

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

Бақылау данасы  
Контрольный  
экземпляр

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

**ҚҰРЫЛЫС-МОНТАЖ ЖҰМЫСТАРЫНА АРНАЛҒАН  
ДАРА СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАР.**

**2-ЖИНАҚ. ЖЕЛПІК ҚҰРЫЛЫСТАР.**

**1-ШЫҒАРЫЛЫМ. АВТОМОБИЛЬ ЖОЛДАРЫ**

**1-БӨЛІМ**

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

**ЕДИНИЧНЫЕ СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ  
НА СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ.  
СБОРНИК 2. ЛИНЕЙНЫЕ СООРУЖЕНИЯ.  
ВЫПУСК 1. АВТОМОБИЛЬНЫЕ ДОРОГИ**

**ЧАСТЬ 1**

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

**ҚР ҚНБҚ 8.04-03-2022**

**НДЦС РК 8.04-03-2022**

Мемлекеттік нормативтің осы жобасы  
оны бекіткенге дейін қолдануға жатпайды

Настоящий проект государственного норматива  
не подлежит применению до его утверждения

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

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

Астана 2022

---

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

**ҚҰРЫЛЫС-МОНТАЖ ЖҰМЫСТАРЫНА АРНАЛҒАН**  
**ДАРА СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАР.**

**2-ЖИНАҚ. ЖЕЛІЛІК ҚҰРЫЛЫСТАР.**

**1-ШЫҒАРЫЛЫМ. АВТОМОБИЛЬ ЖОЛДАРЫ**

**1-БӨЛІМ**

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

---

**ЕДИНИЧНЫЕ СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ**  
**НА СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ.**  
**СБОРНИК 2. ЛИНЕЙНЫЕ СООРУЖЕНИЯ.**  
**ВЫПУСК 1. АВТОМОБИЛЬНЫЕ ДОРОГИ**

**ЧАСТЬ 1**

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

**ҚР ҚНБҚ 8.04-03-2022**

**НДЦС РК 8.04-03-2022**

Мемлекеттік нормативтің осы жобасы  
оны бекіткенге дейін қолдануға жатпайды

Настоящий проект государственного норматива  
не подлежит применению до его утверждения

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

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

## **Алғы сөз**

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

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

## **Предисловие**

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

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

## Содержание

Раздел 6101 Земляные работы.....	1
Подраздел 6101-01 Земляные работы механизированные.....	1
Подраздел 6101-02 Земляные работы вручную .....	20
Подраздел 6101-03 Земляные работы подготовительные.....	24
Раздел 6102 Свайные работы .....	35
Подраздел 6102-01 Сваи железобетонные .....	35
Подраздел 6102-02 Сваи стальные .....	39
Подраздел 6102-03 Сваи буронабивные .....	41
Подраздел 6102-04 Сваи буропрессионные и грунтоцементные.....	47
Подраздел 6102-05 Противофильтрационные завесы .....	47
Подраздел 6102-06 Бурение скважин.....	50
Подраздел 6102-07 Закрепление и усиление грунтов .....	56
Раздел 6103 Монолитные бетонные и железобетонные конструкции.....	59
Подраздел 6103-01 Фундамент и цоколь здания .....	59
Подраздел 6103-02 Колонна .....	60
Подраздел 6103-03 Стена и перегородка.....	61
Подраздел 6103-04 Балка, пояс, перемычка, ригель.....	62
Подраздел 6103-05 Перекрытие .....	63
Подраздел 6103-06 Лестница .....	65
Подраздел 6103-07 Прочие работы при устройстве монолитных конструкций.....	66
Раздел 6104 Сборные бетонные и железобетонные конструкции.....	70
Подраздел 6104-01 Фундаменты и фундаментные балки.....	70
Подраздел 6104-02 Колонны, стены .....	71
Подраздел 6104-03 Балки, ригеля, перемычки.....	74
Подраздел 6104-04 Панели перекрытий и покрытий .....	74
Подраздел 6104-05 Лестничные площадки и марши .....	75
Подраздел 6104-06 Лоджии, балконы, парапеты.....	76
Подраздел 6104-07 Объемные блоки для зданий .....	77
Подраздел 6104-08 Мелкие конструкции, ограды и прочие работы .....	77
Подраздел 6104-09 Конструкции бетонные и железобетонные сборные для инженерных сетей .....	80
Раздел 6105 Каменные конструкции .....	83
Подраздел 6105-01 Конструкции из камней и легкобетонных блоков.....	83
Подраздел 6105-02 Конструкции из кирпича.....	85
Подраздел 6105-03 Конструкции из плит.....	88
Подраздел 6105-04 Работы сопутствующие каменным работам .....	89

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

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

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

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



**ДЛЯ ЗАМЕТОК**

---

<b>Код ЕСЦ Код ЭСН</b>	<b>Наименование</b>	<b>Един. изм.</b>	<b>Единичная сметная цена по региону, тенге</b>	
			<b>Актюбинская обл.</b>	<b>Западно- Казахстанская обл.</b>
			<b>Атырауская обл.</b>	<b>Мангыстауская обл.</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
	<b>Раздел 6101 Земляные работы</b>			
	<b>Подраздел 6101-01 Земляные работы механизированные</b>			
	<b>Группа 6101-0101 Разработка грунта в котлованах</b>			
	<b>Подгруппа 6101-0101-01 Разработка грунта в котлованах в отвал</b>			
	Разработка грунта в котлованах объемом до 500 м3 в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,25 м3			
6101-0101-0101 1101-0101-0418	группа грунта 1	м³	<u>361</u> 352	<u>362</u> 381
6101-0101-0102 1101-0101-0419	группа грунта 2	м³	<u>475</u> 464	<u>477</u> 502
6101-0101-0103 1101-0101-0420	группа грунта 3	м³	<u>637</u> 621	<u>638</u> 672
	Разработка грунта в котлованах объемом до 1000 м3 в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м3			
6101-0101-0104 1101-0101-0337	группа грунта 1	м³	<u>359</u> 341	<u>360</u> 350
6101-0101-0105 1101-0101-0338	группа грунта 2	м³	<u>449</u> 426	<u>450</u> 437
6101-0101-0106 1101-0101-0339	группа грунта 3	м³	<u>563</u> 535	<u>564</u> 549
6101-0101-0107 1101-0101-0340	группа грунта 4	м³	<u>735</u> 698	<u>736</u> 716
6101-0101-0108 1101-0101-0341	группа грунта 5	м³	<u>971</u> 922	<u>973</u> 946
6101-0101-0109 1101-0101-0342	группа грунта 6	м³	<u>1127</u> 1069	<u>1129</u> 1098
	Разработка грунта в котлованах объемом свыше 1000 до 3000 м3 в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м3			
6101-0101-0110 1101-0101-0343	группа грунта 1	м³	<u>303</u> 286	<u>303</u> 293
6101-0101-0111 1101-0101-0344	группа грунта 2	м³	<u>345</u> 326	<u>345</u> 334
6101-0101-0112 1101-0101-0345	группа грунта 3	м³	<u>480</u> 454	<u>480</u> 464
6101-0101-0113 1101-0101-0346	группа грунта 4	м³	<u>624</u> 590	<u>624</u> 603
6101-0101-0114 1101-0101-0347	группа грунта 5	м³	<u>808</u> 764	<u>809</u> 782
6101-0101-0115 1101-0101-0348	группа грунта 6	м³	<u>976</u> 923	<u>977</u> 944
	<b>Подгруппа 6101-0101-02 Разработка грунта в котлованах с погрузкой на автомобили-самосвалы</b>			
	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>381</u> 371	<u>382</u> 402
6101-0101-0202 1101-0102-0419	группа грунта 2	м³	<u>499</u> 487	<u>501</u> 527

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0101-0203 1101-0102-0420	группа грунта 3	м³	<u>660</u> 644	<u>662</u> 697
	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>438</u> 416	<u>439</u> 427
6101-0101-0205 1101-0102-0338	группа грунта 2	м³	<u>531</u> 504	<u>532</u> 518
6101-0101-0206 1101-0102-0339	группа грунта 3	м³	<u>678</u> 643	<u>679</u> 660
6101-0101-0207 1101-0102-0340	группа грунта 4	м³	<u>878</u> 833	<u>880</u> 856
6101-0101-0208 1101-0102-0341	группа грунта 5	м³	<u>1155</u> 1096	<u>1157</u> 1126
6101-0101-0209 1101-0102-0342	группа грунта 6	м³	<u>1370</u> 1300	<u>1372</u> 1335
	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>382</u> 361	<u>382</u> 369
6101-0101-0211 1101-0102-0344	группа грунта 2	м³	<u>461</u> 436	<u>462</u> 446
6101-0101-0212 1101-0102-0345	группа грунта 3	м³	<u>557</u> 527	<u>558</u> 539
6101-0101-0213 1101-0102-0346	группа грунта 4	м³	<u>708</u> 670	<u>709</u> 685
6101-0101-0214 1101-0102-0347	группа грунта 5	м³	<u>1042</u> 986	<u>1044</u> 1008
6101-0101-0215 1101-0102-0348	группа грунта 6	м³	<u>1081</u> 1022	<u>1083</u> 1046
	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>285</u> 270	<u>285</u> 276
6101-0101-0217 1101-0102-0356	группа грунта 2	м³	<u>331</u> 313	<u>331</u> 320
6101-0101-0218 1101-0102-0357	группа грунта 3	м³	<u>421</u> 398	<u>421</u> 407
6101-0101-0219 1101-0102-0358	группа грунта 4	м³	<u>556</u> 527	<u>557</u> 538
6101-0101-0220 1101-0102-0359	группа грунта 5	м³	<u>678</u> 642	<u>678</u> 655
6101-0101-0221 1101-0102-0360	группа грунта 6	м³	<u>827</u> 784	<u>828</u> 800
	<b>Подгруппа 6101-0101-03 Работа на отвале</b>			
	Работа на отвале			
6101-0101-0301 1101-0102-0601	группа грунта 1	м³	<u>56</u> 55	<u>56</u> 59
6101-0101-0302 1101-0102-0602	группа грунта 2,3	м³	<u>68</u> 67	<u>68</u> 72
6101-0101-0303 1101-0102-0603	группа грунта 4	м³	<u>74</u> 73	<u>75</u> 78
6101-0101-0304 1101-0102-0604	группа грунта 5,6	м³	<u>174</u> 170	<u>175</u> 180

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6101-0101-04 Ремонт и содержание грунтовых землевозных дорог</b>			
	Ремонт и содержание грунтовых землевозных дорог на каждые 0,5 км длины			
6101-0101-0401 1101-0102-0501	группа грунта 1	м³	<u>22</u> 21	<u>22</u> 21
6101-0101-0402 1101-0102-0502	группа грунта 2	м³	<u>23</u> 23	<u>24</u> 22
6101-0101-0403 1101-0102-0503	группа грунта 3	м³	<u>25</u> 24	<u>26</u> 24
6101-0101-0404 1101-0102-0504	группа грунта 4	м³	<u>27</u> 26	<u>28</u> 26
6101-0101-0405 1101-0102-0505	группа грунта 5	м³	<u>30</u> 30	<u>32</u> 29
6101-0101-0406 1101-0102-0506	группа грунта 6	м³	<u>37</u> 36	<u>39</u> 35
	<b>Подгруппа 6101-0101-05 Устройство и содержание щитов и сланей под автотранспортные средства</b>			
	Устройство и содержание металлических щитов и сланей под экскаваторы			
6101-0101-0501 1101-0102-0701	вместимость ковша до 0,8 м³	м³	<u>240</u> 245	<u>242</u> 280
6101-0101-0502 1101-0102-0702	вместимость ковша до 1,5 м³	м³	<u>116</u> 118	<u>117</u> 134
6101-0101-0503 1101-0102-0703	вместимость ковша до 3 м³	м³	<u>101</u> 102	<u>101</u> 115
6101-0101-0504 1101-0102-0704	вместимость ковша до 5 м³	м³	<u>73</u> 74	<u>73</u> 82
	Устройство и содержание деревометаллических щитов и сланей под экскаваторы			
6101-0101-0505 1101-0102-0705	вместимость ковша до 0,8 м³	м³	<u>253</u> 256	<u>253</u> 293
6101-0101-0506 1101-0102-0706	вместимость ковша до 1,5 м³	м³	<u>124</u> 126	<u>124</u> 143
6101-0101-0507 1101-0102-0707	вместимость ковша до 3 м³	м³	<u>107</u> 108	<u>107</u> 122
6101-0101-0508 1101-0102-0708	вместимость ковша до 5 м³	м³	<u>73</u> 74	<u>73</u> 83
6101-0101-0509 1101-0102-0709	Устройство и содержание сланей под автотранспортные средства, грузоподъемность до 12 т	м³	<u>129</u> 129	<u>129</u> 140
	<b>Группа 6101-0102 Разработка грунта в траншеях</b>			
	<b>Подгруппа 6101-0102-01 Разработка грунта в траншеях в отвал</b>			
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,25 м³			
6101-0102-0101 1101-0101-0430	группа грунта 1	м³	<u>333</u> 325	<u>334</u> 351
6101-0102-0102 1101-0101-0431	группа грунта 2	м³	<u>427</u> 417	<u>429</u> 451
6101-0102-0103 1101-0101-0432	группа грунта 3	м³	<u>601</u> 586	<u>603</u> 634
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,4 м³			
6101-0102-0104 1101-0101-0427	группа грунта 1	м³	<u>275</u> 267	<u>276</u> 285
6101-0102-0105 1101-0101-0428	группа грунта 2	м³	<u>361</u> 350	<u>362</u> 373

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0102-0106 1101-0101-0429	группа грунта 3	м³	<u>490</u> 476	<u>491</u> 507
	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>506</u> 480	<u>507</u> 493
6101-0102-0108 1101-0101-0368	группа грунта 2	м³	<u>417</u> 395	<u>417</u> 406
6101-0102-0109 1101-0101-0369	группа грунта 3	м³	<u>547</u> 519	<u>548</u> 533
6101-0102-0110 1101-0101-0370	группа грунта 4	м³	<u>678</u> 643	<u>679</u> 660
6101-0102-0111 1101-0101-0371	группа грунта 5	м³	<u>873</u> 828	<u>874</u> 850
6101-0102-0112 1101-0101-0372	группа грунта 6	м³	<u>1053</u> 1000	<u>1055</u> 1026
	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>459</u> 434	<u>460</u> 444
6101-0102-0114 1101-0101-0362	группа грунта 2	м³	<u>330</u> 312	<u>331</u> 319
6101-0102-0115 1101-0101-0363	группа грунта 3	м³	<u>391</u> 370	<u>392</u> 378
6101-0102-0116 1101-0101-0364	группа грунта 4	м³	<u>459</u> 434	<u>460</u> 444
6101-0102-0117 1101-0101-0365	группа грунта 5	м³	<u>592</u> 560	<u>593</u> 573
6101-0102-0118 1101-0101-0366	группа грунта 6	м³	<u>718</u> 679	<u>719</u> 694
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1 м³			
6101-0102-0119 1101-0101-0355	группа грунта 1	м³	<u>331</u> 313	<u>331</u> 320
6101-0102-0120 1101-0101-0356	группа грунта 2	м³	<u>287</u> 272	<u>287</u> 277
6101-0102-0121 1101-0101-0357	группа грунта 3	м³	<u>383</u> 363	<u>383</u> 370
6101-0102-0122 1101-0101-0358	группа грунта 4	м³	<u>478</u> 453	<u>479</u> 462
6101-0102-0123 1101-0101-0359	группа грунта 5	м³	<u>478</u> 453	<u>479</u> 462
6101-0102-0124 1101-0101-0360	группа грунта 6	м³	<u>727</u> 689	<u>728</u> 703
	<b>Подгруппа 6101-0102-02 Разработка грунта в траншеях с погрузкой на автомобили-самосвалы</b>			
	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>403</u> 393	<u>404</u> 425
6101-0102-0202 1101-0102-0431	группа грунта 2	м³	<u>448</u> 437	<u>450</u> 473
6101-0102-0203 1101-0102-0432	группа грунта 3	м³	<u>403</u> 393	<u>404</u> 425

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Разработка грунта в траншеях с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,4 м <sup>3</sup>			
6101-0102-0204 1101-0102-0427	группа грунта 1	м <sup>3</sup>	<u>313</u> 303	<u>313</u> 323
6101-0102-0205 1101-0102-0428	группа грунта 2	м <sup>3</sup>	<u>413</u> 401	<u>414</u> 427
6101-0102-0206 1101-0102-0429	группа грунта 3	м <sup>3</sup>	<u>508</u> 493	<u>509</u> 526
	Разработка грунта в траншеях с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м <sup>3</sup>			
6101-0102-0207 1101-0102-0385	группа грунта 1	м <sup>3</sup>	<u>392</u> 372	<u>392</u> 382
6101-0102-0208 1101-0102-0386	группа грунта 2	м <sup>3</sup>	<u>485</u> 460	<u>485</u> 472
6101-0102-0209 1101-0102-0387	группа грунта 3	м <sup>3</sup>	<u>631</u> 599	<u>632</u> 615
6101-0102-0210 1101-0102-0388	группа грунта 4	м <sup>3</sup>	<u>816</u> 774	<u>817</u> 795
6101-0102-0211 1101-0102-0389	группа грунта 5	м <sup>3</sup>	<u>1093</u> 1037	<u>1095</u> 1065
6101-0102-0212 1101-0102-0390	группа грунта 6	м <sup>3</sup>	<u>1261</u> 1197	<u>1263</u> 1228
	Разработка грунта в траншеях с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м <sup>3</sup>			
6101-0102-0213 1101-0102-0379	группа грунта 1	м <sup>3</sup>	<u>382</u> 361	<u>382</u> 369
6101-0102-0214 1101-0102-0380	группа грунта 2	м <sup>3</sup>	<u>406</u> 384	<u>406</u> 393
6101-0102-0215 1101-0102-0381	группа грунта 3	м <sup>3</sup>	<u>533</u> 504	<u>534</u> 516
6101-0102-0216 1101-0102-0382	группа грунта 4	м <sup>3</sup>	<u>660</u> 625	<u>661</u> 639
6101-0102-0217 1101-0102-0383	группа грунта 5	м <sup>3</sup>	<u>852</u> 806	<u>854</u> 825
6101-0102-0218 1101-0102-0384	группа грунта 6	м <sup>3</sup>	<u>1026</u> 970	<u>1027</u> 992
	Разработка грунта в траншеях с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1 м <sup>3</sup>			
6101-0102-0219 1101-0102-0373	группа грунта 1	м <sup>3</sup>	<u>239</u> 227	<u>239</u> 231
6101-0102-0220 1101-0102-0374	группа грунта 2	м <sup>3</sup>	<u>285</u> 270	<u>285</u> 276
6101-0102-0221 1101-0102-0375	группа грунта 3	м <sup>3</sup>	<u>375</u> 355	<u>375</u> 362
6101-0102-0222 1101-0102-0376	группа грунта 4	м <sup>3</sup>	<u>494</u> 468	<u>495</u> 478
6101-0102-0223 1101-0102-0377	группа грунта 5	м <sup>3</sup>	<u>630</u> 597	<u>631</u> 609
6101-0102-0224 1101-0102-0378	группа грунта 6	м <sup>3</sup>	<u>765</u> 725	<u>766</u> 740
	<b>Группа 6101-0103 Разработка грунта в карьерах</b>			
	<b>Подгруппа 6101-0103-01 Разработка грунта в карьерах в отвал</b>			
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами «обратная лопата», вместимость ковша 0,15 м <sup>3</sup>			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0103-0101 1101-0101-0413	группа грунта 1	м³	<u>895</u> 881	<u>898</u> 966
6101-0103-0102 1101-0101-0414	группа грунта 2	м³	<u>1183</u> 1164	<u>1187</u> 1277
	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>340</u> 332	<u>341</u> 362
6101-0103-0104 1101-0101-0411	группа грунта 2	м³	<u>443</u> 433	<u>444</u> 471
6101-0103-0105 1101-0101-0412	группа грунта 3	м³	<u>608</u> 595	<u>610</u> 647
	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>244</u> 237	<u>245</u> 255
6101-0103-0107 1101-0101-0408	группа грунта 2	м³	<u>323</u> 314	<u>323</u> 337
6101-0103-0108 1101-0101-0409	группа грунта 3	м³	<u>432</u> 420	<u>433</u> 450
	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>243</u> 233	<u>244</u> 241
6101-0103-0110 1101-0101-0332	группа грунта 2	м³	<u>329</u> 314	<u>329</u> 326
6101-0103-0111 1101-0101-0333	группа грунта 3	м³	<u>437</u> 417	<u>438</u> 433
6101-0103-0112 1101-0101-0334	группа грунта 4	м³	<u>615</u> 588	<u>616</u> 612
6101-0103-0113 1101-0101-0335	группа грунта 5	м³	<u>795</u> 760	<u>796</u> 790
6101-0103-0114 1101-0101-0336	группа грунта 6	м³	<u>1018</u> 973	<u>1020</u> 1012
	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>194</u> 185	<u>194</u> 191
6101-0103-0116 1101-0101-0326	группа грунта 2	м³	<u>262</u> 249	<u>262</u> 258
6101-0103-0117 1101-0101-0327	группа грунта 3	м³	<u>348</u> 331	<u>349</u> 343
6101-0103-0118 1101-0101-0328	группа грунта 4	м³	<u>509</u> 485	<u>510</u> 503
6101-0103-0119 1101-0101-0329	группа грунта 5	м³	<u>691</u> 658	<u>692</u> 682
6101-0103-0120 1101-0101-0330	группа грунта 6	м³	<u>867</u> 826	<u>868</u> 856
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1 м³			
6101-0103-0121 1101-0101-0319	группа грунта 1	м³	<u>144</u> 137	<u>144</u> 142
6101-0103-0122 1101-0101-0320	группа грунта 2	м³	<u>194</u> 185	<u>195</u> 191
6101-0103-0123 1101-0101-0321	группа грунта 3	м³	<u>244</u> 233	<u>245</u> 240

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0103-0124 1101-0101-0322	группа грунта 4	м³	<u>341</u> 325	<u>341</u> 336
6101-0103-0125 1101-0101-0323	группа грунта 5	м³	<u>457</u> 436	<u>458</u> 451
6101-0103-0126 1101-0101-0324	группа грунта 6	м³	<u>567</u> 541	<u>568</u> 559
	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>127</u> 121	<u>127</u> 123
6101-0103-0128 1101-0101-0232	группа грунта 2	м³	<u>157</u> 149	<u>157</u> 152
6101-0103-0129 1101-0101-0233	группа грунта 3	м³	<u>186</u> 177	<u>186</u> 181
6101-0103-0130 1101-0101-0234	группа грунта 4	м³	<u>266</u> 253	<u>267</u> 259
6101-0103-0131 1101-0101-0235	группа грунта 5	м³	<u>330</u> 314	<u>331</u> 322
6101-0103-0132 1101-0101-0236	группа грунта 6	м³	<u>384</u> 365	<u>385</u> 374
	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>142</u> 134	<u>142</u> 136
6101-0103-0134 1101-0101-0226	группа грунта 2	м³	<u>191</u> 181	<u>191</u> 183
6101-0103-0135 1101-0101-0227	группа грунта 3	м³	<u>239</u> 227	<u>240</u> 230
6101-0103-0136 1101-0101-0228	группа грунта 4	м³	<u>375</u> 356	<u>376</u> 361
6101-0103-0137 1101-0101-0229	группа грунта 5	м³	<u>449</u> 426	<u>449</u> 432
6101-0103-0138 1101-0101-0230	группа грунта 6	м³	<u>488</u> 463	<u>488</u> 469
	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>115</u> 110	<u>115</u> 111
6101-0103-0140 1101-0101-0220	группа грунта 2	м³	<u>156</u> 148	<u>156</u> 150
6101-0103-0141 1101-0101-0221	группа грунта 3	м³	<u>207</u> 197	<u>207</u> 200
6101-0103-0142 1101-0101-0222	группа грунта 4	м³	<u>319</u> 304	<u>320</u> 309
6101-0103-0143 1101-0101-0223	группа грунта 5	м³	<u>426</u> 406	<u>427</u> 413
6101-0103-0144 1101-0101-0224	группа грунта 6	м³	<u>487</u> 463	<u>487</u> 472
	<b>Подгруппа 6101-0103-02 Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы</b>			
	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>1281</u> 1262	<u>1285</u> 1380



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0103-0202 1101-0102-0414	группа грунта 2	м³	<u>1686</u> 1662	<u>1692</u> 1817
	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>586</u> 575	<u>588</u> 624
6101-0103-0204 1101-0102-0411	группа грунта 2	м³	<u>708</u> 695	<u>711</u> 754
6101-0103-0205 1101-0102-0412	группа грунта 3	м³	<u>984</u> 966	<u>988</u> 1049
	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>415</u> 406	<u>417</u> 435
6101-0103-0207 1101-0102-0408	группа грунта 2	м³	<u>524</u> 513	<u>527</u> 550
6101-0103-0208 1101-0102-0409	группа грунта 3	м³	<u>706</u> 690	<u>708</u> 740
	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>438</u> 420	<u>439</u> 438
6101-0103-0210 1101-0102-0332	группа грунта 2	м³	<u>534</u> 513	<u>536</u> 534
6101-0103-0211 1101-0102-0333	группа грунта 3	м³	<u>684</u> 657	<u>686</u> 684
6101-0103-0212 1101-0102-0334	группа грунта 4	м³	<u>877</u> 843	<u>880</u> 879
6101-0103-0213 1101-0102-0335	группа грунта 5	м³	<u>1118</u> 1074	<u>1121</u> 1120
6101-0103-0214 1101-0102-0336	группа грунта 6	м³	<u>1406</u> 1351	<u>1411</u> 1409
	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>214</u> 205	<u>215</u> 213
6101-0103-0216 1101-0102-0326	группа грунта 2	м³	<u>415</u> 398	<u>417</u> 413
6101-0103-0217 1101-0102-0327	группа грунта 3	м³	<u>544</u> 520	<u>545</u> 540
6101-0103-0218 1101-0102-0328	группа грунта 4	м³	<u>702</u> 673	<u>705</u> 700
6101-0103-0219 1101-0102-0329	группа грунта 5	м³	<u>921</u> 883	<u>924</u> 918
6101-0103-0220 1101-0102-0330	группа грунта 6	м³	<u>1154</u> 1106	<u>1158</u> 1150
	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>227</u> 217	<u>228</u> 225
6101-0103-0222 1101-0102-0320	группа грунта 2	м³	<u>283</u> 272	<u>284</u> 281
6101-0103-0223 1101-0102-0321	группа грунта 3	м³	<u>363</u> 348	<u>365</u> 360
6101-0103-0224 1101-0102-0322	группа грунта 4	м³	<u>470</u> 451	<u>472</u> 468

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0103-0225 1101-0102-0323	группа грунта 5	м³	<u>635</u> 610	<u>638</u> 632
6101-0103-0226 1101-0102-0324	группа грунта 6	м³	<u>777</u> 746	<u>780</u> 773
	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>189</u> 181	<u>190</u> 185
6101-0103-0228 1101-0102-0232	группа грунта 2	м³	<u>238</u> 228	<u>239</u> 234
6101-0103-0229 1101-0102-0233	группа грунта 3	м³	<u>287</u> 274	<u>288</u> 281
6101-0103-0230 1101-0102-0234	группа грунта 4	м³	<u>400</u> 383	<u>402</u> 393
6101-0103-0231 1101-0102-0235	группа грунта 5	м³	<u>472</u> 452	<u>475</u> 465
6101-0103-0232 1101-0102-0236	группа грунта 6	м³	<u>623</u> 597	<u>626</u> 613
	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>211</u> 202	<u>212</u> 205
6101-0103-0234 1101-0102-0226	группа грунта 2	м³	<u>262</u> 250	<u>263</u> 254
6101-0103-0235 1101-0102-0227	группа грунта 3	м³	<u>310</u> 296	<u>312</u> 301
6101-0103-0236 1101-0102-0228	группа грунта 4	м³	<u>436</u> 417	<u>438</u> 424
6101-0103-0237 1101-0102-0229	группа грунта 5	м³	<u>519</u> 496	<u>522</u> 505
6101-0103-0238 1101-0102-0230	группа грунта 6	м³	<u>604</u> 577	<u>606</u> 587
	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>205</u> 197	<u>206</u> 202
6101-0103-0240 1101-0102-0220	группа грунта 2	м³	<u>260</u> 249	<u>261</u> 255
6101-0103-0241 1101-0102-0221	группа грунта 3	м³	<u>321</u> 308	<u>323</u> 316
6101-0103-0242 1101-0102-0222	группа грунта 4	м³	<u>431</u> 413	<u>433</u> 423
6101-0103-0243 1101-0102-0223	группа грунта 5	м³	<u>564</u> 541	<u>567</u> 554
6101-0103-0244 1101-0102-0224	группа грунта 6	м³	<u>678</u> 649	<u>680</u> 665
	<b>Группа 6101-0104 Разработка грунта с перемещением</b>			
	<b>Подгруппа 6101-0104-01 Разработка грунта бульдозерами мощностью 59 (80), 79 (108) кВт (л с)</b>			
	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>104</u> 102	<u>104</u> 108
6101-0104-0102 1101-0104-0102	группа грунта 2	м³	<u>121</u> 119	<u>121</u> 126

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0104-0103 1101-0104-0103	группа грунта 3	м³	<u>143</u> 140	<u>144</u> 149
6101-0104-0104 1101-0104-0104	группа грунта 4	м³	<u>384</u> 376	<u>385</u> 399
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>84</u> 82	<u>84</u> 87
6101-0104-0106 1101-0104-0106	группа грунта 2	м³	<u>104</u> 102	<u>104</u> 108
6101-0104-0107 1101-0104-0107	группа грунта 3	м³	<u>119</u> 116	<u>119</u> 122
6101-0104-0108 1101-0104-0108	группа грунта 4	м³	<u>317</u> 309	<u>317</u> 327
Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 10 м				
6101-0104-0109 1101-0104-0109	к норме 6101-0104-0101	м³	<u>96</u> 94	<u>96</u> 100
6101-0104-0110 1101-0104-0110	к норме 6101-0104-0102	м³	<u>104</u> 102	<u>104</u> 108
6101-0104-0111 1101-0104-0111	к норме 6101-0104-0103	м³	<u>109</u> 106	<u>109</u> 113
6101-0104-0112 1101-0104-0112	к норме 6101-0104-0104	м³	<u>168</u> 164	<u>168</u> 174
6101-0104-0113 1101-0104-0113	к норме 6101-0104-0105	м³	<u>73</u> 71	<u>73</u> 75
6101-0104-0114 1101-0104-0114	к норме 6101-0104-0106	м³	<u>82</u> 80	<u>83</u> 85
6101-0104-0115 1101-0104-0115	к норме 6101-0104-0107	м³	<u>86</u> 83	<u>86</u> 88
6101-0104-0116 1101-0104-0116	к норме 6101-0104-0108	м³	<u>133</u> 129	<u>133</u> 137
<b>Подгруппа 6101-0104-02 Разработка грунта бульдозерами мощностью 96 (130), 121 (165) кВт (л с)</b>				
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>135</u> 131	<u>135</u> 139
6101-0104-0202 1101-0104-0202	группа грунта 2	м³	<u>153</u> 149	<u>153</u> 158
6101-0104-0203 1101-0104-0203	группа грунта 3	м³	<u>168</u> 164	<u>169</u> 174
6101-0104-0204 1101-0104-0204	группа грунта 4	м³	<u>450</u> 438	<u>451</u> 465
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>75</u> 70	<u>75</u> 71
6101-0104-0206 1101-0104-0206	группа грунта 2	м³	<u>87</u> 82	<u>87</u> 83
6101-0104-0207 1101-0104-0207	группа грунта 3	м³	<u>100</u> 94	<u>100</u> 95
6101-0104-0208 1101-0104-0208	группа грунта 4	м³	<u>269</u> 253	<u>269</u> 255
Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 10 м				
6101-0104-0209 1101-0104-0209	к норме 6101-0104-0201	м³	<u>113</u> 110	<u>113</u> 117
6101-0104-0210 1101-0104-0210	к норме 6101-0104-0202	м³	<u>129</u> 125	<u>129</u> 133

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0104-0211 1101-0104-0211	к норме 6101-0104-0203	м³	<u>133</u> 130	<u>133</u> 137
6101-0104-0212 1101-0104-0212	к норме 6101-0104-0204	м³	<u>207</u> 201	<u>207</u> 213
6101-0104-0213 1101-0104-0213	к норме 6101-0104-0205	м³	<u>64</u> 60	<u>64</u> 61
6101-0104-0214 1101-0104-0214	к норме 6101-0104-0206	м³	<u>70</u> 66	<u>70</u> 67
6101-0104-0215 1101-0104-0215	к норме 6101-0104-0207	м³	<u>75</u> 70	<u>75</u> 71
6101-0104-0216 1101-0104-0216	к норме 6101-0104-0208	м³	<u>116</u> 109	<u>116</u> 110
<b>Подгруппа 6101-0104-03 Разработка грунта бульдозерами мощностью 132 (180), 243 (330) кВт (л с)</b>				
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>63</u> 59	<u>63</u> 60
6101-0104-0302 1101-0104-0302	группа грунта 2	м³	<u>75</u> 70	<u>75</u> 71
6101-0104-0303 1101-0104-0303	группа грунта 3	м³	<u>81</u> 76	<u>81</u> 77
6101-0104-0304 1101-0104-0304	группа грунта 4	м³	<u>273</u> 257	<u>273</u> 259
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>79</u> 74	<u>79</u> 73
6101-0104-0306 1101-0104-0306	группа грунта 2	м³	<u>87</u> 81	<u>87</u> 81
6101-0104-0307 1101-0104-0307	группа грунта 3	м³	<u>99</u> 92	<u>99</u> 91
6101-0104-0308 1101-0104-0308	группа грунта 4	м³	<u>258</u> 241	<u>258</u> 239
Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 10 м				
6101-0104-0309 1101-0104-0309	к норме 6101-0104-0301	м³	<u>56</u> 53	<u>57</u> 54
6101-0104-0310 1101-0104-0310	к норме 6101-0104-0302	м³	<u>61</u> 57	<u>61</u> 58
6101-0104-0311 1101-0104-0311	к норме 6101-0104-0303	м³	<u>64</u> 60	<u>64</u> 61
6101-0104-0312 1101-0104-0312	к норме 6101-0104-0304	м³	<u>137</u> 129	<u>137</u> 130
6101-0104-0313 1101-0104-0313	к норме 6101-0104-0305	м³	<u>70</u> 66	<u>70</u> 65
6101-0104-0314 1101-0104-0314	к норме 6101-0104-0306	м³	<u>74</u> 69	<u>74</u> 68
6101-0104-0315 1101-0104-0315	к норме 6101-0104-0307	м³	<u>77</u> 72	<u>77</u> 71
6101-0104-0316 1101-0104-0316	к норме 6101-0104-0308	м³	<u>179</u> 167	<u>179</u> 166
<b>Подгруппа 6101-0104-04 Рыхление грунта бульдозерами-рыхлителями</b>				
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>31</u> 30	<u>31</u> 32

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0104-0402 1101-0203-0602	длина разрыхляемого участка до 200 м	м³	<u>27</u> 26	<u>27</u> 27
6101-0104-0403 1101-0203-0603	длина разрыхляемого участка свыше 200 м	м³	<u>21</u> 21	<u>21</u> 22
	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>23</u> 22	<u>23</u> 22
6101-0104-0405 1101-0203-0605	длина разрыхляемого участка до 200 м	м³	<u>20</u> 19	<u>20</u> 19
6101-0104-0406 1101-0203-0606	длина разрыхляемого участка свыше 200 м	м³	<u>19</u> 17	<u>19</u> 18
	Рыхление грунта бульдозерами-рыхлителями, мощность трактора 132 кВт (180 л с), глубина рыхления до 0,5 м			
6101-0104-0407 1101-0203-0607	длина разрыхляемого участка до 100 м	м³	<u>19</u> 18	<u>19</u> 18
6101-0104-0408 1101-0203-0608	длина разрыхляемого участка до 200 м	м³	<u>17</u> 16	<u>17</u> 16
6101-0104-0409 1101-0203-0609	длина разрыхляемого участка свыше 200 м	м³	<u>13</u> 12	<u>13</u> 12
	<b>Группа 6101-0105 Разработка грунтов мерзлых и скальных</b>			
	<b>Подгруппа 6101-0105-01 Уборка снега со строительных площадок и дорог</b>			
	Уборка снега со строительных площадок и дорог			
6101-0105-0101 1101-0206-0101	шнекороторными снегоочистителями	м³	<u>17</u> 15	<u>17</u> 15
6101-0105-0102 1101-0206-0102	плужными снегоочистителями на тракторе	м³	<u>6</u> 6	<u>6</u> 6
6101-0105-0103 1101-0206-0103	бульдозерами с перемещениями на расстояние до 20 м	м³	<u>32</u> 31	<u>32</u> 33
6101-0105-0104 1101-0206-0104	Добавлять на каждые последующие 10 м к норме 6101-0105-0103	м³	<u>10</u> 10	<u>10</u> 11
	Уборка вручную со строительных площадок и дорог			
6101-0105-0105 1101-0206-0105	рыхлого снега	м³	<u>229</u> 234	<u>231</u> 270
6101-0105-0106 1101-0206-0106	плотного снега	м³	<u>459</u> 467	<u>461</u> 540
	<b>Подгруппа 6101-0105-02 Пробег машин к месту работы</b>			
	Холостой пробег к месту работы			
6101-0105-0201 1101-0206-0201	шнекороторного снегоочистителя	км	<u>1016</u> 952	<u>1017</u> 951
6101-0105-0202 1101-0206-0202	плужного снегоочистителя	км	<u>1066</u> 1050	<u>1068</u> 1123
	<b>Подгруппа 6101-0105-03 Рыхление мерзлого грунта клин-молотом, подвешенным на стреле экскаватора</b>			
	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>703</u> 665	<u>704</u> 680
6101-0105-0302 1101-0206-0302	группа грунта 2м	м³	<u>1033</u> 977	<u>1035</u> 999
6101-0105-0303 1101-0206-0303	группа грунта 3м	м³	<u>1157</u> 1094	<u>1158</u> 1119
6101-0105-0304 1101-0206-0304	группа грунта 4м	м³	<u>1612</u> 1525	<u>1615</u> 1560

