49111920</u> 60676785
6125-0305-0732 1310-0305-0732	25, 26 каналов телевизионных	шт.	<u>55981768</u> 57652170	<u>55669680</u> 68778765
6125-0305-0733 1310-0305-0733	29, 30 каналов телевизионных	шт.	<u>63006368</u> 64886374	<u>62655120</u> 77409135
6125-0305-0734 1310-0305-0734	27, 28 каналов телевизионных	шт.	<u>70461047</u> 72563487	<u>70068240</u> 86567895
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>1654569</u> 1701616	<u>1645164</u> 2021334
6125-0305-0802 1310-0305-0802	до 15	шт.	<u>2306240</u> 2371569	<u>2293110</u> 2816242

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0305-0803 1310-0305-0803	до 20	шт.	<u>2965078</u> 3048903	<u>2948184</u> 3619956
6125-0305-0804 1310-0305-0804	до 25	шт.	<u>3616747</u> 3718857	<u>3596130</u> 4414863
6125-0305-0805 1310-0305-0805	до 32	шт.	<u>4531952</u> 4659743	<u>4506106</u> 5531257
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>1519608</u> 1564950	<u>1511136</u> 1866978
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>508925</u> 524111	<u>506088</u> 625262
6125-0305-1002 1310-0305-1002	количество усилительных пунктов между ними 1	шт.	<u>759804</u> 782475	<u>755568</u> 933489
6125-0305-1003 1310-0305-1003	Добавлять к норме 6125-0305-1002 каждого последующего промежуточного усилительного пункта	шт.	<u>57344</u> 59055	<u>57024</u> 70452
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>22217861</u> 22912907	<u>22124639</u> 26760611
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>276132</u> 290128	<u>277183</u> 314277
6125-0401-0202 1310-0401-0103	автоматизированный, мощность 5 кВт	комплект	<u>1335240</u> 1380098	<u>1332084</u> 1580678
6125-0401-0203 1310-0401-0104	автоматизированный, мощность 15-20 кВт	комплект	<u>1421172</u> 1474525	<u>1420143</u> 1661183
6125-0401-0208 1310-0401-0109	автоматизированный, мощность 80-100 кВт	комплект	<u>5920586</u> 6103225	<u>5901198</u> 7077944
6125-0401-0209 1310-0401-0101	неавтоматизированный, мощность 1 кВт	комплект	<u>1041710</u> 1077359	<u>1039212</u> 1236611
Монтаж передатчика вещательного средневолнового				
6125-0401-0204 1310-0401-0105	мощность до 5 кВт	комплект	<u>520165</u> 535024	<u>518100</u> 621528
6125-0401-0205 1310-0401-0106	мощность до 2x21 кВт	комплект	<u>3479587</u> 3573507	<u>3464303</u> 4178584
6125-0401-0206 1310-0401-0107	мощность до 75 кВт	комплект	<u>5106452</u> 5327879	<u>5105337</u> 6074125
Монтаж аппаратуры сложения двух передатчиков (Т-Мост)				
6125-0401-0207 1310-0401-0108	мощность 2x75 кВт	комплект	<u>1396305</u> 1444038	<u>1392652</u> 1657743

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>48980</u> 50328	<u>48714</u> 59282
6125-0402-0102 1310-0402-0102	масса до 20 кг	комплект т	<u>54928</u> 56425	<u>54619</u> 66357
6125-0402-0103 1310-0402-0103	масса до 50 кг	комплект т	<u>89273</u> 91412	<u>88823</u> 106609
6125-0402-0104 1310-0402-0104	масса до 100 кг	комплект т	<u>95235</u> 97504	<u>94755</u> 113688
	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>28046</u> 28875	<u>27909</u> 34376
6125-0402-0106 1310-0402-0106	масса до 20 кг	комплект т	<u>32892</u> 33860	<u>32732</u> 40278
6125-0402-0107 1310-0402-0107	масса до 50 кг	комплект т	<u>58162</u> 59637	<u>57874</u> 70078
6125-0402-0108 1310-0402-0108	масса до 100кг	комплект т	<u>58164</u> 59639	<u>57876</u> 70080
	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>30451</u> 31349	<u>30281</u> 37329
6125-0402-0110 1310-0402-0110	масса до 10 кг	комплект т	<u>34918</u> 35886	<u>34759</u> 42306
6125-0402-0111 1310-0402-0111	масса до 20 кг	комплект т	<u>35151</u> 36119	<u>34992</u> 42539
	Подгруппа 6125-0402-02 Монтаж дросселей и трансформаторов			
	Монтаж дросселей и трансформаторов			
6125-0402-0201 1310-0402-0201	масса до 20 кг	шт.	<u>49250</u> 50596	<u>48937</u> 59485
6125-0402-0202 1310-0402-0202	масса до 50 кг	шт.	<u>83293</u> 85301	<u>82840</u> 99462
6125-0402-0203 1310-0402-0203	масса до 100 кг	шт.	<u>133074</u> 136277	<u>132362</u> 159059
6125-0402-0204 1310-0402-0204	масса до 200 кг	шт.	<u>144299</u> 147768	<u>143526</u> 172446
6125-0402-0205 1310-0402-0205	масса до 500 кг	шт.	<u>219907</u> 225240	<u>218734</u> 263206
	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>63585</u> 65190	<u>63268</u> 76615
	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>3384232</u> 3469458	<u>3365511</u> 4075884
	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>4774778</u> 4894960	<u>4747891</u> 5751060
	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>11997</u> 12353	<u>11932</u> 14739
6125-0404-0102 1310-0404-0102	диаметр до 20 мм	м	<u>20075</u> 20674	<u>19963</u> 24662
6125-0404-0103 1310-0404-0103	диаметр до 30 мм	м	<u>25094</u> 25843	<u>24953</u> 30828
6125-0404-0104 1310-0404-0104	диаметр до 40 мм	м	<u>29992</u> 30883	<u>29830</u> 36848
6125-0404-0105 1310-0404-0105	диаметр до 100 мм	м	<u>23058</u> 23749	<u>22945</u> 28335
6125-0404-0106 1310-0404-0106	диаметр до 200 мм	м	<u>30113</u> 31011	<u>29944</u> 36993
	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>11560</u> 11909	<u>11502</u> 14208
6125-0404-0108 1310-0404-0108	диаметр до 20 мм	м	<u>18446</u> 18999	<u>18356</u> 22668
6125-0404-0109 1310-0404-0109	диаметр до 30 мм	м	<u>25094</u> 25843	<u>24953</u> 30828
6125-0404-0110 1310-0404-0110	диаметр до 40 мм	м	<u>27518</u> 28339	<u>27373</u> 33815
	Монтаж короба экранирующего сечением			
6125-0404-0111 1310-0404-0111	до 400х600 мм	м	<u>22813</u> 23469	<u>22696</u> 27850
6125-0404-0112 1310-0404-0112	до 200х300 мм	м	<u>41047</u> 42245	<u>40822</u> 50222
	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>5019</u> 5169	<u>4991</u> 6166
6125-0405-0102 1310-0405-0102	реле	шт.	<u>2306</u> 2375	<u>2294</u> 2834
6125-0405-0103 1310-0405-0103	кнопки	шт.	<u>3853</u> 3970	<u>3834</u> 4736
6125-0405-0104 1310-0405-0104	колодка клеммная на 20 клемм	шт.	<u>4323</u> 4440	<u>4304</u> 5206

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>45461</u> <u>46775</u>	<u>45228</u> <u>55536</u>
<u>6125-0405-0202</u> <u>1310-0405-0202</u>	на количество клемм 80	шт.	<u>74240</u> <u>76379</u>	<u>73851</u> <u>90696</u>
<u>6125-0405-0203</u> <u>1310-0405-0203</u>	на количество клемм 120	шт.	<u>105060</u> <u>108092</u>	<u>104510</u> <u>128373</u>
	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>2599</u> <u>2674</u>	<u>2585</u> <u>3173</u>
<u>6125-0406-0102</u> <u>1310-0406-0102</u>	сечение 1х100 мм	м	<u>2599</u> <u>2674</u>	<u>2585</u> <u>3173</u>
	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>3433</u> <u>3523</u>	<u>3416</u> <u>4121</u>
<u>6125-0406-0104</u> <u>1310-0406-0104</u>	сечение 0,5х600 мм	м	<u>3843</u> <u>3933</u>	<u>3826</u> <u>4531</u>
	Монтаж по стенам заземления высокочастотного внутреннего из медной ленты			
<u>6125-0406-0105</u> <u>1310-0406-0105</u>	сечение 2х30 мм	м	<u>3490</u> <u>3592</u>	<u>3472</u> <u>4269</u>
<u>6125-0406-0106</u> <u>1310-0406-0106</u>	сечение 1х100 мм	м	<u>3490</u> <u>3592</u>	<u>3472</u> <u>4269</u>
<u>6125-0406-0107</u> <u>1310-0406-0107</u>	сечение 0,5х300 мм	м	<u>3822</u> <u>3924</u>	<u>3804</u> <u>4601</u>
<u>6125-0406-0108</u> <u>1310-0406-0108</u>	сечение 0,5х600, 1х300 мм	м	<u>4524</u> <u>4641</u>	<u>4504</u> <u>5414</u>
	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>318131</u> <u>326076</u>	<u>316482</u> <u>382696</u>
<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>495049</u> <u>507388</u>	<u>492482</u> <u>595416</u>
<u>6125-0407-0103</u> <u>1310-0407-0103</u>	Монтаж оборудования стенов водоохлаждения фильтров	шт.	<u>430398</u> <u>441160</u>	<u>428171</u> <u>517768</u>
	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>136596</u> <u>139650</u>	<u>135945</u> <u>161449</u>
	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> 1310-0407-0301	диаметр 15, 20 мм	м	<u>10106</u> 10405	<u>10049</u> 12399
<u>6125-0407-0302</u> 1310-0407-0302	диаметр 25 мм	м	<u>15155</u> 15605	<u>15071</u> 18596
<u>6125-0407-0303</u> 1310-0407-0303	диаметр 40 мм	м	<u>20195</u> 20794	<u>20083</u> 24782
<u>6125-0407-0304</u> 1310-0407-0304	диаметр 50 мм	м	<u>25226</u> 25975	<u>25085</u> 30960
<u>6125-0407-0305</u> 1310-0407-0305	диаметр 70 мм	м	<u>35223</u> 36272	<u>35027</u> 43251
<u>6125-0407-0306</u> 1310-0407-0306	диаметр 100 мм	м	<u>30310</u> 31208	<u>30141</u> 37190
	Монтаж внутри здания трубопроводов системы охлаждения радиостанции из стальных труб на фланцах и сварке			
<u>6125-0407-0307</u> 1310-0407-0307	диаметр 50, 70 мм	м	<u>12389</u> 12738	<u>12319</u> 14906
<u>6125-0407-0308</u> 1310-0407-0308	диаметр 100 мм	м	<u>17357</u> 17854	<u>17273</u> 20822
<u>6125-0407-0309</u> 1310-0407-0309	диаметр 150 мм	м	<u>29101</u> 29888	<u>28928</u> 34824
<u>6125-0407-0310</u> 1310-0407-0310	диаметр 200, 250 мм	м	<u>40520</u> 41627	<u>40283</u> 48539
<u>6125-0407-0311</u> 1310-0407-0311	диаметр 300 мм	м	<u>51901</u> 53300	<u>51587</u> 62191
	Группа 6125-0408 Монтаж оборудования аппаратно-студийного телевизионных центров и радиодомов			
	Подгруппа 6125-0408-01 Монтаж оборудования аппаратуры стоечного и шкафного типа			
	Монтаж оборудования шкафов			
<u>6125-0408-0101</u> 1310-0408-0101	радиосвязи и радиомикрофонов	шт.	<u>319278</u> 327256	<u>317503</u> 384077
<u>6125-0408-0102</u> 1310-0408-0102	системы озвучивания студии	шт.	<u>326788</u> 334909	<u>324977</u> 392756
<u>6125-0408-0103</u> 1310-0408-0103	распределения синхроимпульсов	шт.	<u>310948</u> 318782	<u>309218</u> 374578
<u>6125-0408-0104</u> 1310-0408-0104	контроля	шт.	<u>218499</u> 224013	<u>217281</u> 263265
<u>6125-0408-0105</u> 1310-0408-0105	включения питания	шт.	<u>195774</u> 200708	<u>194683</u> 235830
	Монтаж оборудования стеллажей для видеоконтрольных устройств			
<u>6125-0408-0106</u> 1310-0408-0106	количество ВКУ до 6	шт.	<u>293451</u> 300843	<u>291784</u> 353520
<u>6125-0408-0107</u> 1310-0408-0107	количество ВКУ до 8	шт.	<u>476974</u> 489020	<u>474313</u> 574738
	Подгруппа 6125-0408-02 Монтаж стола для аппаратуры			
<u>6125-0408-0201</u> 1310-0408-0201	Монтаж стола для аппаратуры	шт.	<u>5311</u> 5470	<u>5285</u> 6460
	Подгруппа 6125-0408-03 Монтаж оборудования аппаратуры настольного типа			
<u>6125-0408-0301</u> 1310-0408-0301	Монтаж громкоговорителя настольный	шт.	<u>12751</u> 13132	<u>12686</u> 15638

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0408-0302 1310-0408-0302	Монтаж модулятора осциллографического или магнитофона переносного типа	шт.	<u>8398</u> 8652	<u>8355</u> 10323
Подгруппа 6125-0408-04 Монтаж аппаратуры консольного типа				
6125-0408-0401 1310-0408-0401	Монтаж магнитофона однотумбового стационарного	шт.	<u>47881</u> 49085	<u>47642</u> 57654
6125-0408-0402 1310-0408-0402	Монтаж магнитофона стерео	шт.	<u>81081</u> 83156	<u>80653</u> 97849
6125-0408-0403 1310-0408-0403	Монтаж громкоговорителя студийного контроля	шт.	<u>34516</u> 35372	<u>34339</u> 41465
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>94502</u> 97118	<u>93984</u> 114600
6125-0408-0502 1310-0408-0502	Монтаж блока коммутации телевизионных камерных кабелей на количество разъемов 6	шт.	<u>177300</u> 182207	<u>176336</u> 214989
6125-0408-0503 1310-0408-0503	Монтаж щита распределительного	шт.	<u>178497</u> 183745	<u>177547</u> 218777
6125-0408-0504 1310-0408-0504	Монтаж коробки кабельной соединительной или разветвительной	шт.	<u>17024</u> 17531	<u>16937</u> 20872
6125-0408-0505 1310-0408-0505	Монтаж звонка	шт.	<u>4647</u> 4785	<u>4624</u> 5702
6125-0408-0506 1310-0408-0506	Монтаж табло сигнального студийного или коридорного	шт.	<u>27513</u> 28310	<u>27369</u> 33612
6125-0408-0507 1310-0408-0507	Монтаж розетки микрофонной	шт.	<u>4223</u> 4350	<u>4201</u> 5185
Подгруппа 6125-0408-06 Монтаж оборудования аппаратуры цветного телевидения				
Монтаж шкафа				
6125-0408-0601 1310-0408-0601	камерного канала, количество каналов 1	шт.	<u>233076</u> 239876	<u>231821</u> 285206
6125-0408-0602 1310-0408-0602	камерных каналов, количество каналов 2	шт.	<u>525129</u> 540603	<u>522276</u> 643715
6125-0408-0603 1310-0408-0603	измерений	шт.	<u>539759</u> 555676	<u>536926</u> 661951
6125-0408-0604 1310-0408-0604	коммутатора	шт.	<u>1260498</u> 1297918	<u>1253847</u> 1547646
6125-0408-0605 1310-0408-0605	микшера	шт.	<u>775266</u> 797257	<u>771356</u> 944040
6125-0408-0606 1310-0408-0606	контроля	шт.	<u>698329</u> 718186	<u>694798</u> 850733
6125-0408-0607 1310-0408-0607	синхрокомплекта и УЭИТ	шт.	<u>497989</u> 512102	<u>495479</u> 606317
6125-0408-0608 1310-0408-0608	коммутации	шт.	<u>341650</u> 351660	<u>339870</u> 418491
6125-0408-0609 1310-0408-0609	питания конденсаторных микрофонов	шт.	<u>142061</u> 146162	<u>141330</u> 173567
6125-0408-0610 1310-0408-0610	связи и контроля	шт.	<u>378363</u> 389445	<u>376283</u> 463251
6125-0408-0611 1310-0408-0611	системы озвучивания студии	шт.	<u>172246</u> 177185	<u>171316</u> 210119
6125-0408-0612 1310-0408-0612	радиомикрофонов и радиосвязи	шт.	<u>167627</u> 172418	<u>166727</u> 204349

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж стеллажа для видеоконтрольных устройств			
6125-0408-0613 1310-0408-0613	количество ВКУ до 9	шт.	<u>580286</u> 597014	<u>577300</u> 708830
6125-0408-0614 1310-0408-0614	количество ВКУ до 18	шт.	<u>855532</u> 880289	<u>851106</u> 1045877
	Монтаж пульта			
6125-0408-0615 1310-0408-0615	видеоинженера	шт.	<u>256440</u> 263776	<u>255061</u> 312662
6125-0408-0616 1310-0408-0616	видиорежиссера	шт.	<u>483831</u> 497905	<u>481185</u> 591683
6125-0408-0617 1310-0408-0617	звукорежиссера, количество входов до 20	шт.	<u>384685</u> 395915	<u>382575</u> 470737
6125-0408-0618 1310-0408-0618	звукорежиссера, количество входов до 32	шт.	<u>428760</u> 441336	<u>426396</u> 525138
6125-0408-0619 1310-0408-0619	УТБ	шт.	<u>143799</u> 147840	<u>143038</u> 174780
6125-0408-0620 1310-0408-0620	видеоэффектов	шт.	<u>161930</u> 166570	<u>161057</u> 197498
6125-0408-0621 1310-0408-0621	Монтаж видеоманитофона	шт.	<u>20653</u> 21157	<u>20565</u> 24525
6125-0408-0622 1310-0408-0622	Монтаж камеры телевизионной передающей	шт.	<u>118745</u> 122130	<u>118127</u> 144817
6125-0408-0623 1310-0408-0623	Монтаж устройства видеоконтрольного	шт.	<u>12120</u> 12475	<u>12054</u> 14867
	Группа 6125-0409 Монтаж оборудования линии связи радиорелейной			
	Подгруппа 6125-0409-01 Монтаж оборудования станционного			
	Монтаж оборудования:			
6125-0409-0101 1310-0409-0101	стойка приемная	шт.	<u>173475</u> 177829	<u>172517</u> 208826
6125-0409-0102 1310-0409-0102	стойка приемная на 4 приемника	шт.	<u>166602</u> 170810	<u>165677</u> 200779
6125-0409-0103 1310-0409-0103	стойка передающая	шт.	<u>144472</u> 148100	<u>143674</u> 173939
6125-0409-0104 1310-0409-0104	стойка передающая на 4 передатчика	шт.	<u>160725</u> 164789	<u>159832</u> 193722
6125-0409-0105 1310-0409-0105	стойка приемо-передающая	шт.	<u>126972</u> 130163	<u>126269</u> 152902
6125-0409-0106 1310-0409-0106	стойка приемо-передающая на 4 приемо-передатчика	шт.	<u>305143</u> 312834	<u>303451</u> 367605
6125-0409-0107 1310-0409-0115	пульт служебной связи и контроля	шт.	<u>379324</u> 388904	<u>377219</u> 457092
6125-0409-0108 1310-0409-0119	блок настольного исполнения	комплект	<u>372267</u> 381674	<u>370320</u> 448431
6125-0409-0109 1310-0409-0128	шкаф распределения постоянного тока (РПТ ОРС) "КУРС"	шт.	<u>74336</u> 76209	<u>73968</u> 89539
6125-0409-0110 1310-0409-0107	стойка оконечная (СО) "КУРС"	шт.	<u>281703</u> 288817	<u>280141</u> 339426
6125-0409-0111 1310-0409-0108	стойка резервирования стволов (РС-4) "КУРС"	шт.	<u>259363</u> 265896	<u>257930</u> 312376
6125-0409-0112 1310-0409-0109	стойка обслуживания ПРС (ОПРС) "КУРС"	шт.	<u>447822</u> 459145	<u>445335</u> 539716
6125-0409-0113 1310-0409-0110	стойка обслуживания УРС (ОУРС) "КУРС"	шт.	<u>435360</u> 446524	<u>433052</u> 525707
6125-0409-0114 1310-0409-0111	стойка резервирования стволов (РС-8) "КУРС"	шт.	<u>326190</u> 334482	<u>324474</u> 393321