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Рыхление мерзлого грунта клин-молотом, подвешенным на стреле экскаватора, глубина промерзания свыше 0,5 до 1 м			
6101-0105-0305 1101-0206-0305	группа грунта 1м	м³	<u>867</u> 820	<u>868</u> 839
6101-0105-0306 1101-0206-0306	группа грунта 2м	м³	<u>1509</u> 1427	<u>1511</u> 1460
6101-0105-0307 1101-0206-0307	группа грунта 3м	м³	<u>1736</u> 1641	<u>1738</u> 1679
6101-0105-0308 1101-0206-0308	группа грунта 4м	м³	<u>2472</u> 2338	<u>2476</u> 2392
	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>1074</u> 1015	<u>1075</u> 1039
6101-0105-0310 1101-0206-0310	группа грунта 2м	м³	<u>1956</u> 1849	<u>1958</u> 1892
6101-0105-0311 1101-0206-0311	группа грунта 3м	м³	<u>2472</u> 2338	<u>2476</u> 2392
6101-0105-0312 1101-0206-0312	группа грунта 4м	м³	<u>3302</u> 3123	<u>3307</u> 3195
	<b>Подгруппа 6101-0105-04 Рыхление мерзлого грунта баровыми установками</b>			
	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>1009</u> 976	<u>1011</u> 1018
6101-0105-0402 1101-0206-0402	группа грунта 2м	м³	<u>1484</u> 1435	<u>1487</u> 1497
6101-0105-0403 1101-0206-0403	группа грунта 3м	м³	<u>2078</u> 2009	<u>2082</u> 2095
	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>675</u> 657	<u>679</u> 697
6101-0105-0405 1101-0206-0405	группа грунта 2м	м³	<u>1424</u> 1387	<u>1434</u> 1472
6101-0105-0406 1101-0206-0406	группа грунта 3м	м³	<u>1877</u> 1828	<u>1890</u> 1940
	<b>Подгруппа 6101-0105-05 Рыхление и разработка скального грунта</b>			
6101-0105-0501 1101-0206-0501	Механизированное рыхление и послойная разработка навывмет скального грунта, группа грунта 6	м³	<u>9857</u> 9324	<u>9866</u> 9317
	<b>Подгруппа 6101-0105-06 Грунт скальный. Рыхление и разработка в стесненных условиях</b>			
6101-0105-0601 1101-0206-0603	Грунт скальный 8 группы. Рыхление механизированное и послойная разработка навывмет, в стесненных условиях.	м³ грунта	<u>323131</u> 305843	<u>323415</u> 305318
	<b>Группа 6101-0106 Засыпка траншей и котлованов</b>			
	<b>Подгруппа 6101-0106-01 Засыпка траншей и котлованов бульдозерами мощностью 59 (80), 79 (108) кВт (л с)</b>			
	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, мощность 59 кВт (80 л с)			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0106-0101 1101-0104-0401	группа грунта 1	м³	<u>73</u> 71	<u>73</u> 76
6101-0106-0102 1101-0104-0402	группа грунта 2	м³	<u>85</u> 83	<u>85</u> 88
6101-0106-0103 1101-0104-0403	группа грунта 3	м³	<u>99</u> 97	<u>100</u> 103
	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>49</u> 47	<u>49</u> 50
6101-0106-0105 1101-0104-0405	группа грунта 2	м³	<u>58</u> 57	<u>58</u> 60
6101-0106-0106 1101-0104-0406	группа грунта 3	м³	<u>66</u> 65	<u>66</u> 68
	Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 5 м			
6101-0106-0107 1101-0104-0407	к норме 6101-0106-0101	м³	<u>41</u> 40	<u>41</u> 42
6101-0106-0108 1101-0104-0408	к норме 6101-0106-0102	м³	<u>42</u> 41	<u>42</u> 44
6101-0106-0109 1101-0104-0409	к норме 6101-0106-0103	м³	<u>43</u> 42	<u>43</u> 45
6101-0106-0110 1101-0104-0410	к норме 6101-0106-0104	м³	<u>24</u> 23	<u>24</u> 25
6101-0106-0111 1101-0104-0411	к норме 6101-0106-0105	м³	<u>26</u> 25	<u>26</u> 27
6101-0106-0112 1101-0104-0412	к норме 6101-0106-0106	м³	<u>27</u> 27	<u>27</u> 28
	<b>Подгруппа 6101-0106-02 Засыпка траншей и котлованов бульдозерами мощностью 96 (130), 121 (165) кВт (л с)</b>			
	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, мощность 96 кВт (130 л с)			
6101-0106-0201 1101-0104-0501	группа грунта 1	м³	<u>82</u> 80	<u>82</u> 85
6101-0106-0202 1101-0104-0502	группа грунта 2	м³	<u>93</u> 91	<u>94</u> 96
6101-0106-0203 1101-0104-0503	группа грунта 3	м³	<u>103</u> 100	<u>103</u> 106
	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, мощность 121 кВт (165 л с)			
6101-0106-0204 1101-0104-0504	группа грунта 1	м³	<u>46</u> 43	<u>46</u> 43
6101-0106-0205 1101-0104-0505	группа грунта 2	м³	<u>53</u> 50	<u>53</u> 51
6101-0106-0206 1101-0104-0506	группа грунта 3	м³	<u>61</u> 58	<u>61</u> 58
	Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 5 м			
6101-0106-0207 1101-0104-0507	к норме 6101-0106-0201	м³	<u>40</u> 39	<u>40</u> 41
6101-0106-0208 1101-0104-0508	к норме 6101-0106-0202	м³	<u>45</u> 44	<u>45</u> 46
6101-0106-0209 1101-0104-0509	к норме 6101-0106-0203	м³	<u>47</u> 45	<u>47</u> 48
6101-0106-0210 1101-0104-0510	к норме 6101-0106-0204	м³	<u>22</u> 21	<u>22</u> 21

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0106-0211 1101-0104-0511	к норме 6101-0106-0205	м³	<u>25</u> 23	<u>25</u> 23
6101-0106-0212 1101-0104-0512	к норме 6101-0106-0206	м³	<u>26</u> 25	<u>26</u> 25
<b>Подгруппа 6101-0106-03 Засыпка траншей и котлованы бульдозерами мощностью 132 (180), 243 (330) кВт (л с)</b>				
Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, мощность 132 (180) кВт (л.с.)				
6101-0106-0301 1101-0104-0601	группа грунта 1	м³	<u>38</u> 36	<u>38</u> 36
6101-0106-0302 1101-0104-0602	группа грунта 2	м³	<u>46</u> 43	<u>46</u> 43
6101-0106-0303 1101-0104-0603	группа грунта 3	м³	<u>49</u> 47	<u>50</u> 47
Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, мощность 243 (330) кВт (л.с.)				
6101-0106-0304 1101-0104-0605	группа грунта 1	м³	<u>48</u> 45	<u>48</u> 44
6101-0106-0305 1101-0104-0606	группа грунта 2	м³	<u>53</u> 50	<u>53</u> 49
6101-0106-0306 1101-0104-0607	группа грунта 3	м³	<u>60</u> 56	<u>60</u> 56
Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 5 м				
6101-0106-0307 1101-0104-0609	к норме 6101-0106-0301	м³	<u>20</u> 19	<u>20</u> 19
6101-0106-0308 1101-0104-0610	к норме 6101-0106-0302	м³	<u>21</u> 20	<u>21</u> 20
6101-0106-0309 1101-0104-0611	к норме 6101-0106-0303	м³	<u>22</u> 21	<u>22</u> 21
6101-0106-0310 1101-0104-0613	к норме 6101-0106-0304	м³	<u>25</u> 23	<u>25</u> 23
6101-0106-0311 1101-0104-0614	к норме 6101-0106-0305	м³	<u>26</u> 24	<u>26</u> 24
6101-0106-0312 1101-0104-0615	к норме 6101-0106-0306	м³	<u>27</u> 25	<u>27</u> 25
<b>Группа 6101-0107 Уплотнение грунта</b>				
<b>Подгруппа 6101-0107-01 Уплотнение грунта прицепными катками на пневмоколесном ходу</b>				
Уплотнение грунта прицепными катками на пневмоколесном ходу 25 т, первый проход по одному следу				
6101-0107-0101 1101-0201-0101	при толщине слоя 25 см	м³	<u>235</u> 229	<u>236</u> 243
6101-0107-0102 1101-0201-0102	при толщине слоя 30 см	м³	<u>210</u> 204	<u>210</u> 217
6101-0107-0103 1101-0201-0103	при толщине слоя 40 см	м³	<u>159</u> 154	<u>159</u> 164
6101-0107-0104 1101-0201-0104	при толщине слоя 45 см	м³	<u>133</u> 129	<u>133</u> 137
6101-0107-0105 1101-0201-0105	при толщине слоя 50 см	м³	<u>107</u> 105	<u>108</u> 111
6101-0107-0106 1101-0201-0106	при толщине слоя 60 см	м³	<u>56</u> 55	<u>56</u> 58
Добавлять за каждый последующий проход по одному следу				
6101-0107-0107 1101-0201-0107	при толщине слоя 25 см	м³	<u>16</u> 16	<u>16</u> 17



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0107-0108 1101-0201-0108	при толщине слоя 30 см	м³	$\frac{15}{14}$	$\frac{15}{15}$
6101-0107-0109 1101-0201-0109	при толщине слоя 40 см	м³	$\frac{12}{12}$	$\frac{12}{12}$
6101-0107-0110 1101-0201-0110	при толщине слоя 45 см	м³	$\frac{11}{10}$	$\frac{11}{11}$
6101-0107-0111 1101-0201-0111	при толщине слоя 50 см	м³	$\frac{9}{9}$	$\frac{9}{9}$
6101-0107-0112 1101-0201-0112	при толщине слоя 60 см	м³	$\frac{6}{6}$	$\frac{6}{6}$
<b>Подгруппа 6101-0107-02 Уплотнение грунта прицепными кулачковыми катками</b>				
Уплотнение грунта прицепными кулачковыми катками 8 т, первый проход по одному следу				
6101-0107-0201 1101-0201-0201	при толщине слоя 10 см	м³	$\frac{426}{415}$	$\frac{427}{441}$
6101-0107-0202 1101-0201-0202	при толщине слоя 15 см	м³	$\frac{365}{355}$	$\frac{365}{377}$
6101-0107-0203 1101-0201-0203	при толщине слоя 20 см	м³	$\frac{303}{295}$	$\frac{304}{313}$
Добавлять за каждый последующий проход по одному следу				
6101-0107-0204 1101-0201-0204	к норме 6101-0107-0201	м³	$\frac{47}{46}$	$\frac{47}{49}$
6101-0107-0205 1101-0201-0205	к норме 6101-0107-0202	м³	$\frac{40}{39}$	$\frac{40}{42}$
6101-0107-0206 1101-0201-0206	к норме 6101-0107-0203	м³	$\frac{7}{7}$	$\frac{7}{7}$
<b>Подгруппа 6101-0107-03 Уплотнение грунта самоходными вибрационными катками</b>				
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	$\frac{193}{188}$	$\frac{193}{199}$
6101-0107-0302 1101-0201-0302	при толщине слоя 30 см	м³	$\frac{176}{171}$	$\frac{176}{181}$
6101-0107-0303 1101-0201-0303	при толщине слоя 35 см	м³	$\frac{158}{154}$	$\frac{159}{163}$
6101-0107-0304 1101-0201-0304	при толщине слоя 40 см	м³	$\frac{141}{137}$	$\frac{141}{146}$
6101-0107-0305 1101-0201-0305	при толщине слоя 50 см	м³	$\frac{107}{104}$	$\frac{107}{110}$
6101-0107-0306 1101-0201-0306	при толщине слоя 60 см	м³	$\frac{72}{70}$	$\frac{72}{74}$
Добавлять за каждый последующий проход по одному следу				
6101-0107-0307 1101-0201-0307	к норме 6101-0107-0301	м³	$\frac{17}{16}$	$\frac{17}{17}$
6101-0107-0308 1101-0201-0308	к норме 6101-0107-0302	м³	$\frac{15}{15}$	$\frac{15}{15}$
6101-0107-0309 1101-0201-0309	к норме 6101-0107-0303	м³	$\frac{13}{13}$	$\frac{13}{14}$
6101-0107-0310 1101-0201-0310	к норме 6101-0107-0304	м³	$\frac{12}{11}$	$\frac{12}{12}$
6101-0107-0311 1101-0201-0311	к норме 6101-0107-0305	м³	$\frac{8}{8}$	$\frac{8}{9}$

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6101-0107-0312</u> 1101-0201-0312	к норме 6101-0107-0306	м³	<u>5</u> 5	<u>5</u> 5
<u>6101-0107-0313</u> 1101-0201-0313	Уплотнение грунта самоходными вибрационными катками 18 т, первый проход по одному следу при толщине слоя 20 см	м³	<u>202</u> 196	<u>202</u> 206
<u>6101-0107-0314</u> 1101-0201-0314	Добавлять на каждый последующий проход по одному следу к норме 6101-0107-0313	м³	<u>19</u> 18	<u>19</u> 18
<b>Подгруппа 6101-0107-04 Уплотнение грунта грунтоуплотняющими машинами со свободно падающими плитами</b>				
Уплотнение грунта грунтоуплотняющими машинами со свободно падающими плитами				
<u>6101-0107-0401</u> 1101-0201-0401	толщина уплотняемого слоя 30 см	м³	<u>339</u> 325	<u>339</u> 338
<u>6101-0107-0402</u> 1101-0201-0402	толщина уплотняемого слоя 40 см	м³	<u>311</u> 298	<u>312</u> 310
<u>6101-0107-0403</u> 1101-0201-0403	толщина уплотняемого слоя 50 см	м³	<u>282</u> 270	<u>282</u> 281
<u>6101-0107-0404</u> 1101-0201-0404	толщина уплотняемого слоя 60 см	м³	<u>253</u> 242	<u>253</u> 252
<u>6101-0107-0405</u> 1101-0201-0405	толщина уплотняемого слоя 80 см	м³	<u>196</u> 188	<u>197</u> 196
<u>6101-0107-0406</u> 1101-0201-0406	толщина уплотняемого слоя 100 см	м³	<u>139</u> 133	<u>139</u> 139
<b>Подгруппа 6101-0107-05 Уплотнение грунта пневматическими трамбовками</b>				
Уплотнение грунта пневматическими трамбовками				
<u>6101-0107-0501</u> 1101-0201-0501	группа грунта 1,2	м³	<u>528</u> 530	<u>530</u> 597
<u>6101-0107-0502</u> 1101-0201-0502	группа грунта 3,4	м³	<u>630</u> 632	<u>633</u> 713
<b>Подгруппа 6101-0107-06 Полив водой уплотняемого грунта насыпей</b>				
<u>6101-0107-0601</u> 1101-0201-0601	Полив водой уплотняемого грунта насыпей	м³	<u>188</u> 186	<u>188</u> 204
<b>Подгруппа 6101-0107-07 Уплотнение грунта под основание здания трамбующими плитами</b>				
Уплотнение грунта под основание здания трамбующими плитами, площадь котлована по дну свыше 100 м², по одному следу 6-9 ударов				
<u>6101-0107-0701</u> 1101-0201-0901	диаметр трамбовки до 1,5 м	м²	<u>1961</u> 1910	<u>1977</u> 1980
<u>6101-0107-0702</u> 1101-0201-0902	диаметр трамбовки до 2 м	м²	<u>1295</u> 1272	<u>1309</u> 1321
Уплотнение грунта под основание здания трамбующими плитами, площадь котлована по дну свыше 100 м², по одному следу 10-14 ударов				
<u>6101-0107-0703</u> 1101-0201-0903	диаметр трамбовки до 1,5 м	м²	<u>2769</u> 2683	<u>2787</u> 2781
<u>6101-0107-0704</u> 1101-0201-0904	диаметр трамбовки до 2 м	м²	<u>1783</u> 1739	<u>1799</u> 1804
Уплотнение грунта под основание здания трамбующими плитами, площадь котлована по дну менее 100 м², по одному следу 6-9 ударов				
<u>6101-0107-0705</u> 1101-0201-0905	диаметр трамбовки до 1,5 м	м²	<u>2295</u> 2242	<u>2312</u> 2350
<u>6101-0107-0706</u> 1101-0201-0906	диаметр трамбовки до 2 м	м²	<u>1573</u> 1552	<u>1589</u> 1635

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Уплотнение грунта под основание здания трамбующими плитами, площадь котлована по дну менее 100 м <sup>2</sup> , по одному следу 10-14 ударов			
6101-0107-0707 1101-0201-0907	диаметр трамбовки до 1,5 м	м <sup>2</sup>	<u>3169</u> 3080	<u>3189</u> 3216
6101-0107-0708 1101-0201-0908	диаметр трамбовки до 2 м	м <sup>2</sup>	<u>2104</u> 2060	<u>2121</u> 2161
	<b>Подгруппа 6101-0107-08 Устройство грунтовых подушек на просадочных грунтах методом послойной укатки</b>			
6101-0107-0801 1101-0201-1001	Устройство грунтовых подушек методом послойной укатки, грунты просадочные	м <sup>3</sup>	<u>1208</u> 1165	<u>1211</u> 1211
	<b>Группа 6101-0108 Устройство основания под фундаменты</b>			
	<b>Подгруппа 6101-0108-01 Устройство основания под фундаменты</b>			
	Устройство основания под фундаменты			
6101-0108-0101 1108-0101-0201	песчаное	м <sup>3</sup>	<u>8221</u> 18107	<u>7443</u> 9721
6101-0108-0102 1108-0101-0202	щебеночное	м <sup>3</sup>	<u>12686</u> 19809	<u>20429</u> 15465
6101-0108-0103 1108-0101-0203	гравийное	м <sup>3</sup>	<u>7791</u> 7741	<u>7823</u> 8606
	<b>Группа 6101-0109 Планировка площадей, откосов, полотна выемок и насыпей</b>			
	<b>Подгруппа 6101-0109-01 Планировка площадей</b>			
	Предварительная планировка площадей бульдозерами			
6101-0109-0101 1101-0104-0701	мощность 59 кВт (80 л с)	м <sup>2</sup>	<u>4</u> 4	<u>4</u> 4
6101-0109-0102 1101-0104-0702	мощность 79 кВт (108 л с)	м <sup>2</sup>	<u>4</u> 3	<u>4</u> 4
6101-0109-0103 1101-0104-0703	мощность до 132 кВт (до 180 л с)	м <sup>2</sup>	<u>4</u> 3	<u>4</u> 3
6101-0109-0104 1101-0104-0704	мощность 243 кВт (330 л с)	м <sup>2</sup>	<u>4</u> 3	<u>4</u> 3
	Планировка площадей механизированным способом			
6101-0109-0105 1101-0203-0101	группа грунта 1	м <sup>2</sup>	<u>15</u> 14	<u>15</u> 15
6101-0109-0106 1101-0203-0102	группа грунта 2	м <sup>2</sup>	<u>17</u> 17	<u>17</u> 17
6101-0109-0107 1101-0203-0103	группа грунта 3	м <sup>2</sup>	<u>23</u> 22	<u>23</u> 23
	<b>Подгруппа 6101-0109-02 Планировка откосов, полотна выемок и насыпей</b>			
	Планировка откосов, полотна выемок механизированным способом			
6101-0109-0201 1101-0203-0108	группа грунта 1	м <sup>2</sup>	<u>241</u> 242	<u>242</u> 274
6101-0109-0202 1101-0203-0109	группа грунта 2	м <sup>2</sup>	<u>297</u> 299	<u>299</u> 340
6101-0109-0203 1101-0203-0110	группа грунта 3	м <sup>2</sup>	<u>431</u> 434	<u>433</u> 493
	Планировка откосов, полотна насыпей механизированным способом			
6101-0109-0204 1101-0203-0111	группа грунта 1	м <sup>2</sup>	<u>137</u> 136	<u>137</u> 151
6101-0109-0205 1101-0203-0112	группа грунта 2	м <sup>2</sup>	<u>145</u> 144	<u>145</u> 160

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0109-0206 1101-0203-0113	группа грунта 3	м²	<u>182</u> 181	<u>183</u> 201
	Планировка откосов выемок экскаватором-планировщиком			
6101-0109-0207 1101-0203-0114	группа грунта 1	м²	<u>444</u> 450	<u>447</u> 514
6101-0109-0208 1101-0203-0115	группа грунта 2	м²	<u>538</u> 546	<u>541</u> 624
6101-0109-0209 1101-0203-0116	группа грунта 3	м²	<u>740</u> 752	<u>745</u> 862
	Планировка откосов насыпей экскаватором-планировщиком			
6101-0109-0210 1101-0203-0117	группа грунта 1	м²	<u>299</u> 302	<u>301</u> 343
6101-0109-0211 1101-0203-0118	группа грунта 2	м²	<u>346</u> 349	<u>347</u> 397
6101-0109-0212 1101-0203-0119	группа грунта 3	м²	<u>420</u> 426	<u>423</u> 485
	<b>Группа 6101-0110 Бурение ям</b>			
	<b>Подгруппа 6101-0110-01 Бурение ям бурильно-крановыми машинами</b>			
	Бурение ям бурильно-крановыми машинами на тракторе, глубина до 2 м			
6101-0110-0101 1101-0203-0501	группа грунта 1	шт.	<u>2027</u> 2008	<u>2037</u> 2217
6101-0110-0102 1101-0203-0502	группа грунта 2	шт.	<u>2753</u> 2726	<u>2766</u> 3010
	Бурение ям бурильно-крановыми машинами на автомобиле, глубина до 2 м			
6101-0110-0103 1101-0203-0503	группа грунта 1	шт.	<u>1367</u> 1375	<u>1372</u> 1530
6101-0110-0104 1101-0203-0504	группа грунта 2	шт.	<u>2051</u> 2063	<u>2060</u> 2295
	<b>Группа 6101-0111 Водопонижение</b>			
	<b>Подгруппа 6101-0111-01 Гидравлическое погружение иглофильтров, обсадных труб и установка иглофильтров</b>			
	Гидравлическое погружение и установка легких иглофильтров с устройством обсыпки, длина до 4 м			
6101-0111-0101 1101-0208-0101	группа грунта 2	шт.	<u>13206</u> 13448	<u>13123</u> 15460
6101-0111-0102 1101-0208-0103	группа грунта 3	шт.	<u>18232</u> 18458	<u>18043</u> 21091
	Гидравлическое погружение и установка легких иглофильтров с устройством обсыпки, длина до 7 м			
6101-0111-0103 1101-0208-0102	группа грунта 2	шт.	<u>18305</u> 18691	<u>18132</u> 21296
6101-0111-0104 1101-0208-0104	группа грунта 3	шт.	<u>26104</u> 26477	<u>25854</u> 29920
	Гидравлическое погружение и установка легких иглофильтров без устройства обсыпки, длина до 4 м			
6101-0111-0105 1101-0208-0105	группа грунта 2	шт.	<u>12083</u> 12236	<u>12061</u> 14249
6101-0111-0106 1101-0208-0107	группа грунта 3	шт.	<u>17063</u> 17199	<u>16937</u> 19827
	Гидравлическое погружение и установка легких иглофильтров без устройства обсыпки, длина до 7 м			
6101-0111-0107 1101-0208-0108	группа грунта 3	шт.	<u>23622</u> 23777	<u>23527</u> 27274

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0111-0108 1101-0208-0106	группа грунта 2	шт.	<u>15823</u> 15991	<u>15806</u> 18650
	Гидропогружение обсадных труб с установкой в них иглофильтров с устройством обсыпки			
6101-0111-0109 1101-0208-0109	длина до 4 м	шт.	<u>64551</u> 65098	<u>64216</u> 73546
6101-0111-0110 1101-0208-0110	длина до 7 м	шт.	<u>108667</u> 109555	<u>108041</u> 123433
	Установка иглофильтров в предварительно пробуренные скважины, без устройства обсыпки			
6101-0111-0111 1101-0208-0111	длина до 4 м	шт.	<u>10805</u> 10955	<u>10792</u> 12611
6101-0111-0112 1101-0208-0112	длина до 7 м	шт.	<u>14366</u> 14535	<u>14354</u> 16596
	<b>Подгруппа 6101-0111-02 Извлечение легких иглофильтров</b>			
	Извлечение легких иглофильтров			
6101-0111-0201 1101-0208-0201	длина до 4 м	шт.	<u>4530</u> 4584	<u>4555</u> 5170
6101-0111-0202 1101-0208-0202	длина до 7 м	шт.	<u>8659</u> 8753	<u>8706</u> 9842
	<b>Подгруппа 6101-0111-03 Монтаж и демонтаж всасывающего коллектора</b>			
6101-0111-0301 1101-0208-0301	Монтаж всасывающего коллектора	м	<u>9002</u> 8998	<u>9010</u> 9221
6101-0111-0302 1101-0208-0302	Демонтаж всасывающего коллектора	м	<u>1376</u> 1375	<u>1381</u> 1520
	<b>Подгруппа 6101-0111-04 Установка эжекторных водоподъемников</b>			
	Установка эжекторных водоподъемников			
6101-0111-0401 1101-0208-0401	длина до 15 м	шт.	<u>184741</u> 186358	<u>185203</u> 203010
6101-0111-0402 1101-0208-0402	длина до 21 м	шт.	<u>196939</u> 198584	<u>197419</u> 216562
6101-0111-0403 1101-0208-0403	длина до 31 м	шт.	<u>220251</u> 221954	<u>220774</u> 242647
	<b>Подгруппа 6101-0111-05 Извлечение эжекторных водоподъемников</b>			
	Извлечение эжекторных водоподъемников			
6101-0111-0501 1101-0208-0501	длина до 15 м	шт.	<u>55362</u> 56025	<u>55633</u> 63798
6101-0111-0502 1101-0208-0502	длина до 21 м	шт.	<u>63796</u> 64456	<u>64100</u> 73174
6101-0111-0503 1101-0208-0503	длина до 31 м	шт.	<u>77583</u> 78241	<u>77942</u> 88515
	<b>Подгруппа 6101-0111-06 Укладка грунта толщиной 20 см, пропитанного битумом</b>			
6101-0111-0601 1101-0208-0601	Укладка грунта, пропитанного битумом, толщина 20 см	м³	<u>11653</u> 11936	<u>11714</u> 12635
	<b>Подраздел 6101-02 Земляные работы вручную</b>			
	<b>Группа 6101-0201 Разработка грунта в траншеях</b>			
	<b>Подгруппа 6101-0201-01 Разработка грунта вручную в траншеях с креплениями</b>			
	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>5085</u> 5183	<u>5110</u> 5984

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0201-0102 1101-0205-0102	группа грунта 2	м³	<u>7689</u> 7836	<u>7727</u> 9048
6101-0201-0103 1101-0205-0103	группа грунта 3	м³	<u>11309</u> 11526	<u>11365</u> 13308
6101-0201-0104 1101-0205-0104	группа грунта 4	м³	<u>16757</u> 17082	<u>16849</u> 19732
6101-0201-0105 1101-0205-0105	группа грунта 4р	м³	<u>22483</u> 22919	<u>22607</u> 26474
6101-0201-0106 1101-0205-0106	группа грунта 5р	м³	<u>31156</u> 31760	<u>31328</u> 36687
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>7974</u> 8126	<u>8013</u> 9383
6101-0201-0108 1101-0205-0108	группа грунта 2	м³	<u>10740</u> 10946	<u>10793</u> 12638
6101-0201-0109 1101-0205-0109	группа грунта 3	м³	<u>15500</u> 15797	<u>15576</u> 18239
6101-0201-0110 1101-0205-0110	группа грунта 4	м³	<u>22020</u> 22447	<u>22141</u> 25929
6101-0201-0111 1101-0205-0111	группа грунта 4р	м³	<u>26988</u> 27511	<u>27137</u> 31779
6101-0201-0112 1101-0205-0112	группа грунта 5р	м³	<u>36966</u> 37683	<u>37170</u> 43528
<b>Подгруппа 6101-0201-02 Разработка грунта вручную в траншеях без креплений с откосами</b>				
Разработка грунта вручную в траншеях, глубина до 2 м без креплений с откосами				
6101-0201-0201 1101-0205-0301	группа грунта 1	м³	<u>4800</u> 4892	<u>4824</u> 5649
6101-0201-0202 1101-0205-0302	группа грунта 2	м³	<u>6265</u> 6385	<u>6296</u> 7372
6101-0201-0203 1101-0205-0303	группа грунта 3	м³	<u>10089</u> 10282	<u>10139</u> 11872
6101-0201-0204 1101-0205-0304	группа грунта 4	м³	<u>14988</u> 15279	<u>15071</u> 17649
<b>Группа 6101-0202 Разработка грунта в котлованах</b>				
<b>Подгруппа 6101-0202-01 Разработка грунта вручную в котлованах с перемещением передвижными транспортерами</b>				
Разработка грунта вручную в котлованах с перемещением передвижными транспортерами				
6101-0202-0101 1101-0205-0801	группа грунта 1	м³	<u>3456</u> 3513	<u>3472</u> 4025
6101-0202-0102 1101-0205-0802	группа грунта 2	м³	<u>4611</u> 4686	<u>4632</u> 5368
6101-0202-0103 1101-0205-0803	группа грунта 3	м³	<u>8728</u> 8873	<u>8766</u> 10165
6101-0202-0104 1101-0205-0804	группа грунта 4	м³	<u>14781</u> 15028	<u>14853</u> 17231
<b>Группа 6101-0203 Разработка грунта в траншеях и котлованах</b>				
<b>Подгруппа 6101-0203-01 Разработка грунта вручную в траншеях и котлованах с подъемом краном при наличии креплений</b>				
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>9709</u> 9887	<u>9759</u> 11389

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0203-0102 1101-0205-0702	группа грунта 2	м³	<u>14111</u> 14370	<u>14184</u> 16552
6101-0203-0103 1101-0205-0703	группа грунта 3	м³	<u>21188</u> 21576	<u>21297</u> 24853
6101-0203-0104 1101-0205-0704	группа грунта 4	м³	<u>30897</u> 31463	<u>31056</u> 36241
6101-0203-0105 1101-0205-0705	группа грунта 4р	м³	<u>42375</u> 43152	<u>42594</u> 49705
6101-0203-0106 1101-0205-0706	группа грунта 5р	м³	<u>58256</u> 59324	<u>58556</u> 68332
	<b>Подгруппа 6101-0203-02 Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях и котлованах</b>			
	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>6590</u> 6717	<u>6623</u> 7755
6101-0203-0202 1101-0205-0202	группа грунта 2	м³	<u>9479</u> 9660	<u>9525</u> 11154
6101-0203-0203 1101-0205-0203	группа грунта 3	м³	<u>13710</u> 13972	<u>13777</u> 16133
6101-0203-0204 1101-0205-0204	группа грунта 4	м³	<u>20083</u> 20472	<u>20194</u> 23648
6101-0203-0205 1101-0205-0205	группа грунта 4р	м³	<u>24882</u> 25365	<u>25020</u> 29300
6101-0203-0206 1101-0205-0206	группа грунта 5р	м³	<u>33556</u> 34207	<u>33741</u> 39513
	Разработка грунта вручную в траншеях шириной более 2 м и котлованах площадью сечения до 5 м² с креплениями, глубина траншей и котлованов до 3 м			
6101-0203-0207 1101-0205-0207	группа грунта 1	м³	<u>9072</u> 9246	<u>9117</u> 10675
6101-0203-0208 1101-0205-0208	группа грунта 2	м³	<u>12042</u> 12273	<u>12101</u> 14170
6101-0203-0209 1101-0205-0209	группа грунта 3	м³	<u>17249</u> 17580	<u>17334</u> 20297
6101-0203-0210 1101-0205-0210	группа грунта 4	м³	<u>24461</u> 24936	<u>24597</u> 28804
6101-0203-0211 1101-0205-0211	группа грунта 4р	м³	<u>29682</u> 30258	<u>29846</u> 34952
6101-0203-0212 1101-0205-0212	группа грунта 5р	м³	<u>39660</u> 40430	<u>39880</u> 46701
	<b>Группа 6101-0204 Разработка скального грунта отбойными молотками</b>			
	<b>Подгруппа 6101-0204-01 Разработка скального грунта отбойными молотками</b>			
	Разработка скального грунта отбойными молотками			
6101-0204-0101 1101-0205-0901	группа грунта 4р	м³	<u>17820</u> 17937	<u>17906</u> 20322
6101-0204-0102 1101-0205-0902	группа грунта 5р	м³	<u>22763</u> 22905	<u>22866</u> 25932
6101-0204-0103 1101-0205-0903	группа грунта 5	м³	<u>34278</u> 34478	<u>34449</u> 39000
6101-0204-0104 1101-0205-0904	группа грунта 6	м³	<u>41442</u> 41662	<u>41629</u> 47093
6101-0204-0105 1101-0205-0905	группа грунта 7	м³	<u>52199</u> 52476	<u>52450</u> 59274

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Группа 6101-0205 Копание ям</b>			
	<b>Подгруппа 6101-0205-01 Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов</b>			
	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>6379</u> 6502	<u>6415</u> 7513
6101-0205-0102 1101-0205-0402	группа грунта 2	м³	<u>9868</u> 10058	<u>9924</u> 11622
6101-0205-0103 1101-0205-0403	группа грунта 3	м³	<u>14485</u> 14763	<u>14567</u> 17059
6101-0205-0104 1101-0205-0404	группа грунта 4	м³	<u>25893</u> 26395	<u>26036</u> 30490
	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>4159</u> 4239	<u>4182</u> 4898
6101-0205-0106 1101-0205-0406	группа грунта 2	м³	<u>5427</u> 5532	<u>5458</u> 6392
6101-0205-0107 1101-0205-0407	группа грунта 3	м³	<u>8740</u> 8908	<u>8790</u> 10294
6101-0205-0108 1101-0205-0408	группа грунта 4	м³	<u>14988</u> 15279	<u>15071</u> 17649
	<b>Группа 6101-0206 Засыпка траншей, пазух котлованов и ям</b>			
	<b>Подгруппа 6101-0206-01 Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям</b>			
	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям			
6101-0206-0101 1101-0205-0501	группа грунта 1	м³	<u>2976</u> 3033	<u>2992</u> 3503
6101-0206-0102 1101-0205-0502	группа грунта 2	м³	<u>3268</u> 3331	<u>3286</u> 3847
6101-0206-0103 1101-0205-0503	группа грунта 3	м³	<u>4674</u> 4765	<u>4702</u> 5503
6101-0206-0104 1101-0205-0504	группа грунта 4	м³	<u>6608</u> 6737	<u>6646</u> 7780
	<b>Группа 6101-0207 Крепление стенок траншей и котлованов</b>			
	<b>Подгруппа 6101-0207-01 Крепление инвентарными щитами стенок траншей</b>			
	Крепление инвентарными щитами стенок траншей, ширина до 2 м			
6101-0207-0101 1101-0205-1001	грунты неустойчивые и мокрые	м²	<u>2509</u> 2529	<u>2515</u> 2708
6101-0207-0102 1101-0205-1002	грунты устойчивые	м²	<u>2265</u> 2281	<u>2270</u> 2421
	<b>Подгруппа 6101-0207-02 Крепление досками стенок котлованов и траншей</b>			
	Крепление досками стенок котлованов и траншей, ширина более 2 м, глубина до 3 м			
6101-0207-0201 1101-0205-1101	грунты неустойчивые	м²	<u>2905</u> 2936	<u>2912</u> 3198
6101-0207-0202 1101-0205-1102	грунты устойчивые	м²	<u>2063</u> 2083	<u>2068</u> 2250
6101-0207-0203 1101-0205-1103	грунты мокрые	м²	<u>3404</u> 3444	<u>3414</u> 3777
	Крепление досками стенок котлованов и траншей, ширина более 2 м, глубина более 3 м			
6101-0207-0204 1101-0205-1104	грунты неустойчивые	м²	<u>4329</u> 4385	<u>4342</u> 4847