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0409-0115 1310-0409-0112	стойка оконечная и резервирования (ОР) "КУРС"	шт.	<u>306704</u> 314395	<u>305012</u> 369166
6125-0409-0116 1310-0409-0113	стойка ввода и выделения групп телефонных каналов на ПРС "КУРС"	шт.	<u>201692</u> 206773	<u>200576</u> 242928
6125-0409-0117 1310-0409-0114	стойка распределения постоянного тока (РПТ УРС, РПТ ПРС) "КУРС"	шт.	<u>103535</u> 106145	<u>102958</u> 124759
6125-0409-0118 1310-0409-0116	статив унифицированного оборудования "Электроника-связь"	шт.	<u>221085</u> 226600	<u>219873</u> 265857
6125-0409-0119 1310-0409-0117	комплект блоков резервирования стволов "Электроника-связь"	комплект	<u>402835</u> 413041	<u>400723</u> 485447
6125-0409-0120 1310-0409-0118	устройство выносное служебной связи "Электроника-связь"	шт.	<u>80548</u> 82582	<u>80104</u> 97029
6125-0409-0121 1310-0409-0120	блок распределения ТВ программ "Электроника-связь"	комплект	<u>316973</u> 325104	<u>315289</u> 382816
6125-0409-0122 1310-0409-0121	станция на аппаратуре "Курс-8-02" оконечная	комплект	<u>293230</u> 300630	<u>291601</u> 353337
6125-0409-0123 1310-0409-0122	станция на аппаратуре "Курс-8-02" промежуточная	комплект	<u>496507</u> 508842	<u>493794</u> 596675
6125-0409-0124 1310-0409-0123	станция на аппаратуре "Трал-400-24" оконечная	комплект	<u>576422</u> 591082	<u>573201</u> 695427
6125-0409-0125 1310-0409-0124	станция на аппаратуре "Трал-400-24" промежуточная	комплект	<u>171286</u> 175640	<u>170328</u> 206637
6125-0409-0126 1310-0409-0125	станция на аппаратуре "Малютка" оконечная	комплект	<u>79820</u> 81854	<u>79376</u> 96301
6125-0409-0127 1310-0409-0126	станция на аппаратуре "Малютка" промежуточная	комплект	<u>154741</u> 158658	<u>153878</u> 186562
6125-0409-0128 1310-0409-0127	станция на аппаратуре "Радан-2"	комплект	<u>312918</u> 320799	<u>311353</u> 377056
Группа 6125-0410 Монтаж оборудования радиосвязи с подвижными объектами				
Подгруппа 6125-0410-01 Монтаж оборудования станционного				
Монтаж оборудования:				
6125-0410-0101 1310-0410-0101	блок резонаторных фильтров приема	шт.	<u>84113</u> 86119	<u>83717</u> 100404
6125-0410-0102 1310-0410-0102	устройство антенных развязывающих	шт.	<u>84466</u> 86500	<u>84022</u> 100947
6125-0410-0103 1310-0410-0103	комплект приемно-передающего на 8 радиоканалов	комплект	<u>1225338</u> 1256255	<u>1218545</u> 1476299
6125-0410-0104 1310-0410-0104	комплект приемно-передающего диспетчерской связи на количество радиоканалов до трех	комплект	<u>35660</u> 36709	<u>35464</u> 43688
6125-0410-0105 1310-0410-0105	комплект коммутационного центральной станции для городской связи	комплект	<u>838766</u> 859958	<u>834109</u> 1010784
6125-0410-0106 1310-0410-0106	комплект коммутационного диспетчерского пункта для городской связи	комплект	<u>512149</u> 525229	<u>509447</u> 617977
6125-0410-0107 1310-0410-0107	комплект телефонно-коммутационного пункта центрального диспетчера для сельской связи	комплект	<u>217705</u> 223076	<u>216525</u> 261297
6125-0410-0108 1310-0410-0108	комплект телефонно-коммутационного пункта диспетчера хозяйства для сельской связи	комплект	<u>103141</u> 105751	<u>102564</u> 124365

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>961034</u> 985753	<u>955922</u> 1161111
<u>6125-0410-0110</u> 1310-0410-0110	генераторного вызывных и сигнальных частот для сельской связи	шт.	<u>854517</u> 876527	<u>849967</u> 1032636
<u>6125-0410-0111</u> 1310-0410-0111	стойка переключений промежуточной на один ствол (20 ребенок)	шт.	<u>508987</u> 521904	<u>506147</u> 613854
<u>6125-0410-0112</u> 1310-0410-0112	стойка переключений промежуточной на каждый последующий ствол	шт.	<u>402506</u> 414490	<u>400259</u> 494251
<u>6125-0410-0113</u> 1310-0410-0113	комплект аппаратуры опознавания номера радиоабонента	комплек т	<u>365925</u> 375144	<u>364097</u> 440920
<u>6125-0410-0114</u> 1310-0410-0114	устройство цифровой регистрации	шт.	<u>37110</u> 38216	<u>36928</u> 45553
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>6022</u> 6201	<u>5990</u> 7394
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>65244</u> 67191	<u>64879</u> 80153
<u>6125-0411-0102</u> 1310-0411-0102	шкаф или статив (стойка), масса до 200 кг	шт.	<u>92232</u> 94997	<u>91778</u> 113341
<u>6125-0411-0103</u> 1310-0411-0103	шкаф или статив (стойка), масса до 300 кг	шт.	<u>115290</u> 118747	<u>114723</u> 141677
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>1029</u> 1059	<u>1023</u> 1258
<u>6125-0411-0105</u> 1310-0411-0105	сечение свыше 6 мм ²	шт.	<u>3611</u> 3716	<u>3591</u> 4414
Монтаж оборудования радиотрансляционных узлов, аппаратура настольная				
<u>6125-0411-0106</u> 1310-0411-0106	масса до 20 кг	шт.	<u>38224</u> 39273	<u>38028</u> 46252
<u>6125-0411-0107</u> 1310-0411-0107	масса до 50 кг	шт.	<u>48262</u> 49610	<u>48009</u> 58583
<u>6125-0411-0108</u> 1310-0411-0108	масса до 100 кг	шт.	<u>68337</u> 70284	<u>67972</u> 83246
<u>6125-0411-0109</u> 1310-0411-0109	Монтаж оборудования радиотрансляционных узлов, аппаратуры настенной	шт.	<u>40691</u> 41889	<u>40466</u> 49866
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>15477</u> 15927	<u>15393</u> 18918

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0411-0202 1310-0411-0202	Монтаж оборудования трансформатора фидерного, мощностью 200 Вт	шт.	<u>20496</u> 21095	<u>20384</u> 25083
6125-0411-0203 1310-0411-0203	Монтаж и установка на деревянной стене трансформатора абонентского мощностью до 25 Вт	шт.	<u>2315</u> 2378	<u>2303</u> 2797
6125-0411-0204 1310-0411-0204	Монтаж и установка на кирпичной или бетонной стене трансформатора абонентского мощностью до 25 Вт	шт.	<u>2415</u> 2481	<u>2403</u> 2920
6125-0411-0205 1310-0411-0205	Монтаж и установка на столбе или трубостойке трансформатора абонентского мощностью до 25 Вт	шт.	<u>9743</u> 10027	<u>9689</u> 11922
6125-0411-0206 1310-0411-0206	Монтаж оборудования фильтра заградительного (ФНГ) для трехпрограммного вещания	шт.	<u>9685</u> 9962	<u>9640</u> 11796
6125-0411-0207 1310-0411-0207	Монтаж в помещении громкоговорителя или звуковой колонки	шт.	<u>9550</u> 9827	<u>9505</u> 11661
6125-0411-0208 1310-0411-0208	Монтаж на столбе или на крыше громкоговорителя или звуковой колонки мощностью до 10 Вт	шт.	<u>18889</u> 19442	<u>18799</u> 23111
6125-0411-0209 1310-0411-0209	Монтаж на столбе или на крыше громкоговорителя или звуковой колонки мощностью свыше 10 Вт	шт.	<u>23501</u> 24192	<u>23388</u> 28778
6125-0411-0210 1310-0411-0210	Монтаж оборудования ключа или кнопки на панели	шт.	<u>4774</u> 4912	<u>4751</u> 5829
6125-0411-0211 1310-0411-0211	Монтаж на металлической конструкции колодки клеммной количество перьев 20	шт.	<u>25367</u> 26116	<u>25226</u> 31101
6125-0411-0212 1310-0411-0212	Монтаж на металлической конструкции колодки клеммной количество перьев 40	шт.	<u>50583</u> 52081	<u>50302</u> 62051
6125-0411-0213 1310-0411-0213	Монтаж на стене с установкой защитного кожуха колодки клеммной количество перьев 20	шт.	<u>32554</u> 33522	<u>32395</u> 39942
6125-0411-0214 1310-0411-0214	Монтаж на стене с установкой защитного кожуха колодки клеммной количество перьев 40	шт.	<u>55734</u> 57393	<u>55462</u> 68400
6125-0411-0215 1310-0411-0215	Монтаж оборудования транспоранта светового (табло)	шт.	<u>10143</u> 10442	<u>10086</u> 12436
	Группа 6125-0412 Монтаж оборудования звукотехнической установки театрально-зрелищного предприятия			
	Подгруппа 6125-0412-01 Монтаж оборудования электроакустического			
	Монтаж на полу пульта микшерского			
6125-0412-0101 1310-0412-0101	число сквозных каналов до 4	шт.	<u>298880</u> 307579	<u>297335</u> 365623
6125-0412-0102 1310-0412-0102	число сквозных каналов до 8	шт.	<u>517731</u> 532831	<u>515048</u> 633586
	Монтаж на полу шкафа оконечных усилителей			
6125-0412-0103 1310-0412-0103	количество усилителей до 2	шт.	<u>98669</u> 101572	<u>98192</u> 120833
6125-0412-0104 1310-0412-0104	количество усилителей до 6	шт.	<u>179218</u> 184472	<u>178356</u> 219325

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0412-0105 1310-0412-0105	количество усилителей до 9	шт.	<u>196414</u> 202082	<u>195484</u> 239687
	Монтаж шкафа коммутации выходных и промежуточных линий с дистанционным управлением			
6125-0412-0106 1310-0412-0106	на стене, количество линий до 40	шт.	<u>170172</u> 174966	<u>169274</u> 206871
6125-0412-0107 1310-0412-0107	полу, количество линий до 60	шт.	<u>251429</u> 258620	<u>250082</u> 306477
	Монтаж шкафа коммутации выходных и промежуточных линий без дистанционного управления			
6125-0412-0108 1310-0412-0108	на стене, количество линий до 20	шт.	<u>63938</u> 65735	<u>63643</u> 77659
6125-0412-0109 1310-0412-0109	на стене, количество линий до 40	шт.	<u>126682</u> 130277	<u>126008</u> 154206
6125-0412-0110 1310-0412-0110	на стене, количество линий до 60	шт.	<u>163479</u> 168122	<u>162608</u> 199030
	Монтаж шкафа коммутации микрофонных линий			
6125-0412-0111 1310-0412-0111	на стене, количество линий до 10	шт.	<u>17705</u> 18197	<u>17618</u> 21483
6125-0412-0112 1310-0412-0112	на стене, количество линий до 30	шт.	<u>57555</u> 59203	<u>57246</u> 70170
6125-0412-0113 1310-0412-0113	Монтаж на стене шкафа блоков питания конденсаторных микрофонов, количество блоков до 10	шт.	<u>36730</u> 37779	<u>36534</u> 44758
6125-0412-0114 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>527331</u> 542540	<u>524836</u> 643432
6125-0412-0115 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>1172683</u> 1206538	<u>1166337</u> 1431864
6125-0412-0116 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>2740193</u> 2815692	<u>2726041</u> 3318190
	Подгруппа 6125-0412-02 Монтаж оборудования связи и сигнализации			
	Монтаж на стене или в нише шкафа или панели коммутации связи и сигнализации			
6125-0412-0201 1310-0412-0201	количество пар до 20	шт.	<u>26098</u> 26847	<u>25957</u> 31832
6125-0412-0202 1310-0412-0202	количество пар до 100	шт.	<u>140399</u> 144443	<u>139640</u> 171363

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0412-0203 1310-0412-0203	количество пар до 150	шт.	<u>172599</u> 177542	<u>171672</u> 210444
6125-0412-0204 1310-0412-0204	количество пар до 300	шт.	<u>203284</u> 208976	<u>202217</u> 246863
6125-0412-0205 1310-0412-0205	количество пар до 400	шт.	<u>266607</u> 274097	<u>265203</u> 323948
6125-0412-0206 1310-0412-0206	количество пар свыше 500	шт.	<u>401613</u> 412998	<u>399479</u> 488771
Монтаж в подпольном люке коробки подключения аппаратуры				
6125-0412-0207 1310-0412-0207	количество линий до 5	шт.	<u>22919</u> 23575	<u>22802</u> 27956
6125-0412-0208 1310-0412-0208	количество линий до 10	шт.	<u>26859</u> 27608	<u>26718</u> 32593
6125-0412-0209 1310-0412-0209	количество линий до 20	шт.	<u>38614</u> 39663	<u>38418</u> 46642
6125-0412-0210 1310-0412-0210	количество линий до 40	шт.	<u>51446</u> 52794	<u>51193</u> 61767
Монтаж на рабочей галерее коробки подключения гибкой петли				
6125-0412-0211 1310-0412-0211	количество линий 20	шт.	<u>68890</u> 70837	<u>68525</u> 83799
6125-0412-0212 1310-0412-0212	количество линий 40	шт.	<u>116768</u> 120063	<u>116150</u> 141998
6125-0412-0213 1310-0412-0213	количество линий 60	шт.	<u>163717</u> 168360	<u>162846</u> 199268
6125-0412-0214 1310-0412-0214	количество линий свыше 60	шт.	<u>201316</u> 207008	<u>200249</u> 244895
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>61365</u> 63163	<u>61028</u> 75127
6125-0412-0216 1310-0412-0216	до 30 сигналов режиссерской сигнализации, на 4 направления трансляции и оповещения	шт.	<u>81770</u> 84017	<u>81349</u> 98973
Подгруппа 6125-0412-03 Монтаж оборудования телевидения				
Монтаж на полу шкафа ПТС				
6125-0412-0301 1310-0412-0301	питания	шт.	<u>64001</u> 65550	<u>63679</u> 76510
6125-0412-0302 1310-0412-0302	подключения	шт.	<u>77740</u> 79760	<u>77355</u> 93936
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>228953</u> 235781	<u>227740</u> 281340
6125-0501-0102 1310-0501-0102	каждого последующего	шт.	<u>172816</u> 177970	<u>171900</u> 212358

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0501-0103 1310-0501-0103	Проверка монтажа перед настройкой	шт.	<u>345631</u> 355939	<u>343800</u> 424715
	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>127135</u> 130927	<u>126461</u> 156225
6125-0501-0105 1310-0501-0105	для 6-12 каналов	шт.	<u>157956</u> 162666	<u>157119</u> 194098
6125-0501-0106 1310-0501-0106	для 21-69 каналов	шт.	<u>294997</u> 303795	<u>293434</u> 362496
6125-0501-0107 1310-0501-0107	Монтаж оборудования систем из нескольких антенн	шт.	<u>1073218</u> 1105225	<u>1067531</u> 1318781
	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>50634</u> 52144	<u>50366</u> 62219
6125-0501-0109 1310-0501-0109	для каждого последующего канала	шт.	<u>40727</u> 41942	<u>40511</u> 50046
	Настройка ТВ станции магистральной усилительной			
6125-0501-0110 1310-0501-0110	для одного канала	шт.	<u>1172284</u> 1207246	<u>1166073</u> 1440515
6125-0501-0111 1310-0501-0111	для каждого последующего канала	шт.	<u>864078</u> 889848	<u>859500</u> 1061788
	Измерение уровня ТВ сигнала устройства магистрального ответвляющего			
6125-0501-0112 1310-0501-0112	для одного канала	шт.	<u>61091</u> 62913	<u>60767</u> 75069
6125-0501-0113 1310-0501-0113	для каждого последующего	шт.	<u>40727</u> 41942	<u>40511</u> 50046
	Подключение к магистральной линии с комплексом измерений			
6125-0501-0114 1310-0501-0114	для одного канала	шт.	<u>76501</u> 78783	<u>76096</u> 94005
6125-0501-0115 1310-0501-0115	для каждого последующего канала	шт.	<u>70997</u> 73115	<u>70621</u> 87242
6125-0501-0116 1310-0501-0116	Настройка в домовой распределительной сети на один ТВ канал	шт.	<u>15245</u> 15700	<u>15164</u> 18733
	Сдача работ с контрольными измерениями			
6125-0501-0117 1310-0501-0117	для одного канала	шт.	<u>25427</u> 26185	<u>25292</u> 31245
6125-0501-0118 1310-0501-0118	для каждого последующего канала	шт.	<u>15245</u> 15700	<u>15164</u> 18733
	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>122580</u> 126218	<u>121909</u> 150494
6125-0601-0102 1310-0701-0102	концентратор блок базовый на 20 лучей	шт.	<u>202506</u> 208516	<u>201397</u> 248625
6125-0601-0103 1310-0701-0103	концентратор блок линейный	шт.	<u>8946</u> 9211	<u>8900</u> 10971

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>60818</u> <u>62623</u>	<u>60496</u> <u>74668</u>
<u>6125-0601-0105</u> <u>1310-0701-0105</u>	на 4 луча	шт.	<u>30876</u> <u>31790</u>	<u>30713</u> <u>37896</u>
	Монтаж оборудования приборов приемно-контрольных сигнальных			
<u>6125-0601-0106</u> <u>1310-0701-0106</u>	концентратор блок базовый на 10 лучей	шт.	<u>85247</u> <u>87778</u>	<u>84780</u> <u>104665</u>
<u>6125-0601-0107</u> <u>1310-0701-0107</u>	концентратор блок линейный	шт.	<u>6796</u> <u>6999</u>	<u>6761</u> <u>8345</u>
<u>6125-0601-0108</u> <u>1310-0701-0108</u>	Монтаж оборудования прибора ОПС на 4 луча	шт.	<u>44994</u> <u>46344</u>	<u>44760</u> <u>55238</u>
	Монтаж оборудования приемно-контрольного объектового			
<u>6125-0601-0109</u> <u>1310-0701-0109</u>	на 2 луча	шт.	<u>99236</u> <u>102191</u>	<u>98710</u> <u>121903</u>
<u>6125-0601-0110</u> <u>1310-0701-0110</u>	на 1 луч	шт.	<u>17353</u> <u>17867</u>	<u>17263</u> <u>21284</u>
	Монтаж оборудования устройства промежуточного			
<u>6125-0601-0111</u> <u>1310-0701-0111</u>	количество лучей 10	шт.	<u>23453</u> <u>24143</u>	<u>23330</u> <u>28742</u>
<u>6125-0601-0112</u> <u>1310-0701-0112</u>	количество лучей 5	шт.	<u>13392</u> <u>13786</u>	<u>13321</u> <u>16413</u>
<u>6125-0601-0113</u> <u>1310-0701-0113</u>	количество лучей 1	шт.	<u>6618</u> <u>6814</u>	<u>6585</u> <u>8102</u>
	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>5073</u> <u>5223</u>	<u>5045</u> <u>6220</u>
<u>6125-0601-0202</u> <u>1310-0701-0202</u>	дымового, фотоэлектрического, радиоизотопного, светового в нормальном исполнении	шт.	<u>10138</u> <u>10436</u>	<u>10080</u> <u>12429</u>
<u>6125-0601-0203</u> <u>1310-0701-0203</u>	теплового, дымового, светового во взрывозащищенном исполнении	шт.	<u>13042</u> <u>13428</u>	<u>12970</u> <u>15998</u>
	Монтаж извещателя ОС автоматического			
<u>6125-0601-0204</u> <u>1310-0701-0204</u>	контактного, магнитоконтактного на открывание окон, дверей	шт.	<u>5189</u> <u>5339</u>	<u>5161</u> <u>6336</u>
<u>6125-0601-0205</u> <u>1310-0701-0205</u>	ударно-контактного, бесконтактного электромагнитного или пьезоэлектрического, устанавливаемого на стекле	шт.	<u>5180</u> <u>5330</u>	<u>5152</u> <u>6327</u>
<u>6125-0601-0206</u> <u>1310-0701-0206</u>	Монтаж конструкции для установки извещателя	шт.	<u>2093</u> <u>2142</u>	<u>2073</u> <u>2482</u>
<u>6125-0601-0207</u> <u>1310-0701-0207</u>	Монтаж извещателя охранно-пожарного автоматического электромагнитного наружной и внутренней установки	шт.	<u>4856</u> <u>5001</u>	<u>4831</u> <u>5957</u>
	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>56473</u> <u>58148</u>	<u>56175</u> <u>69344</u>
<u>6125-0601-0302</u> <u>1310-0701-0302</u>	Монтаж устройства ультразвукового в одноблочном исполнении	шт.	<u>27119</u> <u>27933</u>	<u>26983</u> <u>33303</u>
<u>6125-0601-0303</u> <u>1310-0701-0303</u>	Монтаж устройства ультразвукового блок питания и контроля	шт.	<u>27210</u> <u>28024</u>	<u>27074</u> <u>33394</u>