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0207-0205 1101-0205-1105	грунты устойчивые	м²	<u>3660</u> 3705	<u>3670</u> 4076
6101-0207-0206 1101-0205-1106	грунты мокрые	м²	<u>4998</u> 5069	<u>5015</u> 5653
<b>Группа 6101-0208 Погрузка грунта вручную</b>				
<b>Подгруппа 6101-0208-01 Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства</b>				
Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства				
6101-0208-0101 1101-0205-1301	группа грунта 1	м³	<u>1752</u> 1786	<u>1761</u> 2063
6101-0208-0102 1101-0205-1302	группа грунта 2	м³	<u>2012</u> 2050	<u>2022</u> 2368
6101-0208-0103 1101-0205-1303	группа грунта 3	м³	<u>2693</u> 2745	<u>2707</u> 3171
6101-0208-0104 1101-0205-1304	группа грунта 4	м³	<u>3277</u> 3340	<u>3294</u> 3858
6101-0208-0105 1101-0205-1305	группа грунтов 4р и 5р	м³	<u>3666</u> 3737	<u>3685</u> 4317
6101-0208-0106 1101-0205-1306	группа грунтов 5 и более	м³	<u>4023</u> 4101	<u>4044</u> 4737
<b>Подгруппа 6101-0208-02 Погрузка вручную неуплотненного мерзлого грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства</b>				
Погрузка вручную неуплотненного мерзлого грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства				
6101-0208-0201 1101-0205-1401	группа грунта 1м	м³	<u>2758</u> 2811	<u>2772</u> 3247
6101-0208-0202 1101-0205-1402	группа грунта 2м	м³	<u>3147</u> 3208	<u>3163</u> 3705
6101-0208-0203 1101-0205-1403	группа грунта 3м	м³	<u>3699</u> 3770	<u>3718</u> 4355
6101-0208-0204 1101-0205-1404	группа грунта 4м	м³	<u>4023</u> 4101	<u>4044</u> 4737
<b>Группа 6101-0209 Планировка площадей</b>				
<b>Подгруппа 6101-0209-01 Планировка площадей</b>				
Планировка площадей ручным способом				
6101-0209-0101 1101-0203-0104	группа грунта 1	м²	<u>421</u> 429	<u>423</u> 496
6101-0209-0102 1101-0203-0105	группа грунта 2	м²	<u>518</u> 528	<u>521</u> 610
6101-0209-0103 1101-0203-0106	группа грунта 3	м²	<u>686</u> 700	<u>690</u> 808
6101-0209-0104 1101-0203-0107	группа грунта 4	м²	<u>876</u> 893	<u>881</u> 1031
<b>Группа 6101-0210 Водоотлив</b>				
<b>Подгруппа 6101-0210-01 Водоотлив</b>				
6101-0210-0101 1101-0205-1201	Водоотлив из траншей	м³	<u>3917</u> 3861	<u>3784</u> 4259
6101-0210-0102 1101-0205-1202	Водоотлив из котлованов	м³	<u>4657</u> 4590	<u>4499</u> 5064
<b>Подраздел 6101-03 Земляные работы подготовительные</b>				
<b>Группа 6101-0301 Подготовительные работы, связанные с валкой леса и расчисткой площадей и трасс</b>				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6101-0301-01 Валка деревьев с корня</b>			
	Валка деревьев мягких пород с корня			
6101-0301-0101 1101-0207-0101	диаметр ствола до 16 см	шт.	<u>257</u> 262	<u>258</u> 302
6101-0301-0102 1101-0207-0102	диаметр ствола до 20 см	шт.	<u>322</u> 327	<u>323</u> 377
6101-0301-0103 1101-0207-0103	диаметр ствола до 24 см	шт.	<u>417</u> 425	<u>420</u> 490
6101-0301-0104 1101-0207-0104	диаметр ствола до 28 см	шт.	<u>498</u> 507	<u>501</u> 585
6101-0301-0105 1101-0207-0105	диаметр ствола до 32 см	шт.	<u>661</u> 673	<u>665</u> 776
6101-0301-0106 1101-0207-0106	диаметр ствола более 32 см	шт.	<u>1011</u> 1030	<u>1017</u> 1187
	Валка деревьев твердых пород и лиственницы с корня			
6101-0301-0107 1101-0207-0107	диаметр ствола до 16 см	шт.	<u>311</u> 317	<u>313</u> 365
6101-0301-0108 1101-0207-0108	диаметр ствола до 20 см	шт.	<u>391</u> 398	<u>393</u> 458
6101-0301-0109 1101-0207-0109	диаметр ствола до 24 см	шт.	<u>508</u> 517	<u>511</u> 596
6101-0301-0110 1101-0207-0110	диаметр ствола до 28 см	шт.	<u>607</u> 618	<u>610</u> 712
6101-0301-0111 1101-0207-0111	диаметр ствола до 32 см	шт.	<u>809</u> 824	<u>814</u> 949
6101-0301-0112 1101-0207-0112	диаметр ствола более 32 см	шт.	<u>1248</u> 1271	<u>1255</u> 1464
	<b>Подгруппа 6101-0301-02 Трелевка древесины</b>			
	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>1304</u> 1290	<u>1308</u> 1421
6101-0301-0202 1101-0207-0202	диаметр стволов до 30 см	шт.	<u>2272</u> 2249	<u>2281</u> 2477
6101-0301-0203 1101-0207-0203	диаметр стволов свыше 30 см	шт.	<u>3687</u> 3650	<u>3701</u> 4019
	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>621</u> 615	<u>623</u> 678
6101-0301-0205 1101-0207-0205	диаметр стволов до 30 см	шт.	<u>1085</u> 1074	<u>1089</u> 1184
6101-0301-0206 1101-0207-0206	диаметр стволов свыше 30 см	шт.	<u>1765</u> 1746	<u>1771</u> 1925
	Добавлять на каждые последующие 100 м			
6101-0301-0207 1101-0207-0207	к норме 6101-0303-0201	шт.	<u>326</u> 323	<u>327</u> 355
6101-0301-0208 1101-0207-0208	к норме 6101-0303-0202	шт.	<u>658</u> 651	<u>660</u> 717
6101-0301-0209 1101-0207-0209	к норме 6101-0303-0203	шт.	<u>1057</u> 1046	<u>1060</u> 1152
6101-0301-0210 1101-0207-0210	к норме 6101-0303-0204	шт.	<u>139</u> 138	<u>140</u> 152
6101-0301-0211 1101-0207-0211	к норме 6101-0303-0205	шт.	<u>323</u> 320	<u>324</u> 353
6101-0301-0212 1101-0207-0212	к норме 6101-0303-0206	шт.	<u>451</u> 446	<u>452</u> 492

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6101-0301-03 Разделка древесины, полученной от валки леса</b>			
	Разделка древесины мягких пород, кроме лиственницы, полученной от валки леса			
6101-0301-0301 1101-0207-0301	диаметр стволов до 12 см	шт.	<u>264</u> 269	<u>266</u> 310
6101-0301-0302 1101-0207-0302	диаметр стволов до 16 см	шт.	<u>553</u> 563	<u>556</u> 648
6101-0301-0303 1101-0207-0303	диаметр стволов до 20 см	шт.	<u>892</u> 907	<u>896</u> 1045
6101-0301-0304 1101-0207-0304	диаметр стволов до 24 см	шт.	<u>1189</u> 1210	<u>1195</u> 1394
6101-0301-0305 1101-0207-0305	диаметр стволов до 28 см	шт.	<u>1594</u> 1622	<u>1602</u> 1868
6101-0301-0306 1101-0207-0306	диаметр стволов до 32 см	шт.	<u>2003</u> 2038	<u>2013</u> 2347
6101-0301-0307 1101-0207-0307	диаметр стволов более 32 см	шт.	<u>3439</u> 3499	<u>3457</u> 4033
	Разделка древесины твердых пород и лиственницы, полученной от валки леса			
6101-0301-0308 1101-0207-0308	диаметр стволов до 12 см	шт.	<u>303</u> 308	<u>304</u> 355
6101-0301-0309 1101-0207-0309	диаметр стволов до 16 см	шт.	<u>648</u> 660	<u>651</u> 760
6101-0301-0310 1101-0207-0310	диаметр стволов до 20 см	шт.	<u>1049</u> 1067	<u>1054</u> 1229
6101-0301-0311 1101-0207-0311	диаметр стволов до 24 см	шт.	<u>1417</u> 1441	<u>1423</u> 1660
6101-0301-0312 1101-0207-0312	диаметр стволов до 28 см	шт.	<u>1896</u> 1928	<u>1905</u> 2221
6101-0301-0313 1101-0207-0313	диаметр стволов до 28 см	шт.	<u>2437</u> 2479	<u>2448</u> 2855
6101-0301-0314 1101-0207-0314	диаметр стволов более 32 см	шт.	<u>4080</u> 4151	<u>4100</u> 4781
	<b>Подгруппа 6101-0301-04 Устройство разделочных площадок</b>			
	Устройство разделочных площадок			
6101-0301-0401 1101-0207-0401	диаметр стволов до 16 см	шт.	<u>92</u> 93	<u>93</u> 105
6101-0301-0402 1101-0207-0402	диаметр стволов до 20 см	шт.	<u>153</u> 155	<u>154</u> 173
6101-0301-0403 1101-0207-0403	диаметр стволов до 24 см	шт.	<u>191</u> 192	<u>191</u> 215
6101-0301-0404 1101-0207-0404	диаметр стволов до 28 см	шт.	<u>252</u> 254	<u>253</u> 284
6101-0301-0405 1101-0207-0405	диаметр стволов до 32 см	шт.	<u>291</u> 294	<u>292</u> 328
6101-0301-0406 1101-0207-0406	диаметр стволов свыше 32 см	шт.	<u>486</u> 490	<u>488</u> 548
	<b>Подгруппа 6101-0301-05 Корчевка деревьев в грунтах естественного залегания корчевателями-собираателями</b>			
	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>643</u> 634	<u>645</u> 695
6101-0301-0502 1101-0207-0502	диаметр деревьев до 24 см	шт.	<u>839</u> 827	<u>842</u> 906

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0301-0503 1101-0207-0503	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>1040</u> 1026	<u>1044</u> 1124
6101-0301-0504 1101-0207-0504	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>1721</u> 1698	<u>1726</u> 1861
Добавлять на каждые последующие 100 м				
6101-0301-0505 1101-0207-0505	к норме 6101-0303-0501	шт.	<u>142</u> 141	<u>143</u> 155
6101-0301-0506 1101-0207-0506	к норме 6101-0303-0502	шт.	<u>244</u> 241	<u>244</u> 266
6101-0301-0507 1101-0207-0507	к норме 6101-0303-0503	шт.	<u>333</u> 330	<u>334</u> 364
6101-0301-0508 1101-0207-0508	к норме 6101-0303-0504	шт.	<u>460</u> 456	<u>462</u> 503
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>676</u> 664	<u>678</u> 722
6101-0301-0510 1101-0207-0510	диаметр деревьев до 24 см	шт.	<u>904</u> 887	<u>907</u> 962
6101-0301-0511 1101-0207-0511	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>1116</u> 1095	<u>1120</u> 1189
6101-0301-0512 1101-0207-0512	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>1839</u> 1805	<u>1844</u> 1961
Добавлять на каждые последующие 100 м				
6101-0301-0513 1101-0207-0513	к норме 6101-0303-0509	шт.	<u>142</u> 141	<u>143</u> 155
6101-0301-0514 1101-0207-0514	к норме 6101-0303-0510	шт.	<u>244</u> 241	<u>244</u> 266
6101-0301-0515 1101-0207-0515	к норме 6101-0303-0511	шт.	<u>333</u> 330	<u>334</u> 364
6101-0301-0516 1101-0207-0516	к норме 6101-0303-0512	шт.	<u>460</u> 456	<u>462</u> 503
<b>Подгруппа 6101-0301-06 Корчевка деревьев в торфяных грунтах корчевателями-собираателями</b>				
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>622</u> 614	<u>624</u> 673
6101-0301-0602 1101-0207-0602	диаметр деревьев до 24 см	шт.	<u>812</u> 801	<u>815</u> 879
6101-0301-0603 1101-0207-0603	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>1008</u> 995	<u>1011</u> 1091
6101-0301-0604 1101-0207-0604	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>1666</u> 1645	<u>1672</u> 1804
Добавлять на каждые последующие 100 м				
6101-0301-0605 1101-0207-0605	к норме 6101-0303-0601	шт.	<u>142</u> 141	<u>143</u> 155
6101-0301-0606 1101-0207-0606	к норме 6101-0303-0602	шт.	<u>244</u> 241	<u>244</u> 266
6101-0301-0607 1101-0207-0607	к норме 6101-0303-0603	шт.	<u>333</u> 330	<u>334</u> 364
6101-0301-0608 1101-0207-0608	к норме 6101-0303-0604	шт.	<u>460</u> 456	<u>462</u> 503
Корчевка деревьев с трелевкой до 100 м корчевателями-собираателями с трактором, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты торфяные				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0301-0609 1101-0207-0609	диаметр деревьев до 16 см	шт.	<u>650</u> 639	<u>652</u> 696
6101-0301-0610 1101-0207-0610	диаметр деревьев до 24 см	шт.	<u>868</u> 853	<u>871</u> 927
6101-0301-0611 1101-0207-0611	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>1072</u> 1053	<u>1075</u> 1145
6101-0301-0612 1101-0207-0612	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>1767</u> 1736	<u>1772</u> 1889
Добавлять на каждые последующие 100 м				
6101-0301-0613 1101-0207-0613	к норме 6101-0303-0609	шт.	<u>142</u> 141	<u>143</u> 155
6101-0301-0614 1101-0207-0614	к норме 6101-0303-0610	шт.	<u>244</u> 241	<u>244</u> 266
6101-0301-0615 1101-0207-0615	к норме 6101-0303-0611	шт.	<u>333</u> 330	<u>334</u> 364
6101-0301-0616 1101-0207-0616	к норме 6101-0303-0612	шт.	<u>460</u> 456	<u>462</u> 503
<b>Подгруппа 6101-0301-07 Корчевка пней в грунтах естественного залегания</b>				
Корчевка пней с перемещением до 5 м корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты естественного залегания				
6101-0301-0701 1101-0207-0701	диаметр пней до 24 см	шт.	<u>258</u> 251	<u>259</u> 269
6101-0301-0702 1101-0207-0702	диаметр пней до 32 см	шт.	<u>437</u> 425	<u>438</u> 455
6101-0301-0703 1101-0207-0703	диаметр пней свыше 32 см	шт.	<u>709</u> 690	<u>711</u> 738
Добавлять на каждые последующие 10 м перемещения пней				
6101-0301-0704 1101-0207-0704	к норме 6101-0303-0701	шт.	<u>34</u> 33	<u>34</u> 35
6101-0301-0705 1101-0207-0705	к норме 6101-0303-0702	шт.	<u>65</u> 63	<u>65</u> 68
6101-0301-0706 1101-0207-0706	к норме 6101-0303-0703	шт.	<u>123</u> 120	<u>124</u> 128
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>332</u> 318	<u>333</u> 330
6101-0301-0708 1101-0207-0708	диаметр пней до 32 см	шт.	<u>580</u> 555	<u>581</u> 576
6101-0301-0709 1101-0207-0709	диаметр пней свыше 32 см	шт.	<u>930</u> 890	<u>931</u> 922
<b>Подгруппа 6101-0301-08 Корчевка пней в торфяных грунтах</b>				
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>220</u> 214	<u>220</u> 229
6101-0301-0802 1101-0207-0802	диаметр пней до 32 см	шт.	<u>372</u> 362	<u>373</u> 387
6101-0301-0803 1101-0207-0803	диаметр пней свыше 32 см	шт.	<u>602</u> 586	<u>604</u> 627
Добавлять на каждые последующие 10 м				
6101-0301-0804 1101-0207-0804	к норме 6101-0303-0801	шт.	<u>29</u> 28	<u>29</u> 30

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0301-0805 1101-0207-0805	к норме 6101-0303-0802	шт.	<u>56</u> 54	<u>56</u> 58
6101-0301-0806 1101-0207-0806	к норме 6101-0303-0803	шт.	<u>105</u> 102	<u>105</u> 109
	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>283</u> 270	<u>283</u> 280
6101-0301-0808 1101-0207-0808	диаметр пней до 32 см	шт.	<u>493</u> 472	<u>494</u> 489
6101-0301-0809 1101-0207-0809	диаметр пней свыше 32 см	шт.	<u>791</u> 757	<u>792</u> 785
	<b>Подгруппа 6101-0301-09 Засыпка ям</b>			
	Засыпка ям подкоренных бульдозерами			
6101-0301-0901 1101-0207-0901	мощность 79 кВт (108 л.с.)	шт.	<u>324</u> 316	<u>325</u> 335
6101-0301-0902 1101-0207-0902	мощность 118 кВт (160 л.с.)	шт.	<u>377</u> 355	<u>378</u> 358
	Засыпка ям после корчевки камней бульдозерами			
6101-0301-0903 1101-0207-0903	мощность 79 кВт (108 л.с.)	шт.	<u>248</u> 241	<u>248</u> 256
6101-0301-0904 1101-0207-0904	мощность 118 кВт (160 л.с.)	шт.	<u>303</u> 285	<u>303</u> 287
	<b>Подгруппа 6101-0301-10 Обивка земли с выкорчевкой пней</b>			
	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>80</u> 78	<u>80</u> 84
6101-0301-1002 1101-0207-1002	диаметр пней свыше 24 см	шт.	<u>163</u> 158	<u>163</u> 169
	<b>Подгруппа 6101-0301-11 Корчевка скрытых в верхних слоях залежей торфа пней и древесных остатков</b>			
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>21613</u> 20978	<u>21655</u> 21970
	<b>Подгруппа 6101-0301-12 Вывозка пней тракторными прицепами 2 т</b>			
	Вывозка пней тракторными прицепами 2 т, расстояние до 100 м			
6101-0301-1201 1101-0207-1201	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>246</u> 243	<u>246</u> 267
6101-0301-1202 1101-0207-1202	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>582</u> 576	<u>585</u> 635
	Добавлять на каждые последующие 100 м			
6101-0301-1203 1101-0207-1203	к норме 6101-0303-1201	шт.	<u>42</u> 42	<u>42</u> 46
6101-0301-1204 1101-0207-1204	к норме 6101-0303-1202	шт.	<u>66</u> 65	<u>66</u> 72
	<b>Подгруппа 6101-0301-13 Срезка кустарника и мелкокося в грунтах естественного залегания</b>			
	Срезка кустарника и мелкокося кусторезами на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты естественного залегания			
6101-0301-1301 1101-0207-1301	кустарники и мелкокося густые	га	<u>48306</u> 47013	<u>48411</u> 49840

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0301-1302 1101-0207-1302	кустарники и мелколесья средние	га	<u>24153</u> 23506	<u>24206</u> 24920
6101-0301-1303 1101-0207-1303	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>16613</u> 16168	<u>16649</u> 17141
	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>58574</u> 56115	<u>58630</u> 57892
6101-0301-1305 1101-0207-1305	кустарники и мелколесья средние	га	<u>28093</u> 26914	<u>28120</u> 27766
6101-0301-1306 1101-0207-1306	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>20565</u> 19702	<u>20585</u> 20326
	Срезка на равнинной местности			
6101-0301-1307 1101-0207-1307	кустарники густые	га	<u>912068</u> 928783	<u>916588</u> 1069802
6101-0301-1308 1101-0207-1308	кустарники средней густоты	га	<u>606521</u> 617639	<u>609527</u> 711426
6101-0301-1309 1101-0207-1309	кустарники редкие	га	<u>306752</u> 312378	<u>308272</u> 359821
	<b>Подгруппа 6101-0301-14 Срезка кустарника и мелколесья в торфяных и переувлажненных грунтах</b>			
	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>60319</u> 58704	<u>60450</u> 62234
6101-0301-1402 1101-0207-1402	кустарники и мелколесья средние	га	<u>30159</u> 29352	<u>30225</u> 31117
6101-0301-1403 1101-0207-1403	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>20703</u> 20148	<u>20748</u> 21360
	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>73263</u> 70188	<u>73334</u> 72411
6101-0301-1405 1101-0207-1405	кустарники и мелколесья средние	га	<u>35071</u> 33599	<u>35105</u> 34663
6101-0301-1406 1101-0207-1406	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>25706</u> 24627	<u>25731</u> 25407
	Срезка кустарников на болотистой местности			
6101-0301-1407 1101-0207-1407	кустарники густые	га	<u>1152218</u> 1173726	<u>1158894</u> 1352943
6101-0301-1408 1101-0207-1408	кустарники средней густоты	га	<u>767726</u> 782061	<u>772175</u> 901488
6101-0301-1409 1101-0207-1409	кустарники редкие	га	<u>394093</u> 401380	<u>396178</u> 462637
	<b>Подгруппа 6101-0301-15 Корчевка кустарника и мелколесья в грунтах естественного залегания</b>			
	Корчевка корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты естественного залегания			
6101-0301-1501 1101-0207-1501	кустарники и мелколесья густые	га	<u>118575</u> 115404	<u>118858</u> 123456
6101-0301-1502 1101-0207-1502	кустарники и мелколесья средние	га	<u>78236</u> 76144	<u>78423</u> 81457
6101-0301-1503 1101-0207-1503	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>63124</u> 61435	<u>63275</u> 65722

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Корчевка корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 118 кВт (160 л с), грунты естественного залегания			
6101-0301-1504 1101-0207-1504	кустарники и мелколесье густые	га	<u>161629</u> 154682	<u>161807</u> 160361
6101-0301-1505 1101-0207-1505	кустарники и мелколесья средние	га	<u>107011</u> 102411	<u>107129</u> 106171
6101-0301-1506 1101-0207-1506	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>86807</u> 83076	<u>86903</u> 86126
	<b>Подгруппа 6101-0301-16 Корчевка кустарника и мелколесья в торфяных грунтах</b>			
	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>100789</u> 98093	<u>101030</u> 104938
6101-0301-1602 1101-0207-1602	кустарники и мелколесья средние	га	<u>66495</u> 64717	<u>66654</u> 69232
6101-0301-1603 1101-0207-1603	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>53708</u> 52271	<u>53836</u> 55918
	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>137316</u> 131414	<u>137468</u> 136239
6101-0301-1605 1101-0207-1605	кустарники и мелколесья средние	га	<u>90916</u> 87008	<u>91017</u> 90203
6101-0301-1606 1101-0207-1606	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>73795</u> 70623	<u>73876</u> 73216
	<b>Подгруппа 6101-0301-17 Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелколесья кустарниковыми граблями</b>			
	Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелколесья кустарниковыми граблями, перемещение до 20 м на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)			
6101-0301-1701 1101-0207-1701	кустарники и мелколесья густые	га	<u>33215</u> 32304	<u>33300</u> 34514
6101-0301-1702 1101-0207-1702	кустарники и мелколесья средние	га	<u>25533</u> 24833	<u>25599</u> 26532
6101-0301-1703 1101-0207-1703	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>20448</u> 19887	<u>20501</u> 21248
	Добавлять на каждые последующие 10 м			
6101-0301-1704 1101-0207-1704	к норме 6101-0303-1701	га	<u>5085</u> 4946	<u>5098</u> 5284
6101-0301-1705 1101-0207-1705	к норме 6101-0303-1702	га	<u>3462</u> 3367	<u>3471</u> 3598
6101-0301-1706 1101-0207-1706	к норме 6101-0303-1703	га	<u>2813</u> 2736	<u>2820</u> 2923
	Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелколесья кустарниковыми граблями, перемещение до 20 м на тракторе, мощность 132 кВт (180 л.с.)			
6101-0301-1707 1101-0207-1707	кустарники и мелколесья густые	га	<u>32319</u> 31216	<u>32377</u> 32578
6101-0301-1708 1101-0207-1708	кустарники и мелколесья средние	га	<u>25293</u> 24430	<u>25338</u> 25496
6101-0301-1709 1101-0207-1709	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>19673</u> 19001	<u>19708</u> 19830
	Добавлять на каждые последующие 10 м			
6101-0301-1710 1101-0207-1710	к норме 6101-0303-1707	га	<u>4840</u> 4675	<u>4849</u> 4879



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6101-0301-1711</u> 1101-0207-1711	к норме 6101-0303-1708	га	<u>3435</u> 3318	<u>3441</u> 3462
<u>6101-0301-1712</u> 1101-0207-1712	к норме 6101-0303-1709	га	<u>2498</u> 2413	<u>2503</u> 2518
	<b>Подгруппа 6101-0301-18 Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелкокося мелкокося корчевателями-собирающими</b>			
	Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелкокося корчевателями-собирающими, перемещение до 20 м на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с)			
<u>6101-0301-1801</u> 1101-0207-1801	кустарники и мелкокося густые	га	<u>85095</u> 82819	<u>85298</u> 88598
<u>6101-0301-1802</u> 1101-0207-1802	кустарники и мелкокося средние	га	<u>71378</u> 69468	<u>71548</u> 74316
<u>6101-0301-1803</u> 1101-0207-1803	кустарники и мелкокося редкие	га	<u>54870</u> 53402	<u>55001</u> 57129
	Добавлять на каждые последующие 10 м			
<u>6101-0301-1804</u> 1101-0207-1804	к норме 6101-0303-1801	га	<u>14415</u> 14029	<u>14449</u> 15008
<u>6101-0301-1805</u> 1101-0207-1805	к норме 6101-0303-1802	га	<u>13485</u> 13124	<u>13517</u> 14040
<u>6101-0301-1806</u> 1101-0207-1806	к норме 6101-0303-1803	га	<u>12090</u> 11767	<u>12119</u> 12588
	Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелкокося корчевателями-собирающими, перемещение до 20 м на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с)			
<u>6101-0301-1807</u> 1101-0207-1807	кустарники и мелкокося густые	га	<u>111120</u> 106344	<u>111243</u> 110248
<u>6101-0301-1808</u> 1101-0207-1808	кустарники и мелкокося средние	га	<u>90916</u> 87008	<u>91017</u> 90203
<u>6101-0301-1809</u> 1101-0207-1809	кустарники и мелкокося редкие	га	<u>60611</u> 58006	<u>60678</u> 60135
	Добавлять на каждые последующие 10 м			
<u>6101-0301-1810</u> 1101-0207-1810	к норме 6101-0303-1807	га	<u>20375</u> 19499	<u>20397</u> 20215
<u>6101-0301-1811</u> 1101-0207-1811	к норме 6101-0303-1808	га	<u>18663</u> 17860	<u>18683</u> 18516
<u>6101-0301-1812</u> 1101-0207-1812	к норме 6101-0303-1809	га	<u>17122</u> 16386	<u>17141</u> 16987
	<b>Подгруппа 6101-0301-19 Расчистка площадей от кустарника и мелкокося машинами глубинной подготовки полей</b>			
	Расчистка площадей от кустарника и мелкокося машинами глубинной подготовки полей на тракторе			
<u>6101-0301-1901</u> 1101-0207-1901	мощность 79 кВт (108 л.с.)	га	<u>265151</u> 257418	<u>265845</u> 276016
<u>6101-0301-1902</u> 1101-0207-1902	мощность 103 кВт (140 л.с.)	га	<u>312457</u> 298401	<u>312927</u> 310912
	<b>Подгруппа 6101-0301-20 Сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелкокося и корней</b>			
	Сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелкокося и корней корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 59 кВт (80 л.с.)			
<u>6101-0301-2001</u> 1101-0207-2001	кустарники, мелкокося и корни густые	га	<u>229733</u> 229428	<u>230689</u> 259230
<u>6101-0301-2002</u> 1101-0207-2002	кустарники, мелкокося и корни средние	га	<u>157919</u> 158174	<u>158596</u> 179289
<u>6101-0301-2003</u> 1101-0207-2003	кустарники, мелкокося и корни редкие	га	<u>111070</u> 111838	<u>111572</u> 127502

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелкокося и корней корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)			
6101-0301-2004 1101-0207-2004	кустарники, мелкокося и корни густые	га	<u>223268</u> 222982	<u>224202</u> 251887
6101-0301-2005 1101-0207-2005	кустарники, мелкокося и корни средние	га	<u>156357</u> 156664	<u>157033</u> 177601
6101-0301-2006 1101-0207-2006	кустарники, мелкокося и корни редкие	га	<u>110373</u> 111164	<u>110875</u> 126749
	Сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелкокося и корней корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.)			
6101-0301-2007 1101-0207-2007	кустарники, мелкокося и корни густые	га	<u>232072</u> 231011	<u>232984</u> 259426
6101-0301-2008 1101-0207-2008	кустарники, мелкокося и корни средние	га	<u>161406</u> 161264	<u>162069</u> 181910
6101-0301-2009 1101-0207-2009	кустарники, мелкокося и корни редкие	га	<u>112711</u> 113298	<u>113208</u> 128756
	<b>Подгруппа 6101-0301-21 Повторное сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелкокося и корней</b>			
	Повторное сжигание с перетряхиванием валов из кустарника, мелкокося и корней корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 59 кВт (80 л.с.)			
6101-0301-2101 1101-0207-2101	кустарники, мелкокося и корни густые	га	<u>145739</u> 144321	<u>146301</u> 161823
6101-0301-2102 1101-0207-2102	кустарники, мелкокося и корни средние	га	<u>100867</u> 100316	<u>101274</u> 112985
6101-0301-2103 1101-0207-2103	кустарники, мелкокося и корни редкие	га	<u>69867</u> 69970	<u>70169</u> 79383
	Повторное сжигание с перетряхиванием валов из кустарника, мелкокося и корней корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)			
6101-0301-2104 1101-0207-2104	кустарники, мелкокося и корни густые	га	<u>144154</u> 142788	<u>144713</u> 160108
6101-0301-2105 1101-0207-2105	кустарники, мелкокося и корни средние	га	<u>99954</u> 99433	<u>100359</u> 111997
6101-0301-2106 1101-0207-2106	кустарники, мелкокося и корни редкие	га	<u>69412</u> 69530	<u>69713</u> 78892
	Повторное сжигание с перетряхиванием валов из кустарника, мелкокося и корней корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.)			
6101-0301-2107 1101-0207-2107	кустарники, мелкокося и корни густые	га	<u>149367</u> 147540	<u>149914</u> 164563
6101-0301-2108 1101-0207-2108	кустарники, мелкокося и корни средние	га	<u>102994</u> 102203	<u>103392</u> 114592
6101-0301-2109 1101-0207-2109	кустарники, мелкокося и корни редкие	га	<u>70883</u> 70876	<u>71182</u> 80164
	<b>Подгруппа 6101-0301-22 Перетряхивание валов из кустарников, мелкокося и корней</b>			
	Перетряхивание валов из кустарника, мелкокося и корней корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 59 кВт (80 л.с.)			
6101-0301-2201 1101-0207-2201	из густого кустарника, мелкокося и корней	га	<u>27149</u> 26406	<u>27210</u> 28373
6101-0301-2202 1101-0207-2202	из среднего кустарника, мелкокося и корней	га	<u>15860</u> 15426	<u>15896</u> 16575
6101-0301-2203 1101-0207-2203	из редкого кустарника, мелкокося и корней	га	<u>7090</u> 6896	<u>7106</u> 7410
	Перетряхивание валов корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0301-2204 1101-0207-2204	из густого кустарника, мелкокося и корней	га	<u>24413</u> 23760	<u>24471</u> 25417
6101-0301-2205 1101-0207-2205	из среднего кустарника, мелкокося и корней	га	<u>14299</u> 13916	<u>14333</u> 14887
6101-0301-2206 1101-0207-2206	из редкого кустарника, мелкокося и корней	га	<u>6394</u> 6223	<u>6409</u> 6657
	Перетряхивание валов корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.)			
6101-0301-2207 1101-0207-2207	из густого кустарника, мелкокося и корней	га	<u>33216</u> 31788	<u>33253</u> 32955
6101-0301-2208 1101-0207-2208	из среднего кустарника, мелкокося и корней	га	<u>19348</u> 18516	<u>19369</u> 19196
6101-0301-2209 1101-0207-2209	из редкого кустарника, мелкокося и корней	га	<u>8732</u> 8357	<u>8742</u> 8664
	Перетряхивание валов из кустарника, мелкокося и корней краном			
6101-0301-2210 1101-0207-2210	кустарники, мелкокося и корни густые	га	<u>14377</u> 14102	<u>14421</u> 14898
6101-0301-2211 1101-0207-2211	кустарники, мелкокося и корни средние	га	<u>8352</u> 8192	<u>8377</u> 8654
6101-0301-2212 1101-0207-2212	кустарники, мелкокося и корни редкие	га	<u>3806</u> 3733	<u>3817</u> 3944
	<b>Подгруппа 6101-0301-23 Корчевка корней срезанного кустарника и мелкокося, сбор древесных остатков валкователями, подбор древесных остатков подборщиками, выравнивание</b>			
6101-0301-2301 1101-0207-2301	Корчевка корней срезанного кустарника и мелкокося корчевальной-бороной на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)	га	<u>27457</u> 26704	<u>27527</u> 28512
	Сбор древесных остатков валкователями с трактором, мощность 59 кВт (80 л.с.), грунты естественного залегания			
6101-0301-2302 1101-0207-2302	кустарники и мелкокося густые	га	<u>69044</u> 66997	<u>69192</u> 70769
6101-0301-2303 1101-0207-2303	кустарники и мелкокося средние	га	<u>40933</u> 39719	<u>41021</u> 41956
6101-0301-2304 1101-0207-2304	кустарники и мелкокося редкие	га	<u>27618</u> 26799	<u>27677</u> 28308
	Сбор древесных остатков валкователями с трактором, мощность 59 кВт (80 л.с.), грунты торфяные			
6101-0301-2305 1101-0207-2305	кустарники и мелкокося густые	га	<u>62140</u> 60297	<u>62273</u> 63692
6101-0301-2306 1101-0207-2306	кустарники и мелкокося средние	га	<u>36889</u> 35795	<u>36968</u> 37811
6101-0301-2307 1101-0207-2307	кустарники и мелкокося редкие	га	<u>24856</u> 24119	<u>24909</u> 25477
	Подбор древесных остатков подборщиками с трактором, мощность 59 кВт (80 л.с.)			
6101-0301-2308 1101-0207-2308	грунты естественного залегания	га	<u>28259</u> 27422	<u>28319</u> 28935
6101-0301-2309 1101-0207-2309	грунты торфяные	га	<u>26562</u> 25775	<u>26618</u> 27196
6101-0301-2310 1101-0207-2310	Выравнивание рельсовым планировщиком на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)	га	<u>10237</u> 9956	<u>10264</u> 10653
	<b>Подгруппа 6101-0301-24 Корчевка и уборка камней</b>			
	Корчевка и уборка камней корчевателями-собирающими на тракторе, перемещение до 100 м			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0301-2401 1101-0207-2401	мощность 79 кВт (108 л.с.)	м³	<u>3195</u> 3109	<u>3203</u> 3326
6101-0301-2402 1101-0207-2402	мощность 118 кВт (160 л.с.)	м³	<u>3830</u> 3687	<u>3837</u> 3867
6101-0301-2403 1101-0207-2403	мощность 40 кВт (55 л.с.)	м³	<u>6392</u> 6238	<u>6408</u> 6696
Добавлять на каждые последующие 50 м				
6101-0301-2404 1101-0207-2404	к норме 6101-0303-2401	м³	<u>214</u> 208	<u>215</u> 223
6101-0301-2405 1101-0207-2405	к норме 6101-0303-2402	м³	<u>214</u> 208	<u>215</u> 223
6101-0301-2406 1101-0207-2406	к норме 6101-0303-2403	м³	<u>461</u> 450	<u>462</u> 483
<b>Раздел 6102 Свайные работы</b>				
<b>Подраздел 6102-01 Сваи железобетонные</b>				
<b>Группа 6102-0101 Погружение сваебойными установками железобетонных свай</b>				
<b>Подгруппа 6102-0101-01 Погружение сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай</b>				
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>28831</u> 28538	<u>28768</u> 30525
6102-0101-0102 1105-0101-0302	до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>29542</u> 29167	<u>29443</u> 30930
6102-0101-0103 1105-0101-0303	до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>24478</u> 24121	<u>24394</u> 25484
6102-0101-0104 1105-0101-0304	до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>28365</u> 27963	<u>28267</u> 29563
6102-0101-0105 1105-0101-0305	до 10 м, грунты группы 1	м³	<u>24803</u> 24459	<u>24722</u> 25894
6102-0101-0106 1105-0101-0306	до 10 м, грунты группы 2	м³	<u>28242</u> 27843	<u>28145</u> 29439
6102-0101-0107 1105-0101-0307	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>26351</u> 26022	<u>26273</u> 27756
6102-0101-0108 1105-0101-0308	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>30054</u> 29672	<u>29960</u> 31618
Погружение гидравлическим молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай, длина				
6102-0101-0109 1105-0101-0309	до 8 м, грунты группы 1-2	м³	<u>43296</u> 41846	<u>43351</u> 41149
6102-0101-0110 1105-0101-0310	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>41887</u> 40515	<u>41941</u> 39931
6102-0101-0111 1105-0101-0311	до 16 м, грунты группы 1-2	м³	<u>39197</u> 37885	<u>39247</u> 37279
<b>Подгруппа 6102-0101-02 Погружение сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа</b>				
Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 6 м,				
6102-0101-0201 1105-0101-1601	глубина до 3 м, грунты группы 1	м³	<u>85833</u> 84645	<u>85685</u> 88043
6102-0101-0202 1105-0101-1602	глубина до 3 м, грунты группы 2	м³	<u>85235</u> 84060	<u>85096</u> 87682

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0101-0203 1105-0101-1603	глубина до 4 м, грунты группы 1	м³	<u>88191</u> 87024	<u>88047</u> 90587
6102-0101-0204 1105-0101-1604	глубина до 4 м, грунты группы 2	м³	<u>91257</u> 90035	<u>91098</u> 93915
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 8 м,			
6102-0101-0205 1105-0101-1605	глубина до 4 м, грунты группы 1	м³	<u>68726</u> 67791	<u>68600</u> 70080
6102-0101-0206 1105-0101-1606	глубина до 4 м, грунты группы 2	м³	<u>68983</u> 68051	<u>68861</u> 70544
6102-0101-0207 1105-0101-1607	глубина до 6 м, грунты группы 1	м³	<u>73305</u> 72325	<u>73165</u> 74943
6102-0101-0208 1105-0101-1608	глубина до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>75676</u> 74637	<u>75522</u> 77490
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 10 м,			
6102-0101-0209 1105-0101-1801	глубина до 6 м, грунты группы 1	м³	<u>66975</u> 65924	<u>66910</u> 67980
6102-0101-0210 1105-0101-1802	глубина до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>69371</u> 68263	<u>69295</u> 70468
6102-0101-0211 1105-0101-1803	глубина до 7 м, грунты группы 1	м³	<u>73244</u> 72075	<u>73149</u> 74421
6102-0101-0212 1105-0101-1804	глубина до 7 м, грунты группы 2	м³	<u>79396</u> 78113	<u>79268</u> 80810
6102-0101-0213 1105-0101-1805	глубина до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>77808</u> 76534	<u>77681</u> 79194
6102-0101-0214 1105-0101-1806	глубина до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>88816</u> 87379	<u>88638</u> 90524
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 12 м,			
6102-0101-0215 1105-0101-1807	глубина до 6 м, грунты группы 1	м³	<u>58772</u> 57817	<u>58712</u> 59556
6102-0101-0216 1105-0101-1808	глубина до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>64167</u> 63181	<u>64099</u> 65106
6102-0101-0217 1105-0101-1809	глубина до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>67117</u> 66006	<u>67011</u> 68123
6102-0101-0218 1105-0101-1810	глубина до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>75403</u> 74224	<u>75277</u> 76710
6102-0101-0219 1105-0101-1811	глубина до 10 м, грунты группы 1	м³	<u>75794</u> 74632	<u>75669</u> 77089
6102-0101-0220 1105-0101-1812	глубина до 10 м, грунты группы 2	м³	<u>92296</u> 90965	<u>92117</u> 94185
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 14 м,			
6102-0101-0221 1105-0101-2001	глубина до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>58458</u> 57690	<u>58404</u> 59515
6102-0101-0222 1105-0101-2002	глубина до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>66398</u> 65587	<u>66328</u> 67680
6102-0101-0223 1105-0101-2003	глубина до 10 м, грунты группы 1	м³	<u>62781</u> 61950	<u>62708</u> 64044
6102-0101-0224 1105-0101-2004	глубина до 10 м, грунты группы 2	м³	<u>77187</u> 76194	<u>77062</u> 78899
6102-0101-0225 1105-0101-2005	глубина до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>65389</u> 64523	<u>65305</u> 66793
6102-0101-0226 1105-0101-2006	глубина до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>81132</u> 80099	<u>80994</u> 83102