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>25218</u> 25967	<u>25076</u> 30951
<u>6125-0601-0305</u> 1310-0701-0305	Монтаж устройства оптико-(фото)электрического прибора оптико-электрического в одноблочном исполнении	шт.	<u>40307</u> 41505	<u>40081</u> 49481
<u>6125-0601-0306</u> 1310-0701-0306	Монтаж устройства оптико-(фото)электрического блока питания и контроля	шт.	<u>44380</u> 45694	<u>44146</u> 54454
<u>6125-0601-0307</u> 1310-0701-0307	Монтаж устройства оптико-(фото)электрического комплект преобразователей (излучатель, фотоприемник)	шт.	<u>45416</u> 46763	<u>45161</u> 55734
<u>6125-0601-0308</u> 1310-0701-0308	Монтаж устройства оптико-(фото)электрического отражатель неподвижный	шт.	<u>5071</u> 5221	<u>5042</u> 6217
<u>6125-0601-0309</u> 1310-0701-0309	Монтаж устройства оптико-(фото)электрического отражатель регулируемый	шт.	<u>14653</u> 15089	<u>14574</u> 17988
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>2382</u> 2449	<u>2370</u> 2896
<u>6125-0601-0402</u> 1310-0701-0402	Блокировка проводом, фольгой на пролом дверей, перегородок поверхностей строительных конструкций	м ²	<u>10275</u> 10565	<u>10220</u> 12496
<u>6125-0601-0403</u> 1310-0701-0403	Блокировка проводом, фольгой на пролом потолков поверхностей строительных конструкций	м ²	<u>15140</u> 15575	<u>15057</u> 18470
<u>6125-0601-0404</u> 1310-0701-0404	Блокировка решеток металлических	м ²	<u>19704</u> 20286	<u>19599</u> 24151
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>580</u> 595	<u>578</u> 696
<u>6125-0601-0502</u> 1310-0701-0502	Прокладка по стенам и потолкам кирпичным провода двух- и трехжильного с разделительным основанием	м	<u>1497</u> 1538	<u>1490</u> 1809
<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>1801</u> 1851	<u>1792</u> 2180
<u>6125-0601-0504</u> 1310-0701-0504	Монтаж линии (скрутка) из 2-3 одножильных проводов по любому основанию	м	<u>1181</u> 1211	<u>1176</u> 1415
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>2833</u> 2917	<u>2819</u> 3477

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0601-0602 1310-0701-0602	по деревянному основанию	шт.	<u>2514</u> 2589	<u>2502</u> 3086
	Монтаж оповещателя пожарного светозвукового наружной установки			
6125-0601-0603 1310-0701-0603	по бетонному основанию	шт.	<u>4041</u> 4160	<u>4021</u> 4954
6125-0601-0604 1310-0701-0604	по деревянному основанию	шт.	<u>3664</u> 3773	<u>3646</u> 4497
	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>16081</u> 16559	<u>15993</u> 19738
6125-0601-0702 1310-0701-0702	Добавлять на каждое последующее присоединение внешнего устройства к норме 6125-0601-0701	шт.	<u>1112</u> 1145	<u>1106</u> 1366
6125-0601-0703 1310-0701-0703	Добавлять на каждое последующее присоединение шлейфа сигнализации к норме 6125-0601-0701	шт.	<u>1236</u> 1272	<u>1229</u> 1518
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>1359</u> 1400	<u>1352</u> 1670
	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>16828</u> 17335	<u>16741</u> 20670
	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>9254</u> 9531	<u>9209</u> 11365
6125-0602-0202 1310-0702-0202	с установкой кронштейна на бетонной стене электрочасов вторичных для помещений, односторонних	шт.	<u>10073</u> 10369	<u>10023</u> 12337
	Монтаж на кронштейне с установкой кронштейна			
6125-0602-0203 1310-0702-0203	на металлоконструкции электрочасов вторичных для помещений односторонних	шт.	<u>10363</u> 10643	<u>10262</u> 12570
6125-0602-0204 1310-0702-0204	на колонне электрочасов вторичных для помещений односторонних	шт.	<u>12626</u> 12925	<u>12569</u> 14919
6125-0602-0205 1310-0702-0205	на бетонной стене электрочасов вторичных для помещений двусторонних	шт.	<u>11589</u> 11929	<u>11527</u> 14195
6125-0602-0206 1310-0702-0206	на металлической конструкции электрочасов вторичных для помещений двусторонних	шт.	<u>11879</u> 12203	<u>11766</u> 14428
6125-0602-0207 1310-0702-0207	на колонне электрочасов вторичных для помещений двусторонних	шт.	<u>14373</u> 14723	<u>14310</u> 17066

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>46821</u> 47505	<u>46562</u> 53730
	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>30011</u> 30516	<u>29843</u> 34781
<u>6125-0602-0303</u> <u>1310-0702-0303</u>	на металлической конструкции электрочасов вторичных уличных односторонних	шт.	<u>31411</u> 31900	<u>31192</u> 36124
<u>6125-0602-0304</u> <u>1310-0702-0304</u>	на колонне электрочасов вторичных уличных односторонних	шт.	<u>32695</u> 33206	<u>32530</u> 37534
<u>6125-0602-0305</u> <u>1310-0702-0305</u>	на бетонной колонне электрочасов вторичных уличных двусторонних	шт.	<u>34631</u> 35284	<u>34437</u> 40511
<u>6125-0602-0306</u> <u>1310-0702-0306</u>	на металлической конструкции электрочасов вторичных уличных двусторонних	шт.	<u>36003</u> 36642	<u>35765</u> 41834
<u>6125-0602-0307</u> <u>1310-0702-0307</u>	на колонне электрочасов вторичных уличных двусторонних	шт.	<u>37026</u> 37679	<u>36832</u> 42906
	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>4582</u> 4714	<u>4558</u> 5597
<u>6125-0602-0402</u> <u>1310-0702-0402</u>	Монтаж оборудования механизмов часов электровторичных башенных, тип ЭВЧ-15м	шт.	<u>78241</u> 79621	<u>77636</u> 90649
	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>2572</u> 2649	<u>2559</u> 3158
<u>6125-0602-0502</u> <u>1310-0702-0502</u>	Монтаж на стене реле трансляции минутных импульсов	шт.	<u>4115</u> 4235	<u>4093</u> 5032
<u>6125-0602-0503</u> <u>1310-0702-0503</u>	Монтаж секундомера электронного с таймерным выходом, тип СТС-1	шт.	<u>5742</u> 5905	<u>5713</u> 6994
<u>6125-0602-0504</u> <u>1310-0702-0504</u>	Монтаж реле времени программного, тип 2РВМ	шт.	<u>2986</u> 3073	<u>2970</u> 3653
	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>9747</u> 10037	<u>9695</u> 11971
	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>437606</u> 439209	<u>437521</u> 475778
<u>6125-0701-0102</u> <u>1310-0901-0102</u>	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах группы III	км	<u>796320</u> 798354	<u>796310</u> 861001
<u>6125-0701-0103</u> <u>1310-0901-0103</u>	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах групп I, II	км	<u>378630</u> 379816	<u>378591</u> 410581

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>682297</u> 683646	<u>682360</u> 735596
	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>564479</u> 566890	<u>564304</u> 615524
6125-0701-0106 1310-0901-0106	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах группы III	км	<u>1150182</u> 1153468	<u>1150113</u> 1245433
6125-0701-0107 1310-0901-0107	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах групп I, II	км	<u>479814</u> 481586	<u>479722</u> 521713
6125-0701-0108 1310-0901-0108	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах группы III	км	<u>977696</u> 980187	<u>977684</u> 1057051
	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>141433</u> 143159	<u>142791</u> 158572
6125-0701-0110 1310-0901-0110	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах группы III	км	<u>200696</u> 202355	<u>202184</u> 221348
	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>423633</u> 425899	<u>423958</u> 463897
6125-0701-0112 1310-0901-0112	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах III группы	км	<u>563324</u> 566200	<u>563797</u> 616109
	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>772796</u> 774676	<u>772613</u> 835494
6125-0701-0114 1310-0901-0114	при строительной длине кабеля до 600 м в грунтах III группы	км	<u>1043354</u> 1045588	<u>1043142</u> 1126317
	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>1071259</u> 1073464	<u>1071067</u> 1156040
6125-0701-0116 1310-0901-0116	при строительной длине кабеля до 600 м в грунтах III группы	км	<u>1365402</u> 1368010	<u>1365170</u> 1472304
	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>2172788</u> 2173856	<u>2173628</u> 2325375
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>2763667</u> 2764919	<u>2764754</u> 2957204
	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>3118166</u> 3123467	<u>3118694</u> 3357351
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>3946261</u> 3952798	<u>3946960</u> 4248101

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>564326</u> 565274	<u>569430</u> 602143
	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>1375263</u> 1378038	<u>1376940</u> 1482201
<u>6125-0701-0207</u> 1310-0901-0207	глубина прокладки не менее 1,2 м, при ширине зеркала воды до 200 м	шт.	<u>1727660</u> 1730905	<u>1729817</u> 1860723
	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>2223665</u> 2226254	<u>2224255</u> 2387862
<u>6125-0701-0209</u> 1310-0901-0209	ширина зеркала воды до 200 м, глубина прокладки не менее 1,2 м	шт.	<u>2819782</u> 2822844	<u>2820568</u> 3026838
	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>2693385</u> 2696563	<u>2694092</u> 2892497
<u>6125-0701-0211</u> 1310-0901-0211	шириной зеркала воды до 200 м, глубина прокладки не менее 1,2 м	шт.	<u>3443289</u> 3447042	<u>3444252</u> 3696205
	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>196536</u> 200543	<u>195401</u> 232146
<u>6125-0701-0302</u> 1310-0901-0302	до 2 кг	км	<u>461639</u> 467096	<u>469756</u> 514393
<u>6125-0701-0303</u> 1310-0901-0303	до 3 кг	км	<u>531229</u> 538207	<u>539712</u> 596345
<u>6125-0701-0304</u> 1310-0901-0304	до 6 кг	км	<u>732940</u> 742917	<u>744254</u> 824593
<u>6125-0701-0305</u> 1310-0901-0305	до 9 кг	км	<u>858818</u> 871342	<u>871028</u> 971458
<u>6125-0701-0306</u> 1310-0901-0306	до 13 кг	км	<u>975383</u> 992089	<u>986162</u> 1118900
<u>6125-0701-0307</u> 1310-0901-0307	до 18 кг	км	<u>1147473</u> 1168502	<u>1158436</u> 1324947
	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>64229</u> 65756	<u>63922</u> 76504
<u>6125-0701-0402</u> 1310-0901-0402	емкость до 7х4	шт.	<u>70955</u> 72633	<u>70609</u> 84525
<u>6125-0701-0403</u> 1310-0901-0403	емкость до 14х4	шт.	<u>94140</u> 96408	<u>93669</u> 112483
<u>6125-0701-0404</u> 1310-0901-0404	емкость до 19х4	шт.	<u>114142</u> 116904	<u>113513</u> 136471
<u>6125-0701-0405</u> 1310-0901-0405	емкость до 27х4	шт.	<u>140540</u> 143947	<u>139756</u> 168148
<u>6125-0701-0406</u> 1310-0901-0406	емкость до 37х4	шт.	<u>166869</u> 170922	<u>165927</u> 199788
<u>6125-0701-0407</u> 1310-0901-0407	емкость до 52х4	шт.	<u>212205</u> 217381	<u>210993</u> 254300

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-0408 1310-0901-0408	емкость до 61х4	шт.	<u>237590</u> 243406	<u>236226</u> 284892
6125-0701-0409 1310-0901-0409	емкость до 80х4	шт.	<u>292268</u> 299395	<u>290602</u> 350209
6125-0701-0410 1310-0901-0410	емкость до 114х4	шт.	<u>397030</u> 406721	<u>394749</u> 475901
	Монтаж в котлованах муфт прямых на низкочастотном кабеле с алюминиевой оболочкой			
6125-0701-0411 1310-0901-0411	емкость до 4х4	шт.	<u>70678</u> 72352	<u>70337</u> 84168
6125-0701-0412 1310-0901-0412	емкость до 7х4	шт.	<u>77237</u> 79064	<u>76860</u> 92001
6125-0701-0413 1310-0901-0413	емкость до 14х4	шт.	<u>95690</u> 97965	<u>95212</u> 114137
6125-0701-0414 1310-0901-0414	емкость до 19х4	шт.	<u>120449</u> 123373	<u>119778</u> 144119
	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>46315</u> 47520	<u>46059</u> 55952
6125-0701-0502 1310-0901-0502	емкость 7х4	шт.	<u>52169</u> 53513	<u>51879</u> 62951
6125-0701-0503 1310-0901-0503	емкость 14х4	шт.	<u>72699</u> 74577	<u>72294</u> 87755
6125-0701-0504 1310-0901-0504	емкость 19х4	шт.	<u>95015</u> 97489	<u>94508</u> 114852
6125-0701-0505 1310-0901-0505	емкость 27х4	шт.	<u>122715</u> 125914	<u>122062</u> 148346
6125-0701-0506 1310-0901-0506	емкость 37х4	шт.	<u>150951</u> 154879	<u>150147</u> 182457
6125-0701-0507 1310-0901-0507	емкость 52х4	шт.	<u>195549</u> 200638	<u>194509</u> 236335
6125-0701-0508 1310-0901-0508	емкость 61х4	шт.	<u>223916</u> 229734	<u>222726</u> 270565
6125-0701-0509 1310-0901-0509	емкость 80х4	шт.	<u>280256</u> 287533	<u>278764</u> 338631
6125-0701-0510 1310-0901-0510	емкость 114х4	шт.	<u>386254</u> 396295	<u>384195</u> 466795
	Монтаж в колодцах муфт прямых на низкочастотном кабеле с алюминиевой оболочкой			
6125-0701-0511 1310-0901-0511	емкость 4х4	шт.	<u>87227</u> 89504	<u>86740</u> 105446
6125-0701-0512 1310-0901-0512	емкость 7х4	шт.	<u>97607</u> 100151	<u>97063</u> 117968
6125-0701-0513 1310-0901-0513	емкость 14х4	шт.	<u>118618</u> 121700	<u>117958</u> 143299
6125-0701-0514 1310-0901-0514	емкость 19х4	шт.	<u>138691</u> 142322	<u>137952</u> 167764
	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>82886</u> 84850	<u>82446</u> 98723

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-0602 1310-0901-0602	емкость 7х4	шт.	<u>102308</u> 104747	<u>101759</u> 121977
6125-0701-0603 1310-0901-0603	емкость 14х4	шт.	<u>137337</u> 140582	<u>136591</u> 163623
6125-0701-0604 1310-0901-0604	емкость 19х4	шт.	<u>176156</u> 180386	<u>175230</u> 210372
6125-0701-0605 1310-0901-0605	емкость 27х4	шт.	<u>222752</u> 228042	<u>221582</u> 265652
6125-0701-0606 1310-0901-0606	емкость 37х4	шт.	<u>280872</u> 287557	<u>279387</u> 335120
6125-0701-0607 1310-0901-0607	емкость 52х4	шт.	<u>369024</u> 377806	<u>367063</u> 440347
6125-0701-0608 1310-0901-0608	емкость 61х4	шт.	<u>414338</u> 424176	<u>412133</u> 494308
6125-0701-0609 1310-0901-0609	емкость 80х4	шт.	<u>526278</u> 538758	<u>523491</u> 627646
6125-0701-0610 1310-0901-0610	емкость 114х4	шт.	<u>725790</u> 742988	<u>721931</u> 865577
	Монтаж в котлованах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле с алюминиевой оболочкой			
6125-0701-0611 1310-0901-0611	емкость 4х4	шт.	<u>95881</u> 98193	<u>95388</u> 114500
6125-0701-0612 1310-0901-0612	емкость 7х4	шт.	<u>116926</u> 119756	<u>116319</u> 139724
6125-0701-0613 1310-0901-0613	емкость 14х4	шт.	<u>154458</u> 158166	<u>153650</u> 184438
6125-0701-0614 1310-0901-0614	емкость 19х4	шт.	<u>183946</u> 188355	<u>182977</u> 219639
	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>66977</u> 68702	<u>66592</u> 80774
6125-0701-0702 1310-0901-0702	емкость 7х4	шт.	<u>80743</u> 82787	<u>80282</u> 97144
6125-0701-0703 1310-0901-0703	емкость 14х4	шт.	<u>124048</u> 127185	<u>123348</u> 149155
6125-0701-0704 1310-0901-0704	емкость 19х4	шт.	<u>150019</u> 153787	<u>149174</u> 180206
6125-0701-0705 1310-0901-0705	емкость 27х4	шт.	<u>195121</u> 199991	<u>194027</u> 234162
6125-0701-0706 1310-0901-0706	емкость 37х4	шт.	<u>251930</u> 258212	<u>250521</u> 302268
6125-0701-0707 1310-0901-0707	емкость 52х4	шт.	<u>334629</u> 342950	<u>332767</u> 401266
6125-0701-0708 1310-0901-0708	емкость 61х4	шт.	<u>385709</u> 395287	<u>383563</u> 462438
6125-0701-0709 1310-0901-0709	емкость 80х4	шт.	<u>445770</u> 456758	<u>443311</u> 533774
6125-0701-0710 1310-0901-0710	емкость 114х4	шт.	<u>684391</u> 701352	<u>680587</u> 820302
	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>120370</u> 123507	<u>119670</u> 145477
<u>6125-0701-0712</u> 1310-0901-0712	емкость 7х4	шт.	<u>139401</u> 143010	<u>138596</u> 168281
<u>6125-0701-0713</u> 1310-0901-0713	емкость 14х4	шт.	<u>178220</u> 182774	<u>177200</u> 214704
<u>6125-0701-0714</u> 1310-0901-0714	емкость до 19х4	шт.	<u>198038</u> 203064	<u>196912</u> 238307
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>42749</u> 43749	<u>42540</u> 50717
<u>6125-0701-0802</u> 1310-0901-0802	с алюминиевой оболочкой, емкость 1х4, марки ЗКАБп	шт.	<u>81328</u> 83285	<u>80886</u> 97135
<u>6125-0701-0803</u> 1310-0901-0803	с алюминиевой оболочкой, емкость 1х4, марки ЗКАКпШп	шт.	<u>113311</u> 116073	<u>112675</u> 135702
<u>6125-0701-0804</u> 1310-0901-0804	со свинцовой оболочкой, емкость 4х4, марки МКСБ, МКБ, МКСБГ, МКБГ, МКСБл	шт.	<u>75475</u> 77273	<u>75082</u> 89905
<u>6125-0701-0805</u> 1310-0901-0805	со свинцовой оболочкой, емкость 4х4, марки МКБл	шт.	<u>81891</u> 83850	<u>81459</u> 97639
<u>6125-0701-0806</u> 1310-0901-0806	со свинцовой оболочкой, емкость 4х4, марки МКСБШп, МКСБпШп, МКСК, МКК, МКСКл	шт.	<u>101695</u> 104142	<u>101142</u> 121470
<u>6125-0701-0807</u> 1310-0901-0807	со свинцовой оболочкой, емкость 7х4, марки МКСБ, МКБ, МКСБГ, МКБГ, МКСБ	шт.	<u>88779</u> 90901	<u>88305</u> 105881
<u>6125-0701-0808</u> 1310-0901-0808	со свинцовой оболочкой, емкость 7х4, марки МКБл	шт.	<u>95288</u> 97571	<u>94774</u> 113719
<u>6125-0701-0809</u> 1310-0901-0809	со свинцовой оболочкой, емкость 7х4, марки МКСБШп, МКСБпШп, МКСК, МКК, МКСКл	шт.	<u>114533</u> 117301	<u>113903</u> 136923
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>337323</u> 345790	<u>335443</u> 406002
<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>373861</u> 383270	<u>371765</u> 450208
<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>499973</u> 512555	<u>497161</u> 602178
<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>536128</u> 549650	<u>533104</u> 645946
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>102951</u> 105385	<u>102398</u> 122624