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 16 м,			
<u>6102-0101-0227</u> <u>1105-0101-2007</u>	глубина до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>56834</u> 56136	<u>56777</u> 57811
<u>6102-0101-0228</u> <u>1105-0101-2008</u>	глубина до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>65741</u> 64974	<u>65658</u> 66931
<u>6102-0101-0229</u> <u>1105-0101-2009</u>	глубина до 10 м, грунты группы 1	м³	<u>59044</u> 58314	<u>58977</u> 60131
<u>6102-0101-0230</u> <u>1105-0101-2010</u>	глубина до 10 м, грунты группы 2	м³	<u>72130</u> 71265	<u>72017</u> 73612
<u>6102-0101-0231</u> <u>1105-0101-2011</u>	глубина до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>67107</u> 66340	<u>67020</u> 68293
<u>6102-0101-0232</u> <u>1105-0101-2012</u>	глубина до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>78440</u> 77530	<u>78308</u> 80076
<u>6102-0101-0233</u> <u>1105-0101-2013</u>	глубина до 14 м, грунты группы 1	м³	<u>71637</u> 70799	<u>71528</u> 73024
<u>6102-0101-0234</u> <u>1105-0101-2014</u>	глубина до 14 м, грунты группы 2	м³	<u>83320</u> 82335	<u>83164</u> 85179
	<b>Подгруппа 6102-0101-03 Погружение сваебойными установками безростверковых железобетонных свай</b>			
	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>87546</u> 86148	<u>87393</u> 90304
<u>6102-0101-0302</u> <u>1105-0101-2202</u>	до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>95830</u> 94273	<u>95628</u> 98794
<u>6102-0101-0303</u> <u>1105-0101-2203</u>	до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>82180</u> 80728	<u>81971</u> 84346
<u>6102-0101-0304</u> <u>1105-0101-2204</u>	до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>98060</u> 96356	<u>97775</u> 100743
<u>6102-0101-0305</u> <u>1105-0101-2205</u>	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>70115</u> 68748	<u>69949</u> 71538
<u>6102-0101-0306</u> <u>1105-0101-2206</u>	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>87077</u> 85469	<u>86841</u> 89239
<u>6102-0101-0307</u> <u>1105-0101-2207</u>	до 16 м, грунты группы 1	м³	<u>49621</u> 48785	<u>49531</u> 51235
<u>6102-0101-0308</u> <u>1105-0101-2208</u>	до 16 м, грунты группы 2	м³	<u>62009</u> 60987	<u>61862</u> 64186
	<b>Подгруппа 6102-0101-04 Погружение сваебойными установками одиночных составных железобетонных свай</b>			
	Погружение пневматическим молотом на универсальном копре одиночных составных железобетонных свай, длина			
<u>6102-0101-0401</u> <u>1105-0101-2401</u>	до 20 м, грунты группы 1	м³	<u>152769</u> 150057	<u>150471</u> 158168
<u>6102-0101-0402</u> <u>1105-0101-2402</u>	до 20 м, грунты группы 2	м³	<u>172858</u> 169862	<u>170305</u> 178887
<u>6102-0101-0403</u> <u>1105-0101-2403</u>	свыше 20 м, грунты группы 1	м³	<u>170524</u> 167817	<u>168753</u> 174913
<u>6102-0101-0404</u> <u>1105-0101-2404</u>	свыше 20 м, грунты группы 2	м³	<u>184796</u> 181838	<u>182744</u> 189732
	<b>Группа 6102-0103 Погружение вибропогружателем железобетонных свай</b>			
	<b>Подгруппа 6102-0103-01 Погружение вибропогружателем железобетонных свай</b>			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Погружение вибропогружателем железобетонных свай сплошных, длина			
6102-0103-0101 1105-0101-0501	до 10 м	м³	<u>57421</u> 57181	<u>57462</u> 62621
6102-0103-0102 1105-0101-0502	свыше 10 м	м³	<u>42342</u> 42033	<u>42348</u> 45738
	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>164429</u> 162807	<u>163829</u> 177450
6102-0103-0104 1105-0101-0504	свыше 12 м	м³	<u>149675</u> 148386	<u>149316</u> 160488
	Наращивание сплошных железобетонных свай			
6102-0103-0105 1105-0101-0601	квадратного сечения	стык	<u>139266</u> 136694	<u>136590</u> 143747
	<b>Подгруппа 6102-0103-02 Погружение вибропогружателем железобетонных свай-оболочек</b>			
	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>242022</u> 239964	<u>240849</u> 254117
6102-0103-0202 1105-0101-0702	до 12 м, грунты связные	м³	<u>354457</u> 350772	<u>352663</u> 371796
6102-0103-0203 1105-0101-0703	свыше 12 м, грунты несвязные	м³	<u>267366</u> 265002	<u>266018</u> 282292
6102-0103-0204 1105-0101-0704	свыше 12 м, грунты связные	м³	<u>437936</u> 432748	<u>435705</u> 464419
6102-0103-0205 1105-0101-0705	Добавлять на одно дополнительное наращивание к нормам 6102-0103-0201, 6102-0103-0202	м³	<u>50602</u> 50696	<u>50714</u> 55847
6102-0103-0206 1105-0101-0706	Добавлять на одно дополнительное наращивание к нормам 6102-0103-0203, 6102-0103-0204	м³	<u>49351</u> 49433	<u>49457</u> 54414
	Погружение вибропогружателем железобетонных свай-оболочек диаметром до 3 м с извлечением грунта из полости,			
6102-0103-0207 1105-0101-0801	грунты несвязные	м³	<u>235938</u> 234103	<u>235069</u> 252457
6102-0103-0208 1105-0101-0802	грунты связные	м³	<u>614302</u> 605878	<u>611574</u> 660267
6102-0103-0209 1105-0101-0803	Добавлять на одно дополнительное наращивание к нормам 6102-0103-0207, 6102-0103-0208	м³	<u>94397</u> 94499	<u>94579</u> 103744
	<b>Группа 6102-0104 Разные работы при устройстве железобетонных свай</b>			
	<b>Подгруппа 6102-0104-01 Заполнение бетоном полых свай и свай-оболочек</b>			
	Заполнение бетоном полых свай и свай-оболочек, диаметр			
6102-0104-0101 1105-0101-0901	до 80 см	м³	<u>74332</u> 86403	<u>82013</u> 79465
6102-0104-0102 1105-0101-0902	свыше 80 см	м³	<u>43046</u> 55091	<u>50625</u> 45423
	<b>Подгруппа 6102-0104-02 Вырубка бетона из арматурного каркаса железобетонных свай</b>			
	Вырубка бетона из арматурного каркаса железобетонных свай площадью			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0104-0201 1105-0101-1001	сечения до 0,1 м <sup>2</sup>	шт.	<u>10976</u> 10977	<u>11023</u> 12312
6102-0104-0202 1105-0101-1002	сечения свыше 0,1 м <sup>2</sup>	шт.	<u>12891</u> 12892	<u>12946</u> 14458
Вырубка бетона из арматурного каркаса полых железобетонных свай, диаметр				
6102-0104-0203 1105-0101-1003	до 0,8 м	шт.	<u>25564</u> 25362	<u>25652</u> 27891
6102-0104-0204 1105-0101-1004	свыше 0,8 м	шт.	<u>124063</u> 123182	<u>124505</u> 136090
Вырубка бетона из арматурного каркаса железобетонных свай и свай-оболочек, диаметр				
6102-0104-0205 1105-0101-1005	свыше 2 до 3 м.	шт.	<u>261438</u> 259754	<u>262255</u> 285828
<b>Подгруппа 6102-0104-03 Установка в скважину каркаса арматурного железобетонной свай</b>				
6102-0104-0301 1105-0101-5701	Установка в скважину каркаса арматурного железобетонной свай	шт.	<u>47230</u> 46702	<u>47388</u> 50091
<b>Подгруппа 6102-0104-04 Бетонирование железобетонной свай</b>				
6102-0104-0401 1105-0101-5801	Бетонирование свай	м <sup>3</sup>	<u>15148</u> 15068	<u>15074</u> 15613
<b>Подгруппа 6102-0104-05 Заполнение раствором пустот между стенкой скважины и телом свай</b>				
6102-0104-0501 1105-0101-5901	Заполнение раствором пустот между стенкой скважины и телом свай	м <sup>3</sup>	<u>10334</u> 10385	<u>10232</u> 11763
<b>Подгруппа 6102-0104-06 Установка железобетонной свай в скважину</b>				
Установка железобетонной свай массой в скважину, масса				
6102-0104-0601 1105-0101-6901	до 5 т	шт.	<u>45550</u> 45540	<u>45708</u> 49931
6102-0104-0602 1105-0101-6902	свыше 5 т	шт.	<u>66921</u> 66385	<u>67126</u> 71730
<b>Подгруппа 6102-0104-07 Установка железобетонных насадок-стаканов</b>				
Установка железобетонных насадок-стаканов				
6102-0104-0701 1105-0101-2301	Установка железобетонных насадок-стаканов	насадка-стакан	<u>24227</u> 24446	<u>24332</u> 27708
<b>Подраздел 6102-02 Свай стальные</b>				
<b>Группа 6102-0201 Погружение дизель-молотом на тракторе стальных свай</b>				
<b>Подгруппа 6102-0201-01 Погружение дизель-молотом на тракторе стальных шпунтовых свай</b>				
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>142165</u> 141162	<u>142667</u> 154807
6102-0201-0102 1105-0101-1102	до 8 м, грунты группы 2	т	<u>169324</u> 167949	<u>169914</u> 184037
6102-0201-0103 1105-0101-1103	свыше 8 м, грунты группы 1	т	<u>103076</u> 102250	<u>103432</u> 111913
6102-0201-0104 1105-0101-1104	свыше 8 м, грунты группы 2	т	<u>165079</u> 164441	<u>165952</u> 177050
Погружение дизель-молотом на тракторе стальных шпунтовых свай массой 1 м до 70 кг, длина				



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0201-0105 1105-0101-1105	до 8 м, грунты группы 1	т	<u>121223</u> 120332	<u>121650</u> 131945
6102-0201-0106 1105-0101-1106	до 8 м, грунты группы 2	т	<u>150933</u> 149626	<u>151456</u> 163892
6102-0201-0107 1105-0101-1107	свыше 8 м, грунты группы 1	т	<u>85995</u> 85285	<u>86292</u> 93370
6102-0201-0108 1105-0101-1108	свыше 8 м, грунты группы 2	т	<u>146630</u> 145906	<u>147372</u> 157364
	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>86317</u> 85675	<u>86618</u> 93892
6102-0201-0110 1105-0101-1110	до 8 м, грунты группы 2	т	<u>105706</u> 104804	<u>106072</u> 114773
6102-0201-0111 1105-0101-1111	свыше 8 м, грунты группы 1	т	<u>62562</u> 62036	<u>62773</u> 67783
6102-0201-0112 1105-0101-1112	свыше 8 м, грунты группы 2	т	<u>114331</u> 113663	<u>114881</u> 122750
	<b>Группа 6102-0202 Погружение и извлечение вибропогружателем стальных свай</b>			
	<b>Подгруппа 6102-0202-01 Погружение вибропогружателем стальных шпунтовых свай</b>			
	Погружение вибропогружателем стальных шпунтовых свай массой 1 м до 50 кг, глубина			
6102-0202-0101 1105-0101-1201	до 5 м	т	<u>130896</u> 130614	<u>131014</u> 143209
6102-0202-0102 1105-0101-1202	до 10 м	т	<u>80457</u> 80441	<u>80559</u> 88537
6102-0202-0103 1105-0101-1203	до 15 м	т	<u>70424</u> 70389	<u>70495</u> 77417
	Погружение вибропогружателем стальных шпунтовых свай массой 1 м до 60 кг, глубина			
6102-0202-0104 1105-0101-1204	до 5 м	т	<u>109537</u> 109307	<u>109634</u> 119645
6102-0202-0105 1105-0101-1205	до 10 м	т	<u>66002</u> 65985	<u>66088</u> 72640
6102-0202-0106 1105-0101-1206	до 15 м	т	<u>57662</u> 57632	<u>57723</u> 63414
	Погружение вибропогружателем стальных шпунтовых свай массой 1 м до 70 кг, глубина			
6102-0202-0107 1105-0101-1207	до 5 м	т	<u>84998</u> 84893	<u>85083</u> 93453
6102-0202-0108 1105-0101-1208	до 10 м	т	<u>52291</u> 52337	<u>52364</u> 57836
6102-0202-0109 1105-0101-1209	до 15 м	т	<u>46072</u> 46088	<u>46124</u> 50864
	Погружение вибропогружателем стальных шпунтовых свай массой 1 м свыше 70 кг, глубина			
6102-0202-0110 1105-0101-1210	до 5 м	т	<u>67487</u> 67324	<u>67547</u> 73619
6102-0202-0111 1105-0101-1211	до 10 м	т	<u>42087</u> 42064	<u>42139</u> 46142
6102-0202-0112 1105-0101-1212	до 15 м	т	<u>37041</u> 37010	<u>37078</u> 40544
	<b>Подгруппа 6102-0202-02 Извлечение стальных шпунтовых свай</b>			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Извлечение стальных шпунтовых свай массой 1 м до 50 кг, длина			
6102-0202-0201 1105-0101-1301	до 10 м, грунты группы 1	т	<u>47333</u> 47124	<u>47249</u> 51297
6102-0202-0202 1105-0101-1302	до 10 м, грунты группы 2	т	<u>60791</u> 60470	<u>60673</u> 65747
6102-0202-0203 1105-0101-1303	до 15 м, грунты группы 1	т	<u>34684</u> 34536	<u>34627</u> 37553
6102-0202-0204 1105-0101-1304	до 15 м, грунты группы 2	т	<u>44670</u> 44431	<u>44580</u> 48244
6102-0202-0205 1105-0101-1305	свыше 15 м, грунты группы 1	т	<u>24534</u> 24367	<u>24498</u> 26326
6102-0202-0206 1105-0101-1306	свыше 15 м, грунты группы 2	т	<u>36864</u> 36710	<u>36801</u> 39939
	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>47697</u> 47482	<u>47616</u> 51679
6102-0202-0208 1105-0101-1308	до 10 м, грунты группы 2	т	<u>27608</u> 27507	<u>27564</u> 29912
6102-0202-0209 1105-0101-1309	до 15 м, грунты группы 1	т	<u>34909</u> 34769	<u>34853</u> 37832
6102-0202-0210 1105-0101-1310	до 15 м, грунты группы 2	т	<u>20052</u> 19926	<u>20026</u> 21517
	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>26266</u> 26177	<u>26225</u> 28473
6102-0202-0212 1105-0101-1312	до 10 м, грунты группы 2	т	<u>33590</u> 33455	<u>33535</u> 36392
6102-0202-0213 1105-0101-1313	до 15 м, грунты группы 1	т	<u>19460</u> 19414	<u>19430</u> 21112
6102-0202-0214 1105-0101-1314	до 15 м, грунты группы 2	т	<u>24677</u> 24585	<u>24631</u> 26706
6102-0202-0215 1105-0101-1315	свыше 15 м, грунты группы 1	т	<u>14533</u> 14461	<u>14512</u> 15606
	<b>Подраздел 6102-03 Сваи буронабивные</b>			
	<b>Группа 6102-0301 Устройство буронабивных свай с бурением скважин</b>			
	<b>Подгруппа 6102-0301-01 Устройство буронабивных свай в сухих устойчивых грунтах с бурением скважин вращательным /ковшовым/</b>			
	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>49218</u> 62929	<u>58143</u> 51941
6102-0301-0102 1105-0101-2502	до 24 м, грунты 1-3 групп	м³	<u>52574</u> 66245	<u>61484</u> 55418
	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>50353</u> 64059	<u>59282</u> 52835
6102-0301-0104 1105-0101-2504	до 24 м, грунты 1-3 групп	м³	<u>56481</u> 70154	<u>65399</u> 59044
	<b>Подгруппа 6102-0301-02 Устройство буронабивных свай с бурением скважин вращательным /шнековым/</b>			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Устройство буронабивных свай с бурением скважин вращательным /шнековым/ способом диаметр до 600 мм, длина			
<u>6102-0301-0201</u> <u>1105-0101-2601</u>	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>59507</u> <u>73227</u>	<u>68414</u> <u>62767</u>
<u>6102-0301-0202</u> <u>1105-0101-2602</u>	до 24 м, грунты группы 1	м³	<u>62220</u> <u>75938</u>	<u>71107</u> <u>65995</u>
<u>6102-0301-0203</u> <u>1105-0101-2603</u>	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>62781</u> <u>76500</u>	<u>71670</u> <u>66382</u>
<u>6102-0301-0204</u> <u>1105-0101-2604</u>	до 24 м, грунты группы 2	м³	<u>66294</u> <u>80012</u>	<u>75160</u> <u>70499</u>
<u>6102-0301-0205</u> <u>1105-0101-2605</u>	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>66872</u> <u>80587</u>	<u>75738</u> <u>70888</u>
<u>6102-0301-0206</u> <u>1105-0101-2606</u>	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>70304</u> <u>84017</u>	<u>79147</u> <u>74911</u>
	Устройство буронабивных свай с бурением скважин вращательным /шнековым/ способом диаметр 600-1600 мм, длина			
<u>6102-0301-0207</u> <u>1105-0101-2607</u>	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>59726</u> <u>73394</u>	<u>68586</u> <u>63014</u>
<u>6102-0301-0208</u> <u>1105-0101-2608</u>	до 24 м грунты группы 1	м³	<u>60604</u> <u>74287</u>	<u>69466</u> <u>64301</u>
<u>6102-0301-0209</u> <u>1105-0101-2609</u>	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>63664</u> <u>77312</u>	<u>72492</u> <u>67290</u>
<u>6102-0301-0210</u> <u>1105-0101-2610</u>	до 24 м, грунты группы 2	м³	<u>65019</u> <u>78690</u>	<u>73851</u> <u>69137</u>
<u>6102-0301-0211</u> <u>1105-0101-2611</u>	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>68276</u> <u>81893</u>	<u>77062</u> <u>72272</u>
<u>6102-0301-0212</u> <u>1105-0101-2612</u>	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>69702</u> <u>83358</u>	<u>78502</u> <u>74255</u>
	<b>Подгруппа 6102-0301-03 Устройство буронабивных свай с бурением скважин ударно-канатным</b>			
	Устройство буронабивных свай ударно-канатным способом, диаметр до 630 мм			
<u>6102-0301-0301</u> <u>1105-0101-2701</u>	грунты группы 1-2	м³	<u>148360</u> <u>147706</u>	<u>147420</u> <u>156866</u>
<u>6102-0301-0302</u> <u>1105-0101-2702</u>	грунты группы 3	м³	<u>217776</u> <u>216666</u>	<u>216148</u> <u>232390</u>
<u>6102-0301-0303</u> <u>1105-0101-2703</u>	грунты группы 4	м³	<u>356888</u> <u>354861</u>	<u>353880</u> <u>383737</u>
<u>6102-0301-0304</u> <u>1105-0101-2704</u>	грунты группы 5	м³	<u>593758</u> <u>590185</u>	<u>588411</u> <u>641489</u>
<u>6102-0301-0305</u> <u>1105-0101-2705</u>	грунты группы 6	м³	<u>930448</u> <u>924693</u>	<u>921782</u> <u>1007909</u>
<u>6102-0301-0306</u> <u>1105-0101-2706</u>	грунты группы 7	м³	<u>1238199</u> <u>1230376</u>	<u>1226457</u> <u>1342581</u>
	Устройство буронабивных свай ударно-канатным способом, диаметр до 720 мм,			
<u>6102-0301-0307</u> <u>1105-0101-2801</u>	грунты группы 1-2	м³	<u>112759</u> <u>112107</u>	<u>112075</u> <u>118662</u>
<u>6102-0301-0308</u> <u>1105-0101-2802</u>	грунты группы 3	м³	<u>171936</u> <u>170766</u>	<u>170685</u> <u>182628</u>
<u>6102-0301-0309</u> <u>1105-0101-2803</u>	грунты группы 4	м³	<u>286601</u> <u>284421</u>	<u>284245</u> <u>306552</u>
<u>6102-0301-0310</u> <u>1105-0101-2804</u>	грунты группы 5	м³	<u>491162</u> <u>487163</u>	<u>486830</u> <u>527569</u>
<u>6102-0301-0311</u> <u>1105-0101-2805</u>	грунты группы 6	м³	<u>772494</u> <u>766044</u>	<u>765466</u> <u>831702</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0301-0312 1105-0101-2806	грунты группы 7	м³	<u>1036777</u> 1028006	<u>1027208</u> 1117345
	Устройство буронабивных свай ударно-канатным способом, диаметр до 820 мм,			
6102-0301-0313 1105-0101-2901	грунты группы 1-2	м³	<u>111017</u> 110451	<u>110428</u> 116120
6102-0301-0314 1105-0101-2902	грунты группы 3	м³	<u>157252</u> 156272	<u>156214</u> 166066
6102-0301-0315 1105-0101-2903	грунты группы 4	м³	<u>245740</u> 243986	<u>243853</u> 261713
6102-0301-0316 1105-0101-2904	грунты группы 5	м³	<u>422000</u> 418700	<u>418418</u> 452228
6102-0301-0317 1105-0101-2905	грунты группы 6	м³	<u>689175</u> 683527	<u>683023</u> 740988
6102-0301-0318 1105-0101-2906	грунты группы 7	м³	<u>900386</u> 892902	<u>892211</u> 969326
	Устройство буронабивных свай ударно-канатным способом, диаметр до 1020 мм,			
6102-0301-0319 1105-0101-3001	грунты группы 1-2	м³	<u>56183</u> 55694	<u>55680</u> 60536
6102-0301-0320 1105-0101-3002	грунты группы 3	м³	<u>101333</u> 100446	<u>100395</u> 109329
6102-0301-0321 1105-0101-3003	грунты группы 4	м³	<u>193788</u> 192088	<u>191961</u> 209252
6102-0301-0322 1105-0101-3004	грунты группы 5	м³	<u>359766</u> 356607	<u>356343</u> 388639
6102-0301-0323 1105-0101-3005	грунты группы 6	м³	<u>575224</u> 570168	<u>569727</u> 621495
6102-0301-0324 1105-0101-3006	грунты группы 7	м³	<u>805904</u> 798844	<u>798196</u> 870882
	<b>Подгруппа 6102-0301-04 Устройство буронабивных свай в неустойчивых грунтах с бурением скважин вращательным /ротаторным/</b>			
	Устройство буронабивных свай в неустойчивых грунтах с бурением скважин вращательным /ротаторным/ способом с подачей глинистого раствора, диаметр до 600 мм			
6102-0301-0401 1105-0101-3701	грунты группы 1	м³	<u>102423</u> 117308	<u>111916</u> 110648
6102-0301-0402 1105-0101-3702	грунты группы 2	м³	<u>121569</u> 135899	<u>130802</u> 130695
6102-0301-0403 1105-0101-3703	грунты группы 3	м³	<u>139662</u> 153527	<u>148672</u> 149919
	Устройство буронабивных свай в неустойчивых грунтах с бурением скважин вращательным /ротаторным/ способом с подачей глинистого раствора, диаметр до 800 мм			
6102-0301-0404 1105-0101-3704	грунты группы 1	м³	<u>98760</u> 113702	<u>108277</u> 106441
6102-0301-0405 1105-0101-3705	грунты группы 2	м³	<u>109090</u> 123755	<u>118475</u> 117339
6102-0301-0406 1105-0101-3706	грунты группы 3	м³	<u>119611</u> 134018	<u>128899</u> 128633
	Устройство буронабивных свай в неустойчивых грунтах с бурением скважин и уширением основания вращательным /ротаторным/ способом с подачей глинистого раствора, диаметр до 600 мм			
6102-0301-0407 1105-0101-3707	грунты группы 1	м³	<u>108009</u> 122707	<u>117412</u> 116345
6102-0301-0408 1105-0101-3708	грунты группы 2	м³	<u>124119</u> 138422	<u>133332</u> 133437

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0301-0409 1105-0101-3709	грунты группы 3	м³	<u>143699</u> 157475	<u>152661</u> 154084
	Устройство буронабивных свай в неустойчивых грунтах с бурением скважин и уширением основания вращательным /ротаторным/ способом с подачей глинистого раствора, диаметр до 800 мм			
6102-0301-0410 1105-0101-3710	грунты группы 1	м³	<u>104852</u> 119765	<u>114350</u> 112412
6102-0301-0411 1105-0101-3711	грунты группы 2	м³	<u>114192</u> 128857	<u>123572</u> 122268
6102-0301-0412 1105-0101-3712	грунты группы 3	м³	<u>125741</u> 140092	<u>134973</u> 134440
	<b>Группа 6102-0302 Устройство буронабивных свай свайно-буровыми установками</b>			
	<b>Подгруппа 6102-0302-01 Устройство буронабивных свай установкой СБУ</b>			
	Устройство буронабивных свай в устойчивых грунтах установкой (СБУ) диаметр 500-600 мм, длина			
6102-0302-0101 1105-0101-3101	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>133447</u> 147086	<u>141419</u> 145461
6102-0302-0102 1105-0101-3102	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>152498</u> 166112	<u>160359</u> 166304
6102-0302-0103 1105-0101-3103	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>165474</u> 179091	<u>173270</u> 180590
	Устройство буронабивных свай в устойчивых грунтах установкой (СБУ) диаметр 700-800 мм, длина			
6102-0302-0104 1105-0101-3201	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>105897</u> 119439	<u>113966</u> 114631
6102-0302-0105 1105-0101-3202	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>119516</u> 133071	<u>127524</u> 129601
6102-0302-0106 1105-0101-3203	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>127744</u> 141307	<u>135716</u> 138647
	Устройство буронабивных свай в устойчивых грунтах установкой (СБУ) диаметр 900-1000 мм, длина			
6102-0302-0107 1105-0101-3301	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>101913</u> 115357	<u>109947</u> 109882
6102-0302-0108 1105-0101-3302	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>117850</u> 131290	<u>125804</u> 127316
6102-0302-0109 1105-0101-3303	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>127564</u> 141000	<u>135468</u> 137974
	Устройство буронабивных свай в неустойчивых водонасыщенных грунтах установкой (СБУ) диаметр 500-600 мм, длина			
6102-0302-0110 1105-0101-3801	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>283905</u> 297230	<u>291913</u> 307138
6102-0302-0111 1105-0101-3802	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>315569</u> 328892	<u>323359</u> 341903
6102-0302-0112 1105-0101-3803	более 25 м грунты группы 1-2	м³	<u>353187</u> 366516	<u>360714</u> 383397
	Устройство буронабивных свай в неустойчивых водонасыщенных грунтах установкой (СБУ) диаметр 700-800 мм, длина			
6102-0302-0113 1105-0101-3901	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>241970</u> 255295	<u>250301</u> 260496
6102-0302-0114 1105-0101-3902	до 25 м, грунты группы 2	м³	<u>255399</u> 268725	<u>263638</u> 275266
6102-0302-0115 1105-0101-3903	более 25 м, грунты группы 2	м³	<u>278159</u> 291488	<u>286250</u> 300164

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Устройство буронабивных свай в неустойчивых водонасыщенных грунтах установкой (СБУ) диаметр 900-1000 мм, длина			
6102-0302-0116 1105-0101-4001	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>226578</u> 239909	<u>235036</u> 243327
6102-0302-0117 1105-0101-4002	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>250524</u> 263854	<u>258820</u> 269560
6102-0302-0118 1105-0101-4003	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>267915</u> 281245	<u>276090</u> 288698
	<b>Подгруппа 6102-0302-02 Устройство буронабивных свай с уширением установкой (СБУ)</b>			
	Устройство буронабивных свай с уширением в устойчивых грунтах установкой (СБУ) диаметр 500-600 мм с уширением до 1400 мм, длина			
6102-0302-0201 1105-0101-3401	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>129698</u> 143275	<u>137657</u> 141066
6102-0302-0202 1105-0101-3402	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>144903</u> 158488	<u>152788</u> 157804
6102-0302-0203 1105-0101-3403	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>161980</u> 175592	<u>169789</u> 176729
	Устройство буронабивных свай с уширением в устойчивых грунтах установкой (СБУ) диаметр 700-800 мм с уширением до 1800 мм, длина			
6102-0302-0204 1105-0101-3501	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>107347</u> 120888	<u>115414</u> 116100
6102-0302-0205 1105-0101-3502	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>121587</u> 135142	<u>129590</u> 131762
6102-0302-0206 1105-0101-3503	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>132973</u> 146544	<u>140928</u> 144317
	Устройство буронабивных свай с уширением в устойчивых грунтах установкой (СБУ) диаметр 900-1000 мм с уширением до 1800 мм, длина			
6102-0302-0207 1105-0101-3601	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>96165</u> 109691	<u>104276</u> 103837
6102-0302-0208 1105-0101-3602	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>113980</u> 127528	<u>122015</u> 123425
6102-0302-0209 1105-0101-3603	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>117405</u> 130956	<u>125427</u> 127143
	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>278498</u> 291828	<u>286558</u> 301060
6102-0302-0211 1105-0101-4102	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>302406</u> 315735	<u>310305</u> 327256
6102-0302-0212 1105-0101-4103	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>331565</u> 344871	<u>339249</u> 359187
	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>246168</u> 259500	<u>254512</u> 264547
6102-0302-0214 1105-0101-4202	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>265950</u> 279279	<u>274175</u> 285950
6102-0302-0215 1105-0101-4203	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>288758</u> 302079	<u>296832</u> 310799
	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>225854</u> 239182	<u>234343</u> 242090

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0302-0217 1105-0101-4302	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>246050</u> 259375	<u>254419</u> 263907
6102-0302-0218 1105-0101-4303	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>259245</u> 272570	<u>267522</u> 278443
<b>Подгруппа 6102-0302-03 Устройство буронабивных свай под защитой обсадной трубы буровыми установками</b>				
Устройство буронабивных свай под защитой обсадной трубы буровыми установками с крутящим моментом 150-250 кНм длина до 12 м, диаметр				
6102-0302-0301 1105-0101-3701	620 мм, грунты групп 1-2	м³	<u>201735</u> 208108	<u>210254</u> 191109
6102-0302-0302 1105-0101-7602	820 мм, грунты групп 1-2	м³	<u>149578</u> 158148	<u>158054</u> 142657
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>102520</u> 112743	<u>110909</u> 97446
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>85429</u> 96479	<u>93812</u> 82020
6102-0302-0305 1105-0101-7715	грунты группы 2	м³	<u>89344</u> 100222	<u>97730</u> 85617
6102-0302-0306 1105-0101-7716	грунты группы 3	м³	<u>93752</u> 104445	<u>102141</u> 89702
6102-0302-0307 1105-0101-7717	грунты группы 4	м³	<u>95928</u> 106528	<u>104319</u> 91711
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>92657</u> 103397	<u>101046</u> 88692
6102-0302-0309 1105-0101-7719	грунты группы 2	м³	<u>96769</u> 107333	<u>105161</u> 92488
6102-0302-0310 1105-0101-7720	грунты группы 3	м³	<u>101405</u> 111753	<u>109800</u> 96696
6102-0302-0311 1105-0101-7721	грунты группы 4	м³	<u>103871</u> 114113	<u>112268</u> 98972
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>78099</u> 89464	<u>86456</u> 75234
6102-0302-0313 1105-0101-7723	грунты группы 2	м³	<u>78804</u> 90141	<u>87162</u> 75889
6102-0302-0314 1105-0101-7724	грунты группы 3	м³	<u>82506</u> 93685	<u>90868</u> 79307
6102-0302-0315 1105-0101-7725	грунты группы 4	м³	<u>84011</u> 95124	<u>92373</u> 80696
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>84395</u> 95492	<u>92758</u> 81050
6102-0302-0317 1105-0101-7727	грунты группы 2	м³	<u>88327</u> 99256	<u>96693</u> 84680
6102-0302-0318 1105-0101-7728	грунты группы 3	м³	<u>89528</u> 100396	<u>97895</u> 85746

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0302-0319 1105-0101-7729	грунты группы 4	м³	<u>91629</u> 102407	<u>99998</u> 87688
	<b>Подраздел 6102-04 Сваи буропрессионные и грунтоцементные</b>			
	<b>Группа 6102-0401 Устройство буропрессионных свай</b>			
	<b>Подгруппа 6102-0401-01 Устройство буропрессионных свай непрерывным бурением с использованием полого шнека</b>			
	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>139320</u> 148866	<u>148347</u> 132059
6102-0401-0102 1105-0101-7002	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>144531</u> 153859	<u>153564</u> 136890
6102-0401-0103 1105-0101-7008	до 24 м, грунты групп 1-2	м³	<u>94584</u> 106164	<u>103604</u> 90900
6102-0401-0104 1105-0101-7009	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>99805</u> 111168	<u>108831</u> 95742
	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>145645</u> 156679	<u>144666</u> 140916
6102-0401-0106 1105-0101-7102	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>107843</u> 118726	<u>116837</u> 102862
6102-0401-0107 1105-0101-7108	до 24 м, грунты групп 1-2	м³	<u>75471</u> 87837	<u>84471</u> 73103
6102-0401-0108 1105-0101-7109	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>79049</u> 91265	<u>88053</u> 76420
	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>90871</u> 102472	<u>99848</u> 87132
6102-0401-0110 1105-0101-7202	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>94045</u> 105513	<u>103026</u> 90071
6102-0401-0111 1105-0101-7208	до 24 м, грунты групп 1-2	м³	<u>67137</u> 79853	<u>76128</u> 65394
6102-0401-0112 1105-0101-7209	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>72660</u> 85130	<u>81657</u> 70443
	<b>Группа 6102-0402 Устройство грунтоцементных свай</b>			
	<b>Подгруппа 6102-0402-01 Устройство грунтоцементных свай методом струйной цементации</b>			
	Устройство грунтоцементных свай методом струйной цементации диаметр 600 мм, длина			
6102-0402-0101 1105-0101-7801	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>54536</u> 53614	<u>53576</u> 57504
6102-0402-0102 1105-0101-7802	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>55573</u> 54708	<u>54686</u> 58547
6102-0402-0103 1105-0101-7803	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>61879</u> 60945	<u>60927</u> 65175
	<b>Подраздел 6102-05 Противофильтрационные завесы</b>			
	<b>Группа 6102-0501 Траншеи для противофильтрационных завес</b>			
	<b>Подгруппа 6102-0501-01 Разработка траншеи установкой с плоским грейфером</b>			
	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>41707</u> 41511	<u>41686</u> 44535



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0501-0102 1105-0101-6002	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 2	м³	<u>47607</u> 47416	<u>47607</u> 51093
6102-0501-0103 1105-0101-6003	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 3	м³	<u>74102</u> 73768	<u>74191</u> 79991
6102-0501-0104 1105-0101-6004	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 1	м³	<u>29646</u> 29490	<u>29602</u> 31737
6102-0501-0105 1105-0101-6005	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 2	м³	<u>32054</u> 31927	<u>32022</u> 34502
6102-0501-0106 1105-0101-6006	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 3	м³	<u>48823</u> 48604	<u>48846</u> 52786
6102-0501-0107 1105-0101-6007	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 1	м³	<u>25110</u> 24975	<u>25060</u> 26908
6102-0501-0108 1105-0101-6008	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 2	м³	<u>25945</u> 25846	<u>25901</u> 27953
6102-0501-0109 1105-0101-6009	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 3	м³	<u>38107</u> 37942	<u>38103</u> 41214
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>41858</u> 41665	<u>41841</u> 44768
6102-0501-0111 1105-0101-6102	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 2	м³	<u>48467</u> 48277	<u>48475</u> 52107
6102-0501-0112 1105-0101-6103	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 3	м³	<u>77994</u> 77644	<u>78102</u> 84310
6102-0501-0113 1105-0101-6104	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 1	м³	<u>29742</u> 29593	<u>29700</u> 31864
6102-0501-0114 1105-0101-6105	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 2	м³	<u>32918</u> 32794	<u>32891</u> 35466
6102-0501-0115 1105-0101-6106	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 3	м³	<u>51419</u> 51196	<u>51455</u> 55648
6102-0501-0116 1105-0101-6107	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 1	м³	<u>24996</u> 24870	<u>24947</u> 26808
6102-0501-0117 1105-0101-6108	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 2	м³	<u>26343</u> 26250	<u>26302</u> 28411
6102-0501-0118 1105-0101-6109	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 3	м³	<u>39928</u> 39760	<u>39932</u> 43222
<b>Подгруппа 6102-0501-02 Разработка траншеи экскаватором "Обратная лопата"</b>				
Разработка траншеи экскаватором "Обратная лопата" глубина до 7 м,				
6102-0501-0201 1105-0101-6201	ширина 400 мм, грунты группы 1	м³	<u>30399</u> 30153	<u>30341</u> 31948
6102-0501-0202 1105-0101-6202	ширина 400 мм, грунты группы 2	м³	<u>33333</u> 32958	<u>33278</u> 34826
6102-0501-0203 1105-0101-6203	ширина 400 мм, грунты группы 3	м³	<u>37210</u> 36640	<u>37159</u> 38579
6102-0501-0204 1105-0101-6204	ширина 400 мм, грунты группы 4	м³	<u>38506</u> 37860	<u>38455</u> 39809
6102-0501-0205 1105-0101-6205	ширина 600 мм, грунты группы 1	м³	<u>21948</u> 21777	<u>21884</u> 23211
6102-0501-0206 1105-0101-6206	ширина 600 мм, грунты группы 2	м³	<u>23012</u> 22786	<u>22951</u> 24235
6102-0501-0207 1105-0101-6207	ширина 600 мм, грунты группы 3	м³	<u>25245</u> 24905	<u>25186</u> 26393
6102-0501-0208 1105-0101-6208	ширина 600 мм, грунты группы 4	м³	<u>26545</u> 26147	<u>26486</u> 27668