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-0815 1310-0901-0815	емкость 4х4, марки МКСАБпШп, МКАБпШп	шт.	<u>116198</u> 118962	<u>115568</u> 138550
6125-0701-0816 1310-0901-0816	емкость 7х4, марки МКАБп, МКАБпГ, МКСАБпГ, МКСАБп	шт.	<u>116577</u> 119339	<u>115942</u> 138957
6125-0701-0817 1310-0901-0817	емкость 7х4, марки МКСАБпШп, МКАБпШп	шт.	<u>129780</u> 132867	<u>129064</u> 154844
	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>368400</u> 377612	<u>366347</u> 443150
6125-0701-0819 1310-0901-0819	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 4х4, марки МКСАБпШп, МКАБпШп	шт.	<u>390690</u> 400470	<u>388506</u> 470082
6125-0701-0820 1310-0901-0820	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 7х4, марки МКСАБп, МКСАБГ, МКАБп, МКАБпГ	шт.	<u>531996</u> 545340	<u>529018</u> 640329
6125-0701-0821 1310-0901-0821	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 7х4, марки МКСАБпШп, МКАБпШп	шт.	<u>554472</u> 568386	<u>551362</u> 667470
	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>35319</u> 36256	<u>35111</u> 42807
6125-0701-0902 1310-0901-0902	емкость 1х4, марки ЗКПАШп с алюминиевой оболочкой	шт.	<u>71802</u> 73690	<u>71417</u> 86924
6125-0701-0903 1310-0901-0903	емкость 4х4, марки МКСГ, МКПГ, МКГ со свинцовой оболочкой,	шт.	<u>44902</u> 46067	<u>44662</u> 54252
6125-0701-0904 1310-0901-0904	емкость 4х4, марки МКСГШп, МКГШп со свинцовой оболочкой,	шт.	<u>79418</u> 81569	<u>79002</u> 96432
6125-0701-0905 1310-0901-0905	емкость 7х4, марки МКСГ, МКПГ, МКГ со свинцовой оболочкой,	шт.	<u>61021</u> 62618	<u>60695</u> 73813
6125-0701-0906 1310-0901-0906	емкость 7х4, марки МКСГШп, МКГШп со свинцовой оболочкой со свинцовой оболочкой,	шт.	<u>97585</u> 100184	<u>97067</u> 118293
	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>299739</u> 307433	<u>298019</u> 361633
6125-0701-0908 1310-0901-0908	емкость 4х4, на кабеле марка МКСГШп, МКГШп	шт.	<u>364956</u> 374455	<u>362866</u> 441006
6125-0701-0909 1310-0901-0909	емкость 7х4, на кабеле марка МКСГ, МКПГ, МКГ	шт.	<u>464615</u> 476523	<u>461947</u> 560466
6125-0701-0910 1310-0901-0910	емкость 7х4, на кабеле марка МКСГШп, МКГШп	шт.	<u>518150</u> 531513	<u>515175</u> 625494
	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>90671</u> 92995	<u>90198</u> 109280
6125-0701-0912 1310-0901-0912	марка МКСАШп, МКАШп, емкость 7х4	шт.	<u>102470</u> 105088	<u>101933</u> 123477

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>341762</u> 350388	<u>339840</u> 411850
<u>6125-0701-0914</u> 1310-0901-0914	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, марки МКСАШп, МКАШп, емкость 7х4	шт.	<u>500072</u> 512671	<u>497253</u> 602580
	Монтаж в колодце муфты прямой на высокочастотном симметричном кабеле в стальной оболочке			
<u>6125-0701-0915</u> 1310-0901-0915	марка МКССШп, емкость 4х4	шт.	<u>83226</u> 85407	<u>82781</u> 100700
<u>6125-0701-0916</u> 1310-0901-0916	марка МКССШп, емкость 7х4	шт.	<u>94955</u> 97431	<u>94447</u> 114826
	Монтаж в колодце муфты стыковой на высокочастотном симметричном кабеле в стальной оболочке			
<u>6125-0701-0917</u> 1310-0901-0917	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, марки МКССШп, емкость 4х4	шт.	<u>352863</u> 362007	<u>350840</u> 426181
<u>6125-0701-0918</u> 1310-0901-0918	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, марки МКССШп, емкость 7х4.	шт.	<u>512124</u> 525311	<u>509185</u> 618097
	Монтаж с симметрированием на дальнем конце до 108 кГц муфты на кабеле со свинцовой оболочкой			
<u>6125-0701-0919</u> 1310-0901-0919	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>71624</u> 73486	<u>71216</u> 86507
<u>6125-0701-0920</u> 1310-0901-0920	марки МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>199625</u> 204738	<u>198484</u> 240736
<u>6125-0701-0921</u> 1310-0901-0921	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>300516</u> 308167	<u>298795</u> 362172
	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 МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>101114</u> 103743	<u>100536</u> 122150
<u>6125-0701-0923</u> 1310-0901-0923	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>428859</u> 439924	<u>426397</u> 517762
<u>6125-0701-0924</u> 1310-0901-0924	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>662553</u> 679608	<u>658748</u> 799699
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 108 кГц, муфты на кабеле со свинцовой оболочкой			
<u>6125-0701-0925</u> 1310-0901-0925	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>64542</u> 66221	<u>64174</u> 77953
<u>6125-0701-0926</u> 1310-0901-0926	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>187595</u> 192397	<u>186522</u> 226204
<u>6125-0701-0927</u> 1310-0901-0927	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>218898</u> 225153	<u>217710</u> 267055
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 252 кГц, муфты на кабеле со свинцовой оболочкой			
<u>6125-0701-0928</u> 1310-0901-0928	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>85012</u> 87221	<u>84527</u> 102684
<u>6125-0701-0929</u> 1310-0901-0929	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>283346</u> 290632	<u>281722</u> 341907
<u>6125-0701-0930</u> 1310-0901-0930	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>401696</u> 411975	<u>399392</u> 484454

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>381811</u> 391654	<u>379620</u> 460899
6125-0701-0932 1310-0901-0932	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>529651</u> 543253	<u>526610</u> 639088
	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>140728</u> 144420	<u>139940</u> 170005
6125-0701-0934 1310-0901-0934	марка МКСАШп, МКАШп, стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>264334</u> 271148	<u>262836</u> 318850
6125-0701-0935 1310-0901-0935	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>364856</u> 374194	<u>362783</u> 439799
	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>170219</u> 174677	<u>169261</u> 205648
6125-0701-0937 1310-0901-0937	марка МКСАШп, МКАШп стыковой, емкость 4х4	шт.	<u>492988</u> 505737	<u>490174</u> 595164
6125-0701-0938 1310-0901-0938	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>726619</u> 745343	<u>722463</u> 876952
	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>133646</u> 137154	<u>132899</u> 161451
6125-0701-0940 1310-0901-0940	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>251723</u> 258210	<u>250299</u> 303606
6125-0701-0941 1310-0901-0941	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>320522</u> 328710	<u>318705</u> 386224
	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>154116</u> 158155	<u>153251</u> 186182
6125-0701-0943 1310-0901-0943	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>348054</u> 357042	<u>346075</u> 420021
6125-0701-0944 1310-0901-0944	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>465456</u> 477406	<u>462804</u> 561367
	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>445939</u> 457466	<u>443397</u> 538301
6125-0701-0946 1310-0901-0946	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>593412</u> 608684	<u>590022</u> 716003
	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>104578</u> 107141	<u>104021</u> 125134
6125-0701-1002 1310-0901-1002	марка кабеля КМБГ-4, КМБ-4	шт.	<u>121629</u> 124565	<u>120982</u> 145266
6125-0701-1003 1310-0901-1003	марка кабеля КМБГ-8/6, КМБ-8/6	шт.	<u>325266</u> 333098	<u>323506</u> 388504
	Монтаж в котловане муфты стыковой на кабеле со свинцовой оболочкой			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-1004 1310-0901-1004	марка кабеля КМБГ-4, КМБ-4	шт.	<u>130899</u> 134193	<u>130171</u> 157427
6125-0701-1005 1310-0901-1005	марка кабеля КМБГ-8/6, КМБ-8/6	шт.	<u>338274</u> 346394	<u>336481</u> 404083
Монтаж в колодце муфты прямой на кабеле со свинцовой оболочкой				
6125-0701-1006 1310-0901-1006	марка кабеля МКТС-4	шт.	<u>79056</u> 81094	<u>78601</u> 95366
6125-0701-1007 1310-0901-1007	марка кабеля КМГ-4	шт.	<u>97851</u> 100365	<u>97286</u> 118002
6125-0701-1008 1310-0901-1008	марка кабеля КМГ-8/6	шт.	<u>286136</u> 293512	<u>284485</u> 345213
Монтаж в колодце муфты стыковой на кабеле со свинцовой оболочкой				
6125-0701-1009 1310-0901-1009	марка кабеля КМГ-4	шт.	<u>109874</u> 112699	<u>109240</u> 132513
6125-0701-1010 1310-0901-1010	марка кабеля КМГ-8/6	шт.	<u>308193</u> 316046	<u>306431</u> 371124
Монтаж в котловане муфты прямой на кабеле с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой				
6125-0701-1011 1310-0901-1011	марка кабеля ВКПАП	шт.	<u>17766</u> 18185	<u>17675</u> 21135
6125-0701-1012 1310-0901-1012	марка кабеля МКТАБп-4	шт.	<u>144177</u> 147643	<u>143403</u> 172124
6125-0701-1013 1310-0901-1013	марка кабеля МКТАБШп-4	шт.	<u>179650</u> 184022	<u>178665</u> 214973
6125-0701-1014 1310-0901-1014	марка кабеля КМАБпШп-4, КМАБпГ-4, КМАБп-4	шт.	<u>202959</u> 207876	<u>201853</u> 242668
6125-0701-1015 1310-0901-1015	марка кабеля КМАБпГ-4, КМАБп-4	шт.	<u>187433</u> 191960	<u>186440</u> 223756
6125-0701-1016 1310-0901-1016	марка кабеля КМАБпШп-4	шт.	<u>226354</u> 231816	<u>225123</u> 270476
Монтаж в колодце муфты прямой				
6125-0701-1017 1310-0901-1017	на кабеле ВКПАП с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой	шт.	<u>22310</u> 22866	<u>22192</u> 26745
6125-0701-1018 1310-0901-1018	на кабеле МКТП-4 с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой	шт.	<u>140159</u> 143868	<u>139371</u> 169779
6125-0701-1019 1310-0901-1019	на кабеле с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой, кабель марки МКТАШп-4	шт.	<u>129338</u> 132633	<u>128601</u> 155717
6125-0701-1020 1310-0901-1020	на кабеле с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой, кабель марки МКАШп-4	шт.	<u>153939</u> 157862	<u>153061</u> 185353
6125-0701-1021 1310-0901-1021	Монтаж в колодце муфты стыковой на кабеле КМАШп-4 с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой	шт.	<u>167844</u> 172087	<u>166890</u> 201862
6125-0701-1022 1310-0901-1022	Монтаж оборудования устройства оконечного кабельного УОК	шт.	<u>37161</u> 38110	<u>36943</u> 44901
Подгруппа 6125-0701-11 Монтаж оборудования муфт газонепроницаемых				
Монтаж в котловане муфты изолирующей марки МИС на симметричных кабелях				
6125-0701-1101 1310-0901-1101	диаметр оболочки кабеля до 20 мм	шт.	<u>23395</u> 23912	<u>23307</u> 27374
6125-0701-1102 1310-0901-1102	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>25085</u> 25604	<u>24996</u> 29089
6125-0701-1103 1310-0901-1103	диаметр оболочки кабеля до 40 мм	шт.	<u>30847</u> 31520	<u>30726</u> 36078

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-1104 1310-0901-1104	диаметр оболочки кабеля до 60 мм	шт.	<u>42492</u> 43345	<u>42345</u> 49071
6125-0701-1105 1310-0901-1105	диаметр оболочки кабеля до 80 мм	шт.	<u>41805</u> 42668	<u>41648</u> 48533
Монтаж в котловане муфты изолирующей марки МИСК				
6125-0701-1106 1310-0901-1106	на коаксиальном кабеле четырёхтрубочном марки КМБ-4	шт.	<u>51522</u> 52627	<u>51325</u> 60164
6125-0701-1107 1310-0901-1107	на коаксиальном кабеле восьмитрубочном марки КМБ-8/6	шт.	<u>65342</u> 66616	<u>65111</u> 75323
Монтаж в помещении муфты газонепроницаемой изолирующей марки ГМС (ГМСИ) на симметричном кабеле				
6125-0701-1108 1310-0901-1108	емкость кабеля 1x4, 4x4	шт.	<u>40948</u> 41751	<u>40753</u> 47520
6125-0701-1109 1310-0901-1109	емкость кабеля 7x4	шт.	<u>55853</u> 56973	<u>55587</u> 64972
Монтаж в помещении муфты изолирующей типа МИС на симметричных кабелях				
6125-0701-1110 1310-0901-1110	диаметр оболочки кабеля до 20 мм	шт.	<u>13596</u> 13916	<u>13518</u> 16210
6125-0701-1111 1310-0901-1111	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>13485</u> 13807	<u>13406</u> 16134
6125-0701-1112 1310-0901-1112	диаметр оболочки кабеля до 40 мм	шт.	<u>19154</u> 19632	<u>19043</u> 23020
6125-0701-1113 1310-0901-1113	диаметр оболочки кабеля до 60 мм	шт.	<u>22029</u> 22511	<u>21913</u> 25963
6125-0701-1114 1310-0901-1114	диаметр оболочки кабеля до 80 мм	шт.	<u>28813</u> 29450	<u>28662</u> 33996
6125-0701-1115 1310-0901-1115	Монтаж оборудования муфты разъемной марки ОГКМ (ОГКМ-С) на одну трубку коаксиального кабеля	шт.	<u>19781</u> 20156	<u>19697</u> 22821
Подгруппа 6125-0701-12 Защита от коррозии кабеля				
6125-0701-1201 1310-0901-1201	Монтаж ящика дренажной защиты на готовом основании	шт.	<u>22074</u> 22413	<u>21987</u> 24941
6125-0701-1202 1310-0901-1202	Присоединение к электродренажу и рельсам кабеля дренажного	шт.	<u>27930</u> 28530	<u>27833</u> 32484
6125-0701-1203 1310-0901-1203	Защита электродная одного кабеля	шт.	<u>27653</u> 27946	<u>27609</u> 29863
6125-0701-1204 1310-0901-1204	Монтаж перемычки между кабелями бронированными	шт.	<u>8010</u> 8184	<u>7980</u> 9349
6125-0701-1205 1310-0901-1205	Монтаж перемычки между кабелями небронированными	шт.	<u>4227</u> 4307	<u>4219</u> 4798
Подгруппа 6125-0701-13 Измерение линий кабельных				
6125-0701-1301 1310-0901-1301	Измерение сопротивления изоляции участка усилительного смонтированного	шт.	<u>13784</u> 14079	<u>13699</u> 16352
6125-0701-1302 1310-0901-1302	Измерение переходного затухания участка усилительного смонтированно ближнего конца	шт.	<u>265</u> 270	<u>264</u> 311
6125-0701-1303 1310-0901-1303	Измерение переходного затухания участка усилительного смонтированного дальнего конца	шт.	<u>391</u> 398	<u>390</u> 458
Испытание электрической прочности изоляции с оконечных устройств кабеля симметричного на усилительном участке на однокабельной линии				
6125-0701-1304 1310-0901-1304	емкость 1x4	шт.	<u>4987</u> 5087	<u>4957</u> 5887

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0701-1305</u> 1310-0901-1305	емкость 4х4	шт.	<u>15269</u> 15585	<u>15180</u> 18064
<u>6125-0701-1306</u> 1310-0901-1306	емкость 7х4	шт.	<u>23648</u> 24126	<u>23507</u> 27923
	Испытание электрической прочности изоляции с оконечных устройств кабеля симметричного на усилительном участке на двухкабельной линии			
<u>6125-0701-1307</u> 1310-0901-1307	емкость 1х4	шт.	<u>4037</u> 4118	<u>4013</u> 4765
<u>6125-0701-1308</u> 1310-0901-1308	емкость 4х4	шт.	<u>14774</u> 15086	<u>14688</u> 17512
<u>6125-0701-1309</u> 1310-0901-1309	емкость 7х4	шт.	<u>22260</u> 22729	<u>22130</u> 26378
	Испытание электрической прочности изоляции кабеля симметричного смонтированного примерно на 1/4 усилительного участка, строительная длина проложенного кабеля на однокабельной линии			
<u>6125-0701-1310</u> 1310-0901-1310	емкость 1х4	шт.	<u>8322</u> 8482	<u>8274</u> 9758
<u>6125-0701-1311</u> 1310-0901-1311	емкость 4х4	шт.	<u>16601</u> 16923	<u>16504</u> 19507
<u>6125-0701-1312</u> 1310-0901-1312	емкость 7х4	шт.	<u>25384</u> 25870	<u>25233</u> 29804
	Испытание электрической прочности изоляции кабеля симметричного смонтированного примерно на 1/4 усилительного участка, строительная длина проложенного кабеля на двухкабельной линии			
<u>6125-0701-1313</u> 1310-0901-1313	емкость 1х4	шт.	<u>7078</u> 7201	<u>7041</u> 8182
<u>6125-0701-1314</u> 1310-0901-1314	емкость 4х4	шт.	<u>16715</u> 17034	<u>16622</u> 19565
<u>6125-0701-1315</u> 1310-0901-1315	емкость 7х4	шт.	<u>24902</u> 25382	<u>24760</u> 29211
	Испытание электрической прочности изоляции			
<u>6125-0701-1316</u> 1310-0901-1316	на кабельной площадке кабелей коаксиальных малогабаритных строительной длины	шт.	<u>44320</u> 45097	<u>44032</u> 51760
<u>6125-0701-1317</u> 1310-0901-1317	после прокладки на кабельной площадке кабелей коаксиальных малогабаритных строительной длины	шт.	<u>35390</u> 36084	<u>35168</u> 41657
<u>6125-0701-1318</u> 1310-0901-1318	смонтированного стыкового или усилительного участка кабелей коаксиальных малогабаритных строительной длины	шт.	<u>46843</u> 47842	<u>46556</u> 55603
<u>6125-0701-1319</u> 1310-0901-1319	на кабельной площадке кабелей коаксиальных четырехтрубных строительной длины	шт.	<u>36632</u> 37238	<u>36393</u> 42593
<u>6125-0701-1320</u> 1310-0901-1320	после прокладки кабелей коаксиальных четырехтрубных строительной длины	шт.	<u>32725</u> 33401	<u>32523</u> 38678
<u>6125-0701-1321</u> 1310-0901-1321	смонтированного стыкового или усилительного участка кабелей коаксиальных четырехтрубных строительной длины	шт.	<u>34547</u> 35238	<u>34328</u> 40769
<u>6125-0701-1322</u> 1310-0901-1322	на кабельной площадке кабелей коаксиальных восьмитрубных строительной длины	шт.	<u>67543</u> 68715	<u>67102</u> 78831