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0501-0209 1105-0101-6209	ширина 800 мм, грунты группы 1	м³	<u>18717</u> 18587	<u>18647</u> 19867
6102-0501-0210 1105-0101-6210	ширина 800 мм, грунты группы 2	м³	<u>20122</u> 19933	<u>20054</u> 21252
6102-0501-0211 1105-0101-6211	ширина 800 мм, грунты группы 3	м³	<u>21815</u> 21538	<u>21749</u> 22885
6102-0501-0212 1105-0101-6212	ширина 800 мм, грунты группы 4	м³	<u>22356</u> 22052	<u>22288</u> 23410
	<b>Подгруппа 6102-0501-03 Устройство траншеи под глинистым раствором</b>			
	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>22162</u> 21798	<u>22079</u> 23320
6102-0501-0302 1105-0101-6302	шириной 0,5 м, грунты группы 2	м³	<u>35837</u> 35243	<u>35704</u> 37698
6102-0501-0303 1105-0101-6303	шириной 0,5 м, грунты группы 3	м³	<u>60383</u> 59375	<u>60159</u> 63499
6102-0501-0304 1105-0101-6304	шириной 0,5 м, грунты группы 4	м³	<u>88182</u> 86703	<u>87852</u> 92711
	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>26764</u> 26117	<u>26498</u> 27393
6102-0501-0306 1105-0101-6402	ширина 0,5 м, грунты группы 2	м³	<u>32431</u> 31641	<u>32106</u> 33182
6102-0501-0307 1105-0101-6403	ширина 0,5 м, грунты группы 3	м³	<u>40272</u> 39278	<u>39865</u> 41169
6102-0501-0308 1105-0101-6404	ширина 0,5 м, грунты группы 4	м³	<u>52103</u> 50804	<u>51573</u> 53230
	<b>Подгруппа 6102-0501-04 Укладка в траншею противofiltrационных материалов</b>			
	Укладка в траншею противofiltrационных материалов из бетона,			
6102-0501-0401 1105-0101-6501	ширина траншеи 400 мм	м³	<u>46766</u> 65286	<u>58357</u> 48595
6102-0501-0402 1105-0101-6502	ширина траншеи 600 мм	м³	<u>43614</u> 60954	<u>54466</u> 45299
6102-0501-0403 1105-0101-6503	ширина траншеи 800 мм	м³	<u>42064</u> 58814	<u>52546</u> 43681
	Укладка в траншею противofiltrационных материалов из цементно-глинистого раствора,			
6102-0501-0404 1105-0101-6504	ширина траншеи 400 мм	м³	<u>13516</u> 13503	<u>13385</u> 14999
6102-0501-0405 1105-0101-6505	ширина траншеи 600 мм	м³	<u>12768</u> 12752	<u>12643</u> 14152
6102-0501-0406 1105-0101-6506	ширина траншеи 800 мм	м³	<u>12346</u> 12329	<u>12225</u> 13677
	Укладка в траншею противofiltrационных материалов из комовой глины,			
6102-0501-0407 1105-0101-6507	ширина траншеи 400 мм	м³	<u>10067</u> 9977	<u>8483</u> 9908
6102-0501-0408 1105-0101-6508	ширина траншеи 600 мм	м³	<u>7388</u> 7330	<u>5916</u> 7122
6102-0501-0409 1105-0101-6509	ширина траншеи 800 мм	м³	<u>6892</u> 6834	<u>5470</u> 6596
	<b>Подгруппа 6102-0501-05 Установка и извлечение железобетонных ограничителей захваток</b>			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6102-0501-0501</u> 1105-0101-6801	Установка и извлечение железобетонных ограничителей захваток при толщине завесы до 600 мм	шт.	<u>47200</u> 47290	<u>47405</u> 52525
<u>6102-0501-0502</u> 1105-0101-6802	Установка и извлечение железобетонных ограничителей захваток при толщине завесы до 800 мм	шт.	<u>62078</u> 61884	<u>62328</u> 68111
<b>Группа 6102-0502 Завесы из железобетонных свай и панелей</b>				
<b>Подгруппа 6102-0502-01 Устройство завесы из железобетонных свай и панелей</b>				
Устройство завесы из железобетонных свай, толщина				
<u>6102-0502-0101</u> 1105-0101-6601	до 300 мм	м³	<u>170187</u> 175597	<u>174795</u> 170598
<u>6102-0502-0102</u> 1105-0101-6602	до 500 мм	м³	<u>78373</u> 81353	<u>81188</u> 75672
<u>6102-0502-0103</u> 1105-0101-6603	до 700 мм	м³	<u>49514</u> 51536	<u>51428</u> 47238
Устройство завесы из железобетонных панелей, толщина				
<u>6102-0502-0104</u> 1105-0101-6604	до 400 мм	м³	<u>122771</u> 133204	<u>127908</u> 112083
<u>6102-0502-0105</u> 1105-0101-6605	более 400 мм	м³	<u>77722</u> 84624	<u>81346</u> 70091
<b>Подгруппа 6102-0502-02 Нарращивание железобетонных свай и панелей</b>				
Нарращивание железобетонных свай при толщине завесы				
<u>6102-0502-0201</u> 1105-0101-6701	до 300 мм	м³	<u>184465</u> 190101	<u>189227</u> 186124
<u>6102-0502-0202</u> 1105-0101-6702	до 500 мм	м³	<u>90872</u> 93905	<u>93786</u> 88569
<u>6102-0502-0203</u> 1105-0101-6703	до 700 мм	м³	<u>58221</u> 60292	<u>60204</u> 56141
Нарращивание железобетонных панелей при толщине завесы				
<u>6102-0502-0204</u> 1105-0101-6704	до 400 мм	м³	<u>134726</u> 145177	<u>139975</u> 124440
<u>6102-0502-0205</u> 1105-0101-6705	более 400 мм	м³	<u>87567</u> 94434	<u>91265</u> 80192
<b>Подраздел 6102-06 Бурение скважин</b>				
<b>Группа 6102-0601 Бурение ударно-канатным способом</b>				
<b>Подгруппа 6102-0601-01 Бурение скважины ударно-канатным способом</b>				
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 250 мм				
<u>6102-0601-0101</u> 1105-0101-4401	грунты группы 1-2	м	<u>9276</u> 9344	<u>9262</u> 10374
<u>6102-0601-0102</u> 1105-0101-4402	грунты группы 3	м	<u>17714</u> 17853	<u>17685</u> 19972
<u>6102-0601-0103</u> 1105-0101-4403	грунты группы 4	м	<u>34329</u> 34610	<u>34270</u> 38878
<u>6102-0601-0104</u> 1105-0101-4404	грунты группы 5	м	<u>69764</u> 70346	<u>69641</u> 79192
<u>6102-0601-0105</u> 1105-0101-4405	грунты группы 6	м	<u>118800</u> 119798	<u>118588</u> 134979
<u>6102-0601-0106</u> 1105-0101-4406	грунты группы 7	м	<u>222581</u> 224466	<u>222184</u> 253071

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 300 мм			
6102-0601-0107 1105-0101-4407	грунты группы 1-2	м	<u>10552</u> 10629	<u>10536</u> 11807
6102-0601-0108 1105-0101-4408	грунты группы 3	м	<u>19806</u> 19962	<u>19773</u> 22336
6102-0601-0109 1105-0101-4409	грунты группы 4	м	<u>41279</u> 41617	<u>41207</u> 46769
6102-0601-0110 1105-0101-4410	грунты группы 5	м	<u>78245</u> 78899	<u>78108</u> 88827
6102-0601-0111 1105-0101-4411	грунты группы 6	м	<u>126927</u> 127992	<u>126700</u> 144207
6102-0601-0112 1105-0101-4412	грунты группы 7	м	<u>246982</u> 249068	<u>246538</u> 280795
	Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 350 мм			
6102-0601-0113 1105-0101-4501	грунты группы 1-2	м	<u>11331</u> 11414	<u>11314</u> 12699
6102-0601-0114 1105-0101-4502	грунты группы 3	м	<u>21507</u> 21677	<u>21471</u> 24275
6102-0601-0115 1105-0101-4503	грунты группы 4	м	<u>42724</u> 43075	<u>42650</u> 48417
6102-0601-0116 1105-0101-4504	грунты группы 5	м	<u>88995</u> 89740	<u>88838</u> 101063
6102-0601-0117 1105-0101-4505	грунты группы 6	м	<u>146264</u> 147494	<u>146002</u> 166216
6102-0601-0118 1105-0101-4506	грунты группы 7	м	<u>288408</u> 290847	<u>287889</u> 327934
	Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 400 мм			
6102-0601-0119 1105-0101-4507	грунты группы 1-2	м	<u>12757</u> 12851	<u>12736</u> 14318
6102-0601-0120 1105-0101-4508	грунты группы 3	м	<u>23082</u> 23268	<u>23041</u> 26141
6102-0601-0121 1105-0101-4509	грунты группы 4	м	<u>48085</u> 48481	<u>48002</u> 54516
6102-0601-0122 1105-0101-4510	грунты группы 5	м	<u>97221</u> 98034	<u>97048</u> 110419
6102-0601-0123 1105-0101-4511	грунты группы 6	м	<u>159709</u> 161052	<u>159422</u> 181505
6102-0601-0124 1105-0101-4512	грунты группы 7	м	<u>315433</u> 318106	<u>314869</u> 358701
	Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 450 мм			
6102-0601-0125 1105-0101-4513	грунты группы 1-2	м	<u>14239</u> 14346	<u>14217</u> 15994
6102-0601-0126 1105-0101-4514	грунты группы 3	м	<u>27890</u> 28113	<u>27843</u> 31526
6102-0601-0127 1105-0101-4515	грунты группы 4	м	<u>53815</u> 54258	<u>53721</u> 61019
6102-0601-0128 1105-0101-4516	грунты группы 5	м	<u>111077</u> 112008	<u>110881</u> 126173
6102-0601-0129 1105-0101-4517	грунты группы 6	м	<u>179083</u> 180591	<u>178763</u> 203542
6102-0601-0130 1105-0101-4518	грунты группы 7	м	<u>410896</u> 414379	<u>410160</u> 467297
	Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 500 мм			
6102-0601-0131 1105-0101-4601	грунты группы 1-2	м	<u>15209</u> 15322	<u>15185</u> 17089

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0601-0132 1105-0101-4602	грунты группы 3	м	<u>32186</u> 32443	<u>32130</u> 36402
6102-0601-0133 1105-0101-4603	грунты группы 4	м	<u>62040</u> 62553	<u>61932</u> 70375
6102-0601-0134 1105-0101-4604	грунты группы 5	м	<u>119259</u> 120257	<u>119047</u> 135469
6102-0601-0135 1105-0101-4605	грунты группы 6	м	<u>198398</u> 200072	<u>198045</u> 225522
6102-0601-0136 1105-0101-4606	грунты группы 7	м	<u>451805</u> 455632	<u>450992</u> 513823
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 550 мм				
6102-0601-0137 1105-0101-4607	грунты группы 1-2	м	<u>16535</u> 16660	<u>16509</u> 18601
6102-0601-0138 1105-0101-4608	грунты группы 3	м	<u>34788</u> 35068	<u>34729</u> 39369
6102-0601-0139 1105-0101-4609	грунты группы 4	м	<u>67564</u> 68122	<u>67445</u> 76657
6102-0601-0140 1105-0101-4610	грунты группы 5	м	<u>132712</u> 133821	<u>132473</u> 150768
6102-0601-0141 1105-0101-4611	грунты группы 6	м	<u>219934</u> 221787	<u>219539</u> 250011
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 600 мм				
6102-0601-0142 1105-0101-4612	грунты группы 1-2	м	<u>17855</u> 17996	<u>17825</u> 20198
6102-0601-0143 1105-0101-4613	грунты группы 3	м	<u>37702</u> 38006	<u>37638</u> 42684
6102-0601-0144 1105-0101-4614	грунты группы 4	м	<u>74957</u> 75585	<u>74824</u> 85182
6102-0601-0145 1105-0101-4615	грунты группы 5	м	<u>149319</u> 150572	<u>149053</u> 169675
6102-0601-0146 1105-0101-4616	грунты группы 6	м	<u>248880</u> 250994	<u>248444</u> 283001
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 650 мм				
6102-0601-0147 1105-0101-4701	грунты группы 1-2	м	<u>20742</u> 20901	<u>20708</u> 23389
6102-0601-0148 1105-0101-4702	грунты группы 3	м	<u>40427</u> 40754	<u>40358</u> 45786
6102-0601-0149 1105-0101-4703	грунты группы 4	м	<u>83989</u> 84686	<u>83841</u> 95349
6102-0601-0150 1105-0101-4704	грунты группы 5	м	<u>162787</u> 164152	<u>162495</u> 184991
6102-0601-0151 1105-0101-4705	грунты группы 6	м	<u>274546</u> 276865	<u>274054</u> 312158
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 700 мм				
6102-0601-0152 1105-0101-4706	грунты группы 1-2	м	<u>22739</u> 22915	<u>22702</u> 25673
6102-0601-0153 1105-0101-4707	грунты группы 3	м	<u>45849</u> 46222	<u>45770</u> 51967
6102-0601-0154 1105-0101-4708	грунты группы 4	м	<u>91631</u> 92386	<u>91464</u> 104028
6102-0601-0155 1105-0101-4709	грунты группы 5	м	<u>187434</u> 189009	<u>187097</u> 213046
6102-0601-0156 1105-0101-4710	грунты группы 6	м	<u>301638</u> 304192	<u>301101</u> 343006
<b>Группа 6102-0602 Бурение вращательным (ротаторным) способом</b>				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6102-0602-01 Бурение скважины вращательным (ротормым) способом</b>			
	Бурение скважины вращательным (ротормым) способом, диаметр 250 мм			
<u>6102-0602-0101</u> <u>1105-0101-4801</u>	грунты и породы группы 1	м	<u>5649</u> 5650	<u>5648</u> 6247
<u>6102-0602-0102</u> <u>1105-0101-4802</u>	грунты и породы группы 2	м	<u>8737</u> 8740	<u>8731</u> 9707
<u>6102-0602-0103</u> <u>1105-0101-4803</u>	грунты и породы группы 3	м	<u>14605</u> 14610	<u>14594</u> 16276
<u>6102-0602-0104</u> <u>1105-0101-4804</u>	грунты и породы группы 4	м	<u>22553</u> 22561	<u>22534</u> 25170
<u>6102-0602-0105</u> <u>1105-0101-4805</u>	грунты и породы группы 5	м	<u>33533</u> 33544	<u>33502</u> 37458
<u>6102-0602-0106</u> <u>1105-0101-4806</u>	грунты и породы группы 6	м	<u>52387</u> 52407	<u>52337</u> 58569
<u>6102-0602-0107</u> <u>1105-0101-4807</u>	грунты и породы группы 7	м	<u>92228</u> 92000	<u>91693</u> 102442
<u>6102-0602-0108</u> <u>1105-0101-4808</u>	грунты и породы группы 8	м	<u>111371</u> 111412	<u>111259</u> 124592
<u>6102-0602-0109</u> <u>1105-0101-4809</u>	грунты и породы группы 9	м	<u>178173</u> 178240	<u>177991</u> 199371
<u>6102-0602-0110</u> <u>1105-0101-4810</u>	грунты и породы группы 10	м	<u>245128</u> 245228	<u>244877</u> 274342
	Бурение скважины вращательным (ротормым) способом, диаметр 300 мм			
<u>6102-0602-0111</u> <u>1105-0101-4901</u>	грунты и породы группы 1	м	<u>6254</u> 6255	<u>6253</u> 6906
<u>6102-0602-0112</u> <u>1105-0101-4902</u>	грунты и породы группы 2	м	<u>9721</u> 9724	<u>9715</u> 10791
<u>6102-0602-0113</u> <u>1105-0101-4903</u>	грунты и породы группы 3	м	<u>16097</u> 16101	<u>16085</u> 17922
<u>6102-0602-0114</u> <u>1105-0101-4904</u>	грунты и породы группы 4	м	<u>25896</u> 25921	<u>25879</u> 28944
<u>6102-0602-0115</u> <u>1105-0101-4905</u>	грунты и породы группы 5	м	<u>38083</u> 38120	<u>38056</u> 42610
<u>6102-0602-0116</u> <u>1105-0101-4906</u>	грунты и породы группы 6	м	<u>60433</u> 60457	<u>60374</u> 67561
<u>6102-0602-0117</u> <u>1105-0101-4907</u>	грунты и породы группы 7	м	<u>83402</u> 83424	<u>83315</u> 93240
<u>6102-0602-0118</u> <u>1105-0101-4908</u>	грунты и породы группы 8	м	<u>123390</u> 123437	<u>123266</u> 138031
<u>6102-0602-0119</u> <u>1105-0101-4909</u>	грунты и породы группы 9	м	<u>198012</u> 198088	<u>197810</u> 221566
<u>6102-0602-0120</u> <u>1105-0101-4910</u>	грунты и породы группы 10	м	<u>276440</u> 276543	<u>276154</u> 309349
	Бурение скважины вращательным (ротормым) способом, диаметр 350 мм			
<u>6102-0602-0121</u> <u>1105-0101-5001</u>	грунты и породы группы 1	м	<u>7072</u> 7073	<u>7069</u> 7824
<u>6102-0602-0122</u> <u>1105-0101-5002</u>	грунты и породы группы 2	м	<u>10667</u> 10669	<u>10661</u> 11846
<u>6102-0602-0123</u> <u>1105-0101-5003</u>	грунты и породы группы 3	м	<u>18107</u> 18113	<u>18093</u> 20178
<u>6102-0602-0124</u> <u>1105-0101-5004</u>	грунты и породы группы 4	м	<u>28708</u> 28717	<u>28683</u> 32043
<u>6102-0602-0125</u> <u>1105-0101-5005</u>	грунты и породы группы 5	м	<u>40880</u> 40894	<u>40842</u> 45670

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0602-0126 1105-0101-5006	грунты и породы группы 6	м	<u>68384</u> 68409	<u>68318</u> 76458
6102-0602-0127 1105-0101-5007	грунты и породы группы 7	м	<u>95945</u> 95981	<u>95850</u> 107312
6102-0602-0128 1105-0101-5008	грунты и породы группы 8	м	<u>138976</u> 139028	<u>138835</u> 155480
6102-0602-0129 1105-0101-5009	грунты и породы группы 9	м	<u>217684</u> 217770	<u>217461</u> 243594
6102-0602-0130 1105-0101-5010	грунты и породы группы 10	м	<u>304228</u> 304346	<u>303915</u> 340470
Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 450 мм				
6102-0602-0131 1105-0101-5101	грунты и породы группы 1	м	<u>8764</u> 8766	<u>8759</u> 9713
6102-0602-0132 1105-0101-5102	грунты и породы группы 2	м	<u>13495</u> 13500	<u>13486</u> 15009
6102-0602-0133 1105-0101-5103	грунты и породы группы 3	м	<u>22580</u> 22587	<u>22562</u> 25176
6102-0602-0134 1105-0101-5104	грунты и породы группы 4	м	<u>35510</u> 35523	<u>35478</u> 39652
6102-0602-0135 1105-0101-5105	грунты и породы группы 5	м	<u>52793</u> 52813	<u>52743</u> 59000
6102-0602-0136 1105-0101-5106	грунты и породы группы 6	м	<u>84272</u> 84303	<u>84189</u> 94235
6102-0602-0137 1105-0101-5107	грунты и породы группы 7	м	<u>119596</u> 119641	<u>119476</u> 133779
6102-0602-0138 1105-0101-5108	грунты и породы группы 8	м	<u>178579</u> 178646	<u>178398</u> 199801
6102-0602-0139 1105-0101-5109	грунты и породы группы 9	м	<u>268968</u> 269071	<u>268692</u> 300987
6102-0602-0140 1105-0101-5110	грунты и породы группы 10	м	<u>375254</u> 375397	<u>374868</u> 419961
Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 500 мм				
6102-0602-0141 1105-0101-5201	грунты и породы группы 1	м	<u>9744</u> 9747	<u>9739</u> 10794
6102-0602-0142 1105-0101-5202	грунты и породы группы 2	м	<u>15233</u> 15238	<u>15222</u> 16939
6102-0602-0143 1105-0101-5203	грунты и породы группы 3	м	<u>24697</u> 24705	<u>24677</u> 27530
6102-0602-0144 1105-0101-5204	грунты и породы группы 4	м	<u>39328</u> 39341	<u>39293</u> 43908
6102-0602-0145 1105-0101-5205	грунты и породы группы 5	м	<u>56990</u> 57010	<u>56936</u> 63680
6102-0602-0146 1105-0101-5206	грунты и породы группы 6	м	<u>92313</u> 92348	<u>92223</u> 103224
6102-0602-0147 1105-0101-5207	грунты и породы группы 7	м	<u>131611</u> 131662	<u>131479</u> 147215
6102-0602-0148 1105-0101-5208	грунты и породы группы 8	м	<u>194440</u> 194515	<u>194242</u> 217546
6102-0602-0149 1105-0101-5209	грунты и породы группы 9	м	<u>330349</u> 331115	<u>330230</u> 371646
6102-0602-0150 1105-0101-5210	грунты и породы группы 10	м	<u>414589</u> 414748	<u>414161</u> 463980
Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 600 мм				
6102-0602-0151 1105-0101-5301	грунты и породы группы 1	м	<u>12231</u> 12233	<u>12225</u> 13534

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0602-0152 1105-0101-5302	грунты и породы группы 2	м	<u>19672</u> 19678	<u>19657</u> 21866
6102-0602-0153 1105-0101-5303	грунты и породы группы 3	м	<u>29893</u> 29903	<u>29868</u> 33306
6102-0602-0154 1105-0101-5304	грунты и породы группы 4	м	<u>47555</u> 47572	<u>47512</u> 53078
6102-0602-0155 1105-0101-5305	грунты и породы группы 5	м	<u>66410</u> 66435	<u>66347</u> 74189
6102-0602-0156 1105-0101-5306	грунты и породы группы 6	м	<u>111577</u> 111619	<u>111466</u> 124749
6102-0602-0157 1105-0101-5307	грунты и породы группы 7	м	<u>160717</u> 160778	<u>160555</u> 179756
6102-0602-0158 1105-0101-5308	грунты и породы группы 8	м	<u>238176</u> 238268	<u>237934</u> 266465
6102-0602-0159 1105-0101-5309	грунты и породы группы 9	м	<u>358610</u> 358747	<u>358240</u> 401276
6102-0602-0160 1105-0101-5310	грунты и породы группы 10	м	<u>506144</u> 506339	<u>505621</u> 566428
Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 700 мм				
6102-0602-0161 1105-0101-5401	грунты и породы группы 1	м	<u>14258</u> 14262	<u>14249</u> 15815
6102-0602-0162 1105-0101-5402	грунты и породы группы 2	м	<u>25237</u> 25245	<u>25217</u> 28103
6102-0602-0163 1105-0101-5403	грунты и породы группы 3	м	<u>35515</u> 35527	<u>35484</u> 39610
6102-0602-0164 1105-0101-5404	грунты и породы группы 4	м	<u>57529</u> 57550	<u>57476</u> 64253
6102-0602-0165 1105-0101-5405	грунты и породы группы 5	м	<u>77086</u> 77115	<u>77012</u> 86146
6102-0602-0166 1105-0101-5406	грунты и породы группы 6	м	<u>134554</u> 134603	<u>134420</u> 150472
6102-0602-0167 1105-0101-5407	грунты и породы группы 7	м	<u>195738</u> 195813	<u>195539</u> 218968
6102-0602-0168 1105-0101-5408	грунты и породы группы 8	м	<u>291181</u> 291293	<u>290883</u> 325807
6102-0602-0169 1105-0101-5409	грунты и породы группы 9	м	<u>433394</u> 433565	<u>432949</u> 485014
6102-0602-0170 1105-0101-5410	грунты и породы группы 10	м	<u>617639</u> 617885	<u>617001</u> 691270
<b>Группа 6102-0603 Бурение вращательным (ковшевым) способом</b>				
<b>Подгруппа 6102-0603-01 Бурение скважины вращательным (ковшевым) способом</b>				
Бурение скважины вращательным (ковшевым) способом, диаметр 1000 мм				
6102-0603-0101 1105-0101-5501	грунты группы 1	м	<u>2957</u> 2958	<u>2932</u> 3276
6102-0603-0102 1105-0101-5502	грунты группы 2	м	<u>3838</u> 3840	<u>3807</u> 4251
6102-0603-0103 1105-0101-5503	грунты группы 3	м	<u>4941</u> 4942	<u>4899</u> 5469
Бурение скважины вращательным (ковшевым) способом, диаметр 1200 мм				
6102-0603-0104 1105-0101-5504	грунты группы 1	м	<u>3177</u> 3179	<u>3151</u> 3519
6102-0603-0105 1105-0101-5505	грунты группы 2	м	<u>4059</u> 4060	<u>4025</u> 4494



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0603-0106 1105-0101-5506	грунты группы 3	м	<u>5382</u> 5383	<u>5336</u> 5957
<b>Группа 6102-0604 Прочие работы</b>				
<b>Подгруппа 6102-0604-01 Бурение скважины для буронабивных железобетонных свай, уширения основания</b>				
6102-0604-0101 1105-0101-5601	грунты группы 1-2	уширени е	<u>32756</u> 32714	<u>32673</u> 36519
6102-0604-0102 1105-0101-5602	грунты группы 3	уширени е	<u>35824</u> 35772	<u>35751</u> 39918
<b>Подраздел 6102-07 Закрепление и усиление грунтов</b>				
<b>Группа 6102-0701 Закрепление грунтов</b>				
<b>Подгруппа 6102-0701-01 Закрепление грунтов методом цементации</b>				
Цементация грунтов нисходящим способом				
6102-0701-0101 1105-0301-0101	при поглощении цемента и песка до 200 кг	м	<u>13546</u> 13594	<u>13480</u> 14969
6102-0701-0102 1105-0301-0102	при поглощении цемента и песка до 400 кг	м	<u>20918</u> 20972	<u>20772</u> 23123
6102-0701-0103 1105-0301-0103	при поглощении цемента и песка до 800 кг	м	<u>25287</u> 25345	<u>25091</u> 27969
6102-0701-0104 1105-0301-0104	при поглощении цемента и песка до 1200 кг	м	<u>33255</u> 33321	<u>32969</u> 36814
6102-0701-0105 1105-0301-0105	при поглощении цемента и песка до 2000 кг	м	<u>51323</u> 51408	<u>50816</u> 57039
6102-0701-0106 1105-0301-0106	при поглощении цемента и песка на каждые 1000 свыше 2000 кг	м	<u>15688</u> 15704	<u>15491</u> 17611
Цементация грунтов восходящим способом				
6102-0701-0107 1105-0301-0107	Цементация грунтов восходящим способом при поглощении цемента и песка до 200 кг	м	<u>30798</u> 30826	<u>30700</u> 31924
6102-0701-0108 1105-0301-0108	Цементация грунтов восходящим способом при поглощении цемента и песка до 400 кг	м	<u>18707</u> 18741	<u>18547</u> 20615
<b>Подгруппа 6102-0701-02 Ликвидация скважин</b>				
6102-0701-0201 1105-0301-0201	Ликвидация скважин диаметром от 76 до 200 мм	м	<u>6584</u> 6594	<u>6536</u> 7118
<b>Подгруппа 6102-0701-03 Забивка и извлечение инъекторов</b>				
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 4 м				
6102-0701-0301 1105-0301-0301	в грунтах групп 1	м	<u>7039</u> 7134	<u>7065</u> 8051
6102-0701-0308 1105-0301-0308	в грунтах групп 2	м	<u>7969</u> 8066	<u>7998</u> 9062
6102-0701-0315 1105-0301-0315	в грунтах групп 3	м	<u>9212</u> 9311	<u>9244</u> 10410
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 5 м				
6102-0701-0302 1105-0301-0302	в грунтах групп 1	м	<u>6706</u> 6793	<u>6730</u> 7646
6102-0701-0309 1105-0301-0309	в грунтах групп 2	м	<u>7856</u> 7945	<u>7884</u> 8896
6102-0701-0316 1105-0301-0316	в грунтах групп 3	м	<u>9663</u> 9755	<u>9696</u> 10858
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 6 м				
6102-0701-0303 1105-0301-0303	в грунтах групп 1	м	<u>6570</u> 6652	<u>6593</u> 7469

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0701-0310 1105-0301-0310	в грунтах групп 2	м	<u>8028</u> 8111	<u>8054</u> 9051
6102-0701-0317 1105-0301-0317	в грунтах групп 3	м	<u>10540</u> 10630	<u>10575</u> 11772
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 7 м				
6102-0701-0304 1105-0301-0304	в грунтах групп 1	м	<u>51298</u> 52218	<u>51541</u> 60083
6102-0701-0311 1105-0301-0311	в грунтах групп 2	м	<u>8559</u> 8639	<u>8586</u> 9607
6102-0701-0318 1105-0301-0318	в грунтах групп 3	м	<u>12747</u> 12834	<u>12787</u> 14156
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 10 м				
6102-0701-0305 1105-0301-0305	в грунтах групп 1	м	<u>6878</u> 6950	<u>6898</u> 7747
6102-0701-0312 1105-0301-0312	в грунтах групп 2	м	<u>10718</u> 10795	<u>10749</u> 11916
6102-0701-0319 1105-0301-0319	в грунтах групп 3	м	<u>21495</u> 21590	<u>21560</u> 23625
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 15 м				
6102-0701-0306 1105-0301-0306	в грунтах групп 1	м	<u>7481</u> 7549	<u>7500</u> 8376
6102-0701-0313 1105-0301-0313	в грунтах групп 2	м	<u>15787</u> 15868	<u>15831</u> 17395
6102-0701-0320 1105-0301-0320	в грунтах групп 3	м	<u>52169</u> 52308	<u>52326</u> 56927
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 30 м				
6102-0701-0307 1105-0301-0307	в грунтах групп 1	м	<u>9217</u> 9283	<u>9236</u> 10207
6102-0701-0314 1105-0301-0314	в грунтах групп 2	м	<u>25471</u> 25562	<u>25540</u> 27857
6102-0701-0321 1105-0301-0321	в грунтах групп 3	м	<u>107699</u> 107922	<u>108023</u> 117205
<b>Подгруппа 6102-0701-04 Закрепление грунтов методом силикатизации и смолизации</b>				
Закрепление грунтов методом силикатизации				
6102-0701-0401 1105-0301-0401	однорастворная без предварительной активации	м³	<u>17858</u> 18040	<u>17822</u> 20472
6102-0701-0402 1105-0301-0402	однорастворная с предварительной активацией	м³	<u>33541</u> 33874	<u>33480</u> 38435
6102-0701-0403 1105-0301-0403	двухрастворная	м³	<u>19083</u> 19200	<u>18978</u> 21664
6102-0701-0404 1105-0301-0404	газовая без предварительной активации	м³	<u>14357</u> 14535	<u>14365</u> 16561
6102-0701-0405 1105-0301-0405	газовая с предварительной активацией	м³	<u>18844</u> 19100	<u>18879</u> 21792
6102-0701-0406 1105-0301-0406	лессовых грунтов	м³	<u>12696</u> 12783	<u>12640</u> 14431
Закрепление грунтов методом смолизации				
6102-0701-0407 1105-0301-0407	без предварительной активации	м³	<u>24521</u> 24679	<u>24409</u> 27830
6102-0701-0408 1105-0301-0408	с предварительной активацией	м³	<u>35513</u> 35776	<u>35367</u> 40426
<b>Группа 6102-0702 Усиление грунтов</b>				
<b>Подгруппа 6102-0702-01 Усиление грунтов методом винтового вытеснения (раскатка)</b>				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Усиление грунтов методом винтового вытеснения (раскатка) сваями железобетонными без извлечения грунта 1-3 групп,			
<u>6102-0702-0101</u> 1105-0401-0101	диаметр до 400 мм, глубина до 17 метров	м	<u>6181</u> 5896	<u>6186</u> 5664
<u>6102-0702-0102</u> 1105-0401-0102	диаметр до 400 мм, глубина свыше 17 метров	м	<u>6870</u> 6551	<u>6875</u> 6248
	Усиление грунтов методом винтового вытеснения (раскатка) колоннами бетонными (сваями) без извлечения грунта 1-3 групп,			
<u>6102-0702-0103</u> 1105-0401-0103	диаметр до 400 мм, глубина до 17 метров	м	<u>5818</u> 5546	<u>5823</u> 5307
<u>6102-0702-0104</u> 1105-0401-0104	диаметр до 400 мм, глубина свыше 17 метров	м	<u>6488</u> 6183	<u>6492</u> 5874
	<b>Подгруппа 6102-0702-02 Усиление грунтов вертикальное методом виброобмена с устройством колонн</b>			
	Усиление грунтов вертикальное методом виброобмена с устройством колонн из инертных материалов			
<u>6102-0702-0201</u> 1105-0402-0101	диаметр 600 мм, глубина до 12 м без выбуривания, грунт 1-2 группы	м	<u>5312</u> 5033	<u>5315</u> 4714
<u>6102-0702-0202</u> 1105-0402-0102	диаметр 600 мм, глубина свыше 12 м без выбуривания, грунт 1-2 группы	м	<u>5957</u> 5646	<u>5961</u> 5299
	Усиление грунтов вертикальное методом виброобмена с устройством колонн из жесткого бетона			
<u>6102-0702-0203</u> 1105-0402-0201	диаметр 600 мм, глубина до 12 м без выбуривания, грунт 1-2 группы	м	<u>6239</u> 5905	<u>6243</u> 5507
<u>6102-0702-0204</u> 1105-0402-0202	диаметр 600 мм, глубина свыше 12 м без выбуривания, грунт 1-2 группы	м	<u>6879</u> 6521	<u>6884</u> 6121
	<b>Подгруппа 6102-0702-04 Усиление грунтов по бурсмесительной технологии путем цементации</b>			
	Усиление грунтов по бурсмесительной технологии путем цементации, способом мокрого глубинного перемешивания и создания цилиндрических массивов (свай) без извлечения грунта 1-3 групп, глубина до 20 метров			
<u>6102-0702-0401</u> 1105-0403-0101	диаметр 600 мм	м	<u>9769</u> 9298	<u>9776</u> 8899
<u>6102-0702-0402</u> 1105-0403-0102	диаметр 800 мм	м	<u>10547</u> 10040	<u>10555</u> 9618
<u>6102-0702-0403</u> 1105-0403-0103	диаметр 1000 мм	м	<u>11342</u> 10792	<u>11350</u> 10298
<u>6102-0702-0404</u> 1105-0403-0104	диаметр 1200 мм	м	<u>12207</u> 11611	<u>12215</u> 11033
	Усиление грунтов по бурсмесительной технологии путем цементации, способом мокрого глубинного перемешивания двойным смесителем и создания цилиндрических массивов (свай) без извлечения грунта 1-3 групп,			
<u>6102-0702-0405</u> 1105-0403-0105	диаметр 600 мм, глубина до 20 м	м	<u>6005</u> 5717	<u>6010</u> 5471
<u>6102-0702-0406</u> 1105-0403-0106	Погружение армокаркасов в грунтоцементную сваю. Дополнительно к норме 6102-0702-0405	т	<u>6647</u> 6562	<u>6667</u> 7183
	Усиление грунтов по бурсмесительной технологии путем цементации, способом мокрого глубинного перемешивания и создания цилиндрических массивов (свай) без извлечения грунта 1-3 групп, глубина свыше 20 метров			
<u>6102-0702-0407</u> 1105-0403-0107	диаметр 600 мм	м	<u>11210</u> 10668	<u>11216</u> 10120
<u>6102-0702-0408</u> 1105-0403-0108	диаметр 800 мм	м	<u>12091</u> 11508	<u>12099</u> 10926

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0702-0409 1105-0403-0109	диаметр 1000 мм	м	<u>12901</u> 12274	<u>12908</u> 11619
6102-0702-0410 1105-0403-0110	диаметр 1200 мм	м	<u>13771</u> 13097	<u>13779</u> 12358
6102-0702-0411 1105-0403-0111	диаметр 1500 мм	м	<u>19781</u> 18809	<u>19792</u> 17724
<b>Раздел 6103 Монолитные бетонные и железобетонные конструкции</b>				
<b>Подраздел 6103-01 Фундамент и цоколь здания</b>				
<b>Группа 6103-0101 Фундамент и цоколь здания</b>				
<b>Подгруппа 6103-0101-01 Устройство фундамента бетонного</b>				
Устройство фундамента бетонного под колонну,				
6103-0101-0101 1106-0101-0102	объем до 3 м³	м³	<u>27260</u> 27487	<u>27338</u> 30275
6103-0101-0102 1106-0101-0103	объем от 3 до 5 м³	м³	<u>22006</u> 22180	<u>22067</u> 24397
6103-0101-0103 1106-0101-0104	объем более 5 м³	м³	<u>17272</u> 17383	<u>17315</u> 19047
Устройство фундамента бетонного				
6103-0101-0104 1106-0101-0113	столба	м³	<u>28337</u> 28645	<u>28431</u> 31775
6103-0101-0105 1106-0101-0119	ленточного	м³	<u>18013</u> 18149	<u>18061</u> 19961
6103-0101-0106 1106-0101-0114	плиты плоской	м³	<u>7245</u> 7241	<u>7256</u> 7838
<b>Подгруппа 6103-0101-02 Устройство фундамента железобетонного</b>				
Устройство фундамента железобетонного под колонну,				
6103-0101-0201 1106-0101-0105	объем до 3 м³	м³	<u>35693</u> 36060	<u>35811</u> 40090
6103-0101-0202 1106-0101-0106	объем до 5 м³	м³	<u>27440</u> 27704	<u>27527</u> 30719
6103-0101-0203 1106-0101-0107	объем до 10 м³	м³	<u>20338</u> 20497	<u>20395</u> 22613
6103-0101-0204 1106-0101-0108	объем до 25 м³	м³	<u>14727</u> 14831	<u>14767</u> 16314
6103-0101-0205 1106-0101-0109	объем более 25 м³	м³	<u>11509</u> 11565	<u>11536</u> 12636
Устройство фундамента железобетонного с подколонниками,				
6103-0101-0206 1106-0101-0110	высота подколонника от 2 до 4 м, периметром до 5 м	м³	<u>22182</u> 22325	<u>22230</u> 24447
6103-0101-0207 1106-0101-0111	высота подколонника от 4 до 10 м, периметром до 5 м	м³	<u>32794</u> 33127	<u>32892</u> 36714
6103-0101-0208 1106-0101-0112	высота подколонника от 4 до 10 м, периметром от 5 до 10 м	м³	<u>26676</u> 26926	<u>26754</u> 29769
Устройство фундамента ленточного железобетонного,				
6103-0101-0209 1106-0101-0120	ширина поверху до 1 м	м³	<u>27040</u> 27172	<u>27046</u> 29552
6103-0101-0210 1106-0101-0121	ширина поверху более 1 м	м³	<u>21642</u> 21707	<u>21629</u> 23413
Устройство плиты фундаментной железобетонной				
6103-0101-0211 1106-0101-0115	плоской	м³	<u>12113</u> 12139	<u>12135</u> 13257
6103-0101-0212 1106-0101-0118	с ребрами вверх	м³	<u>27352</u> 27520	<u>27397</u> 30135
Устройство плиты фундаментной железобетонной с пазами, стаканами и подколонниками, высота до 2 м,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0101-0213 1106-0101-0116	толщина до 1 м	м³	<u>15705</u> 15762	<u>15737</u> 17271
6103-0101-0214 1106-0101-0117	толщина более 1 м	м³	<u>12851</u> 12896	<u>12873</u> 14123
6103-0101-0215 1106-0701-0101	Устройство балки фундаментной железобетонной	м³	<u>77845</u> 78428	<u>77972</u> 85476
	<b>Подгруппа 6103-0101-03 Устройство стены подвала и подпорной стены</b>			
	Устройство стены подвала и подпорной стены железобетонной, высота до 3 м,			
6103-0101-0301 1106-0401-0102	толщина до 300 мм	м³	<u>56225</u> 56772	<u>56359</u> 62722
6103-0101-0302 1106-0401-0103	толщина от 300 до 500 мм	м³	<u>38780</u> 39101	<u>38859</u> 43002
6103-0101-0303 1106-0401-0104	толщина от 500 до 1000 мм	м³	<u>28667</u> 28907	<u>28727</u> 31889
6103-0101-0304 1106-0401-0101	Устройство стены подвала и подпорной стены бетонной	м³	<u>19939</u> 20105	<u>19994</u> 22138
	<b>Подраздел 6103-02 Колонна</b>			
	<b>Группа 6103-0201 Колонна</b>			
	<b>Подгруппа 6103-0201-01 Устройство колонны железобетонной</b>			
	Монтаж опалубки колонны железобетонной круглого сечения,			
6103-0201-0101 1106-1905-0201	диаметр до 0,5 м	м²	<u>5327</u> 5299	<u>5326</u> 5507
6103-0201-0102 1106-1905-0202	диаметр от 0,7 м	м²	<u>4632</u> 4613	<u>4632</u> 4788
6103-0201-0103 1106-1905-0205	Монтаж опалубки колонны железобетонной квадратного и прямоугольного сечения, периметр до 3 м	м²	<u>4053</u> 4033	<u>4054</u> 4253
	Армирование колонны железобетонной круглого сечения с установкой готовых пространственных арматурных каркасов,			
6103-0201-0104 1106-1905-0101	диаметр до 0,5 м	т	<u>64286</u> 64781	<u>64492</u> 71368
6103-0201-0105 1106-1905-0102	диаметр до 0,7 м	т	<u>61211</u> 61728	<u>61416</u> 68171
	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>108469</u> 109934	<u>108907</u> 123936
6103-0201-0107 1106-1905-0116	диаметр до 0,7 м	т	<u>92360</u> 93653	<u>92665</u> 105980
	Армирование колонны железобетонной квадратного и прямоугольного сечения с установкой готовых пространственных арматурных каркасов,			
6103-0201-0108 1106-1905-0106	периметр до 2 м	т	<u>66031</u> 66560	<u>66247</u> 73422
6103-0201-0109 1106-1905-0108	периметр до 3 м	т	<u>62727</u> 63274	<u>62941</u> 69957
	Армирование колонны железобетонной квадратного и прямоугольного сечения с установкой и вязкой арматуры отдельными стержнями,			
6103-0201-0110 1106-1905-0112	периметр до 2 м	т	<u>109867</u> 111409	<u>110348</u> 125744
6103-0201-0111 1106-1905-0114	периметр до 3 м	т	<u>94730</u> 96212	<u>95170</u> 109046
	Бетонирование колонны железобетонной по схеме «Кран-бадья» круглого сечения,			

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6103-0201-0112</u> 1106-1905-0401	диаметр до 0,5 м	м³	<u>39122</u> 38606	<u>39082</u> 40173
<u>6103-0201-0113</u> 1106-1905-0402	диаметр до 0,7 м	м³	<u>24787</u> 24483	<u>24765</u> 25550
<u>6103-0201-0114</u> 1106-1905-0408	Бетонирование колонны железобетонной по схеме «Кран-бадья» квадратного или прямоугольного сечения, периметр до 3 м	м³	<u>23292</u> 23014	<u>23272</u> 24042
Демонтаж опалубки колонны железобетонной круглого сечения,				
<u>6103-0201-0115</u> 1106-1905-0301	диаметр до 0,5 м	м²	<u>1740</u> 1721	<u>1739</u> 1810
<u>6103-0201-0116</u> 1106-1905-0302	диаметр от 0,7 м	м²	<u>1855</u> 1834	<u>1854</u> 1925
<u>6103-0201-0117</u> 1106-1905-0305	Демонтаж опалубки колонны железобетонной квадратного или прямоугольного сечения, периметр до 3 м	м²	<u>1360</u> 1345	<u>1360</u> 1415
<b>Подраздел 6103-03 Стена и перегородка</b>				
<b>Группа 6103-0301 Стена и перегородка</b>				
<b>Подгруппа 6103-0301-01 Устройство стены бетонной</b>				
<u>6103-0301-0101</u> 1106-0601-0105	Устройство стены и перегородки бетонной, высота до 3 м, толщина до 500 мм	м³	<u>33488</u> 33756	<u>33577</u> 37078
<b>Подгруппа 6103-0301-02 Устройство стены и перегородки железобетонной</b>				
<u>6103-0301-0201</u> 1106-1904-0201	Монтаж опалубки стены железобетонной, толщина до 300 мм, высота до 4 м	м²	<u>9699</u> 9699	<u>9704</u> 10038
<u>6103-0301-0202</u> 1106-1904-0101	Армирование стены железобетонной с установкой и вязкой арматуры отдельными стержнями	т	<u>143748</u> 145848	<u>144242</u> 164499
<u>6103-0301-0203</u> 1106-1904-0401	Бетонирование стены железобетонной по схеме «Кран-бадья»	м³	<u>17884</u> 17752	<u>17885</u> 18909
<u>6103-0301-0204</u> 1106-1904-0402	Бетонирование стены железобетонной бетононасосом	м³	<u>18614</u> 18633	<u>18676</u> 20674
<u>6103-0301-0205</u> 1106-1904-0301	Демонтаж опалубки стены и перегородки железобетонной	м²	<u>2231</u> 2230	<u>2235</u> 2427
<b>Подгруппа 6103-0301-03 Устройство стены и перегородки железобетонной в объемно-переставной "тоннельной"/блочной опалубке</b>				
Монтаж и демонтаж опалубки				
<u>6103-0301-0301</u> 1106-1601-0202	объемно-переставной "тоннельной" железобетонной стены и перегородки	м²	<u>9391</u> 9496	<u>9429</u> 10614
<u>6103-0301-0302</u> 1106-1601-0301	стены и перегородки железобетонной блочной	м²	<u>7710</u> 7734	<u>7728</u> 8465
Установка каркасов и сеток в стене и перегородке в объемно-переставной "тоннельной"/блочной опалубке,				
<u>6103-0301-0303</u> 1106-1601-0601	масса одного элемента до 20 кг	т	<u>111788</u> 113526	<u>112331</u> 129405
<u>6103-0301-0304</u> 1106-1601-0602	масса одного элемента от 20 до 50 кг	т	<u>76323</u> 77501	<u>76693</u> 88262

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6103-0301-0305</u> <u>1106-1601-0603</u>	масса одного элемента от 50 до 200 кг	т	<u>37783</u> 38068	<u>37908</u> 42266
	Установка отдельных стержней в стене и перегородке в объемно-переставной "тоннельной"/блочной опалубке,			
<u>6103-0301-0306</u> <u>1106-1601-0607</u>	диаметр до 8 мм	т	<u>153155</u> 155816	<u>153951</u> 178500
<u>6103-0301-0307</u> <u>1106-1601-0608</u>	диаметр свыше 8 мм	т	<u>84348</u> 85659	<u>84756</u> 97487
	Бетонирование стены и перегородки железобетонной в объемно-переставной "тоннельной"/блочной опалубке,			
<u>6103-0301-0308</u> <u>1106-1601-0401</u>	толщина до 160 мм	м <sup>2</sup>	<u>4076</u> 4052	<u>4076</u> 4293
<u>6103-0301-0309</u> <u>1106-1601-0402</u>	толщина от 160 до 200 мм	м <sup>2</sup>	<u>3869</u> 3844	<u>3868</u> 4066
<u>6103-0301-0310</u> <u>1106-1601-0403</u>	толщина от 200 до 300 мм	м <sup>2</sup>	<u>4350</u> 4321	<u>4348</u> 4571
<u>6103-0301-0311</u> <u>1106-1601-0404</u>	толщина свыше 300 мм	м <sup>2</sup>	<u>4271</u> 4239	<u>4268</u> 4476
	<b>Подгруппа 6103-0301-04 Устройство стены и перегородки железобетонной в скользящей опалубке</b>			
<u>6103-0301-0401</u> <u>1106-1701-0101</u>	Монтаж скользящей опалубки стены и перегородки железобетонной	м	<u>155717</u> 157303	<u>156324</u> 172998
<u>6103-0301-0402</u> <u>1106-1701-0201</u>	Армирование стены и перегородки железобетонной в скользящей опалубке	т	<u>116681</u> 118625	<u>117252</u> 135688
	Бетонирование стены и перегородки железобетонной в скользящей опалубке,			
<u>6103-0301-0403</u> <u>1106-1701-0301</u>	толщина до 160 мм	м <sup>2</sup>	<u>13478</u> 13833	<u>13534</u> 14749
<u>6103-0301-0404</u> <u>1106-1701-0302</u>	толщина от 160 до 200 мм	м <sup>2</sup>	<u>14818</u> 15158	<u>14873</u> 16139
<u>6103-0301-0405</u> <u>1106-1701-0303</u>	толщина от 200 до 300 мм	м <sup>2</sup>	<u>15369</u> 15706	<u>15424</u> 16726
<u>6103-0301-0406</u> <u>1106-1701-0304</u>	толщина свыше 300 мм	м <sup>2</sup>	<u>15094</u> 15432	<u>15148</u> 16432
<u>6103-0301-0407</u> <u>1106-1701-0501</u>	Демонтаж скользящей опалубки стены и перегородки железобетонной	м	<u>80168</u> 81586	<u>80547</u> 93745
	<b>Подгруппа 6103-0301-05 Устройство лифтовой шахты железобетонной</b>			
<u>6103-0301-0501</u> <u>1106-1910-0201</u>	Монтаж опалубки лифтовой шахты железобетонной	м <sup>2</sup>	<u>3846</u> 3855	<u>3852</u> 4111
<u>6103-0301-0502</u> <u>1106-1910-0101</u>	Армирование лифтовой шахты железобетонной	т	<u>137125</u> 139371	<u>137792</u> 159307
<u>6103-0301-0503</u> <u>1106-1910-0401</u>	Бетонирование железобетонной лифтовой шахты	м <sup>3</sup>	<u>7949</u> 7928	<u>7957</u> 8567
<u>6103-0301-0504</u> <u>1106-1910-0301</u>	Демонтаж опалубки лифтовой шахты железобетонной	м <sup>2</sup>	<u>800</u> 798	<u>801</u> 864
	<b>Подраздел 6103-04 Балка, пояс, перемычка, ригель</b>			
	<b>Группа 6103-0401 Балки, пояса, перемычки, ригели</b>			
	<b>Подгруппа 6103-0401-01 Устройство железобетонной балки</b>			
<u>6103-0401-0101</u> <u>1106-1907-0201</u>	Монтаж опалубки балки железобетонной на высоте от опорной поверхности до 6 м	м <sup>2</sup>	<u>12483</u> 12460	<u>12496</u> 13358

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0401-0102 1106-1907-0101	Армирование балки железобетонной на высоте от опорной поверхности до 6 м	т	<u>107294</u> 107928	<u>107478</u> 116271
	Бетонирование железобетонной балки на высоте от опорной поверхности до 6 м			
6103-0401-0103 1106-1907-0401	по схеме «Кран-бадья»	м³	<u>9948</u> 9885	<u>9949</u> 10574
6103-0401-0104 1106-1907-0402	бетононасосом	м³	<u>16672</u> 16732	<u>16736</u> 18667
6103-0401-0105 1106-1907-0301	Демонтаж опалубки балки железобетонной на высоте от опорной поверхности до 6 м	м²	<u>6765</u> 6720	<u>6769</u> 7169
	<b>Подгруппа 6103-0401-02 Устройство железобетонного армированного пояса</b>			
6103-0401-0201 1106-1908-0201	Монтаж опалубки армированного пояса железобетонного на высоте от опорной поверхности до 6 м	м²	<u>9356</u> 9341	<u>9381</u> 10065
6103-0401-0202 1106-1908-0101	Армирование армированного пояса железобетонного	т	<u>78537</u> 79671	<u>78865</u> 90021
	Бетонирование железобетонного армированного пояса			
6103-0401-0203 1106-1908-0401	по схеме «Кран-бадья»	м³	<u>9937</u> 9875	<u>9939</u> 10562
6103-0401-0204 1106-1908-0402	бетононасосом	м³	<u>16662</u> 16722	<u>16725</u> 18656
6103-0401-0205 1106-1908-0301	Демонтаж опалубки армированного пояса железобетонного на высоте от опорной поверхности до 6 м	м²	<u>5486</u> 5450	<u>5505</u> 5960
	<b>Подгруппа 6103-0401-03 Устройство железобетонной перемычки</b>			
6103-0401-0301 1106-0701-0109	Устройство железобетонной перемычки	м³	<u>102229</u> 102939	<u>102367</u> 111332
	<b>Подраздел 6103-05 Перекрытие</b>			
	<b>Группа 6103-0501 Перекрытие</b>			
	<b>Подгруппа 6103-0501-01 Устройство железобетонного перекрытия</b>			
	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>5905</u> 5969	<u>5922</u> 6554
6103-0501-0102 1106-1906-0202	опорных башен	м²	<u>7834</u> 7934	<u>7861</u> 8800
	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>15553</u> 15802	<u>15619</u> 17902
6103-0501-0104 1106-1906-0204	опорных башен	м²	<u>15139</u> 15368	<u>15201</u> 17344
	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>12809</u> 12994	<u>12858</u> 14588
6103-0501-0106 1106-1906-0206	опорных башен	м²	<u>11658</u> 11817	<u>11700</u> 13199
	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>17475</u> 17740	<u>17545</u> 20012



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0501-0108 1106-1906-0208	опорных башен	м²	<u>17510</u> 17772	<u>17580</u> 20020
	Армирование перекрытия железобетонного			
6103-0501-0109 1106-1906-0401	безбалочного толщиной 250 на высоте от опорной поверхности до 4 м	т	<u>106948</u> 108631	<u>107442</u> 123055
6103-0501-0110 1106-1906-0402	балочного толщиной 250 мм с капителями на высоте от опорной поверхности до 6 м	т	<u>153569</u> 155492	<u>154123</u> 172149
6103-0501-0111 1106-1906-0403	плиты кессонной, толщина 500 мм	т	<u>83900</u> 84473	<u>84114</u> 92993
6103-0501-0112 1106-1906-0404	ребристого на высоте от опорной поверхности до 6 м	т	<u>97283</u> 98556	<u>97657</u> 110967
	Бетонирование перекрытия железобетонного безбалочного толщиной 250 мм на высоте от опорной поверхности до 4 м			
6103-0501-0113 1106-1906-0501	по схеме «Кран-бадьа»	м³	<u>11406</u> 11288	<u>11399</u> 11893
6103-0501-0114 1106-1906-0502	бетононасосом	м³	<u>15990</u> 16017	<u>16046</u> 17778
	Бетонирование перекрытия железобетонного балочного толщиной 250 мм с капителями на высоте от опорной поверхности до 6 м			
6103-0501-0115 1106-1906-0503	по схеме «Кран-бадьа»	м³	<u>14816</u> 14655	<u>14805</u> 15428
6103-0501-0116 1106-1906-0504	бетононасосом	м³	<u>16757</u> 16774	<u>16813</u> 18604
	Бетонирование перекрытия железобетонного плиты кессонной толщиной 500 мм			
6103-0501-0117 1106-1906-0505	по схеме «Кран-бадьа»	м³	<u>17013</u> 16831	<u>17001</u> 17744
6103-0501-0118 1106-1906-0506	бетононасосом	м³	<u>22289</u> 22328	<u>22365</u> 24829
	Бетонирование перекрытия железобетонного ребристого на высоте от опорной поверхности до 6 м			
6103-0501-0119 1106-1906-0507	по схеме «Кран-бадьа»	м³	<u>19191</u> 18983	<u>19177</u> 20000
6103-0501-0120 1106-1906-0508	бетононасосом	м³	<u>26809</u> 26866	<u>26901</u> 29897
	Бетонирование перекрытия железобетонного автобетононасосом,			
6103-0501-0121 1106-1906-0510	высота подачи до 21 м	м³	<u>3873</u> 3814	<u>3882</u> 4046
6103-0501-0122 1106-1906-0511	высота подачи до 38 м	м³	<u>5091</u> 4980	<u>5101</u> 5161
6103-0501-0123 1106-1906-0512	высота подачи до 56 м	м³	<u>6816</u> 6628	<u>6827</u> 6705
	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>2550</u> 2575	<u>2558</u> 2893
6103-0501-0125 1106-1906-0302	опорных башен	м²	<u>3219</u> 3276	<u>3235</u> 3765
	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>8471</u> 8627	<u>8513</u> 9941
6103-0501-0127 1106-1906-0304	опорных башен	м²	<u>7678</u> 7815	<u>7716</u> 8989

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Демонтаж опалубки перекрытия железобетонного плиты кессонной на высоте от опорной поверхности до 4 м на основе			
6103-0501-0128 1106-1906-0305	телескопических стоек	м²	<u>6456</u> 6571	<u>6487</u> 7551
6103-0501-0129 1106-1906-0306	опорных башен	м²	<u>5697</u> 5796	<u>5723</u> 6657
	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>9193</u> 9357	<u>9237</u> 10755
6103-0501-0131 1106-1906-0308	опорных башен	м²	<u>9151</u> 9314	<u>9195</u> 10706
6103-0501-0132 1106-1906-0101	Сборка и разборка опорных башен перекрытия	башня	<u>7943</u> 8082	<u>7981</u> 9286
	<b>Подгруппа 6103-0501-02 Устройство железобетонного перекрытия в объемно-переставной "тоннельной" опалубке</b>			
6103-0501-0201 1106-1601-0201	Монтаж и демонтаж опалубки объемно-переставной "тоннельной" перекрытия железобетонного	м²	<u>4667</u> 4720	<u>4686</u> 5280
	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>82469</u> 83631	<u>82847</u> 94883
6103-0501-0203 1106-1601-0605	масса одного элемента от 20 до 50 кг	т	<u>35319</u> 35692	<u>35458</u> 39981
6103-0501-0204 1106-1601-0606	масса одного элемента от 50 до 200 кг	т	<u>31940</u> 32110	<u>32033</u> 35386
	Установка отдельных стержней в перекрытии в объемно-переставной "тоннельной" опалубке,			
6103-0501-0205 1106-1601-0609	диаметр до 8 мм	т	<u>170781</u> 173790	<u>171677</u> 199261
6103-0501-0206 1106-1601-0610	диаметр свыше 8 мм	т	<u>97527</u> 99096	<u>98010</u> 112999
	Бетонирование перекрытия в объемно-переставной "тоннельной" опалубке железобетонного,			
6103-0501-0207 1106-1601-0505	толщина до 120 мм	м²	<u>1610</u> 1597	<u>1610</u> 1668
6103-0501-0208 1106-1601-0506	толщина от 120 до 160 мм	м²	<u>1839</u> 1824	<u>1839</u> 1908
6103-0501-0209 1106-1601-0507	толщина от 160 до 200 мм	м²	<u>2268</u> 2249	<u>2267</u> 2356
6103-0501-0210 1106-1601-0508	толщина свыше 200 мм	м²	<u>2696</u> 2666	<u>2693</u> 2775
	<b>Подраздел 6103-06 Лестница</b>			
	<b>Группа 6103-0601 Лестница</b>			
	<b>Подгруппа 6103-0601-01 Устройство железобетонных ступеней</b>			
6103-0601-0101 1106-1802-0101	Монтаж, демонтаж опалубки ступеней железобетонных	м²	<u>6271</u> 6364	<u>6296</u> 7145
6103-0601-0102 1106-1802-0201	Армирование ступеней железобетонных	т	<u>56275</u> 56977	<u>56494</u> 63777
6103-0601-0103 1106-1802-0301	Бетонирование железобетонных ступеней	м³	<u>56958</u> 56316	<u>56911</u> 59256
	<b>Подгруппа 6103-0601-02 Устройство железобетонной лестничной площадки и марша</b>			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6103-0601-0201</u> 1106-1909-0101	Монтаж опалубки лестничной площадки и марша железобетонного	м³	<u>25985</u> 26310	<u>26073</u> 29041
<u>6103-0601-0202</u> 1106-1909-0301	Армирование и бетонирование лестничной площадки и марша железобетонного	м³	<u>50189</u> 50234	<u>50283</u> 54784
<u>6103-0601-0203</u> 1106-1909-0201	Демонтаж опалубки лестничной площадки и марша железобетонного	м³	<u>9360</u> 9525	<u>9406</u> 10943
<u>6103-0601-0204</u> 1106-1909-0302	Устройство лестницы сложной конфигурации (круглой и полукруглой в плане) железобетонной	м³	<u>146844</u> 147853	<u>147087</u> 158106
<b>Подраздел 6103-07 Прочие работы при устройстве монолитных конструкций</b>				
<b>Группа 6103-0701 Сопутствующие работы при устройстве монолитных конструкций</b>				
<b>Подгруппа 6103-0701-01 Устройство бетонной подготовки</b>				
<u>6103-0701-0101</u> 1106-0101-0101	Устройство бетонной подготовки	м³	<u>8944</u> 8956	<u>8960</u> 9648
<b>Подгруппа 6103-0701-02 Устройство засыпки песком балки фундаментной</b>				
<u>6103-0701-0201</u> 1106-0701-0301	Устройство засыпки балки фундаментной песком	м³	<u>11694</u> 11767	<u>11742</u> 13195
<b>Подгруппа 6103-0701-03 Устройство подливки под оборудование</b>				
<u>6103-0701-0301</u> 1106-0301-0201	Устройство подливки под оборудование, толщина 20 мм	м²	<u>2109</u> 2144	<u>2118</u> 2436
<u>6103-0701-0302</u> 1106-0301-0202	Устройство подливки под оборудование. Добавлять или исключать к норме 6103-0701-0301 на каждые 10 мм изменения толщины	м²	<u>592</u> 602	<u>595</u> 686
<b>Подгруппа 6103-0701-04 Укладка бетона по перекрытию</b>				
<u>6103-0701-0401</u> 1106-0301-0301	Укладка бетона по перекрытию, толщина 100 мм	м²	<u>1079</u> 1091	<u>1083</u> 1224
<u>6103-0701-0402</u> 1106-0301-0302	Укладка бетона по перекрытию. Добавлять или исключать к норме 6103-0701-0401 на каждые 10 мм изменения толщины	м²	<u>79</u> 80	<u>79</u> 89
<b>Подгруппа 6103-0701-05 Устройство опалубки (снизу) и поддерживающих ее конструкции для высокого ростверка</b>				
<u>6103-0701-0501</u> 1106-0301-0101	Устройство опалубки (снизу) и поддерживающие ее конструкции для высокого ростверка	м²	<u>5234</u> 5301	<u>5252</u> 5858
<b>Подгруппа 6103-0701-06 Устройство стены и перегородки сооружения</b>				
Устройство стены и перегородки сооружения прямоугольного в горизонтально-скользящей опалубке,				
<u>6103-0701-0601</u> 1106-1201-0601	толщина до 150 мм	м³	<u>63044</u> 63314	<u>63088</u> 68583
<u>6103-0701-0602</u> 1106-1201-0602	толщина более 150 мм	м³	<u>48165</u> 48440	<u>48204</u> 52400
Устройство стены и перегородки сооружения круглого в горизонтально-скользящей опалубке,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0701-0603 1106-1201-0603	толщина до 200 мм	м³	<u>49045</u> 49246	<u>49089</u> 53352
6103-0701-0604 1106-1201-0604	толщина более 200 мм	м³	<u>38455</u> 38591	<u>38506</u> 42163
	Устройство стены подпорной в горизонтально-скользящей опалубке,			
6103-0701-0605 1106-1201-0605	толщина до 250 мм	м³	<u>40699</u> 40808	<u>40749</u> 44867
6103-0701-0606 1106-1201-0606	толщина более 250 мм	м³	<u>26947</u> 27080	<u>26991</u> 29851
	<b>Подгруппа 6103-0701-07 Сварка ванным способом арматуры</b>			
	Сварка ванным способом арматуры,			
6103-0701-0701 1106-0301-0501	диаметр до 25 мм	стык	<u>1047</u> 1060	<u>1045</u> 1211
6103-0701-0702 1106-0301-0502	диаметр до 32 мм	стык	<u>1347</u> 1362	<u>1343</u> 1554
6103-0701-0703 1106-0301-0503	диаметр до 40 мм	стык	<u>1592</u> 1608	<u>1586</u> 1833
	<b>Подгруппа 6103-0701-08 Установка анкерных болтов, закладных деталей, конструкций стальных, остающиеся в теле бетона, армирование подстилающих слоев</b>			
	Установка болта анкерного: в готовые гнезда с заделкой			
6103-0701-0801 1106-0301-0401	длиной до 1 м	т	<u>1260493</u> 1284472	<u>1266927</u> 1481625
6103-0701-0802 1106-0301-0402	длиной более 1 м	т	<u>906138</u> 923301	<u>910750</u> 1064603
	Установка болта анкерного: при бетонировании			
6103-0701-0803 1106-0301-0403	со связями из арматуры	т	<u>574742</u> 586149	<u>578859</u> 669264
6103-0701-0804 1106-0301-0404	на поддерживающие конструкции	т	<u>165894</u> 168531	<u>166569</u> 192204
6103-0701-0805 1106-0301-0405	в виде сваренных каркасов	т	<u>547635</u> 549920	<u>548244</u> 572513
6103-0701-0806 1106-0301-0406	Установка конструкции стальной, остающейся в теле бетона	т	<u>269555</u> 272781	<u>270421</u> 308516
	Установка детали закладной,			
6103-0701-0807 1106-0301-0407	вес до 4 кг	т	<u>889647</u> 906289	<u>894053</u> 1046510
6103-0701-0808 1106-0301-0408	вес до 20 кг	т	<u>263075</u> 267923	<u>264373</u> 309191
6103-0701-0809 1106-0301-0409	вес более 20 кг	т	<u>93005</u> 94652	<u>93459</u> 109062
6103-0701-0810 1106-0301-0410	Армирование слоя подстилающего и набетонки	т	<u>53922</u> 54846	<u>54190</u> 63031
	<b>Группа 6103-0702 Приготовление в построечных условиях бетона и раствора</b>			
	<b>Подгруппа 6103-0702-01 Приготовление в построечных условиях бетона тяжелого</b>			
	Приготовление в построечных условиях бетона тяжелого на гравии,			
6103-0702-0101 1106-1501-0101	класс В3,5-В5	м³	<u>12239</u> 12390	<u>12297</u> 14037
6103-0702-0102 1106-1501-0102	класс В7,5	м³	<u>12161</u> 12314	<u>12219</u> 13959
6103-0702-0103 1106-1501-0103	класс В10	м³	<u>12158</u> 12311	<u>12215</u> 13955

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0702-0104 1106-1501-0104	класс В15	м³	<u>12129</u> 12282	<u>12186</u> 13926
6103-0702-0105 1106-1501-0105	класс В20	м³	<u>12115</u> 12269	<u>12173</u> 13913
6103-0702-0106 1106-1501-0106	класс В25	м³	<u>12106</u> 12260	<u>12164</u> 13904
Приготовление в построечных условиях бетона тяжелого на щебне,				
6103-0702-0107 1106-1501-0107	класс В3,5-В5	м³	<u>12068</u> 12222	<u>12125</u> 13865
6103-0702-0108 1106-1501-0108	класс В7,5	м³	<u>12070</u> 12224	<u>12128</u> 13868
6103-0702-0109 1106-1501-0109	класс В10	м³	<u>12068</u> 12222	<u>12125</u> 13865
6103-0702-0110 1106-1501-0110	класс В15	м³	<u>12040</u> 12195	<u>12097</u> 13837
6103-0702-0111 1106-1501-0111	класс В20	м³	<u>12025</u> 12180	<u>12083</u> 13823
6103-0702-0112 1106-1501-0112	класс В25	м³	<u>12011</u> 12167	<u>12069</u> 13809
6103-0702-0113 1106-1501-0113	класс В27,5	м³	<u>12014</u> 12169	<u>12071</u> 13812
6103-0702-0114 1106-1501-0114	класс В30	м³	<u>11995</u> 12151	<u>12053</u> 13793
<b>Подгруппа 6103-0702-02 Приготовление в построечных условиях бетона легкого</b>				
Приготовление в построечных условиях бетона легкого конструктивно-теплоизоляционного,				
6103-0702-0201 1106-1501-0201	класс В3,5	м³	<u>12904</u> 13060	<u>12962</u> 14797
6103-0702-0202 1106-1501-0202	класс В5	м³	<u>12919</u> 13074	<u>12977</u> 14811
6103-0702-0203 1106-1501-0203	класс В7,5	м³	<u>12936</u> 13091	<u>12994</u> 14827
6103-0702-0204 1106-1501-0204	класс В10	м³	<u>13082</u> 13235	<u>13140</u> 14971
6103-0702-0205 1106-1501-0205	класс В15	м³	<u>13111</u> 13263	<u>13169</u> 15000
Приготовление в построечных условиях бетона легкого конструкционного,				
6103-0702-0206 1106-1501-0206	класс В20	м³	<u>13146</u> 13298	<u>13204</u> 15040
6103-0702-0207 1106-1501-0207	класс В25	м³	<u>12901</u> 13057	<u>12959</u> 14793
6103-0702-0208 1106-1501-0208	класс В27,5	м³	<u>12961</u> 13116	<u>13019</u> 14853
6103-0702-0209 1106-1501-0209	класс В30	м³	<u>13053</u> 13207	<u>13111</u> 14942
6103-0702-0210 1106-1501-0210	класс В35	м³	<u>12905</u> 13061	<u>12963</u> 14793
6103-0702-0211 1106-1501-0211	класс В40	м³	<u>12980</u> 13135	<u>13038</u> 14867
<b>Подгруппа 6103-0702-03 Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого кладочного</b>				
Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого кладочного цементно-известкового,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6103-0702-0301</u> 1106-1501-0301	марка 10	м³	<u>11528</u> 11675	<u>11582</u> 13263
<u>6103-0702-0302</u> 1106-1501-0302	марка 25	м³	<u>11364</u> 11507	<u>11417</u> 13067
<u>6103-0702-0303</u> 1106-1501-0303	марка 50	м³	<u>11160</u> 11301	<u>11212</u> 12835
<u>6103-0702-0304</u> 1106-1501-0304	марка 75	м³	<u>10929</u> 11065	<u>10979</u> 12558
<u>6103-0702-0305</u> 1106-1501-0305	марка 100	м³	<u>10961</u> 11097	<u>11012</u> 12591
<u>6103-0702-0306</u> 1106-1501-0306	марка 150	м³	<u>10725</u> 10856	<u>10775</u> 12308
<u>6103-0702-0307</u> 1106-1501-0307	марка 200	м³	<u>10492</u> 10619	<u>10540</u> 12035
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого кладочного цементно-глиняного,			
<u>6103-0702-0308</u> 1106-1501-0308	марка 10	м³	<u>10401</u> 10517	<u>10447</u> 11896
<u>6103-0702-0309</u> 1106-1501-0309	марка 25	м³	<u>10367</u> 10484	<u>10413</u> 11860
<u>6103-0702-0310</u> 1106-1501-0310	марка 50	м³	<u>10347</u> 10464	<u>10393</u> 11838
<u>6103-0702-0311</u> 1106-1501-0311	марка 75	м³	<u>10304</u> 10423	<u>10351</u> 11793
<u>6103-0702-0312</u> 1106-1501-0312	марка 100	м³	<u>28638</u> 28433	<u>28721</u> 30268
<u>6103-0702-0313</u> 1106-1501-0313	марка 150	м³	<u>10245</u> 10364	<u>10291</u> 11730
<u>6103-0702-0314</u> 1106-1501-0314	марка 200	м³	<u>10087</u> 10209	<u>10133</u> 11567
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого кладочного цементного,			
<u>6103-0702-0315</u> 1106-1501-0315	марка 25	м³	<u>10065</u> 10188	<u>10111</u> 11550
<u>6103-0702-0316</u> 1106-1501-0316	марка 50	м³	<u>10103</u> 10225	<u>10149</u> 11586
<u>6103-0702-0317</u> 1106-1501-0317	марка 75	м³	<u>10109</u> 10231	<u>10155</u> 11592
<u>6103-0702-0318</u> 1106-1501-0318	марка 100	м³	<u>10101</u> 10223	<u>10147</u> 11584
<u>6103-0702-0319</u> 1106-1501-0319	марка 150	м³	<u>10094</u> 10216	<u>10140</u> 11576
<u>6103-0702-0320</u> 1106-1501-0320	марка 200	м³	<u>10085</u> 10207	<u>10131</u> 11566
	<b>Подгруппа 6103-0702-04 Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого отделочного</b>			
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого отделочного известкового,			
<u>6103-0702-0401</u> 1106-1501-0401	состав 1:2	м³	<u>22118</u> 22490	<u>22236</u> 25915
<u>6103-0702-0402</u> 1106-1501-0402	состав 1:2,5	м³	<u>20849</u> 21194	<u>20959</u> 24397
<u>6103-0702-0403</u> 1106-1501-0403	состав 1:3	м³	<u>20549</u> 20886	<u>20657</u> 24034
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого отделочного цементного,			
<u>6103-0702-0404</u> 1106-1501-0404	состав 1:1	м³	<u>9598</u> 9729	<u>9643</u> 11086

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0702-0405 1106-1501-0405	состав 1:2	м³	<u>9904</u> 10030	<u>9950</u> 11388
6103-0702-0406 1106-1501-0406	состав 1:3	м³	<u>10033</u> 10156	<u>10079</u> 11516
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого отделочного цементно-известкового,			
6103-0702-0407 1106-1501-0407	состав 1:1:6	м³	<u>11310</u> 11460	<u>11364</u> 13053
6103-0702-0408 1106-1501-0408	состав 1:1:8	м³	<u>10980</u> 11123	<u>11031</u> 12657
6103-0702-0409 1106-1501-0409	состав 1:1:9	м³	<u>10980</u> 11121	<u>11031</u> 12645
6103-0702-0410 1106-1501-0410	состав 1:3:12	м³	<u>11514</u> 11675	<u>11570</u> 13334
	<b>Подгруппа 6103-0702-05 Приготовление в построечных условиях раствора легкого отделочного</b>			
	Приготовление в построечных условиях раствора легкого отделочного			
6103-0702-0501 1106-1501-0501	известкового	м³	<u>18778</u> 19053	<u>18869</u> 21786
6103-0702-0502 1106-1501-0502	цементно-известкового	м³	<u>14642</u> 14835	<u>14709</u> 16878
	<b>Подгруппа 6103-0702-06 Приготовление в построечных условиях бетона с гидроизоляционной добавкой</b>			
6103-0702-0601 1106-1501-0601	Приготовление в построечных условиях бетона с гидроизоляционной добавкой	м³	<u>813</u> 827	<u>816</u> 954
	<b>Группа 6103-0703 Изготовление в построечных условиях сетки и каркаса арматурного</b>			
	<b>Подгруппа 6103-0703-01 Изготовление в построечных условиях сетки арматурной плоской</b>			
	Изготовление в построечных условиях сетки арматурной плоской из арматуры,			
6103-0703-0101 1106-0301-0601	диаметр до 16 мм	т	<u>72866</u> 74132	<u>73228</u> 85118
6103-0703-0102 1106-0301-0602	диаметр до 25 мм	т	<u>55432</u> 56371	<u>55706</u> 64625
	<b>Подгруппа 6103-0703-02 Изготовление в построечных условиях каркаса арматурного пространственного</b>			
	Изготовление в построечных условиях каркаса арматурного пространственного из арматуры,			
6103-0703-0201 1106-0301-0701	диаметр до 25 мм	т	<u>71515</u> 72688	<u>71829</u> 83367
6103-0703-0202 1106-0301-0702	диаметр до 32 мм	т	<u>58959</u> 59942	<u>59228</u> 68754
	<b>Раздел 6104 Сборные бетонные и железобетонные конструкции</b>			
	<b>Подраздел 6104-01 Фундаменты и фундаментные балки</b>			
	<b>Группа 6104-0101 Фундаменты</b>			
	<b>Подгруппа 6104-0101-01 Укладка фундаментов.</b>			
6104-0101-0101 1107-0101-0101	Укладка блоков и плит ленточных фундаментов массой до 0,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>5010</u> 5023	<u>5032</u> 5585
6104-0101-0102 1107-0101-0102	Укладка блоков и плит ленточных фундаментов массой до 1,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>6637</u> 6653	<u>6665</u> 7388