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0701-1323</u> 1310-0901-1323	после прокладки кабелей коаксиальных восьмитрубных строительной длины	шт.	<u>57703</u> 58892	<u>57345</u> 68206
<u>6125-0701-1324</u> 1310-0901-1324	смонтированного стыкового или усилительного участка кабелей коаксиальных восьмитрубных строительной длины	шт.	<u>66120</u> 67484	<u>65703</u> 78230
<u>6125-0701-1325</u> 1310-0901-1325	Измерение сопротивления изоляции и омической асимметрии катушки индуктивности	шт.	<u>1611</u> 1652	<u>1603</u> 1932
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>20646</u> 20927	<u>20502</u> 23761
<u>6125-0701-1402</u> 1310-0901-1402	диаметр до 45 мм	км	<u>30459</u> 30929	<u>30248</u> 35318
<u>6125-0701-1403</u> 1310-0901-1403	диаметр до 60 мм	км	<u>46124</u> 46836	<u>45809</u> 53478
<u>6125-0701-1404</u> 1310-0901-1404	диаметр свыше 60 мм	км	<u>55889</u> 56682	<u>55500</u> 64475
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>29369</u> 29915	<u>29186</u> 34492
<u>6125-0701-1406</u> 1310-0901-1406	диаметр до 45 мм	км	<u>38588</u> 39309	<u>38346</u> 45341
<u>6125-0701-1407</u> 1310-0901-1407	диаметр до 60 мм	км	<u>50047</u> 51062	<u>49741</u> 59185
<u>6125-0701-1408</u> 1310-0901-1408	диаметр свыше 60 мм	км	<u>68596</u> 69769	<u>68155</u> 80085
Накачивание сжатым газом на усилительном участке длиной до 5 км				
<u>6125-0701-1409</u> 1310-0901-1409	диаметр до 40 мм	шт.	<u>136553</u> 139109	<u>135671</u> 160529
<u>6125-0701-1410</u> 1310-0901-1410	диаметр до 60 мм	шт.	<u>157363</u> 160350	<u>156351</u> 185193
<u>6125-0701-1411</u> 1310-0901-1411	диаметр свыше 60 мм	шт.	<u>171498</u> 174732	<u>170393</u> 201723
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>161525</u> 164547	<u>160482</u> 189878
<u>6125-0701-1413</u> 1310-0901-1413	диаметр до 60 мм	шт.	<u>182336</u> 185788	<u>181162</u> 214542
<u>6125-0701-1414</u> 1310-0901-1414	диаметр свыше 60 мм	шт.	<u>207121</u> 211038	<u>205788</u> 243681
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>211096</u> 215047	<u>209733</u> 248157
<u>6125-0701-1416</u> 1310-0901-1416	диаметр до 60 мм	шт.	<u>236068</u> 240484	<u>234542</u> 277506
<u>6125-0701-1417</u> 1310-0901-1417	диаметр свыше 60 мм	шт.	<u>258388</u> 263247	<u>256721</u> 303869
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>283266</u> 288590	<u>281438</u> 333113

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-1419 1310-0901-1419	диаметр до 60 мм	шт.	<u>318609</u> 324615	<u>316556</u> 374757
6125-0701-1420 1310-0901-1420	диаметр свыше 60 мм	шт.	<u>353833</u> 360520	<u>351555</u> 416266
Подгруппа 6125-0701-15 Разные работы				
6125-0701-1501 1310-0901-1501	Монтаж бокса с двумя втулками, емкость жил до 20	шт.	<u>60065</u> 61413	<u>59812</u> 70386
6125-0701-1502 1310-0901-1502	Монтаж бокса с двумя втулками, емкость жил до 40	шт.	<u>60623</u> 61971	<u>60370</u> 70944
6125-0701-1503 1310-0901-1503	Монтаж бокса с двумя втулками, емкость жил до 60	шт.	<u>75906</u> 77704	<u>75569</u> 89668
6125-0701-1504 1310-0901-1504	Монтаж ящика индуктивности	шт.	<u>17219</u> 17554	<u>17119</u> 20280
6125-0701-1505 1310-0901-1505	Снятие верхнего джутового покрова с кабеля массой 1 м до 9 кг	м	<u>35</u> 36	<u>35</u> 43
6125-0701-1506 1310-0901-1506	Снятие верхнего джутового покрова в кабеля массой 1 м до 18 кг	м	<u>70</u> 72	<u>70</u> 86
6125-0701-1507 1310-0901-1507	Включение в кабельный ящик цепи и провода	шт.	<u>4517</u> 4652	<u>4492</u> 5549
6125-0701-1508 1310-0901-1508	Установка столбика замерного для линии связи	шт.	<u>18750</u> 19004	<u>18665</u> 20825
6125-0701-1509 1310-0901-1509	Установки катушки пупиновской	шт.	<u>10174</u> 10473	<u>10117</u> 12467
6125-0701-1510 1310-0901-1510	Устройство ввода в НУП кабеля	шт.	<u>92691</u> 92720	<u>92520</u> 100954
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>632106</u> 647177	<u>628833</u> 753938
6125-0702-0102 1310-0902-0102	масса 1 м до 2 кг	км	<u>839624</u> 859981	<u>835207</u> 1004164
6125-0702-0103 1310-0902-0103	масса 1 м до 3 кг	км	<u>980264</u> 1004193	<u>975070</u> 1173692
6125-0702-0104 1310-0902-0104	масса 1 м до 6 кг	км	<u>861561</u> 879591	<u>856976</u> 1016619
6125-0702-0105 1310-0902-0105	масса 1 м до 9 кг	км	<u>1006934</u> 1028289	<u>1001623</u> 1189302
6125-0702-0106 1310-0902-0106	масса 1 м до 13 кг	км	<u>1162405</u> 1187018	<u>1156288</u> 1372555
6125-0702-0107 1310-0902-0107	масса 1 м до 18 кг	км	<u>1365056</u> 1393974	<u>1357864</u> 1612013
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>845009</u> 862148	<u>840127</u> 997601
6125-0702-0202 1310-0902-0202	масса 1 м до 2 кг	км	<u>1010204</u> 1031977	<u>1004482</u> 1199014
6125-0702-0203 1310-0902-0203	масса 1 м до 3 кг	км	<u>1215840</u> 1243258	<u>1209060</u> 1449125
6125-0702-0204 1310-0902-0204	масса 1 м до 6 кг	км	<u>1594471</u> 1632237	<u>1585450</u> 1908474
6125-0702-0205 1310-0902-0205	масса 1 м до 9 кг	км	<u>1853685</u> 1898578	<u>1843276</u> 2223621

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-0206 1310-0902-0206	масса 1 м до 13 кг	км	<u>2364749</u> 2423127	<u>2351556</u> 2842165
6125-0702-0207 1310-0902-0207	масса 1 м до 18 кг	км	<u>2786850</u> 2857713	<u>2771466</u> 3359694
	Прокладка в коллекторе консоли			
6125-0702-0208 1310-0902-0208	одноместной	шт.	<u>1327</u> 1353	<u>1321</u> 1538
6125-0702-0209 1310-0902-0209	двухместной	шт.	<u>2075</u> 2113	<u>2065</u> 2397
6125-0702-0210 1310-0902-0210	трехместной	шт.	<u>2308</u> 2346	<u>2298</u> 2630
6125-0702-0211 1310-0902-0211	четырёхместной	шт.	<u>3426</u> 3489	<u>3411</u> 3947
6125-0702-0212 1310-0902-0212	пяти-шестиместной	шт.	<u>3856</u> 3919	<u>3841</u> 4377
	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>31716</u> 32478	<u>31572</u> 37786
6125-0702-0302 1310-0902-0302	емкость до 20х2	шт.	<u>32508</u> 33275	<u>32358</u> 38658
6125-0702-0303 1310-0902-0303	емкость до 30х2	шт.	<u>38680</u> 39597	<u>38497</u> 46058
6125-0702-0304 1310-0902-0304	емкость до 50х2	шт.	<u>50359</u> 51570	<u>50112</u> 60111
6125-0702-0305 1310-0902-0305	емкость до 100х2	шт.	<u>69522</u> 71178	<u>69177</u> 82924
6125-0702-0306 1310-0902-0306	емкость до 150х2	шт.	<u>94706</u> 96974	<u>94183</u> 113092
6125-0702-0307 1310-0902-0307	емкость до 200х2	шт.	<u>109779</u> 112384	<u>109185</u> 130846
6125-0702-0308 1310-0902-0308	емкость до 300х2	шт.	<u>143480</u> 146891	<u>142689</u> 171165
6125-0702-0309 1310-0902-0309	емкость до 400х2	шт.	<u>197450</u> 202303	<u>196391</u> 236247
6125-0702-0310 1310-0902-0310	емкость до 500х2	шт.	<u>227503</u> 233099	<u>226276</u> 272271
6125-0702-0311 1310-0902-0311	емкость до 600х2	шт.	<u>259813</u> 266159	<u>258410</u> 310690
	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>25700</u> 26368	<u>25558</u> 31040
6125-0702-0402 1310-0902-0402	емкость до 20х2	шт.	<u>26305</u> 26977	<u>26160</u> 31703
6125-0702-0403 1310-0902-0403	емкость до 30х2	шт.	<u>36168</u> 37104	<u>35969</u> 43650
6125-0702-0404 1310-0902-0404	емкость до 50х2	шт.	<u>46840</u> 48046	<u>46583</u> 56488
6125-0702-0405 1310-0902-0405	емкость до 100х2	шт.	<u>67805</u> 69545	<u>67434</u> 81726
6125-0702-0406 1310-0902-0406	емкость до 150х2	шт.	<u>96748</u> 99222	<u>96241</u> 116585

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-0407 1310-0902-0407	емкость до 200х2	шт.	<u>114118</u> 117027	<u>113521</u> 137454
6125-0702-0408 1310-0902-0408	емкость до 300х2	шт.	<u>148733</u> 152515	<u>147958</u> 179068
6125-0702-0409 1310-0902-0409	емкость до 400х2	шт.	<u>195938</u> 200959	<u>194816</u> 236138
6125-0702-0410 1310-0902-0410	емкость до 500х2	шт.	<u>227051</u> 232858	<u>225752</u> 273547
6125-0702-0411 1310-0902-0411	емкость до 600х2	шт.	<u>264238</u> 270989	<u>262726</u> 318315
6125-0702-0412 1310-0902-0412	емкость до 700х2	шт.	<u>306761</u> 314608	<u>305005</u> 369601
6125-0702-0413 1310-0902-0413	емкость до 800х2	шт.	<u>349689</u> 358636	<u>347686</u> 421348
6125-0702-0414 1310-0902-0414	емкость до 900х2	шт.	<u>386754</u> 396643	<u>384539</u> 465972
6125-0702-0415 1310-0902-0415	емкость до 1000х2	шт.	<u>424607</u> 435445	<u>422176</u> 511452
6125-0702-0416 1310-0902-0416	емкость до 1200х2	шт.	<u>462886</u> 474663	<u>460246</u> 557243
Монтаж в колодцах муфты прямой на кабеле с пластиковой или винилитовой оболочкой				
6125-0702-0417 1310-0902-0417	емкость до 10х2	шт.	<u>29951</u> 30738	<u>29774</u> 36259
6125-0702-0418 1310-0902-0418	емкость до 20х2	шт.	<u>36017</u> 36960	<u>35804</u> 43586
6125-0702-0419 1310-0902-0419	емкость до 30х2	шт.	<u>42105</u> 43207	<u>41858</u> 50937
6125-0702-0420 1310-0902-0420	емкость до 50х2	шт.	<u>54399</u> 55815	<u>54078</u> 65776
6125-0702-0421 1310-0902-0421	емкость до 100х2	шт.	<u>72227</u> 74109	<u>71807</u> 87286
6125-0702-0422 1310-0902-0422	емкость до 150х2	шт.	<u>84670</u> 86868	<u>84177</u> 102286
6125-0702-0423 1310-0902-0423	емкость до 200х2	шт.	<u>97588</u> 100104	<u>97022</u> 117762
6125-0702-0424 1310-0902-0424	емкость до 300х2	шт.	<u>133727</u> 137180	<u>132953</u> 161390
6125-0702-0425 1310-0902-0425	емкость до 400х2	шт.	<u>197812</u> 203008	<u>196705</u> 239343
6125-0702-0426 1310-0902-0426	емкость до 500х2	шт.	<u>239676</u> 245981	<u>238334</u> 290043
6125-0702-0427 1310-0902-0427	емкость до 600х2	шт.	<u>275695</u> 282934	<u>274151</u> 333562
6125-0702-0428 1310-0902-0428	емкость до 700х2	шт.	<u>317145</u> 325490	<u>315371</u> 383791
6125-0702-0429 1310-0902-0429	емкость до 800х2	шт.	<u>346530</u> 355622	<u>344591</u> 419212
6125-0702-0430 1310-0902-0430	емкость до 900х2	шт.	<u>395602</u> 405993	<u>393389</u> 478641
6125-0702-0431 1310-0902-0431	емкость до 1000х2	шт.	<u>437293</u> 448790	<u>434847</u> 529145
6125-0702-0432 1310-0902-0432	емкость до 1200х2	шт.	<u>508502</u> 521860	<u>505656</u> 615250
6125-0702-0433 1310-0902-0433	емкость до 1400х2	шт.	<u>585912</u> 601310	<u>582631</u> 708973

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-0434 1310-0902-0434	емкость до 1600х2	шт.	<u>662914</u> 680348	<u>659203</u> 802208
6125-0702-0435 1310-0902-0435	емкость до 1800х2	шт.	<u>747426</u> 767087	<u>743242</u> 904508
6125-0702-0436 1310-0902-0436	емкость до 2000х2	шт.	<u>784180</u> 804772	<u>779793</u> 948737
6125-0702-0437 1310-0902-0437	емкость до 2400х2	шт.	<u>980538</u> 1006325	<u>975046</u> 1186604
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>23586</u> 24155	<u>23455</u> 28228
6125-0702-0502 1310-0902-0502	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>31405</u> 32165	<u>31229</u> 37614
6125-0702-0503 1310-0902-0503	диаметр оболочки кабеля до 50 мм	шт.	<u>46013</u> 47147	<u>45756</u> 55228
6125-0702-0504 1310-0902-0504	диаметр оболочки кабеля до 70 мм	шт.	<u>62781</u> 64295	<u>62433</u> 75117
Монтаж в помещениях муфты газонепроницаемой МСГ на кабеле				
6125-0702-0505 1310-0902-0505	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>25266</u> 25837	<u>25134</u> 29931
6125-0702-0506 1310-0902-0506	диаметр оболочки кабеля до 40 мм	шт.	<u>33248</u> 34005	<u>33076</u> 39412
6125-0702-0507 1310-0902-0507	диаметр оболочки кабеля до 50 мм	шт.	<u>41719</u> 42669	<u>41499</u> 49482
6125-0702-0508 1310-0902-0508	диаметр оболочки кабеля до 60 мм	шт.	<u>49057</u> 50187	<u>48803</u> 58214
6125-0702-0509 1310-0902-0509	диаметр оболочки кабеля до 70 мм	шт.	<u>73582</u> 75286	<u>73193</u> 87451
6125-0702-0510 1310-0902-0510	диаметр оболочки кабеля до 80 мм	шт.	<u>80046</u> 81932	<u>79620</u> 95344
Монтаж в колодах муфты газонепроницаемой МГ на кабеле				
6125-0702-0511 1310-0902-0511	диаметр оболочки кабеля до 20 мм	шт.	<u>23415</u> 23984	<u>23284</u> 28057
6125-0702-0512 1310-0902-0512	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>32195</u> 32951	<u>32024</u> 38347
6125-0702-0513 1310-0902-0513	диаметр оболочки кабеля до 40 мм	шт.	<u>55619</u> 56946	<u>55314</u> 66436
6125-0702-0514 1310-0902-0514	диаметр оболочки кабеля до 50 мм	шт.	<u>70088</u> 71787	<u>69704</u> 83877
6125-0702-0515 1310-0902-0515	диаметр оболочки кабеля до 60 мм	шт.	<u>71893</u> 73597	<u>71504</u> 85762
6125-0702-0516 1310-0902-0516	диаметр оболочки кабеля до 70 мм	шт.	<u>102510</u> 104967	<u>101952</u> 122472
6125-0702-0517 1310-0902-0517	диаметр оболочки кабеля до 80 мм	шт.	<u>124602</u> 127626	<u>123915</u> 149183
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>236069</u> 241786	<u>234779</u> 282870
6125-0702-0602 1310-0902-0602	в котловане, емкость кабеля 200х2	шт.	<u>406307</u> 416371	<u>404029</u> 488447
6125-0702-0603 1310-0902-0603	в колодце, емкость кабеля 100х2	шт.	<u>293584</u> 300789	<u>292001</u> 352364

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-0604 1310-0902-0604	в колодце, емкость кабеля 200х2	шт.	<u>493498</u> 506015	<u>490792</u> 594749
	Симметрирование между оконечными устройствами			
6125-0702-0605 1310-0902-0605	расстояние до 5 км кабеля	шт.	<u>452</u> 465	<u>449</u> 555
6125-0702-0606 1310-0902-0606	расстояние свыше 5 км кабеля	шт.	<u>703</u> 724	<u>699</u> 863
	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>653</u> 673	<u>650</u> 803
	Прослушивание и измерение переходных затуханий кабелей парных			
6125-0702-0702 1310-0902-0702	емкость 100х2	шт.	<u>20075</u> 20674	<u>19963</u> 24662
6125-0702-0703 1310-0902-0703	емкость 150х2	шт.	<u>30113</u> 31011	<u>29944</u> 36993
6125-0702-0704 1310-0902-0704	емкость 200х2	шт.	<u>50188</u> 51686	<u>49907</u> 61656
6125-0702-0705 1310-0902-0705	емкость 300х4	шт.	<u>95356</u> 98203	<u>94823</u> 117146
6125-0702-0706 1310-0902-0706	емкость 400х2	шт.	<u>150563</u> 155057	<u>149720</u> 184967
6125-0702-0707 1310-0902-0707	емкость 500х2	шт.	<u>235882</u> 242922	<u>234562</u> 289782
6125-0702-0708 1310-0902-0708	емкость 600х2	шт.	<u>313589</u> 322990	<u>312047</u> 385360
6125-0702-0709 1310-0902-0709	емкость 700х2	шт.	<u>424267</u> 436987	<u>422181</u> 521370
6125-0702-0710 1310-0902-0710	емкость 800х2	шт.	<u>553392</u> 569983	<u>550670</u> 680047
6125-0702-0711 1310-0902-0711	емкость 900х2	шт.	<u>700963</u> 721979	<u>697516</u> 861393
6125-0702-0712 1310-0902-0712	емкость 1000х2	шт.	<u>866981</u> 892974	<u>862717</u> 1065407
6125-0702-0713 1310-0902-0713	емкость 1200х2	шт.	<u>1245132</u> 1282462	<u>1239008</u> 1530106
6125-0702-0714 1310-0902-0714	емкость 1400х2	шт.	<u>1697069</u> 1747948	<u>1688723</u> 2085478
6125-0702-0715 1310-0902-0715	емкость 1600х2	шт.	<u>2218180</u> 2284683	<u>2207271</u> 2725856
6125-0702-0716 1310-0902-0716	емкость 1800х2	шт.	<u>2803853</u> 2887915	<u>2790063</u> 3445572
6125-0702-0717 1310-0902-0717	емкость 2000х2	шт.	<u>3467923</u> 3571895	<u>3450868</u> 4261629
6125-0702-0718 1310-0902-0718	емкость 2400х2	шт.	<u>4989751</u> 5139349	<u>4965211</u> 6131759
	Подгруппа 6125-0702-08 Реконструкция линий кабельных			
	Перекладка в колодцах кабеля			
6125-0702-0801 1310-0902-0801	диаметр оболочки до 30 мм	шт.	<u>3880</u> 3982	<u>3859</u> 4699
6125-0702-0802 1310-0902-0802	диаметр оболочки до 50 мм	шт.	<u>5729</u> 5876	<u>5697</u> 6922
6125-0702-0803 1310-0902-0803	диаметр оболочки до 70 мм	шт.	<u>10992</u> 11283	<u>10933</u> 13321