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0101-0103 1107-0101-0103	Укладка блоков и плит ленточных фундаментов массой до 3,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>9753</u> 9786	<u>9792</u> 10896
6104-0101-0104 1107-0101-0104	Укладка блоков и плит ленточных фундаментов массой более 3,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>14724</u> 14683	<u>14785</u> 16107
6104-0101-0105 1107-0101-0105	Укладка фундаментов под колонны массой до 1,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>10207</u> 10218	<u>10248</u> 11338
6104-0101-0106 1107-0101-0106	Укладка фундаментов под колонны массой до 3,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>15378</u> 15425	<u>15442</u> 17154
6104-0101-0107 1107-0101-0107	Укладка фундаментов под колонны массой более 3,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>24225</u> 24128	<u>24314</u> 26441
<b>Группа 6104-0102 Фундаментные балки</b>				
<b>Подгруппа 6104-0102-01 Укладка фундаментных балок</b>				
6104-0102-0101 1107-0101-0115	Укладка фундаментных балок длиной до 6 м	шт.	<u>22111</u> 22779	<u>22438</u> 25379
6104-0102-0102 1107-0101-0116	Укладка фундаментных балок длиной более 6 м	шт.	<u>35883</u> 36540	<u>36239</u> 40571
<b>Подраздел 6104-02 Колонны, стены</b>				
<b>Группа 6104-0201 Колонны</b>				
<b>Подгруппа 6104-0201-01 Установка колонн</b>				
Установка колонн в стаканы фундаментов,				
6104-0201-0101 1107-0502-0101	масса до 2 т	шт.	<u>30688</u> 31619	<u>31371</u> 34445
6104-0201-0102 1107-0502-0102	масса до 3 т	шт.	<u>37639</u> 38620	<u>38369</u> 42329
6104-0201-0103 1107-0502-0103	масса до 4 т	шт.	<u>42986</u> 44001	<u>43742</u> 48368
Установка колонн на нижестоящие колонны,				
6104-0201-0104 1107-0502-0104	масса до 2 т	шт.	<u>55364</u> 56221	<u>55699</u> 62606
6104-0201-0105 1107-0502-0105	масса до 3 т	шт.	<u>61846</u> 62830	<u>62230</u> 70253
6104-0201-0106 1107-0502-0106	масса до 4 т	шт.	<u>66811</u> 67847	<u>67213</u> 75909
Установка колонн со стальными сердечниками на фундаменты и нижестоящие колонны,				
6104-0201-0107 1107-0502-0107	масса до 3 т	шт.	<u>64591</u> 64820	<u>64678</u> 70157
6104-0201-0108 1107-0502-0108	масса до 4 т	шт.	<u>77789</u> 78054	<u>77938</u> 84731
<b>Группа 6104-0202 Стены подвалов</b>				
<b>Подгруппа 6104-0202-01 Установка блоков стен подвалов</b>				
Установка блоков стен подвалов,				
6104-0202-0101 1107-0501-0101	масса до 0,5 т	шт.	<u>4824</u> 4896	<u>4935</u> 4852
6104-0202-0102 1107-0501-0102	масса до 1 т	шт.	<u>5389</u> 5538	<u>5555</u> 5364
6104-0202-0103 1107-0501-0103	масса до 1,5 т	шт.	<u>7145</u> 7293	<u>7325</u> 7199



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0202-0104 1107-0501-0104	масса более 1,5 т	шт.	<u>11600</u> 11797	<u>11872</u> 11681
<b>Группа 6104-0203 Блоки стен</b>				
<b>Подгруппа 6104-0203-01 Установка блоков стен</b>				
Установка блоков цокольных,				
6104-0203-0101 1107-0507-0101	масса до 1 т	шт.	<u>8213</u> 8388	<u>8368</u> 8741
6104-0203-0102 1107-0507-0102	масса до 2,5 т	шт.	<u>12080</u> 12321	<u>12290</u> 12961
6104-0203-0103 1107-0507-0103	масса более 2,5 т	шт.	<u>15770</u> 16067	<u>16028</u> 16984
Установка блоков наружных стен,				
6104-0203-0104 1107-0507-0104	масса до 1 т	шт.	<u>12201</u> 12286	<u>12268</u> 13202
6104-0203-0105 1107-0507-0105	масса до 2,5 т	шт.	<u>17105</u> 17219	<u>17194</u> 18578
6104-0203-0106 1107-0507-0106	масса более 2,5 т	шт.	<u>20079</u> 20222	<u>20192</u> 21844
Установка блоков внутренних стен,				
6104-0203-0107 1107-0507-0107	масса до 1 т	шт.	<u>10107</u> 10238	<u>10215</u> 10816
6104-0203-0108 1107-0507-0108	масса до 2,5 т	шт.	<u>15853</u> 16015	<u>15991</u> 17042
6104-0203-0109 1107-0507-0109	масса более 2,5 т	шт.	<u>18681</u> 18881	<u>18848</u> 20153
Установка парапетных блоков,				
6104-0203-0110 1107-0507-0110	масса до 1 т	шт.	<u>13388</u> 13520	<u>13494</u> 14248
6104-0203-0111 1107-0507-0111	масса до 2,5 т	шт.	<u>15378</u> 15531	<u>15501</u> 16404
6104-0203-0112 1107-0507-0112	масса более 2,5 т	шт.	<u>23162</u> 23424	<u>23345</u> 25080
Установка блоков перемычных и под балконных,				
6104-0203-0113 1107-0507-0113	масса до 1 т	шт.	<u>10201</u> 10357	<u>10305</u> 11077
<b>Группа 6104-0204 Панели наружных стен</b>				
<b>Подгруппа 6104-0204-01 Установка наружных стеновых панелей для строительства в районах с сейсмичностью до 6 баллов</b>				
Установка наружных стеновых панелей цокольных,				
6104-0204-0101 1107-0508-0101	площадь до 12 м2	шт.	<u>28824</u> 29719	<u>29431</u> 31690
6104-0204-0102 1107-0508-0102	площадь до 20 м2	шт.	<u>39442</u> 40544	<u>40192</u> 43368
Установка наружных стеновых панелей в бескаркасно-панельных зданиях с разрезкой на этаж,				
6104-0204-0103 1107-0508-0103	площадь до 6 м2	шт.	<u>21283</u> 22291	<u>21899</u> 23233
6104-0204-0104 1107-0508-0104	площадь до 15 м2	шт.	<u>26739</u> 27941	<u>27473</u> 29252
6104-0204-0105 1107-0508-0105	площадь до 25 м2	шт.	<u>34621</u> 36211	<u>35590</u> 37813
Установка наружных стеновых панелей в бескаркасно-панельных зданиях с поясной и пилонной разрезкой,				
6104-0204-0106 1107-0508-0106	площадь до 6 м2	шт.	<u>17426</u> 17990	<u>17771</u> 19152

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0204-0107 1107-0508-0107	площадь до 15 м2	шт.	<u>24016</u> 24780	<u>24489</u> 26295
	Установка наружных стеновых панелей в каркасно-панельных зданиях,			
6104-0204-0108 1107-0508-0108	площадь до 6 м2	шт.	<u>31441</u> 31717	<u>31607</u> 34557
6104-0204-0109 1107-0508-0109	площадь до 10 м2	шт.	<u>46297</u> 46699	<u>46548</u> 50755
6104-0204-0110 1107-0508-0110	площадь до 15 м2	шт.	<u>60813</u> 61340	<u>61148</u> 66613
	<b>Подгруппа 6104-0204-02 Установка наружных стеновых панелей для строительства в районах с сейсмичностью до 7-9 баллов</b>			
	Установка наружных стеновых панелей в бескаркасно-панельных зданиях,			
6104-0204-0201 1107-0510-0101	площадь до 6 м2	шт.	<u>32414</u> 33740	<u>33168</u> 35799
6104-0204-0202 1107-0510-0102	площадь до 15 м2	шт.	<u>45065</u> 46710	<u>45980</u> 49995
6104-0204-0203 1107-0510-0103	площадь до 20 м2	шт.	<u>44900</u> 46588	<u>45859</u> 49431
	Установка наружных стеновых панелей в каркасно-панельных зданиях,			
6104-0204-0204 1107-0510-0104	площадь до 6 м2	шт.	<u>38352</u> 38832	<u>38595</u> 42576
6104-0204-0205 1107-0510-0105	площадь до 10 м2	шт.	<u>48452</u> 48879	<u>48689</u> 53430
6104-0204-0206 1107-0510-0106	площадь до 15 м2	шт.	<u>63006</u> 63614	<u>63345</u> 69658
	<b>Подгруппа 6104-0204-03 Установка внутренних стеновых панелей для строительства в районах с сейсмичностью до 7-9 баллов</b>			
	Установка внутренних стеновых панелей,			
6104-0204-0301 1107-0510-0107	площадь до 10 м2	шт.	<u>60788</u> 63789	<u>62455</u> 67553
6104-0204-0302 1107-0510-0108	площадь до 15 м2	шт.	<u>77183</u> 81779	<u>79764</u> 86292
	<b>Группа 6104-0205 Внутренние стены и диафрагмы жесткости</b>			
	<b>Подгруппа 6104-0205-01 Установка внутренних стеновых панелей и диафрагмы жесткости</b>			
	Установка внутренних стеновых панелей,			
6104-0205-0101 1107-0509-0101	площадь до 6 м2	шт.	<u>16186</u> 16276	<u>16238</u> 17710
6104-0205-0102 1107-0509-0102	площадь до 10 м2	шт.	<u>18664</u> 18812	<u>18751</u> 20459
6104-0205-0103 1107-0509-0103	площадь до 15 м2	шт.	<u>20815</u> 21016	<u>20934</u> 22831
6104-0205-0104 1107-0509-0104	площадь до 25 м2	шт.	<u>25915</u> 26212	<u>26075</u> 28653
	Установка диафрагмы жесткости, высота до 3,6 м,			
6104-0205-0105 1107-0509-0105	площадь до 10 м2	шт.	<u>123843</u> 126674	<u>126049</u> 130377
6104-0205-0106 1107-0509-0106	площадь до 15 м2	шт.	<u>77973</u> 78499	<u>78132</u> 86762
	Установка диафрагмы жесткости, высота до 4,8 м,			
6104-0205-0107 1107-0509-0107	площадь до 10 м2	шт.	<u>105099</u> 105767	<u>105220</u> 114388
6104-0205-0108 1107-0509-0108	площадь до 15 м2	шт.	<u>127050</u> 127795	<u>127197</u> 137941

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0205-0109 1107-0509-0109	площадь до 25 м2	шт.	<u>104788</u> 105609	<u>105022</u> 117155
	<b>Группа 6104-0207 Перегородки крупнопанельные</b>			
	<b>Подгруппа 6104-0207-01 Установка перегородок крупнопанельных</b>			
	Установка перегородок крупнопанельных железобетонных,			
6104-0207-0101 1107-0511-0101	площадь до 6 м2	шт.	<u>12473</u> 12541	<u>12508</u> 13560
6104-0207-0102 1107-0511-0102	площадь до 10 м2	шт.	<u>14558</u> 14657	<u>14613</u> 15851
	Установка перегородок крупнопанельных гипсобетонных,			
6104-0207-0103 1107-0511-0103	площадь до 6 м2	шт.	<u>15424</u> 15530	<u>15469</u> 16877
6104-0207-0104 1107-0511-0104	площадь до 10 м2	шт.	<u>22577</u> 22739	<u>22647</u> 24458
6104-0207-0105 1107-0511-0105	площадь до 15 м2	шт.	<u>24126</u> 24340	<u>24229</u> 26416
	<b>Подраздел 6104-03 Балки, ригеля, перемычки</b>			
	<b>Группа 6104-0301 Балки, ригеля, перемычки</b>			
	<b>Подгруппа 6104-0301-01 Укладка балок, ригелей, перемычек</b>			
	Укладка балок ростверка,			
6104-0301-0101 1107-0503-0101	масса до 1 т	шт.	<u>12832</u> 12929	<u>12896</u> 14360
6104-0301-0102 1107-0503-0102	масса до 3 т	шт.	<u>21024</u> 21171	<u>21140</u> 23483
	Укладка балок перекрытия,			
6104-0301-0103 1107-0503-0103	масса до 1 т	шт.	<u>8697</u> 8739	<u>8732</u> 9555
6104-0301-0104 1107-0503-0104	масса до 3 т	шт.	<u>13725</u> 13779	<u>13771</u> 15084
	Укладка ригелей,			
6104-0301-0105 1107-0503-0105	масса до 1 т	шт.	<u>12356</u> 12431	<u>12394</u> 13651
6104-0301-0106 1107-0503-0106	масса до 2 т	шт.	<u>18837</u> 18933	<u>18866</u> 20773
6104-0301-0107 1107-0503-0107	масса до 3 т	шт.	<u>53382</u> 53647	<u>53454</u> 57181
6104-0301-0108 1107-0503-0108	масса до 5 т	шт.	<u>95429</u> 95768	<u>95527</u> 100234
6104-0301-0109 1107-0503-0109	масса до 6 т	шт.	<u>100557</u> 100927	<u>100665</u> 105972
	Укладка перемычек,			
6104-0301-0110 1107-0503-0110	масса до 0,3 т	шт.	<u>1519</u> 1557	<u>1556</u> 1507
6104-0301-0111 1107-0104-0301	массой от 0,3 до 0,7 т	шт.	<u>6555</u> 6539	<u>6567</u> 7014
6104-0301-0112 1107-0104-0302	массой до 1 т	шт.	<u>7517</u> 7504	<u>7532</u> 8053
6104-0301-0113 1107-0104-0303	массой до 1,5 т	шт.	<u>9324</u> 9306	<u>9346</u> 9951
6104-0301-0114 1107-0104-0304	массой более 1,5 т	шт.	<u>9721</u> 9711	<u>9744</u> 10419
	<b>Подраздел 6104-04 Панели перекрытий и покрытий</b>			
	<b>Группа 6104-0401 Панели перекрытий и покрытий для строительства в районах с сейсмичностью до 6 баллов</b>			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6104-0401-01 Установка панелей перекрытий и покрытий для строительства в районах с сейсмичностью до 6 баллов</b>			
	Установка панелей перекрытий с опиранием по контуру,			
6104-0401-0101 1107-0504-0101	площадь до 5 м2	шт.	<u>12183</u> 12362	<u>12285</u> 13430
6104-0401-0102 1107-0504-0102	площадь до 15 м2	шт.	<u>18574</u> 18873	<u>18755</u> 20453
6104-0401-0103 1107-0504-0103	площадь до 20 м2	шт.	<u>21406</u> 21721	<u>21602</u> 23508
6104-0401-0104 1107-0504-0104	площадь до 25 м2	шт.	<u>26308</u> 26720	<u>26562</u> 28952
	Установка панелей перекрытий с опиранием на две стороны,			
6104-0401-0105 1107-0504-0105	площадь до 5 м2	шт.	<u>7087</u> 7243	<u>7248</u> 7025
6104-0401-0106 1107-0504-0106	площадь до 10 м2	шт.	<u>8763</u> 8998	<u>8996</u> 8587
	Установка ребристых панелей покрытий,			
6104-0401-0107 1107-0504-0107	площадь до 5 м2	шт.	<u>7413</u> 7433	<u>7433</u> 8048
6104-0401-0108 1107-0504-0108	площадь до 10 м2	шт.	<u>9345</u> 9364	<u>9368</u> 10151
6104-0401-0109 1107-0504-0109	площадь до 15 м2	шт.	<u>11266</u> 11305	<u>11305</u> 12230
	Установка панелей покрытий типа ТТ,			
6104-0401-0110 1107-0504-0110	площадь до 25 м2	шт.	<u>37611</u> 37971	<u>37808</u> 41572
6104-0401-0111 1107-0504-0111	площадь до 30 м2	шт.	<u>46283</u> 46665	<u>46504</u> 51015
6104-0401-0112 1107-0504-0112	площадь до 40 м2	шт.	<u>58851</u> 59265	<u>59117</u> 64832
	<b>Группа 6104-0402 Панели перекрытий и покрытий для строительства в районах с сейсмичностью 7-9 баллов</b>			
	<b>Подгруппа 6104-0402-01 Установка панелей перекрытий и покрытий для строительства в районах с сейсмичностью 7-9 баллов</b>			
	Установка панелей перекрытий с опиранием по контуру,			
6104-0402-0101 1107-0505-0101	площадь до 15 м2	шт.	<u>27393</u> 28963	<u>28323</u> 30082
6104-0402-0102 1107-0505-0102	площадь до 20 м2	шт.	<u>31399</u> 33114	<u>32420</u> 34453
6104-0402-0103 1107-0505-0103	площадь до 25 м2	шт.	<u>39930</u> 42122	<u>41229</u> 43826
	Установка панелей перекрытий с опиранием на две стороны,			
6104-0402-0104 1107-0505-0104	площадь до 5 м2	шт.	<u>15370</u> 15998	<u>15790</u> 16764
6104-0402-0105 1107-0505-0105	площадь до 10 м2	шт.	<u>19696</u> 20638	<u>20344</u> 21537
	Установка ребристых панелей покрытий,			
6104-0402-0106 1107-0505-0106	площадь до 5 м2	шт.	<u>16997</u> 17126	<u>17015</u> 18738
6104-0402-0107 1107-0505-0107	площадь до 10 м2	шт.	<u>23045</u> 23206	<u>23071</u> 25288
	<b>Подраздел 6104-05 Лестничные площадки и марши</b>			
	<b>Группа 6104-0501 Лестничные площадки и марши</b>			
	<b>Подгруппа 6104-0501-01 Установка лестничных площадок и маршей</b>			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Установка лестничных площадок,			
6104-0501-0101 1107-0506-0101	масса до 1 т	шт.	<u>12043</u> 12077	<u>12084</u> 13054
6104-0501-0102 1107-0506-0102	масса более 1 т	шт.	<u>22602</u> 22469	<u>22653</u> 24189
	Установка лестничных маршей			
6104-0501-0103 1107-0506-0103	без сварки, масса до 1 т	шт.	<u>14483</u> 14576	<u>14579</u> 16071
6104-0501-0104 1107-0506-0104	без сварки, масса более 1 т	шт.	<u>16591</u> 16606	<u>16633</u> 17996
6104-0501-0105 1107-0506-0105	со сваркой, масса до 1 т	шт.	<u>18087</u> 18212	<u>18189</u> 19985
	Установка лестничных марш-площадок,			
6104-0501-0106 1107-0506-0106	масса более 1 т	шт.	<u>35206</u> 35017	<u>35291</u> 37680
	<b>Подгруппа 6104-0501-02 Устройство лестниц по готовому основанию из отдельных ступеней</b>			
	Устройство лестниц по готовому основанию из отдельных ступеней			
6104-0501-0201 1107-0518-0101	гладких	м	<u>5042</u> 5140	<u>5073</u> 5888
6104-0501-0202 1107-0518-0102	с мозаичным покрытием	м	<u>5542</u> 5649	<u>5576</u> 6475
	<b>Подраздел 6104-06 Лоджии, балконы, парапеты</b>			
	<b>Группа 6104-0601 Лоджии, балконы, парапеты</b>			
	<b>Подгруппа 6104-0601-01 Установка плит лоджий</b>			
	Установка плит лоджий в панельных зданиях, площадь			
6104-0601-0101 1107-0512-0101	до 5 м2	шт.	<u>12309</u> 12280	<u>12359</u> 12938
6104-0601-0102 1107-0512-0102	до 10 м2	шт.	<u>17201</u> 17350	<u>17305</u> 18248
	Установка плит лоджий в кирпичных и блочных зданиях, площадь			
6104-0601-0103 1107-0512-0103	до 5 м2	шт.	<u>6449</u> 6517	<u>6510</u> 6883
6104-0601-0104 1107-0512-0104	до 10 м2	шт.	<u>10332</u> 10433	<u>10429</u> 10986
	<b>Подгруппа 6104-0601-02 Установка плит балконов и козырьков</b>			
	Установка плит балконов и козырьков в панельных зданиях, площадь			
6104-0601-0201 1107-0512-0105	до 5 м2	шт.	<u>22096</u> 22189	<u>22196</u> 23831
	Установка плит балконов и козырьков в кирпичных и блочных зданиях, площадь			
6104-0601-0202 1107-0512-0106	до 5 м2	шт.	<u>37985</u> 38017	<u>38089</u> 40937
	<b>Подгруппа 6104-0601-05 Установка плит парапета</b>			
	Установка плит парапета,			
6104-0601-0501 1107-0512-0109	масса до 0,5 т	шт.	<u>4339</u> 4388	<u>4389</u> 4590
6104-0601-0502 1107-0512-0110	масса более 0,5 т	шт.	<u>7449</u> 7526	<u>7525</u> 7919
	<b>Группа 6104-0602 Экраны, разделительные стенки</b>			
	<b>Подгруппа 6104-0602-01 Установка разделительной стенки</b>			
6104-0602-0101 1107-0512-0107	Установка стенки разделительной, площадь до 5 м2	шт.	<u>9682</u> 9703	<u>9710</u> 10480
	<b>Подгруппа 6104-0602-02 Установка экрана ограждения</b>			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0602-0201 1107-0512-0108	Установка экрана ограждения, площадь до 10 м <sup>2</sup>	шт.	<u>8455</u> 8496	<u>8506</u> 8962
	<b>Подраздел 6104-07 Объемные блоки для зданий</b>			
	<b>Группа 6104-0701 Объемные блоки для зданий</b>			
	<b>Подгруппа 6104-0701-01 Установка объемных блоков</b>			
	Установка объемных блоков для зданий до 5 этажей, тип блока			
6104-0701-0101 1107-0513-0101	рядовой	шт.	<u>78138</u> 79125	<u>79145</u> 82519
6104-0701-0102 1107-0513-0102	лестничный	шт.	<u>89423</u> 89762	<u>89970</u> 96783
	Установка объемных блоков для зданий 9-12 этажей, тип блока			
6104-0701-0103 1107-0513-0103	рядовой	шт.	<u>91889</u> 93107	<u>92911</u> 96135
6104-0701-0104 1107-0513-0104	лестничный	шт.	<u>105160</u> 105736	<u>105622</u> 112324
	<b>Группа 6104-0702 Объемные блоки вентиляционные, сантехкабин, шахт лифта</b>			
	<b>Подгруппа 6104-0702-01 Установка сантехкабин, сантехподдон</b>			
	Установка сантехкабин			
6104-0702-0101 1107-0514-0101	сантехкабины	шт.	<u>20552</u> 21394	<u>20528</u> 22442
	Установка сантехподдон			
6104-0702-0102 1107-0514-0102	сантехподдоны	шт.	<u>11924</u> 12191	<u>12167</u> 12197
	<b>Подгруппа 6104-0702-02 Установка шахт лифта</b>			
	Установка шахт лифта,			
6104-0702-0201 1107-0514-0103	масса до 2,5 т	шт.	<u>16314</u> 16428	<u>16382</u> 17832
6104-0702-0202 1107-0514-0104	масса более 2,5 т	шт.	<u>21139</u> 21328	<u>21256</u> 23118
	<b>Подгруппа 6104-0702-03 Установка вентиляционных блоков</b>			
	Установка вентиляционных блоков,			
6104-0702-0301 1107-0514-0105	масса до 1 т	шт.	<u>9931</u> 9956	<u>9967</u> 10736
6104-0702-0302 1107-0514-0106	масса до 2,5 т	шт.	<u>14599</u> 14621	<u>14645</u> 15757
	<b>Подгруппа 6104-0702-04 Присоединение и испытание трубопроводов и электропроводок</b>			
	Присоединение и испытание трубопроводов			
6104-0702-0401 1107-0514-0107	отопительных панелей	шт.	<u>5632</u> 5629	<u>5630</u> 6424
6104-0702-0402 1107-0514-0108	сантехкабин и блоков	шт.	<u>15377</u> 15649	<u>15459</u> 17938
	Присоединение и испытание электропроводок			
6104-0702-0403 1107-0514-0109	сантехкабин	шт.	<u>10403</u> 10602	<u>10461</u> 12245
	<b>Подраздел 6104-08 Мелкие конструкции, ограды и прочие работы</b>			
	<b>Группа 6104-0801 Мелкие конструкции, ограды, ворота и калитки</b>			
	<b>Подгруппа 6104-0801-01 Установка мелких конструкций</b>			
6104-0801-0101 1107-0512-0111	Установка конструкции мелкой (подоконник, слив, парапет и другие), масса до 0,5 т	шт.	<u>5699</u> 5905	<u>5825</u> 6223
	<b>Подгруппа 6104-0801-02 Установка ограды</b>			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6104-0801-0201</u> 1107-0111-0101	Установка железобетонных оград из панелей длиной 4 м	м	<u>9317</u> 9425	<u>9411</u> 10405
<u>6104-0801-0202</u> 1107-0111-0102	Установка железобетонных оград из панелей длиной 3 м	м	<u>7998</u> 8052	<u>8062</u> 8887
<u>6104-0801-0203</u> 1107-0111-0103	Установка железобетонных оград из панелей длиной 4,8 м при шаге столбов 2,4 м	м	<u>6634</u> 6689	<u>6702</u> 7328
<u>6104-0801-0204</u> 1107-0111-0104	Установка металлических оград высотой до 1,5 м из сетки по железобетонным столбам с цоколем из железобетонных панелей	м	<u>22844</u> 23332	<u>23130</u> 25413
<u>6104-0801-0205</u> 1107-0111-0105	Установка металлических оград высотой до 1,6 м из сетчатых панелей по железобетонным столбам с цоколем из железобетонных панелей	м	<u>16563</u> 17007	<u>16839</u> 18720
<u>6104-0801-0206</u> 1107-0111-0106	Установка металлических оград высотой до 2 м из сетчатых панелей по железобетонным столбам с цоколем из железобетонных панелей	м	<u>16563</u> 17007	<u>16839</u> 18720
<u>6104-0801-0207</u> 1107-0111-0107	Установка металлических оград высотой до 1,2 м из сетки по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>14094</u> 14348	<u>14243</u> 15666
<u>6104-0801-0208</u> 1107-0111-0108	Установка металлических оград высотой до 1,7 м из сетки по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>16661</u> 16940	<u>16818</u> 18450
<u>6104-0801-0209</u> 1107-0111-0109	Установка металлических оград высотой до 2,2 м из сетки по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>19122</u> 19455	<u>19305</u> 21094
<u>6104-0801-0210</u> 1107-0111-0110	Установка металлических оград высотой до 1,2 м из сетчатых панелей по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>9816</u> 10020	<u>9940</u> 11095
<u>6104-0801-0211</u> 1107-0111-0111	Установка металлических оград высотой до 1,7 м из сетчатых панелей по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>10168</u> 10380	<u>10295</u> 11508
<u>6104-0801-0212</u> 1107-0111-0112	Ограды металлические из сетчатых панелей, высотой до 2,2 м по железобетонным столбам без цоколя. Установка	м	<u>10526</u> 10743	<u>10654</u> 11926
<u>6104-0801-0213</u> 1107-0111-0113	Ограды металлические из колючей проволоки по железобетонным столбам. Установка	м	<u>7997</u> 8182	<u>8099</u> 8826
<u>6104-0801-0214</u> 1107-0111-0114	Устройство песчаных подушек толщиной 30 см	м	<u>1647</u> 2308	<u>1602</u> 1943
<b>Подгруппа 6104-0801-03 Установка ворот и калиток</b>				
<u>6104-0801-0301</u> 1107-0111-0201	Устройство ворот распашных с установкой металлических столбов	шт.	<u>109703</u> 113952	<u>111918</u> 126087
<u>6104-0801-0302</u> 1107-0111-0202	Устройство распашных ворот с установкой металлических и бетонных столбов	шт.	<u>86027</u> 88627	<u>87599</u> 97940
<u>6104-0801-0303</u> 1107-0111-0203	Устройство распашных ворот с установкой бетонных столбов	шт.	<u>69252</u> 69849	<u>69999</u> 77791

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0801-0304 1107-0111-0204	Устройство распашных ворот с установкой железобетонных столбов без фундаментов	шт.	<u>76674</u> 79802	<u>78648</u> 85934
6104-0801-0305 1107-0111-0205	Устройство распашных ворот с установкой железобетонных столбов с фундаментами	шт.	<u>104427</u> 105313	<u>105222</u> 117195
6104-0801-0306 1107-0111-0206	Устройство распашных ворот с установкой железобетонных столбов с фундаментами и ложными калитками	шт.	<u>115030</u> 116106	<u>115935</u> 129474
6104-0801-0307 1107-0111-0207	Устройство калиток с установкой бетонных столбов	шт.	<u>47149</u> 47335	<u>47553</u> 52574
6104-0801-0308 1107-0111-0208	Устройство калиток с установкой металлических столбов	шт.	<u>41140</u> 42386	<u>41634</u> 48200
6104-0801-0309 1107-0111-0209	Устройство калиток без установки столбов при металлических оградах и оградах из панелей	шт.	<u>3011</u> 3063	<u>3022</u> 3518
6104-0801-0310 1107-0111-0210	Устройство калиток без установки столбов при железобетонных оградах со столбами	шт.	<u>7483</u> 7473	<u>7505</u> 8298
6104-0801-0311 1107-0111-0211	Установка дополнительных бетонных столбов	шт.	<u>30123</u> 30444	<u>30482</u> 33975
<b>Группа 6104-0802 Сопутствующие работы</b>				
<b>Подгруппа 6104-0802-01 Устройство деформационного вертикального шва в зданиях</b>				
Устройство деформационного вертикального шва в зданиях				
6104-0802-0101 1107-0515-0101	крупнопанельных	м	<u>2103</u> 2138	<u>2113</u> 2425
6104-0802-0102 1107-0515-0102	кирпичных и крупноблочных	м	<u>2768</u> 2823	<u>2789</u> 3157
<b>Подгруппа 6104-0802-02 Устройство герметизации стыка наружных стеновых панелей и расшивки шва стеновых панелей и панелей перекрытий</b>				
Устройство солнцезащиты шва стеновых панелей				
6104-0802-0201 1107-0516-0112	полимерцементным составом	м	<u>1357</u> 1373	<u>1362</u> 1511
6104-0802-0202 1107-0516-0113	красками ПХВ /бутадионстирольными или кумаронокаучуковыми/	м	<u>67</u> 68	<u>67</u> 75
Устройство чеканки и расшивки шва цокольных панелей				
6104-0802-0203 1107-0516-0114	с внутренней стороны раствором	м	<u>353</u> 361	<u>356</u> 413
Промазка и расшивка снизу шва панелей перекрытий				
6104-0802-0204 1107-0516-0115	раствором	м	<u>1470</u> 1499	<u>1479</u> 1724
<b>Подгруппа 6104-0802-03 Устройство прослойки из раствора под подошвы фундаментов</b>				
6104-0802-0301 1107-0101-0201	Устройство прослойки из раствора под подошвы фундаментов	м <sup>2</sup>	<u>683</u> 754	<u>741</u> 542
<b>Подгруппа 6104-0802-04 Установка элементов стальных крепежных</b>				
6104-0802-0401 1107-0107-0101	Установка арматурных стыковых накладок	т	<u>1261096</u> 1273088	<u>1260253</u> 1415760
6104-0802-0402 1107-0107-0102	Установка стальных конструкций для крепления подвесных путей	т	<u>1173178</u> 1174632	<u>1173250</u> 1190050



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6104-0802-0403</u> 1107-0107-0103	Установка монтажных изделий массой до 20 кг	т	<u>1351027</u> 1354541	<u>1351342</u> 1389931
<u>6104-0802-0404</u> 1107-0107-0104	Установка монтажных изделий массой свыше 20 кг	т	<u>1288642</u> 1291047	<u>1288672</u> 1317108
	<b>Группа 6104-0803 Работы дополнительные в районах с сейсмичностью 7-9 баллов</b>			
	<b>Подгруппа 6104-0803-01 Усиление сборных железобетонных конструкций</b>			
<u>6104-0803-0101</u> 1107-0112-0101	Усиление сборных железобетонных конструкций установкой каркасов, сеток и стержневой арматуры	т	<u>200488</u> 204268	<u>201669</u> 235669
<u>6104-0803-0102</u> 1107-0112-0102	Усиление сборных железобетонных конструкций болтовыми соединениями	т	<u>2127555</u> 2138672	<u>2130495</u> 2232221
	<b>Подгруппа 6104-0803-02 Замоноличивание ригелей</b>			
<u>6104-0803-0201</u> 1107-0112-0201	Замоноличивание ригелей	м³	<u>32280</u> 44394	<u>39822</u> 34024
	<b>Подгруппа 6104-0803-04 Устройство антисейсмических швов</b>			
<u>6104-0803-0401</u> 1107-0112-0401	Устройство антисейсмических швов	м шва	<u>5294</u> 5414	<u>5320</u> 6073
	<b>Подраздел 6104-09 Конструкции бетонные и железобетонные сборные для инженерных сетей</b>			
	<b>Группа 6104-0901 Строительство емкостных сооружений</b>			
	<b>Подгруппа 6104-0901-01 Установка панелей стен и перегородок</b>			
<u>6104-0901-0101</u> 1107-0201-0101	Установка стеновых панелей площадью до 6 м² с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м³	<u>105826</u> 111583	<u>108746</u> 117166
<u>6104-0901-0102</u> 1107-0201-0102	Установка стеновых панелей площадью до 9 м² с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м³	<u>69461</u> 73685	<u>71796</u> 75967
<u>6104-0901-0103</u> 1107-0201-0103	Установка стеновых панелей площадью до 12 м² с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м³	<u>56229</u> 59754	<u>58147</u> 61499
<u>6104-0901-0104</u> 1107-0201-0104	Установка стеновых панелей площадью до 15 м² с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м³	<u>47224</u> 50271	<u>48940</u> 51539
<u>6104-0901-0105</u> 1107-0201-0105	Установка стеновых панелей площадью более 15 м² с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м³	<u>41423</u> 44294	<u>43041</u> 45370
<u>6104-0901-0106</u> 1107-0201-0106	Установка стеновых панелей площадью до 6 м² с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъецируемых раствором	м³	<u>87718</u> 91845	<u>89650</u> 95698
<u>6104-0901-0107</u> 1107-0201-0107	Установка стеновых панелей площадью до 9 м² с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъецируемых раствором	м³	<u>59306</u> 62512	<u>60955</u> 64097

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6104-0901-0108</u> 1107-0201-0108	Установка стеновых панелей площадью до 12 м2 с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъектируемых раствором	м³	<u>48134</u> 50637	<u>49321</u> 52056
<u>6104-0901-0109</u> 1107-0201-0109	Установка стеновых панелей площадью до 15 м2 с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъектируемых раствором	м³	<u>41056</u> 42990	<u>41983</u> 44259
<u>6104-0901-0110</u> 1107-0201-0110	Установка стеновых панелей площадью более 15 м2 с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъектируемых раствором	м³	<u>34129</u> 35882	<u>34964</u> 36875
<u>6104-0901-0111</u> 1107-0201-0111	Установка стеновых панелей с вертикальными стыками, шпоночного и клиновидного типа, и опорной пятой при площади вертикальной проекции до 9 м2	м³	<u>48171</u> 48836	<u>48524</u> 52170
<u>6104-0901-0112</u> 1107-0201-0112	Установка стеновых панелей с вертикальными стыками, шпоночного и клиновидного типа, и опорной пятой при площади вертикальной проекции до 12 м2	м³	<u>37414</u> 37918	<u>37726</u> 40368
<u>6104-0901-0113</u> 1107-0201-0113	Установка стеновых панелей с вертикальными стыками, шпоночного и клиновидного типа, и опорной пятой при площади вертикальной проекции до 15 м2	м³	<u>33781</u> 34247	<u>34074</u> 36365
<u>6104-0901-0114</u> 1107-0201-0114	Установка стеновых панелей с вертикальными стыками ,шпоночного и клиновидного типа, и опорной пятой при площади вертикальной проекции более 15 м2	м³	<u>30679</u> 31194	<u>30965</u> 33262
<u>6104-0901-0115</u> 1107-0201-0115	Установка панелей перегородок /ненесущих/	м³	<u>43946</u> 47292	<u>44898</u> 47998
<b>Подгруппа 6104-0901-02 Установка опор, лотков</b>				
<u>6104-0901-0201</u> 1107-0201-0201	Установка опор из плит и колец, диаметр до 1000 мм	м³	<u>40380</u> 40581	<u>40620</u> 44822
<u>6104-0901-0202</u> 1107-0201-0202	Установка опор из плит и колец, диаметр более 1000 мм	м³	<u>24964</u> 25131	<u>25127</u> 27717
<u>6104-0901-0203</u> 1107-0201-0203	Установка в сооружениях угловых лотков сечением до 0,2 м2	м³	<u>250328</u> 255301	<u>252873</u> 276645
<u>6104-0901-0204</u> 1107-0201-0204	Установка в сооружениях угловых лотков сечением более 0,2 м2	м³	<u>184733</u> 188776	<u>186866</u> 204099
<u>6104-0901-0205</u> 1107-0201-0205	Установка в сооружениях прямоугольных лотков сечением до 0,2 м2	м³	<u>65342</u> 66030	<u>65733</u> 72600
<u>6104-0901-0206</u> 1107-0201-0206	Установка в сооружениях прямоугольных лотков сечением более 0,2 м2	м³	<u>35624</u> 35958	<u>35777</u> 39539
<u>6104-0901-0207</u> 1107-0201-0207	Установка между сооружениями лотков сечением до 0,5 м2	м³	<u>54799</u> 55414	<u>55202</u> 61901
<u>6104-0901-0208</u> 1107-0201-0208	Установка между сооружениями лотков сечением более 0,5 м2	м³	<u>44173</u> 44726	<u>44542</u> 49909