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>127790</u> 131134	<u>127108</u> 154579
<u>6125-0702-0805</u> <u>1310-0902-0805</u>	емкость до 100х2	шт.	<u>289330</u> 296895	<u>287781</u> 349988
<u>6125-0702-0806</u> <u>1310-0902-0806</u>	емкость до 200х2	шт.	<u>560974</u> 575663	<u>557968</u> 678744
<u>6125-0702-0807</u> <u>1310-0902-0807</u>	емкость до 500х2	шт.	<u>1360325</u> 1395963	<u>1353030</u> 1646073
<u>6125-0702-0808</u> <u>1310-0902-0808</u>	емкость до 700х2	шт.	<u>1910965</u> 1961118	<u>1900725</u> 2312855
<u>6125-0702-0809</u> <u>1310-0902-0809</u>	емкость до 900х2	шт.	<u>2415005</u> 2478284	<u>2402050</u> 2922413
<u>6125-0702-0810</u> <u>1310-0902-0810</u>	емкость до 1200х2	шт.	<u>3208211</u> 3292291	<u>3190998</u> 3882414
	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>61637</u> 63239	<u>61306</u> 74509
<u>6125-0702-0812</u> <u>1310-0902-0812</u>	емкость до 100х2	шт.	<u>122636</u> 125837	<u>121980</u> 148301
<u>6125-0702-0813</u> <u>1310-0902-0813</u>	емкость до 200х2	шт.	<u>239162</u> 245416	<u>237883</u> 289300
<u>6125-0702-0814</u> <u>1310-0902-0814</u>	емкость до 500х2	шт.	<u>578649</u> 593780	<u>575550</u> 699999
<u>6125-0702-0815</u> <u>1310-0902-0815</u>	емкость до 700х2	шт.	<u>865312</u> 888080	<u>860210</u> 1047718
<u>6125-0702-0816</u> <u>1310-0902-0816</u>	емкость до 900х2	шт.	<u>1109572</u> 1138776	<u>1103029</u> 1343521
<u>6125-0702-0817</u> <u>1310-0902-0817</u>	емкость до 1200х2	шт.	<u>1473381</u> 1512163	<u>1464690</u> 1784081
	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>117264</u> 120320	<u>116636</u> 141781
<u>6125-0702-0819</u> <u>1310-0902-0819</u>	емкость до 100х2	шт.	<u>217342</u> 223018	<u>216180</u> 262856
<u>6125-0702-0820</u> <u>1310-0902-0820</u>	емкость до 200х2	шт.	<u>418075</u> 428986	<u>415840</u> 505569
<u>6125-0702-0821</u> <u>1310-0902-0821</u>	емкость до 500х2	шт.	<u>1007736</u> 1034065	<u>1002346</u> 1218851
<u>6125-0702-0822</u> <u>1310-0902-0822</u>	емкость до 700х2	шт.	<u>1396938</u> 1433448	<u>1389465</u> 1689684
<u>6125-0702-0823</u> <u>1310-0902-0823</u>	емкость до 900х2	шт.	<u>1781230</u> 1827780	<u>1771699</u> 2154505
<u>6125-0702-0824</u> <u>1310-0902-0824</u>	емкость до 1200х2	шт.	<u>2364652</u> 2426474	<u>2351997</u> 2860357
	Вытягивание из канализации кабеля			
<u>6125-0702-0825</u> <u>1310-0902-0825</u>	масса 1 м до 1 кг	км	<u>427141</u> 436806	<u>424543</u> 509591
<u>6125-0702-0826</u> <u>1310-0902-0826</u>	масса 1 м до 2 кг	км	<u>672241</u> 688062	<u>668229</u> 804916
<u>6125-0702-0827</u> <u>1310-0902-0827</u>	масса 1 м до 3 кг	км	<u>848872</u> 868996	<u>843824</u> 1017106

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-0828 1310-0902-0828	масса 1 м до 6 кг	км	<u>528435</u> 537753	<u>525444</u> 615574
6125-0702-0829 1310-0902-0829	масса 1 м до 9 кг	км	<u>742820</u> 755956	<u>738616</u> 865504
6125-0702-0830 1310-0902-0830	масса 1 м до 13 кг	км	<u>917293</u> 933484	<u>912101</u> 1068639
6125-0702-0831 1310-0902-0831	масса 1 м до 18 кг	км	<u>1166573</u> 1187193	<u>1159970</u> 1359196
Замена нумерации				
6125-0702-0832 1310-0902-0832	ящик кабельный	шт.	<u>1260</u> 1298	<u>1253</u> 1548
6125-0702-0833 1310-0902-0833	коробка распределительная	шт.	<u>840</u> 865	<u>835</u> 1032
6125-0702-0834 1310-0902-0834	колодец кабеля	шт.	<u>854</u> 879	<u>849</u> 1046
Отборка и вырезка запасных пар в действующих с прозвонкой кабеля				
6125-0702-0835 1310-0902-0835	емкость до 50х2	шт.	<u>1099</u> 1128	<u>1094</u> 1332
6125-0702-0836 1310-0902-0836	емкость до 150х2	шт.	<u>1681</u> 1725	<u>1673</u> 2035
6125-0702-0837 1310-0902-0837	емкость до 300х2	шт.	<u>3721</u> 3822	<u>3702</u> 4521
6125-0702-0838 1310-0902-0838	емкость до 600х2	шт.	<u>6982</u> 7170	<u>6945</u> 8476
6125-0702-0839 1310-0902-0839	емкость до 800х2	шт.	<u>10703</u> 10992	<u>10647</u> 12997
6125-0702-0840 1310-0902-0840	емкость до 1200х2	шт.	<u>15646</u> 16065	<u>15562</u> 18986
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>50573</u> 53411	<u>50791</u> 59540
6125-0702-0902 1310-0902-0902	при установке в готовой нише	шт.	<u>64864</u> 67397	<u>64523</u> 77520
Монтаж шкафа телефонного распределительного емкостью до 1200х2				
6125-0702-0903 1310-0902-0903	при установке на фундаменте	шт.	<u>61516</u> 65286	<u>61735</u> 72654
6125-0702-0904 1310-0902-0904	при установке в готовой нише	шт.	<u>79731</u> 83086	<u>79306</u> 95508
Монтаж оборудования бокса для телефонных кабелей (зарядка и установка), емкость бокса до 50х2				
6125-0702-0905 1310-0902-0905	оболочка кабеля пластмассовая	шт.	<u>35868</u> 36670	<u>35676</u> 42406
6125-0702-0906 1310-0902-0906	оболочка кабеля свинцовая или алюминиевая	шт.	<u>37272</u> 38075	<u>37077</u> 43844
Монтаж оборудования бокса для телефонных кабелей (зарядка и установка), емкость бокса до 100х2				
6125-0702-0907 1310-0902-0907	оболочка кабеля пластмассовая	шт.	<u>53046</u> 54173	<u>52774</u> 62268
6125-0702-0908 1310-0902-0908	оболочка кабеля свинцовая или алюминиевая	шт.	<u>73318</u> 74919	<u>72935</u> 86370
Монтаж ящика кабельного				
6125-0702-0909 1310-0902-0909	при установке на чердаке, емкость до 10х2	шт.	<u>70499</u> 72366	<u>70148</u> 82720
6125-0702-0910 1310-0902-0910	при установке на столбе, емкостью до 10х2	шт.	<u>86788</u> 88715	<u>86324</u> 102536

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-0911 1310-0902-0911	при установке на столбе, емкостью до 20х2	шт.	<u>87938</u> 89704	<u>87513</u> 102367
	Монтаж коробки распределительной настенной			
6125-0702-0912 1310-0902-0912	на кабеле с пластмассовой оболочкой	шт.	<u>13682</u> 14006	<u>13600</u> 16365
6125-0702-0913 1310-0902-0913	на кабеле со свинцовой или алюминиевой оболочкой	шт.	<u>19732</u> 20211	<u>19620</u> 23621
	Защита кабеля металлическими желобами			
6125-0702-0914 1310-0902-0914	на стене деревянной или кирпичной	м	<u>2789</u> 2819	<u>2778</u> 3059
6125-0702-0915 1310-0902-0915	на стене бетонной	м	<u>3227</u> 3267	<u>3214</u> 3578
6125-0702-0916 1310-0902-0916	на лестничной клетке с проходом через площадку по стене деревянной или кирпичной	м	<u>3569</u> 3622	<u>3550</u> 4021
6125-0702-0917 1310-0902-0917	на лестничной клетке с проходом через площадку по стене бетонной	м	<u>3569</u> 3622	<u>3550</u> 4021
6125-0702-0918 1310-0902-0918	Окраска кабеля проложенного	м	<u>163</u> 167	<u>163</u> 191
6125-0702-0919 1310-0902-0919	Монтаж с установкой коробок или АЗУ со столба или стойки на стену ввода абонентского или группового	шт.	<u>14713</u> 15061	<u>14630</u> 17559
	Монтаж защитной полосы на оконечном устройстве, емкость 25х2			
6125-0702-0920 1310-0902-0920	оболочка кабеля пластмассовая	шт.	<u>11236</u> 11572	<u>11181</u> 13801
6125-0702-0921 1310-0902-0921	оболочка кабеля свинцовая или алюминиевая	шт.	<u>12990</u> 13378	<u>12926</u> 15955
6125-0702-0922 1310-0902-0922	Монтаж на оконечном устройстве, емкость 40х2, кабель в пластмассовой оболочке рамки с отдельными пружинами	шт.	<u>14233</u> 14657	<u>14157</u> 17480
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>30240</u> 30989	<u>30096</u> 35973
	Монтаж устройства заземления боксов (под винт)			
6125-0702-0924 1310-0902-0924	тип БМ 1-1 емкостью 10х2	шт.	<u>29800</u> 30250	<u>29716</u> 33241
6125-0702-0925 1310-0902-0925	тип БМ 1-2 емкостью 20х2	шт.	<u>59559</u> 60457	<u>59390</u> 66439
6125-0702-0926 1310-0902-0926	тип БМ 1-3 емкостью 30х2	шт.	<u>89315</u> 90663	<u>89062</u> 99636
	Герметизация канала кабельного канализационного			
6125-0702-0927 1310-0902-0927	свободного	шт.	<u>2508</u> 2523	<u>2505</u> 2623
6125-0702-0928 1310-0902-0928	занятого	шт.	<u>4633</u> 4712	<u>4620</u> 5235
	Герметизация в помещении канала ввода кабелей (в шахте АТС)			
6125-0702-0929 1310-0902-0929	свободный	шт.	<u>4400</u> 4471	<u>4387</u> 4946
6125-0702-0930 1310-0902-0930	занятый	шт.	<u>6676</u> 6814	<u>6650</u> 7741
6125-0702-0931 1310-0902-0931	Герметизация крышки люка колодца кабельной канализации	шт.	<u>12709</u> 12971	<u>12662</u> 14719
	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>1758</u> 1780	<u>1754</u> 1936
<u>6125-0702-1002</u> 1310-0902-1002	на столбовой линии, масса 1 м до 4 кг	м	<u>1998</u> 2025	<u>1990</u> 2223
<u>6125-0702-1003</u> 1310-0902-1003	на стоечной линии, масса 1 м кабеля до 2 кг	м	<u>1941</u> 1968	<u>1935</u> 2160
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>1978</u> 2028	<u>1957</u> 2376
<u>6125-0702-1102</u> 1310-0902-1102	диаметр до 40 мм	м	<u>2434</u> 2499	<u>2413</u> 2946
<u>6125-0702-1103</u> 1310-0902-1103	диаметр до 50 мм	м	<u>2901</u> 2980	<u>2878</u> 3515
<u>6125-0702-1104</u> 1310-0902-1104	диаметр до 80 мм	м	<u>3991</u> 4098	<u>3960</u> 4839
<u>6125-0702-1105</u> 1310-0902-1105	диаметр до 100 мм	м	<u>5031</u> 5171	<u>4996</u> 6117
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>2543</u> 2612	<u>2521</u> 3076
<u>6125-0702-1107</u> 1310-0902-1107	диаметр до 50 мм	м	<u>2963</u> 3044	<u>2941</u> 3588
<u>6125-0702-1108</u> 1310-0902-1108	диаметр до 80 мм	м	<u>4084</u> 4196	<u>4053</u> 4949
<u>6125-0702-1109</u> 1310-0902-1109	диаметр до 100 мм	м	<u>5342</u> 5489	<u>5298</u> 6473
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>2164</u> 2216	<u>2139</u> 2580
<u>6125-0702-1111</u> 1310-0902-1111	диаметр до 40 мм	м	<u>2730</u> 2799	<u>2705</u> 3270
<u>6125-0702-1112</u> 1310-0902-1112	диаметр до 50 мм	м	<u>3266</u> 3347	<u>3237</u> 3904
<u>6125-0702-1113</u> 1310-0902-1113	диаметр до 80 мм	м	<u>4456</u> 4568	<u>4419</u> 5334
<u>6125-0702-1114</u> 1310-0902-1114	диаметр до 100 мм	м	<u>5778</u> 5928	<u>5735</u> 6938
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>3820</u> 3919	<u>3784</u> 4607
<u>6125-0702-1116</u> 1310-0902-1116	диаметр до 80 мм	м	<u>5156</u> 5292	<u>5111</u> 6218
<u>6125-0702-1117</u> 1310-0902-1117	диаметр до 100 мм	м	<u>6696</u> 6874	<u>6638</u> 8081
<u>6125-0702-1118</u> 1310-0902-1118	диаметр до 125 мм	м	<u>8265</u> 8485	<u>8190</u> 9988
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>4008</u> 4106	<u>3968</u> 4781
6125-0702-1120 1310-0902-1120	диаметр до 80 мм	м	<u>5435</u> 5567	<u>5382</u> 6488
6125-0702-1121 1310-0902-1121	диаметр до 100 мм	м	<u>7127</u> 7304	<u>7063</u> 8524
6125-0702-1122 1310-0902-1122	диаметр до 125 мм	м	<u>8801</u> 9018	<u>8713</u> 10530
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>8685</u> 8918	<u>8645</u> 10470
6125-0702-1202 1310-0902-1202	размер до 700х1000 мм	шт.	<u>9280</u> 9513	<u>9239</u> 11075
6125-0702-1203 1310-0902-1203	размер до 700х1500 мм	шт.	<u>13847</u> 14199	<u>13786</u> 16545
6125-0702-1204 1310-0902-1204	размер до 800х1800 мм	шт.	<u>18631</u> 19100	<u>18548</u> 22251
Монтаж шкафов настенных для трубных проводов				
6125-0702-1205 1310-0902-1205	размер до 640х840 мм	шт.	<u>10729</u> 11007	<u>10683</u> 12860
6125-0702-1206 1310-0902-1206	размер до 700х1000 мм	шт.	<u>15655</u> 16071	<u>15585</u> 18851
6125-0702-1207 1310-0902-1207	размер до 800х1800 мм	шт.	<u>21931</u> 22488	<u>21836</u> 26243
Монтаж ящика для трубных проводов протяжной или коробка				
6125-0702-1208 1310-0902-1208	размер до 200х200 мм	шт.	<u>4317</u> 4443	<u>4294</u> 5278
6125-0702-1209 1310-0902-1209	размер до 500х500 мм	шт.	<u>8654</u> 8907	<u>8608</u> 10586
Монтаж ящика для трубных проводов протяжной				
6125-0702-1210 1310-0902-1210	размер до 1000х800 мм	шт.	<u>8635</u> 8888	<u>8590</u> 10557
6125-0702-1211 1310-0902-1211	размер до 1600х1000 мм	шт.	<u>9025</u> 9279	<u>8978</u> 10976
6125-0702-1212 1310-0902-1212	Монтаж коробки оконечной	шт.	<u>1065</u> 1096	<u>1059</u> 1300
6125-0702-1213 1310-0902-1213	Монтаж без присоединения проводов крышки декоративной и других мелких изделий	шт.	<u>280</u> 288	<u>278</u> 343
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>41504</u> 42749	<u>41300</u> 51004
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>69174</u> 71248	<u>68834</u> 85006

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0703-0202 1310-0903-0202	диапазон частот до 30 кГц участка цепи усилительного	шт.	<u>129125</u> 132996	<u>128490</u> 158678
6125-0703-0203 1310-0903-0203	диапазон частот до 60 кГц участка цепи усилительного	шт.	<u>156794</u> 161495	<u>156023</u> 192680
6125-0703-0204 1310-0903-0204	диапазон частот до 150 кГц участка цепи усилительного	шт.	<u>225968</u> 232743	<u>224857</u> 277686
	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>69174</u> 71248	<u>68834</u> 85006
6125-0703-0302 1310-0903-0302	диапазон частот до 30 кГц	шт.	<u>96844</u> 99747	<u>96367</u> 119008
6125-0703-0303 1310-0903-0303	диапазон частот до 60 кГц	шт.	<u>129125</u> 132996	<u>128490</u> 158678
6125-0703-0304 1310-0903-0304	диапазон частот до 150 кГц	шт.	<u>212134</u> 218494	<u>211090</u> 260685
	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>252286</u> 255639	<u>256176</u> 283558
6125-0704-0102 1310-0904-0102	кабелеукладчиком в грунтах I, II группы	км	<u>1067165</u> 1068202	<u>1059752</u> 1160471
6125-0704-0103 1310-0904-0103	кабелеукладчиком в грунтах III группы	км	<u>1591861</u> 1591206	<u>1581831</u> 1715079
	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>2168322</u> 2171107	<u>2174032</u> 2326185
6125-0704-0105 1310-0904-0105	ширина зеркала до 200 м	шт.	<u>2762530</u> 2766462	<u>2769569</u> 2965978
	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>996</u> 1020	<u>990</u> 1200
6125-0704-0202 1310-0904-0202	по занятому каналу	м	<u>1351</u> 1385	<u>1343</u> 1628
	Прокладка кабеля волоконно-оптического в канализации в полиэтиленовой трубе			
6125-0704-0203 1310-0904-0203	по свободному каналу	м	<u>1047</u> 1071	<u>1039</u> 1257
6125-0704-0204 1310-0904-0204	по занятому каналу	м	<u>1348</u> 1380	<u>1339</u> 1618
	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>596</u> 610	<u>593</u> 712
6125-0704-0302 1310-0904-0302	по свободному каналу, в две нитки трубки полиэтиленовой	м	<u>678</u> 692	<u>673</u> 809

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0704-0303 1310-0904-0303	по занятому каналу, трубки полиэтиленовой	м	<u>892</u> 912	<u>886</u> 1068
	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>201</u> 207	<u>200</u> 247
	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>189021</u> 190475	<u>187748</u> 210586
6125-0704-0502 1310-0904-0502	число волокон 8	шт.	<u>257525</u> 259337	<u>255733</u> 286553
6125-0704-0503 1310-0904-0503	число волокон 12	шт.	<u>326282</u> 328450	<u>323968</u> 362790
6125-0704-0504 1310-0904-0504	число волокон 16	шт.	<u>378868</u> 381564	<u>376173</u> 422301
6125-0704-0505 1310-0904-0505	число волокон 20	шт.	<u>463289</u> 466174	<u>459935</u> 514726
6125-0704-0506 1310-0904-0506	число волокон 24	шт.	<u>531887</u> 535132	<u>528012</u> 590799
6125-0704-0507 1310-0904-0507	число волокон 32	шт.	<u>668378</u> 672339	<u>663468</u> 742183
6125-0704-0508 1310-0904-0508	число волокон 48	шт.	<u>942884</u> 948277	<u>935888</u> 1046590
	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>422519</u> 424315	<u>419822</u> 461067
6125-0704-0602 1310-0904-0602	число волокон 8	шт.	<u>575468</u> 577275	<u>571538</u> 627011
6125-0704-0603 1310-0904-0603	число волокон 12	шт.	<u>721339</u> 722946	<u>716218</u> 784252
6125-0704-0604 1310-0904-0604	число волокон 16	шт.	<u>874287</u> 875905	<u>867934</u> 950194
6125-0704-0605 1310-0904-0605	число волокон 20	шт.	<u>1020068</u> 1021484	<u>1012523</u> 1107332
6125-0704-0606 1310-0904-0606	число волокон 24	шт.	<u>1165942</u> 1167158	<u>1157205</u> 1264574
6125-0704-0607 1310-0904-0607	число волокон 32	шт.	<u>1464764</u> 1465790	<u>1453602</u> 1587759
6125-0704-0608 1310-0904-0608	число волокон 48	шт.	<u>2062406</u> 2063055	<u>2046398</u> 2234131
	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>33676</u> 33928	<u>33429</u> 37747
6125-0704-0702 1310-0904-0702	число волокон 8	шт.	<u>60585</u> 61073	<u>60143</u> 68078

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0704-0703 1310-0904-0703	число волокон 12	шт.	<u>87494</u> 88219	<u>86859</u> 98411
6125-0704-0704 1310-0904-0704	число волокон 16	шт.	<u>110103</u> 110936	<u>109296</u> 123460
6125-0704-0705 1310-0904-0705	число волокон 20	шт.	<u>137171</u> 138240	<u>136169</u> 153957
6125-0704-0706 1310-0904-0706	число волокон 24	шт.	<u>161930</u> 163171	<u>160746</u> 181646
6125-0704-0707 1310-0904-0707	число волокон 32	шт.	<u>213598</u> 215248	<u>212036</u> 239670
6125-0704-0708 1310-0904-0708	число волокон 48	шт.	<u>317094</u> 319560	<u>314777</u> 355880
	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>48727</u> 49370	<u>48392</u> 55960
6125-0704-0802 1310-0904-0802	число волокон 8	шт.	<u>89491</u> 90572	<u>88867</u> 102291
6125-0704-0803 1310-0904-0803	число волокон 12	шт.	<u>130255</u> 131772	<u>129342</u> 148620
6125-0704-0804 1310-0904-0804	число волокон 16	шт.	<u>178026</u> 180198	<u>176787</u> 203593
6125-0704-0805 1310-0904-0805	число волокон 20	шт.	<u>218790</u> 221399	<u>217262</u> 249924
6125-0704-0806 1310-0904-0806	число волокон 24	шт.	<u>259553</u> 262600	<u>257737</u> 296254
6125-0704-0807 1310-0904-0807	число волокон 32	шт.	<u>348089</u> 352227	<u>345658</u> 397557
6125-0704-0808 1310-0904-0808	число волокон 48	шт.	<u>518152</u> 524256	<u>514528</u> 591520
	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>23804</u> 23987	<u>23630</u> 26703
6125-0704-0902 1310-0904-0902	число волокон 8	шт.	<u>41955</u> 42294	<u>41650</u> 47144
6125-0704-0903 1310-0904-0903	число волокон 12	шт.	<u>60107</u> 60601	<u>59670</u> 67585
6125-0704-0904 1310-0904-0904	число волокон 16	шт.	<u>78260</u> 78908	<u>77691</u> 88026
6125-0704-0905 1310-0904-0905	число волокон 20	шт.	<u>94102</u> 94843	<u>93414</u> 105660
6125-0704-0906 1310-0904-0906	число волокон 24	шт.	<u>112253</u> 113150	<u>111435</u> 126102
6125-0704-0907 1310-0904-0907	число волокон 32	шт.	<u>148556</u> 149766	<u>147475</u> 166983
6125-0704-0908 1310-0904-0908	число волокон 48	шт.	<u>221005</u> 222836	<u>219398</u> 248583
	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>48563</u> 48918	<u>48206</u> 54394
6125-0704-1002 1310-0904-1002	число волокон 8	шт.	<u>73876</u> 74253	<u>73321</u> 81959
6125-0704-1003 1310-0904-1003	число волокон 12	шт.	<u>106199</u> 106812	<u>105406</u> 118166
6125-0704-1004 1310-0904-1004	число волокон 16	шт.	<u>138521</u> 139372	<u>137490</u> 154374
6125-0704-1005 1310-0904-1005	число волокон 20	шт.	<u>163834</u> 164707	<u>162605</u> 181940
6125-0704-1006 1310-0904-1006	число волокон 24	шт.	<u>196157</u> 197266	<u>194690</u> 218147
6125-0704-1007 1310-0904-1007	число волокон 32	шт.	<u>253791</u> 255161	<u>251889</u> 281920
6125-0704-1008 1310-0904-1008	число волокон 48	шт.	<u>376231</u> 378332	<u>373416</u> 418273
	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>94905</u> 95590	<u>94222</u> 106196
6125-0704-1102 1310-0904-1102	число волокон 8	шт.	<u>145122</u> 146243	<u>144085</u> 162726
6125-0704-1103 1310-0904-1103	число волокон 12	шт.	<u>191227</u> 192666	<u>189858</u> 214235
6125-0704-1104 1310-0904-1104	число волокон 16	шт.	<u>237334</u> 239090	<u>235632</u> 265744
6125-0704-1105 1310-0904-1105	число волокон 20	шт.	<u>285575</u> 287707	<u>283530</u> 319846
6125-0704-1106 1310-0904-1106	число волокон 24	шт.	<u>333817</u> 336325	<u>331428</u> 373950
6125-0704-1107 1310-0904-1107	число волокон 32	шт.	<u>428005</u> 431208	<u>424941</u> 479396
6125-0704-1108 1310-0904-1108	число волокон 48	шт.	<u>618678</u> 623328	<u>614251</u> 693049
	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>103972</u> 104748	<u>103225</u> 116468
6125-0704-1202 1310-0904-1202	число волокон 8	шт.	<u>159529</u> 160791	<u>158391</u> 179033
6125-0704-1203 1310-0904-1203	число волокон 12	шт.	<u>208659</u> 210207	<u>207162</u> 233668
6125-0704-1204 1310-0904-1204	число волокон 16	шт.	<u>257789</u> 259624	<u>255934</u> 288304
6125-0704-1205 1310-0904-1205	число волокон 20	шт.	<u>313347</u> 315667	<u>311100</u> 350869
6125-0704-1206 1310-0904-1206	число волокон 24	шт.	<u>369064</u> 371868	<u>366424</u> 413599
6125-0704-1207 1310-0904-1207	число волокон 32	шт.	<u>473751</u> 477327	<u>470361</u> 530799

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0704-1208 1310-0904-1208	число волокон 48	шт.	<u>683288</u> 688405	<u>678395</u> 765366
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>720863</u> 736277	<u>716980</u> 855284
6125-0704-1302 1310-0904-1302	Монтаж на пластмассовой трубке камеры	шт.	<u>88367</u> 90637	<u>87849</u> 106843
6125-0704-1303 1310-0904-1303	Проверка на герметичность трубки пластмассовой проложенная	шт.	<u>87384</u> 89163	<u>86883</u> 103299
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>455159</u> 468732	<u>452700</u> 559170
6125-0705-0102 1310-0905-0102	регенератора	шт.	<u>206890</u> 213060	<u>205772</u> 254168
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>351714</u> 362202	<u>349813</u> 432085
6125-0705-0202 1310-0905-0202	STM-4, тестирование	шт.	<u>462055</u> 475834	<u>459559</u> 567642
6125-0705-0203 1310-0905-0203	STM-16, тестирование	шт.	<u>1248238</u> 1285462	<u>1241493</u> 1533480
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>5399946</u> 5524423	<u>5366606</u> 6457575
6125-0705-0305 1310-0905-0303	Добавлять к норме 6125-0705-0301	шт.	<u>600688</u> 613320	<u>596840</u> 712482
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>6719933</u> 6874838	<u>6678444</u> 8036094
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>739308</u> 754856	<u>734573</u> 876901
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>331024</u> 340896	<u>329236</u> 406669

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0705-0402</u> 1310-0905-0402	последующий	шт.	<u>27585</u> 28408	<u>27436</u> 33889
	Настройка тракта простого сетевого 155 Мбит/сек			
<u>6125-0705-0403</u> 1310-0905-0403	основной	шт.	<u>1572365</u> 1619256	<u>1563870</u> 1931676
<u>6125-0705-0404</u> 1310-0905-0404	последующий	шт.	<u>165512</u> 170448	<u>164618</u> 203335
	Подгруппа 6125-0705-05 Настройка системы контроля и управления			
<u>6125-0705-0501</u> 1310-0905-0501	Конфигурация и настройка компонентов сетевых (мост, маршрутизатор, модем и т.п.)	шт.	<u>220683</u> 227264	<u>219490</u> 271112
<u>6125-0705-0502</u> 1310-0905-0502	Программирование и отладка его работы элементов сетевых(мультиплексор, регенератор)	шт.	<u>137927</u> 142040	<u>137182</u> 169446
	Подгруппа 6125-0705-06 Сдача объекта			
<u>6125-0705-0601</u> 1310-0905-0601	Испытания контрольные и приемосдаточные объекта	шт.	<u>2439955</u> 2502970	<u>2425662</u> 2950499
	Группа 6125-0706 Монтаж оборудования пассивной оптической сети (PON)			
	Подгруппа 6125-0706-01 Подготовка (разделка) конца кабеля к процессу сварки кабеля волоконно-оптического			
<u>6125-0706-0101</u> 1310-0906-0101	Подготовка (разделка) конца кабеля к процессу сварки кабеля волоконно-оптического магистрального	шт.	<u>2724</u> 2805	<u>2709</u> 3346
<u>6125-0706-0102</u> 1310-0906-0102	Подготовка (разделка) конца кабеля к процессу сварки кабеля волоконно-оптического распределительного (райзер-кабель)	шт.	<u>1147</u> 1181	<u>1140</u> 1409
<u>6125-0706-0103</u> 1310-0906-0103	Подготовка (разделка) конца кабеля (ВОК-1) к процессу сварки кабеля волоконно-оптического предконечного абонентского	шт.	<u>143</u> 148	<u>143</u> 176
	Подгруппа 6125-0706-02 Оконечивание (сварка) волокон подготовленного конца кабеля и монтаж в ОРШ кабеля волоконно-оптического			
	Кабель волоконно-оптический распределительный, оконечивание (сварка) волокон подготовленного конца кабеля разъемами			
<u>6125-0706-0201</u> 1310-0906-0201	Монтаж ВОК в ОРШ	шт.	<u>35977</u> 36647	<u>35754</u> 42243
<u>6125-0706-0202</u> 1310-0906-0202	Добавлять на каждое волокно сверх 4, оконечивание (сварка)	шт.	<u>6968</u> 7073	<u>6922</u> 8062
	Кабель волоконно-оптический магистральный, оконечивание (сварка) волокон подготовленного конца кабеля разъемами			
<u>6125-0706-0203</u> 1310-0906-0203	монтаж ВОК в ОРШ	шт.	<u>30938</u> 31457	<u>30741</u> 36051
<u>6125-0706-0204</u> 1310-0906-0204	Добавлять на каждое волокно сверх 4	шт.	<u>6653</u> 6748	<u>6608</u> 7675
	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>46521</u> 47481	<u>46241</u> 55079
<u>6125-0706-0302</u> <u>1310-0906-0302</u>	Добавлять на каждый предоконеченный ВОК-1 сверх 4-х	шт.	<u>10591</u> 10798	<u>10526</u> 12484
	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>15617</u> 16057	<u>15537</u> 19003
	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>11170</u> 11246	<u>11089</u> 12484
<u>6125-0706-0502</u> <u>1310-0906-0502</u>	Добавлять на каждую последующую длину волны оптической абонентской линии	шт.	<u>4116</u> 4156	<u>4088</u> 4655
	Подгруппа 6125-0706-06 Разные работы			
<u>6125-0706-0601</u> <u>1310-0906-0601</u>	Оконечивание разъемами кабеля волоконно-оптического абонентского	шт.	<u>3978</u> 4032	<u>3952</u> 4576
<u>6125-0706-0602</u> <u>1310-0906-0602</u>	Устройство стыка волокон двух подготовленных (разделанных) концов кабеля волоконно-оптического абонентского	шт.	<u>3414</u> 3451	<u>3391</u> 3882
<u>6125-0706-0603</u> <u>1310-0906-0603</u>	Монтаж разъемов	шт.	<u>1004</u> 1033	<u>998</u> 1233
	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>15742</u> 16209	<u>15658</u> 19335
<u>6125-0801-0102</u> <u>1310-1001-0102</u>	на кронштейне	шт.	<u>18342</u> 18885	<u>18243</u> 22525
	Подгруппа 6125-0801-02 Монтаж камеры тепловизионной			
	Монтаж камеры тепловизионной			
<u>6125-0801-0201</u> <u>1310-1001-0201</u>	фиксированной	шт.	<u>19454</u> 20031	<u>19350</u> 23895
<u>6125-0801-0202</u> <u>1310-1001-0202</u>	на кронштейне	шт.	<u>21170</u> 21797	<u>21057</u> 25999
	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>14980</u> 15422	<u>14900</u> 18397
<u>6125-0801-0302</u> <u>1310-1001-0302</u>	с автогидроподъемников	шт.	<u>34981</u> 35516	<u>34787</u> 40288
	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>9644</u> 9929	<u>9590</u> 11843
	Подгруппа 6125-0801-05 Монтаж турникета			
	Монтаж турникета			
6125-0801-0501 1310-1001-0501	роторного полноростового	шт.	<u>27529</u> 28345	<u>27382</u> 33814
6125-0801-0502 1310-1001-0502	роторного полуростового	шт.	<u>19573</u> 20153	<u>19468</u> 24041
6125-0801-0503 1310-1001-0503	-трипода напольного	шт.	<u>15656</u> 16121	<u>15578</u> 19219
6125-0801-0504 1310-1001-0504	-трипода настенного	шт.	<u>13235</u> 13628	<u>13169</u> 16254
6125-0801-0505 1310-1001-0505	-калитки механической	шт.	<u>6309</u> 6497	<u>6278</u> 7749
6125-0801-0506 1310-1001-0506	-калитки электромеханической	шт.	<u>10569</u> 10884	<u>10516</u> 12979
6125-0801-0507 1310-1001-0507	Установка считывателя идентификаторов и контролеров для управления турникетами	комплек т	<u>3809</u> 3922	<u>3787</u> 4678
6125-0801-0508 1310-1001-0508	Подключение идентификаторов	шт.	<u>86</u> 88	<u>85</u> 105
	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>13008</u> 13393	<u>12935</u> 15974
	Подгруппа 6125-0801-07 Монтаж шлагбаума			
	Монтаж шлагбаума автоматического (полуавтоматического) с опорой стрелы			
6125-0801-0701 1310-1001-0701	с устройством фундамента	шт.	<u>50197</u> 57140	<u>52291</u> 57544
6125-0801-0702 1310-1001-0702	без устройства фундамента	шт.	<u>20357</u> 20963	<u>20249</u> 25008
	Подгруппа 6125-0801-08 Монтаж устройств (домофонов) охранно- переговорных			
6125-0801-0801 1310-1001-0801	Монтаж оборудования устройств (домофонов) охранно-переговорных	шт.	<u>22482</u> 23153	<u>22355</u> 27616
6125-0801-0802 1310-1001-0802	Монтаж абонентских устройств (домофонов) охранно-переговорных	шт.	<u>2637</u> 2716	<u>2623</u> 3240
	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>3451</u> 3530	<u>3451</u> 4000
6125-0901-0102 1311-0101-0102	масса до 2 кг	шт.	<u>3661</u> 3738	<u>3658</u> 4205
6125-0901-0103 1311-0101-0103	масса до 3 кг	шт.	<u>6234</u> 6384	<u>6242</u> 7260
6125-0901-0104 1311-0101-0104	масса до 5 кг	шт.	<u>7256</u> 7421	<u>7276</u> 8334

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0901-0105 1311-0101-0105	масса до 10 кг	шт.	<u>10097</u> 10330	<u>10179</u> 11489
6125-0901-0106 1311-0101-0106	масса до 25 кг	шт.	<u>35932</u> 36414	<u>35982</u> 38840
6125-0901-0107 1311-0101-0107	масса до 40 кг	шт.	<u>28168</u> 28766	<u>28665</u> 30935
6125-0901-0108 1311-0101-0108	Добавлять за каждый 1 кг конструкций свыше 40 кг	шт.	<u>1025</u> 1049	<u>1036</u> 1153
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>26538</u> 26907	<u>26648</u> 29528
6125-0901-0202 1311-0101-0202	масса до 25 кг	шт.	<u>28515</u> 28913	<u>28707</u> 31483
6125-0901-0203 1311-0101-0203	масса до 35 кг	шт.	<u>31575</u> 32028	<u>31933</u> 34479
Установка на полу конструкций для установки исполнительных механизмов				
6125-0901-0204 1311-0101-0204	масса до 20 кг	шт.	<u>23102</u> 23532	<u>23262</u> 25478
6125-0901-0205 1311-0101-0205	масса до 25 кг	шт.	<u>30901</u> 31534	<u>31168</u> 34423
6125-0901-0206 1311-0101-0206	масса до 35 кг	шт.	<u>32228</u> 32892	<u>32591</u> 35688
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>5426</u> 5587	<u>5399</u> 6654
6125-1001-0102 1311-0201-0102	масса до 5 кг	шт.	<u>8188</u> 8431	<u>8146</u> 10047
6125-1001-0103 1311-0201-0103	масса до 10 кг	шт.	<u>10794</u> 11115	<u>10738</u> 13248
Установка приборов на фланцевых соединениях				
6125-1001-0104 1311-0201-0104	масса до 1,5 кг	шт.	<u>10832</u> 11153	<u>10776</u> 13286
6125-1001-0105 1311-0201-0105	масса до 5 кг	шт.	<u>16160</u> 16640	<u>16077</u> 19830
6125-1001-0106 1311-0201-0106	масса до 10 кг	шт.	<u>21592</u> 22234	<u>21481</u> 26501
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>8756</u> 8901	<u>8730</u> 9868
6125-1002-0102 1311-0202-0102	диаметр до 200 мм	шт.	<u>17598</u> 17889	<u>17546</u> 19833
6125-1002-0103 1311-0202-0103	диаметр до 500 мм	шт.	<u>40161</u> 40891	<u>40031</u> 45754
Монтаж диафрагмы бескамерной на условное давление до 4 МПа				
6125-1002-0104 1311-0202-0104	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>163965</u> 165430	<u>163701</u> 175204

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1002-0105 1311-0202-0105	диаметр до 1600 мм	шт.	<u>309631</u> 312432	<u>309124</u> 331146
	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>4364</u> 4495	<u>4341</u> 5363
	Установка на фланцевых соединениях ротаметра, счетчика, преобразователя			
6125-1003-0102 1311-0203-0102	диаметр условного прохода до 20 мм	шт.	<u>4584</u> 4715	<u>4561</u> 5583
6125-1003-0103 1311-0203-0103	диаметр условного прохода до 32 мм	шт.	<u>4697</u> 4828	<u>4674</u> 5696
6125-1003-0104 1311-0203-0104	диаметр условного прохода до 50 мм	шт.	<u>14484</u> 14886	<u>14407</u> 17601
6125-1003-0105 1311-0203-0105	диаметр условного прохода до 80 мм	шт.	<u>20955</u> 21493	<u>20852</u> 25126
6125-1003-0106 1311-0203-0106	диаметр условного прохода до 120 мм	шт.	<u>30983</u> 31796	<u>30824</u> 37315
6125-1003-0107 1311-0203-0107	диаметр условного прохода до 150 мм	шт.	<u>36034</u> 36953	<u>35854</u> 43278
6125-1003-0108 1311-0203-0108	диаметр условного прохода до 200 мм	шт.	<u>51083</u> 52397	<u>50823</u> 61468
6125-1003-0109 1311-0203-0109	диаметр условного прохода до 250 мм	шт.	<u>56818</u> 58258	<u>56537</u> 68166
6125-1003-0110 1311-0203-0110	диаметр условного прохода до 300 мм	шт.	<u>73864</u> 75694	<u>73507</u> 88276
6125-1003-0111 1311-0203-0111	диаметр условного прохода до 350 мм	шт.	<u>77894</u> 79808	<u>77516</u> 92996
6125-1003-0112 1311-0203-0112	диаметр условного прохода до 400 мм	шт.	<u>107879</u> 110567	<u>107345</u> 129130
6125-1003-0113 1311-0203-0113	диаметр условного прохода до 450 мм	шт.	<u>117394</u> 120332	<u>116815</u> 140558
6125-1003-0114 1311-0203-0114	диаметр условного прохода до 500 мм	шт.	<u>126443</u> 129506	<u>125841</u> 150576
	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>17136</u> 17517	<u>17038</u> 20370
6125-1003-0202 1311-0203-0202	масса до 20 кг	шт.	<u>25475</u> 26046	<u>25328</u> 30320
6125-1003-0203 1311-0203-0203	масса до 40 кг	шт.	<u>43499</u> 44461	<u>43246</u> 51718
	Установка на резервуаре преобразователя уровнемера первичного, работающего под давлением			
6125-1003-0204 1311-0203-0204	до 4 МПа	шт.	<u>18786</u> 19169	<u>18693</u> 22025
6125-1003-0205 1311-0203-0205	до 6,3 МПа	шт.	<u>28818</u> 29392	<u>28679</u> 33672

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1003-0206 1311-0203-0206	до 20 МПа	шт.	<u>49677</u> 50643	<u>49437</u> 57911
	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>9445</u> 9622	<u>9391</u> 11047
6125-1004-0102 1311-0204-0102	диаметр условного прохода 15, 20 мм	шт.	<u>10215</u> 10401	<u>10152</u> 11826
6125-1004-0103 1311-0204-0103	диаметр условного прохода 25, 32 мм	шт.	<u>10740</u> 10934	<u>10670</u> 12337
6125-1004-0104 1311-0204-0104	диаметр условного прохода 40, 50 мм	шт.	<u>22564</u> 22900	<u>22490</u> 25416
6125-1004-0105 1311-0204-0105	диаметр условного прохода 65, 80 мм	шт.	<u>22480</u> 22816	<u>22406</u> 25332
6125-1004-0106 1311-0204-0106	диаметр условного прохода 100, 125 мм	шт.	<u>32854</u> 33362	<u>32740</u> 37203
6125-1004-0107 1311-0204-0107	диаметр условного прохода 150, 175 мм	шт.	<u>28236</u> 28746	<u>28128</u> 32583
6125-1004-0108 1311-0204-0108	диаметр условного прохода 200, 225 мм	шт.	<u>37679</u> 38373	<u>37529</u> 43652
6125-1004-0109 1311-0204-0109	диаметр условного прохода 250 мм	шт.	<u>47744</u> 48701	<u>47569</u> 55453
6125-1004-0110 1311-0204-0110	диаметр условного прохода 300 мм	шт.	<u>62293</u> 63430	<u>62078</u> 71597
6125-1004-0111 1311-0204-0111	диаметр условного прохода 500 мм	шт.	<u>101577</u> 103216	<u>101239</u> 115228
	Монтаж заслонки с рычажным приводом			
6125-1004-0112 1311-0204-0112	диаметр условного прохода 30 мм	шт.	<u>17090</u> 17267	<u>17038</u> 18690
6125-1004-0113 1311-0204-0113	диаметр условного прохода 40 мм	шт.	<u>19262</u> 19442	<u>19214</u> 20885
6125-1004-0114 1311-0204-0114	диаметр условного прохода 50 мм	шт.	<u>19262</u> 19442	<u>19214</u> 20885
6125-1004-0115 1311-0204-0115	диаметр условного прохода 60 мм	шт.	<u>34591</u> 34927	<u>34517</u> 37443
6125-1004-0116 1311-0204-0116	диаметр условного прохода 70 мм	шт.	<u>33442</u> 33778	<u>33368</u> 36294
6125-1004-0117 1311-0204-0117	диаметр условного прохода 80 мм	шт.	<u>41544</u> 41881	<u>41473</u> 44395
6125-1004-0118 1311-0204-0118	диаметр условного прохода 90 мм	шт.	<u>66604</u> 67112	<u>66488</u> 70955
	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>10795</u> 11095	<u>10733</u> 13108
6125-1101-0102 1311-0401-0102	до 0,5 м2	шт.	<u>15943</u> 16395	<u>15854</u> 19415

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1101-0103 1311-0401-0103	до 0,75 м2	шт.	<u>21107</u> 21709	<u>20989</u> 25736
6125-1101-0104 1311-0401-0104	до 1 м2	шт.	<u>27224</u> 27981	<u>27071</u> 33108
6125-1101-0105 1311-0401-0105	до 1,5 м2	шт.	<u>32726</u> 33634	<u>32541</u> 39795
6125-1101-0106 1311-0401-0106	до 2 м2	шт.	<u>38853</u> 39918	<u>38634</u> 47171
6125-1101-0107 1311-0401-0107	до 2,5 м2	шт.	<u>43960</u> 45174	<u>43712</u> 53425
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>5576</u> 5716	<u>5546</u> 6713
6125-1101-0202 1311-0401-0202	масса до 0,03 т	шт.	<u>15351</u> 15758	<u>15269</u> 18589
6125-1101-0203 1311-0401-0203	масса до 0,06 т	шт.	<u>44724</u> 45818	<u>44485</u> 53696
6125-1101-0204 1311-0401-0204	масса до 0,1 т	шт.	<u>55761</u> 57184	<u>55458</u> 67259
Подгруппа 6125-1101-03 Монтаж аппаратуры напольной				
Монтаж аппаратуры напольной				
6125-1101-0301 1311-0401-0301	масса до 0,2 т	шт.	<u>54749</u> 56145	<u>54446</u> 66049
6125-1101-0302 1311-0401-0302	масса до 0,3 т	шт.	<u>76987</u> 79046	<u>76564</u> 93369
6125-1101-0303 1311-0401-0303	масса до 0,5 т	шт.	<u>81444</u> 83635	<u>80997</u> 98841
6125-1101-0304 1311-0401-0304	масса до 0,8 т	шт.	<u>107473</u> 110445	<u>106927</u> 130811
6125-1101-0305 1311-0401-0305	масса до 2 т	шт.	<u>130741</u> 134404	<u>130082</u> 159357
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>53865</u> 55215	<u>53575</u> 64844
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>93311</u> 95821	<u>92814</u> 113156
6125-1101-0502 1311-0401-0502	масса до 0,5 т	шт.	<u>125190</u> 128651	<u>124526</u> 152313
6125-1101-0503 1311-0401-0503	масса до 0,8 т	шт.	<u>267814</u> 275278	<u>266468</u> 326072
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>521171</u> 535079	<u>518531</u> 630940
6125-1101-0602 1311-0401-0602	количество трубок до 6	шт.	<u>711994</u> 730727	<u>708281</u> 861073
6125-1101-0603 1311-0401-0603	количество трубок до 8	шт.	<u>869131</u> 892061	<u>864546</u> 1051588
Монтаж экрана проекционного с алюминированным полотном				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1101-0604 1311-0401-0604	размер 4x4 м	шт.	<u>835995</u> 859271	<u>831452</u> 1018970
6125-1101-0605 1311-0401-0605	размер 4x8 м	шт.	<u>1735585</u> 1785714	<u>1725941</u> 2124024
6125-1101-0606 1311-0401-0606	Монтаж экрана-табло отображения цифровой информации с люминесцентным подсветом до 500 знакомест	шт.	<u>638208</u> 655503	<u>634868</u> 774703
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>4368</u> 4498	<u>4347</u> 5359
6125-1101-0702 1311-0401-0702	масса до 10 кг	шт.	<u>8650</u> 8908	<u>8607</u> 10622
6125-1101-0703 1311-0401-0703	масса до 20 кг	шт.	<u>13019</u> 13406	<u>12953</u> 15981
6125-1101-0704 1311-0401-0704	масса до 30 кг	шт.	<u>13105</u> 13493	<u>13039</u> 16078
6125-1101-0705 1311-0401-0705	масса до 50 кг	шт.	<u>27181</u> 27762	<u>27028</u> 32233
6125-1101-0706 1311-0401-0706	масса до 75 кг	шт.	<u>27181</u> 27762	<u>27028</u> 32233
6125-1101-0707 1311-0401-0707	масса до 100 кг	шт.	<u>35745</u> 36583	<u>35550</u> 42758
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>9970</u> 10260	<u>9918</u> 12194
6125-1102-0102 1311-0402-0102	24 шт	шт.	<u>14911</u> 15347	<u>14833</u> 18247
6125-1102-0103 1311-0402-0103	37 шт	шт.	<u>20462</u> 21061	<u>20350</u> 25049
6125-1102-0104 1311-0402-0104	52 шт	шт.	<u>26474</u> 27253	<u>26339</u> 32431
6125-1102-0105 1311-0402-0105	61 шт	шт.	<u>33462</u> 34447	<u>33287</u> 41018
6125-1102-0106 1311-0402-0106	91 шт	шт.	<u>50040</u> 51517	<u>49778</u> 61374
6125-1102-0107 1311-0402-0107	108 шт	шт.	<u>61155</u> 62961	<u>60835</u> 75008
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>9761</u> 10051	<u>9709</u> 11985
6125-1102-0109 1311-0402-0109	24 шт	шт.	<u>9785</u> 10075	<u>9733</u> 12009
6125-1102-0110 1311-0402-0110	37 шт	шт.	<u>20197</u> 20796	<u>20085</u> 24784
6125-1102-0111 1311-0402-0111	52 шт	шт.	<u>26182</u> 26961	<u>26047</u> 32139

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1102-0112 1311-0402-0112	61 шт	шт.	<u>33166</u> 34151	<u>32991</u> 40722
6125-1102-0113 1311-0402-0113	91 шт	шт.	<u>49743</u> 51220	<u>49481</u> 61077
6125-1102-0114 1311-0402-0114	108 шт	шт.	<u>55285</u> 56926	<u>54993</u> 67878
	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>12044</u> 12394	<u>11981</u> 14737
6125-1102-0116 1311-0402-0116	24 шт	шт.	<u>18036</u> 18561	<u>17942</u> 22076
6125-1102-0117 1311-0402-0117	37 шт	шт.	<u>30405</u> 31296	<u>30243</u> 37261
6125-1102-0118 1311-0402-0118	52 шт	шт.	<u>36436</u> 37506	<u>36242</u> 44664
6125-1102-0119 1311-0402-0119	61 шт	шт.	<u>42460</u> 43708	<u>42233</u> 52060
6125-1102-0120 1311-0402-0120	91 шт	шт.	<u>60467</u> 62250	<u>60143</u> 74181
6125-1102-0121 1311-0402-0121	108 шт	шт.	<u>72470</u> 74609	<u>72081</u> 88926
	Подключение дополнительно в разъем кабеля с экранированными жилами, количество жил			
6125-1102-0122 1311-0402-0122	до 14 шт	шт.	<u>12038</u> 12394	<u>11973</u> 14780
6125-1102-0123 1311-0402-0123	до 24 шт	шт.	<u>18063</u> 18598	<u>17966</u> 22177
6125-1102-0124 1311-0402-0124	до 37 шт	шт.	<u>30114</u> 31005	<u>29952</u> 36970
6125-1102-0125 1311-0402-0125	до 52 шт	шт.	<u>36112</u> 37182	<u>35918</u> 44340
6125-1102-0126 1311-0402-0126	до 61 шт	шт.	<u>42135</u> 43383	<u>41908</u> 51735
6125-1102-0127 1311-0402-0127	до 91 шт	шт.	<u>60198</u> 61981	<u>59874</u> 73912
6125-1102-0128 1311-0402-0128	до 108 шт	шт.	<u>72225</u> 74364	<u>71836</u> 88681
	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>17064</u> 17571	<u>16977</u> 20906
6125-1102-0130 1311-0402-0130	24 шт	шт.	<u>22755</u> 23430	<u>22639</u> 27878
6125-1102-0131 1311-0402-0131	37 шт	шт.	<u>34007</u> 35019	<u>33832</u> 41690
6125-1102-0132 1311-0402-0132	52 шт	шт.	<u>40321</u> 41511	<u>40101</u> 49440
6125-1102-0133 1311-0402-0133	61 шт	шт.	<u>47609</u> 49009	<u>47358</u> 58380
6125-1102-0134 1311-0402-0134	91 шт	шт.	<u>71244</u> 73343	<u>70868</u> 87400
6125-1102-0135 1311-0402-0135	108 шт	шт.	<u>83066</u> 85515	<u>82627</u> 101915
	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>11441</u> <u>11781</u>	<u>11379</u> <u>14047</u>
<u>6125-1102-0137</u> <u>1311-0402-0137</u>	24 шт	шт.	<u>22862</u> <u>23543</u>	<u>22737</u> <u>28074</u>
<u>6125-1102-0138</u> <u>1311-0402-0138</u>	37 шт	шт.	<u>34310</u> <u>35331</u>	<u>34123</u> <u>42127</u>
<u>6125-1102-0139</u> <u>1311-0402-0139</u>	52 шт	шт.	<u>40015</u> <u>41205</u>	<u>39795</u> <u>49134</u>
<u>6125-1102-0140</u> <u>1311-0402-0140</u>	61 шт	шт.	<u>45730</u> <u>47090</u>	<u>45479</u> <u>56152</u>
<u>6125-1102-0141</u> <u>1311-0402-0141</u>	91 шт	шт.	<u>68587</u> <u>70628</u>	<u>68211</u> <u>84221</u>
<u>6125-1102-0142</u> <u>1311-0402-0142</u>	108 шт	шт.	<u>81367</u> <u>83812</u>	<u>80928</u> <u>99933</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>5267</u> <u>5417</u>	<u>5239</u> <u>6414</u>
<u>6125-1102-0144</u> <u>1311-0402-0144</u>	емкость 10x2	шт.	<u>5786</u> <u>5950</u>	<u>5757</u> <u>7045</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>6058</u> <u>6237</u>	<u>6026</u> <u>7430</u>
	Подключение дополнительно в штепсельный разъем кабеля с экранированными парами			
<u>6125-1102-0146</u> <u>1311-0402-0146</u>	емкость 5x2	шт.	<u>2584</u> <u>2661</u>	<u>2571</u> <u>3168</u>
<u>6125-1102-0147</u> <u>1311-0402-0147</u>	емкость 10x2	шт.	<u>5849</u> <u>6024</u>	<u>5818</u> <u>7175</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>6037</u> <u>6216</u>	<u>6005</u> <u>7409</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>1020</u> <u>1051</u>	<u>1015</u> <u>1254</u>
<u>6125-1102-0202</u> <u>1311-0402-0202</u>	до 24 шт	шт.	<u>1263</u> <u>1301</u>	<u>1256</u> <u>1552</u>
<u>6125-1102-0203</u> <u>1311-0402-0203</u>	до 37 шт	шт.	<u>1790</u> <u>1843</u>	<u>1781</u> <u>2200</u>
<u>6125-1102-0204</u> <u>1311-0402-0204</u>	до 52 шт	шт.	<u>2345</u> <u>2415</u>	<u>2333</u> <u>2881</u>
<u>6125-1102-0205</u> <u>1311-0402-0205</u>	до 61 шт	шт.	<u>2710</u> <u>2791</u>	<u>2696</u> <u>3329</u>
<u>6125-1102-0206</u> <u>1311-0402-0206</u>	до 91 шт	шт.	<u>3908</u> <u>4025</u>	<u>3888</u> <u>4802</u>
<u>6125-1102-0207</u> <u>1311-0402-0207</u>	до 108 шт	шт.	<u>4586</u> <u>4723</u>	<u>4562</u> <u>5634</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>1248</u> 1284	<u>1241</u> 1528
6125-1102-0302 1311-0402-0302	до 20 мм	м	<u>2750</u> 2831	<u>2736</u> 3370
6125-1102-0303 1311-0402-0303	до 30 мм	м	<u>5685</u> 5853	<u>5656</u> 6973
6125-1102-0304 1311-0402-0304	до 40 мм	м	<u>9637</u> 9921	<u>9584</u> 11821
6125-1102-0305 1311-0402-0305	до 50 мм	м	<u>16613</u> 17105	<u>16526</u> 20391
	Сборка с надеванием экранной оплетки кабеля многожильного, внутренний диаметр трубки			
6125-1102-0306 1311-0402-0306	до 10 мм	м	<u>1503</u> 1547	<u>1495</u> 1843
6125-1102-0307 1311-0402-0307	до 20 мм	м	<u>3057</u> 3147	<u>3041</u> 3747
6125-1102-0308 1311-0402-0308	до 30 мм	м	<u>5992</u> 6169	<u>5961</u> 7350
6125-1102-0309 1311-0402-0309	до 40 мм	м	<u>9798</u> 10088	<u>9747</u> 12022
6125-1102-0310 1311-0402-0310	до 50 мм	м	<u>15447</u> 15903	<u>15366</u> 18957
	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>4953</u> 5048	<u>4926</u> 5787
6125-1201-0102 1311-0501-0102	масса до 50 кг	шт.	<u>8907</u> 9078	<u>8857</u> 10429
6125-1201-0103 1311-0501-0103	масса до 100 кг	шт.	<u>18450</u> 18799	<u>18346</u> 21612
6125-1201-0104 1311-0501-0104	масса до 200 кг	шт.	<u>23935</u> 24328	<u>23793</u> 27735
6125-1201-0105 1311-0501-0105	масса до 300 кг	шт.	<u>35497</u> 36088	<u>35287</u> 41201
	Монтаж оборудования узла сочленения для исполнительных механизмов			
6125-1201-0106 1311-0501-0106	масса исполнительного механизма до 20 кг	шт.	<u>11792</u> 12086	<u>11673</u> 13949
6125-1201-0107 1311-0501-0107	масса исполнительного механизма до 200 кг	шт.	<u>16811</u> 17254	<u>16663</u> 20114
6125-1201-0108 1311-0501-0108	масса исполнительного механизма до 300 кг	шт.	<u>21829</u> 22423	<u>21654</u> 26280
	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>26504</u> 27204	<u>26587</u> 31570

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1301-0102 1311-0601-0102	масса до 100 кг	шт.	<u>39018</u> 40024	<u>39276</u> 46110
6125-1301-0103 1311-0601-0103	масса до 150 кг	шт.	<u>52776</u> 54113	<u>53204</u> 62093
6125-1301-0104 1311-0601-0104	масса до 250 кг	шт.	<u>79918</u> 81967	<u>80428</u> 94415
6125-1301-0105 1311-0601-0105	масса до 350 кг	шт.	<u>103810</u> 106483	<u>104424</u> 122828
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>546</u> 562	<u>543</u> 669
6125-1301-0202 1311-0601-0202	в щите или пульте малогабаритном	м	<u>723</u> 744	<u>719</u> 887
Монтаж проводки трубной				
6125-1301-0203 1311-0601-0203	в щитке и пульте из цветных металлов	м	<u>2416</u> 2484	<u>2398</u> 2949
6125-1301-0204 1311-0601-0204	в щитке и пульте из стальных труб	м	<u>3530</u> 3630	<u>3503</u> 4318
6125-1301-0205 1311-0601-0205	в щитке и пульте из пластмассовых труб	м	<u>596</u> 610	<u>593</u> 713
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>13110</u> 13316	<u>12996</u> 15201
6125-1401-0102 1311-0701-0102	Монтаж оборудования блока питания воздухом	шт.	<u>11410</u> 11746	<u>11341</u> 13983
6125-1401-0103 1311-0701-0103	Монтаж оборудования узла обвязки приборов	шт.	<u>5763</u> 5928	<u>5719</u> 7037
6125-1401-0104 1311-0701-0104	Прокладка капилляров манометрических приборов	м	<u>1022</u> 1040	<u>1019</u> 1157
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>606</u> 623	<u>603</u> 740
6125-1501-0102 1311-0801-0102	под винт с изготовлением колец	шт.	<u>482</u> 496	<u>480</u> 588
6125-1501-0103 1311-0801-0103	под винт без изготовления колец с обслуживанием	шт.	<u>563</u> 579	<u>560</u> 686
6125-1501-0104 1311-0801-0104	пайкой	шт.	<u>571</u> 587	<u>568</u> 694
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>1667</u> <u>1712</u>	<u>1649</u> <u>2026</u>
<u>6125-1501-0202</u> <u>1311-0801-0202</u>	диаметр условного прохода до 50 мм	шт.	<u>2753</u> <u>2831</u>	<u>2729</u> <u>3359</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>1217</u> <u>1248</u>	<u>1198</u> <u>1468</u>
<u>6125-1501-0204</u> <u>1311-0801-0204</u>	диаметр условного прохода до 22 мм	шт.	<u>1742</u> <u>1787</u>	<u>1717</u> <u>2105</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>306</u> <u>315</u>	<u>304</u> <u>376</u>
<u>6125-1501-0206</u> <u>1311-0801-0206</u>	диаметр до 22 мм	шт.	<u>306</u> <u>315</u>	<u>304</u> <u>376</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>306</u> <u>315</u>	<u>304</u> <u>376</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