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Группа 6104-0902 Конструкции секционных вентиляторных градирн</b>			
	<b>Подгруппа 6104-0902-01 Устройство конструкций секционных вентиляторных градирн</b>			
<u>6104-0902-0101</u> <u>1107-0202-0101</u>	Установка железобетонных колонн в стаканы фундаментов	шт.	<u>30873</u> 31460	<u>31401</u> 34509
<u>6104-0902-0102</u> <u>1107-0202-0102</u>	Установка железобетонных колонн на нижестоящие колонны	шт.	<u>32474</u> 32886	<u>32919</u> 35643
<u>6104-0902-0103</u> <u>1107-0202-0103</u>	Установка колонн в стальной обойме на фундаменты	шт.	<u>33686</u> 33923	<u>33957</u> 37687
<u>6104-0902-0104</u> <u>1107-0202-0104</u>	Укладка балок	шт.	<u>14288</u> 14462	<u>14397</u> 16180
<u>6104-0902-0105</u> <u>1107-0202-0105</u>	Укладка ригелей	шт.	<u>38094</u> 38406	<u>38217</u> 42123
<u>6104-0902-0106</u> <u>1107-0202-0106</u>	Установка капителей стен водосборного бассейна	шт.	<u>29973</u> 30087	<u>30105</u> 33612
<u>6104-0902-0107</u> <u>1107-0202-0107</u>	Установка капителей стен каркаса градирен	шт.	<u>56095</u> 56493	<u>56328</u> 63061
<u>6104-0902-0108</u> <u>1107-0202-0108</u>	Укладка плит покрытия	шт.	<u>23462</u> 23556	<u>23519</u> 25056
	<b>Группа 6104-0903 Сети инженерные</b>			
	<b>Подгруппа 6104-0903-01 Устройство непроходных каналов</b>			
<u>6104-0903-0101</u> <u>1107-0601-0101</u>	Устройство непроходных каналов одноячейковых перекрываемых или опирающихся на плиты	м³	<u>29435</u> 29597	<u>29602</u> 31986
<u>6104-0903-0102</u> <u>1107-0601-0102</u>	Устройство непроходных каналов одноячейковых собираемых из верхних и нижних лотковых элементов	м³	<u>28802</u> 29133	<u>29125</u> 30476
<u>6104-0903-0103</u> <u>1107-0601-0103</u>	Устройство непроходных каналов двухъячейковых собираемых из верхних и нижних лотковых элементов	м³	<u>34226</u> 35752	<u>34447</u> 36234
	<b>Подгруппа 6104-0903-02 Устройство камер со стенками, неподвижных щитовых опор</b>			
<u>6104-0903-0201</u> <u>1107-0601-0201</u>	Устройство камер со стенками из бетонных блоков	м³	<u>92629</u> 99062	<u>96423</u> 99476
<u>6104-0903-0202</u> <u>1107-0601-0204</u>	Устройство неподвижных щитовых опор из сборных железобетонных конструкций	м³	<u>22988</u> 25046	<u>24310</u> 25240
	<b>Подгруппа 6104-0903-03 Устройство попутного одностороннего дренажа непроходных каналов</b>			
<u>6104-0903-0301</u> <u>1107-0601-0301</u>	Устройство попутного одностороннего дренажа непроходных каналов из асбестоцементных труб диам. 150 мм обсыпанных фильтрующим материалом	м канала	<u>13413</u> 20968	<u>12836</u> 14891
<u>6104-0903-0302</u> <u>1107-0601-0302</u>	Устройство попутного одностороннего дренажа непроходных каналов из керамических труб диам. 150 мм обсыпанных фильтрующим материалом	м канала	<u>8145</u> 14270	<u>7683</u> 9488

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0903-0303 1107-0601-0303	Устройство попутного одностороннего дренажа непроходных каналов из асбестоцементных труб диам. 150 мм и фильтрующей обсыпкой под днищем, вдоль стен каналов и труб	м канала	<u>43188</u> 57993	<u>42144</u> 48393
<b>Раздел 6105 Каменные конструкции</b>				
<b>Подраздел 6105-01 Конструкции из камней и легкогобетонных блоков</b>				
<b>Группа 6105-0101 Конструкции из камней и легкогобетонных блоков</b>				
<b>Подгруппа 6105-0101-01 Кладка конструкций из бутовых камней</b>				
6105-0101-0101 1108-0801-0101	Кладка из бутовых камней оснований под печи, очаги и трубы	м³	<u>23921</u> 24367	<u>24049</u> 28089
Кладка из бутовых камней фундаментов				
6105-0101-0102 1108-0101-0101	ленточных	м³	<u>17910</u> 18205	<u>18001</u> 20714
6105-0101-0103 1108-0101-0102	столбовых	м³	<u>27439</u> 27928	<u>27572</u> 32149
6105-0101-0104 1108-0101-0103	массивов шириной более 2 м	м³	<u>15490</u> 15771	<u>15576</u> 18141
Кладка стен из бутовых камней				
6105-0101-0105 1108-0101-0104	без облицовки	м³	<u>22012</u> 22362	<u>22110</u> 25558
6105-0101-0106 1108-0101-0106	с облицовкой кирпичом только проемов	м³	<u>23145</u> 23516	<u>23255</u> 26839
6105-0101-0107 1108-0101-0108	с облицовкой кирпичом с одной стороны и проемов	м³	<u>26137</u> 26720	<u>26403</u> 29708
<b>Подгруппа 6105-0101-02 Кладка однослойных наружных стен из керамических камней</b>				
Кладка однослойных наружных стен из керамических камней				
6105-0101-0201 1108-0201-0801	простых	м³	<u>26730</u> 27021	<u>26825</u> 30439
6105-0101-0202 1108-0201-0803	средней сложности	м³	<u>27541</u> 27848	<u>27640</u> 31393
6105-0101-0203 1108-0201-0805	сложных	м³	<u>31328</u> 31707	<u>31465</u> 35857
<b>Подгруппа 6105-0101-03 Кладка наружных стен из керамических камней с облицовкой лицевым кирпичом</b>				
Кладка наружных стен из керамических камней с облицовкой лицевым кирпичом				
6105-0101-0301 1108-0201-1007	толщина 380 мм	м³	<u>29617</u> 29933	<u>29723</u> 33695
6105-0101-0302 1108-0201-1009	толщина 510 мм	м³	<u>28106</u> 28407	<u>28207</u> 31980
6105-0101-0303 1108-0201-1011	толщина 640 мм	м³	<u>24888</u> 25147	<u>24976</u> 28285
<b>Подгруппа 6105-0101-04 Кладка наружных стен из керамических камней с облицовкой лицевым керамическим камнем</b>				
Кладка наружных стен из керамических камней с облицовкой лицевым керамическим камнем				
6105-0101-0401 1108-0201-1013	толщина 380 мм	м³	<u>26907</u> 27171	<u>26999</u> 30505
6105-0101-0402 1108-0201-1015	толщина 510 мм	м³	<u>24013</u> 24228	<u>24091</u> 27130
6105-0101-0403 1108-0201-1017	толщина 640 мм	м³	<u>21839</u> 22039	<u>21911</u> 24696

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6105-0101-05 Кладка перегородок из камней</b>			
	Кладка перегородок из камней			
6105-0101-0501 1108-0401-0401	армированных, толщина 120 мм	м <sup>2</sup>	<u>5439</u> 5521	<u>5464</u> 6290
6105-0101-0502 1108-0401-0403	неармированных, толщина 120 мм	м <sup>2</sup>	<u>4513</u> 4577	<u>4534</u> 5199
	<b>Подгруппа 6105-0101-06 Кладка стен из легкогобетонных камней</b>			
6105-0101-0601 1108-0301-0101	Кладка стен из легкогобетонных камней без облицовки	м <sup>3</sup>	<u>21750</u> 21867	<u>21807</u> 24218
6105-0101-0602 1108-0301-0103	Кладка заполнений каркасов и фахверков из легкогобетонных камней	м <sup>3</sup>	<u>18182</u> 18257	<u>18224</u> 20085
	Кладка стен из легкогобетонных камней с облицовкой кирпичом (в 1/2 кирпича),			
6105-0101-0603 1108-0301-0105	толщина 320 мм	м <sup>3</sup>	<u>28746</u> 28927	<u>28822</u> 32084
6105-0101-0604 1108-0301-0107	толщина 520 мм	м <sup>3</sup>	<u>24897</u> 25060	<u>24965</u> 27807
6105-0101-0605 1108-0301-0109	толщина 720 мм	м <sup>3</sup>	<u>22493</u> 22603	<u>22547</u> 24946
	<b>Подгруппа 6105-0101-07 Кладка стен из известняковых камней</b>			
	Кладка стен из известняковых камней			
6105-0101-0701 1108-0301-0201	обычных	м <sup>3</sup>	<u>16582</u> 16686	<u>16667</u> 18393
6105-0101-0702 1108-0301-0203	рядовых	м <sup>3</sup>	<u>19971</u> 20097	<u>20031</u> 22319
6105-0101-0703 1108-0301-0205	чистых стен	м <sup>3</sup>	<u>29746</u> 30065	<u>29848</u> 33851
6105-0101-0704 1108-0301-0209	с облицовкой кирпичом, толщина 520 мм	м <sup>3</sup>	<u>24452</u> 24675	<u>24535</u> 27647
	<b>Подгруппа 6105-0101-08 Кладка конструкций из легкогобетонных блоков</b>			
6105-0101-0801 1108-0301-0112	Кладка стен из легкогобетонных блоков с облицовкой кирпичом (в 1/2 кирпича), с утеплением	м <sup>3</sup>	<u>37358</u> 37914	<u>37510</u> 43258
	Кладка перегородок из легкогобетонных блоков			
6105-0101-0802 1108-0401-0501	армированных, толщина 100 мм	м <sup>2</sup>	<u>4136</u> 4193	<u>4149</u> 4713
6105-0101-0803 1108-0401-0502	неармированных, толщина 100 мм	м <sup>2</sup>	<u>3971</u> 4027	<u>3984</u> 4532
6105-0101-0804 1108-0401-0505	армированных, толщина 200 мм	м <sup>2</sup>	<u>5117</u> 5186	<u>5134</u> 5787
6105-0101-0805 1108-0401-0506	неармированных, толщина 200 мм	м <sup>2</sup>	<u>4953</u> 5020	<u>4969</u> 5607
	<b>Подгруппа 6105-0101-09 Кладка конструкций из стеклянных блоков</b>			
6105-0101-0901 1108-0401-0201	Кладка перегородок из стеклянных блоков	м <sup>2</sup>	<u>5570</u> 5656	<u>5596</u> 6421
6105-0101-0902 1108-0401-0203	Заполнение проемов стеклянными блоками	м <sup>2</sup>	<u>6631</u> 6737	<u>6661</u> 7668
	<b>Подгруппа 6105-0101-10 Кладка карнизов, поясков и тому подобных участков стен из камней</b>			
	Кладка карнизов, поясков и тому подобных участков стен из камней с облицовкой кирпичом лицевым профильным			
6105-0101-1001 1108-0201-1107	толщина 380 мм	м <sup>3</sup>	<u>45407</u> 46035	<u>45611</u> 52357

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6105-0101-1002</u> 1108-0201-1109	толщина 510 мм	м³	<u>34860</u> 35286	<u>35006</u> 39942
<u>6105-0101-1003</u> 1108-0201-1111	толщина 640 мм	м³	<u>30409</u> 30771	<u>30534</u> 34797
	Кладка карнизов, поясков и тому подобных участков стен из камней с облицовкой камнями керамическими лицевыми профильными			
<u>6105-0101-1004</u> 1108-0201-1201	толщина 380 мм	м³	<u>45407</u> 46035	<u>45611</u> 52357
<u>6105-0101-1005</u> 1108-0201-1203	толщина 510 мм	м³	<u>34860</u> 35286	<u>35006</u> 39942
<u>6105-0101-1006</u> 1108-0201-1205	толщина 640 мм	м³	<u>30409</u> 30771	<u>30534</u> 34797
	<b>Подгруппа 6105-0101-11 Кладка конструкций из блоков на клее</b>			
<u>6105-0101-1101</u> 1108-0301-0301	Кладка наружных стен навесных блоками из ячеистого бетона на клее, толщина 500 мм	м³	<u>25715</u> 26139	<u>25853</u> 29275
<u>6105-0101-1102</u> 1108-0301-0303	Заполнение стен железобетонных монолитных каркасных зданий блоками из ячеистого бетона на клее	м³	<u>24478</u> 24918	<u>24633</u> 27998
<u>6105-0101-1103</u> 1108-0301-0305	Кладка наружных стен трехслойных блоками из ячеистого бетона на клее с утеплением	м³	<u>31824</u> 32277	<u>31968</u> 36370
	<b>Подраздел 6105-02 Конструкции из кирпича</b>			
	<b>Группа 6105-0201 Конструкции из кирпича</b>			
	<b>Подгруппа 6105-0201-01 Кладка однослойных наружных стен</b>			
	Кладка однослойных наружных стен из кирпича			
<u>6105-0201-0101</u> 1108-0201-0101	однослойных простых	м³	<u>30120</u> 30409	<u>30224</u> 34139
<u>6105-0201-0102</u> 1108-0201-0103	однослойных средней сложности	м³	<u>31323</u> 31636	<u>31434</u> 35555
<u>6105-0201-0103</u> 1108-0201-0105	однослойных сложных	м³	<u>34438</u> 34813	<u>34581</u> 39230
<u>6105-0201-0104</u> 1108-0201-0110	заполнение каркасных зданий	м³	<u>26164</u> 26363	<u>26251</u> 29399
<u>6105-0201-0105</u> 1108-0201-0501	однослойных простых, армированных, в районах с сейсмичностью 7-8 баллов	м³	<u>30406</u> 30701	<u>30511</u> 34472
<u>6105-0201-0106</u> 1108-0201-0503	однослойных средней сложности, армированных, в районах с сейсмичностью 7-8 баллов	м³	<u>31525</u> 31841	<u>31636</u> 35789
	<b>Подгруппа 6105-0201-02 Кладка наружных стен с облицовкой</b>			
	Кладка наружных стен из кирпича с облицовкой лицевым кирпичом			
<u>6105-0201-0201</u> 1108-0201-1001	толщина 380 мм	м³	<u>32454</u> 32826	<u>32575</u> 37035
<u>6105-0201-0202</u> 1108-0201-1003	толщина 510 мм	м³	<u>28163</u> 28479	<u>28266</u> 32108
<u>6105-0201-0203</u> 1108-0201-1005	толщина 640 мм	м³	<u>26073</u> 26356	<u>26167</u> 29680
	Кладка наружных стен из кирпича с облицовкой лицевым кирпичом с одной стороны с цепной перевязкой швов			
<u>6105-0201-0204</u> 1108-0201-1019	толщина 380 мм	м³	<u>37620</u> 38092	<u>37768</u> 43116
<u>6105-0201-0205</u> 1108-0201-1021	толщина 510 мм	м³	<u>32609</u> 33011	<u>32736</u> 37342

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6105-0201-0206 1108-0201-1023	толщина 640 мм	м³	<u>30139</u> 30500	<u>30254</u> 34466
	Кладка наружных стен из кирпича с облицовкой лицевым кирпичом с двух сторон с цепной перевязкой швов			
6105-0201-0207 1108-0201-1025	толщина 380 мм	м³	<u>40585</u> 41114	<u>40748</u> 46606
6105-0201-0208 1108-0201-1027	толщина 510 мм	м³	<u>35573</u> 36033	<u>35716</u> 40832
6105-0201-0209 1108-0201-1029	толщина 640 мм	м³	<u>33145</u> 33565	<u>33276</u> 38005
	<b>Подгруппа 6105-0201-03 Кладка внутренних стен</b>			
6105-0201-0301 1108-0201-0107	Кладка внутренних стен	м³	<u>28916</u> 29183	<u>29014</u> 32722
6105-0201-0302 1108-0201-0109	Кладка стен прямых и каналов	м³	<u>29765</u> 30066	<u>29876</u> 33625
	<b>Подгруппа 6105-0201-04 Кладка с заполнением или воздушной прослойкой наружных и внутренних стен</b>			
	Кладка с заполнением легким бетоном кирпично-бетонных наружных и внутренних стен			
6105-0201-0401 1108-0201-1401	толщина 380 мм	м³	<u>27639</u> 27919	<u>27731</u> 31381
6105-0201-0402 1108-0201-1403	толщина 510 мм	м³	<u>23709</u> 23927	<u>23784</u> 26818
6105-0201-0403 1108-0201-1405	толщина 640 мм	м³	<u>20033</u> 20201	<u>20093</u> 22585
	Кладка с заполнением засыпными материалами кирпичных колодезных наружных и внутренних стен			
6105-0201-0404 1108-0201-1407	толщина 380 мм	м³	<u>42242</u> 42654	<u>42350</u> 47330
6105-0201-0405 1108-0201-1409	толщина 510 мм	м³	<u>39204</u> 39511	<u>39271</u> 43280
6105-0201-0406 1108-0201-1411	толщина 640 мм	м³	<u>37788</u> 38051	<u>37836</u> 41378
	Кладка с заполнением засыпными материалами кирпичных с вертикальными поперечными стенками и узлами жесткости наружных и внутренних стен			
6105-0201-0407 1108-0201-1413	толщина 380 мм	м³	<u>39900</u> 40269	<u>39997</u> 44606
6105-0201-0408 1108-0201-1415	толщина 510 мм	м³	<u>37243</u> 37519	<u>37304</u> 41041
6105-0201-0409 1108-0201-1417	толщина 640 мм	м³	<u>36091</u> 36328	<u>36134</u> 39449
6105-0201-0410 1108-0201-1501	Кладка с воздушной прослойкой кирпичных наружных и внутренних стен	м³	<u>29208</u> 29542	<u>29315</u> 33336
	Кладка с теплоизоляционными плитами кирпичных наружных и внутренних стен			
6105-0201-0411 1108-0201-1503	общая толщина 250 мм	м³	<u>45370</u> 46216	<u>45554</u> 51743
6105-0201-0412 1108-0201-1505	общая толщина 380 мм	м³	<u>36831</u> 38029	<u>36930</u> 41994
6105-0201-0413 1108-0201-1507	общая толщина 510 мм	м³	<u>31972</u> 32881	<u>32060</u> 36320
	<b>Подгруппа 6105-0201-05 Кладка перегородок</b>			
	Кладка перегородок из кирпича			
6105-0201-0501 1108-0401-0301	армированных, толщина в 1/4 кирпича	м²	<u>5394</u> 5482	<u>5420</u> 6277

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6105-0201-0502 1108-0401-0303	армированных, толщина в 1/2 кирпича	м²	<u>7909</u> 8036	<u>7945</u> 9188
6105-0201-0503 1108-0401-0305	неармированных, толщина в 1/2 кирпича	м²	<u>6984</u> 7093	<u>7015</u> 8099
6105-0201-0504 1108-0401-0307	для заполнения в каркасных зданиях армированных, толщина в 1/2 кирпича	м²	<u>8501</u> 8621	<u>8535</u> 9716
6105-0201-0505 1108-0401-0309	для заполнения в каркасных зданиях неармированных, толщина в 1/2 кирпича	м²	<u>7585</u> 7687	<u>7614</u> 8637
<b>Подгруппа 6105-0201-06 Кладка столбов</b>				
Кладка столбов				
6105-0201-0601 1108-0201-0301	прямоугольных армированных	м³	<u>45688</u> 46276	<u>45948</u> 51708
6105-0201-0602 1108-0201-0303	прямоугольных неармированных	м³	<u>37323</u> 37759	<u>37484</u> 42629
6105-0201-0603 1108-0201-0305	круглых	м³	<u>65074</u> 66030	<u>65427</u> 74520
<b>Подгруппа 6105-0201-07 Кладка декоративных конструкций</b>				
6105-0201-0701 1108-0201-0307	Кладка беседок, портиков и других декоративных конструкций	м³	<u>67259</u> 68258	<u>67587</u> 77560
6105-0201-0702 1108-0201-0309	Кладка сводов и арок над проездами и проемами	м³	<u>82942</u> 84122	<u>83287</u> 94847
6105-0201-0703 1108-0201-0401	Кладка сводов цилиндрических толщиной в 1/2 кирпича	м²	<u>15134</u> 15356	<u>15197</u> 17286
<b>Подгруппа 6105-0201-08 Кладка карнизов, поясков и тому подобных участков стен из кирпича</b>				
Кладка карнизов, поясков и тому подобных участков стен из кирпича с облицовкой кирпичом лицевым профильным				
6105-0201-0801 1108-0201-1101	толщина 380 мм	м³	<u>51975</u> 52729	<u>52216</u> 60088
6105-0201-0802 1108-0201-1103	толщина 510 мм	м³	<u>40373</u> 40905	<u>40550</u> 46432
6105-0201-0803 1108-0201-1105	толщина 640 мм	м³	<u>35059</u> 35510	<u>35210</u> 40271
<b>Подгруппа 6105-0201-09 Кладка наружных стен с облицовкой керамическими плитами</b>				
6105-0201-0901 1108-0201-1301	Кладка с облицовкой керамическими плитами наружных стен толщиной в 2 кирпича	м²	<u>29546</u> 29971	<u>29686</u> 34116
6105-0201-0902 1108-0201-1303	Добавлять или вычитать на каждые 120 мм изменения толщины кладки к норме 6105-0201-0901	м²	<u>2136</u> 2155	<u>2144</u> 2414
<b>Подгруппа 6105-0201-10 Кладка стен трехслойных с облицовкой и утеплением</b>				
6105-0201-1001 1108-0201-1703	Кладка стен трехслойных кирпичных с облицовкой и утеплением, толщина кладки несущей части 510 мм, толщина облицовки 120 мм	м³	<u>36158</u> 36608	<u>36299</u> 41389
<b>Подгруппа 6105-0201-11 Кладка прочих кирпичных конструкций</b>				
6105-0201-1101 1108-0201-1601	Кладка кирпичных прижимных стенок гидроизоляции в 1/2 кирпича на битумной мастике	м²	<u>8339</u> 8382	<u>8364</u> 9083



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6105-0201-1102 1108-0201-1602	Кладка кирпичных прижимных стенок неармированных в 1/4 кирпича	м <sup>2</sup>	<u>3962</u> 4034	<u>3983</u> 4645
	Кладка кирпичных оснований под печи, очаги и трубы			
6105-0201-1103 1108-0801-0102	в нижних этажах зданий	м <sup>3</sup>	<u>20952</u> 21301	<u>21060</u> 24413
6105-0201-1104 1108-0801-0201	в верхних этажах зданий	м <sup>3</sup>	<u>15799</u> 16091	<u>15884</u> 18550
	Кладка печей, очагов			
6105-0201-1105 1108-0801-0301	отопительных с топкой под дрова без облицовки и без штукатурки	м <sup>3</sup>	<u>63068</u> 65649	<u>63182</u> 71496
6105-0201-1106 1108-0801-0302	отопительных с топкой под дрова в стальных футлярах	м <sup>3</sup>	<u>87430</u> 89726	<u>87819</u> 101494
6105-0201-1107 1108-0801-0303	отопительных с топкой под уголь без облицовки и без штукатурки	м <sup>3</sup>	<u>64489</u> 66980	<u>64611</u> 72910
6105-0201-1108 1108-0801-0304	отопительных с топкой под уголь в стальных футлярах	м <sup>3</sup>	<u>88852</u> 91058	<u>89248</u> 102908
6105-0201-1109 1108-0801-0305	кухонных с топкой под дрова без щитка	м <sup>3</sup>	<u>44380</u> 46160	<u>44535</u> 51839
6105-0201-1110 1108-0801-0306	кухонных с топкой под дрова со щитком	м <sup>3</sup>	<u>46601</u> 48617	<u>46719</u> 53868
6105-0201-1111 1108-0801-0307	кухонных с топкой под уголь без щитка	м <sup>3</sup>	<u>45802</u> 47492	<u>45964</u> 53253
6105-0201-1112 1108-0801-0308	кухонных с топкой под уголь со щитком	м <sup>3</sup>	<u>48023</u> 49948	<u>48148</u> 55282
6105-0201-1113 1108-0801-0309	пищеварочных с топкой под дрова	м <sup>3</sup>	<u>63342</u> 65330	<u>63689</u> 73767
6105-0201-1114 1108-0801-0310	пищеварочных с топкой под уголь	м <sup>3</sup>	<u>64764</u> 66661	<u>65118</u> 75181
6105-0201-1115 1108-0801-0501	Кладка кирпичных труб дымовых	м <sup>3</sup>	<u>63484</u> 65153	<u>63760</u> 72747
	<b>Подраздел 6105-03 Конструкции из плит</b>			
	<b>Группа 6105-0301 Конструкции из плит</b>			
	<b>Подгруппа 6105-0301-01 Устройство конструкций из гипсовых плит</b>			
	Устройство перегородок из гипсовых плит			
6105-0301-0101 1108-0401-0101	в 1 слой	м <sup>2</sup>	<u>4661</u> 4782	<u>4677</u> 5338
6105-0301-0102 1108-0401-0103	в 2 слоя	м <sup>2</sup>	<u>8853</u> 9158	<u>8871</u> 10078
	<b>Подгруппа 6105-0301-02 Устройство конструкций из пазогребневых гипсовых плит</b>			
	Устройство перегородок из пазогребневых гипсовых плит на эластичном сопряжении			
6105-0301-0201 1108-0401-0601	толщина 80 мм	м <sup>2</sup>	<u>7701</u> 7760	<u>7717</u> 8280
6105-0301-0202 1108-0401-0602	толщина 100 мм	м <sup>2</sup>	<u>8014</u> 8078	<u>8032</u> 8634
	<b>Подгруппа 6105-0301-03 Устройство конструкций из легкогобетонных плит</b>			
	Устройство перегородок из легкогобетонных плит			
6105-0301-0301 1108-0401-0105	в 1 слой	м <sup>2</sup>	<u>4245</u> 4309	<u>4266</u> 4887
6105-0301-0302 1108-0401-0107	в 2 слоя	м <sup>2</sup>	<u>8039</u> 8159	<u>8077</u> 9255

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6105-0301-04 Устройство конструкций из известняковых плит</b>			
<u>6105-0301-0401</u> 1108-0401-0405	Устройство неармированных перегородок из известняковых плит	м³	<u>44169</u> 44637	<u>44315</u> 49315
	<b>Подраздел 6105-04 Работы сопутствующие каменным работам</b>			
	<b>Группа 6105-0401 Работы сопутствующие каменным работам</b>			
	<b>Подгруппа 6105-0401-01 Работы сопутствующие каменным работам</b>			
<u>6105-0401-0101</u> 1108-0201-0601	Расшивка швов при кладке из кирпича	м²	<u>1066</u> 1087	<u>1072</u> 1255
<u>6105-0401-0102</u> 1108-0201-0602	Расшивка швов при кладке из керамических и мелкоблочных камней	м²	<u>681</u> 695	<u>685</u> 802
<u>6105-0401-0103</u> 1108-0201-0701	Армирование при кладке стен и других конструкций	т	<u>249021</u> 253615	<u>250268</u> 292162
<u>6105-0401-0104</u> 1108-0201-0702	Крепление сводов стальными затяжками	т	<u>182627</u> 185662	<u>183495</u> 212134
<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>2211</u> 2246	<u>2221</u> 2541
<u>6105-0401-0106</u> 1108-0301-0111	Засыпка пустот в камнях	м³	<u>8348</u> 8374	<u>8371</u> 9216
	<b>Раздел 6106 Металлические конструкции</b>			
	<b>Подраздел 6106-01 Здания и каркасы зданий</b>			
	<b>Группа 6106-0101 Каркасы многоэтажных зданий</b>			
	<b>Подгруппа 6106-0101-01 Монтаж каркасов многоэтажных гражданских зданий</b>			
	Монтаж каркаса многоэтажного гражданского здания, высота:			
<u>6106-0101-0101</u> 1109-0101-0112	до 25 м	т конструкций	<u>160705</u> 164308	<u>161103</u> 184895
<u>6106-0101-0102</u> 1109-0101-0113	до 70 м	т конструкций	<u>176024</u> 179246	<u>176389</u> 199570
<u>6106-0101-0103</u> 1109-0101-0114	до 120 м	т конструкций	<u>214264</u> 217984	<u>213730</u> 241386
	<b>Группа 6106-0102 Каркасы и здания</b>			
	<b>Подгруппа 6106-0102-01 Монтаж каркасов зданий</b>			
	Монтаж каркаса здания			
<u>6106-0102-0101</u> 1109-0102-0102	арочного, пролет до 48 м	т конструкций	<u>192812</u> 195914	<u>192362</u> 216650
<u>6106-0102-0102</u> 1109-0102-0103	рамного коробчатого сечения	т конструкций	<u>187123</u> 190708	<u>187648</u> 212586
<u>6106-0102-0103</u> 1109-0102-0104	Монтаж колонны со связями	т конструкций	<u>122380</u> 125309	<u>122665</u> 142305
	<b>Подраздел 6106-02 Сооружения</b>			
	<b>Группа 6106-0203 Галереи</b>			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6106-0203-01 Монтаж пролетных строений галереи с опорами</b>			
	Монтаж пролетного строения галереи			
<u>6106-0203-0101</u> 1109-0203-0101	наклонного типа с опорами	т констру кций	<u>256332</u> 261317	<u>257074</u> 293354
<u>6106-0203-0102</u> 1109-0203-0102	горизонтального типа с опорами	т констру кций	<u>252228</u> 257030	<u>252890</u> 288575
	<b>Подраздел 6106-03 Конструктивные элементы зданий и сооружений</b>			
	<b>Группа 6106-0301 Плиты опорные, колонны, балки</b>			
	<b>Подгруппа 6106-0301-01 Монтаж опорных плит с обработанной поверхностью</b>			
	Монтаж опорной плиты с обработанной поверхностью, масса:			
<u>6106-0301-0101</u> 1109-0301-0101	до 0,1 т	т констру кций	<u>237069</u> 239568	<u>237524</u> 261858
<u>6106-0301-0102</u> 1109-0301-0102	до 0,5 т	т констру кций	<u>129524</u> 131360	<u>129840</u> 146154
<u>6106-0301-0103</u> 1109-0301-0103	до 1,0 т	т констру кций	<u>104163</u> 105446	<u>104363</u> 116094
<u>6106-0301-0104</u> 1109-0301-0104	более 1 т	т констру кций	<u>70611</u> 71552	<u>70751</u> 79728
	<b>Подгруппа 6106-0301-02 Монтаж колонн одноэтажных и многоэтажных зданий</b>			
	Монтаж колонны многоэтажного здания различного назначения, высота:			
<u>6106-0301-0201</u> 1109-0301-0210	до 25 м	т констру кций	<u>76602</u> 77396	<u>76394</u> 84168
<u>6106-0301-0202</u> 1109-0301-0211	до 50 м	т констру кций	<u>88571</u> 89598	<u>88442</u> 97836
	Монтаж балки, ригеля перекрытия, покрытия и под установку оборудования многоэтажного здания, высота:			
<u>6106-0301-0203</u> 1109-0301-0212	до 25 м	т констру кций	<u>155385</u> 157752	<u>155620</u> 174887
<u>6106-0301-0204</u> 1109-0301-0213	до 50 м	т констру кций	<u>159677</u> 162028	<u>159873</u> 179421
	<b>Группа 6106-0302 Конструктивные элементы покрытий здания</b>			
	<b>Подгруппа 6106-0302-01 Монтаж ферм стропильных и подстропильных, опорных стоек</b>			
	Монтаж стропильной фермы, подстропильной фермы:			
<u>6106-0302-0101</u> 1109-0302-0101	пролет до 24 м, масса до 3 т, высота до 25 м	т констру кций	<u>155925</u> 159030	<u>156372</u> 179832
<u>6106-0302-0102</u> 1109-0302-0102	пролет до 24 м, масса до 5 т, высота до 25 м	т констру кций	<u>106412</u> 108458	<u>106633</u> 122553

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6106-0302-0103</u> 1109-0302-0103	пролет до 24 м, масса более 5 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>82223</u> 83758	<u>82363</u> 94510
<u>6106-0302-0104</u> 1109-0302-0104	пролет до 36 м, масса до 5 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>136011</u> 138285	<u>136003</u> 154366
<u>6106-0302-0105</u> 1109-0302-0105	пролет до 36 м, масса до 8 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>98360</u> 99997	<u>98353</u> 111584
<u>6106-0302-0106</u> 1109-0302-0106	пролет до 36 м, масса до 10 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>86158</u> 87595	<u>86150</u> 97707
<u>6106-0302-0107</u> 1109-0302-0107	пролет до 36 м, масса более 10 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>67406</u> 68567	<u>67428</u> 76670
<u>6106-0302-0108</u> 1109-0302-0108	пролет до 48 м, масса до 8 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>140001</u> 141901	<u>139999</u> 156872
<u>6106-0302-0109</u> 1109-0302-0109	пролет до 48 м, масса до 10 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>119728</u> 121369	<u>119733</u> 134253
<u>6106-0302-0110</u> 1109-0302-0110	пролет до 48 м, масса до 15 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>92689</u> 93984	<u>92695</u> 104094
<u>6106-0302-0111</u> 1109-0302-0111	пролет до 48 м, масса более 15 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>79582</u> 80705	<u>79601</u> 89451
	Монтаж опорной стойки для пролетов:			
<u>6106-0302-0112</u> 1109-0302-0112	до 24 м	Т констру кций	<u>64931</u> 65729	<u>64786</u> 71942
<u>6106-0302-0113</u> 1109-0302-0113	до 48 м	Т констру кций	<u>66852</u> 67702	<u>66712</u> 73969
	<b>Подгруппа 6106-0302-02 Монтаж связей вертикальных в виде ферм</b>			
	Монтаж вертикальной связи в виде фермы в здании:			
<u>6106-0302-0201</u> 1109-0302-0201	пролет до 24 м, высота до 25 м	Т констру кций	<u>233363</u> 240588	<u>234374</u> 279008
<u>6106-0302-0202</u> 1109-0302-0202	пролет до 24 м, высота до 50 м	Т констру кций	<u>259857</u> 267975	<u>260969</u> 310373
<u>6106-0302-0203</u> 1109-0302-0203	пролет более 24 м, высота до 25 м	Т констру кций	<u>236418</u> 243779	<u>237419</u> 282307
<u>6106-0302-0204</u> 1109-0302-0204	пролет более 24 м, высота до 50 м	Т констру кций	<u>283123</u> 291357	<u>284306</u> 335515
	<b>Подгруппа 6106-0302-03 Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей</b>			
	Монтаж связи и распорки из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей в здании:			
<u>6106-0302-0301</u> 1109-0302-0301	пролет до 24 м, высота до 25 м	Т констру кций	<u>274045</u> 282076	<u>275220</u> 325962

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6106-0302-0302</u> 1109-0302-0302	пролет до 24 м, высота до 50 м	Т констру кций	<u>305654</u> 314633	<u>306968</u> 362786
<u>6106-0302-0303</u> 1109-0302-0303	пролет более 24 м, высота до 25 м	Т констру кций	<u>279574</u> 287809	<u>280746</u> 331875
<u>6106-0302-0304</u> 1109-0302-0304	пролет более 24 м, высота до 50 м	Т констру кций	<u>341950</u> 351144	<u>343358</u> 402111
<b>Подгруппа 6106-0302-04 Монтаж прогонов при шаге ферм до 12 м</b>				
Монтаж прогона при шаге ферм до 12 м				
<u>6106-0302-0401</u> 1109-0302-0401	высота до 25 м	Т констру кций	<u>86651</u> 88553	<u>86839</u> 100158
<u>6106-0302-0402</u> 1109-0302-0402	высота до 50 м	Т констру кций	<u>102634</u> 104701	<u>102857</u> 117764
<b>Подгруппа 6106-0302-05 Монтаж прогонов из легких металлоконструкций</b>				
Монтаж прогона из легких металлоконструкций, масса до 160 кг, высота здания:				
<u>6106-0302-0501</u> 1109-0302-0501	до 12 м	Т констру кций	<u>100296</u> 102236	<u>100717</u> 116251
<u>6106-0302-0502</u> 1109-0302-0502	до 25 м	Т констру кций	<u>167140</u> 168499	<u>167674</u> 183651
<b>Группа 6106-0304 Конструктивные элементы лестниц и площадок</b>				
<b>Подгруппа 6106-0304-01 Монтаж лестниц</b>				
<u>6106-0304-0101</u> 1109-0304-0101	Монтаж лестницы прямолинейной, криволинейной, пожарной с ограждением	Т констру кций	<u>212378</u> 216475	<u>212289</u> 243585
<b>Подгруппа 6106-0304-02 Установка ограждений металлических</b>				
Установка ограждения металлического с поручнями				
<u>6106-0304-0201</u> 1107-0519-0101	из твердолиственных пород	М огражде ния	<u>35102</u> 35273	<u>35152</u> 36682
<u>6106-0304-0202</u> 1107-0519-0102	из хвойных пород	М огражде ния	<u>32218</u> 32345	<u>32258</u> 33397
<u>6106-0304-0203</u> 1107-0519-0103	из поливинилхлорида	М огражде ния	<u>26526</u> 26579	<u>26545</u> 27025
<u>6106-0304-0204</u> 1107-0519-0104	Установка ограждения металлического без поручня	М огражде ния	<u>25201</u> 25240	<u>25216</u> 25569
<b>Подгруппа 6106-0304-03 Установка ограждений из нержавеющей стали</b>				
<u>6106-0304-0301</u> 1107-0519-0201	Установка ограждения из нержавеющей стали с заполнением для стоек с фланцем	М	<u>24315</u> 24421	<u>24343</u> 25314
<u>6106-0304-0302</u> 1107-0519-0202	Установка ограждения из нержавеющей стали с заполнением для стоек без фланцев	М	<u>23531</u> 23623	<u>23555</u> 24407
<b>Группа 6106-0306 Перегородки, потолки, полы, плинтусы</b>				

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6106-0306-01 Монтаж перегородок</b>			
	Монтаж перегородки из алюминиевых сплавов			
<u>6106-0306-0101</u> <u>1109-0306-0101</u>	сборно-разборной с остеклением	м <sup>2</sup>	<u>15169</u> 15711	<u>15241</u> 18382
<u>6106-0306-0102</u> <u>1109-0306-0102</u>	звукоизоляционной	м <sup>2</sup>	<u>11064</u> 11458	<u>11117</u> 13392
<u>6106-0306-0103</u> <u>1109-0306-0103</u>	Монтаж перегородки стальной консольной сетчатой	м <sup>2</sup>	<u>2558</u> 2637	<u>2571</u> 3018
	<b>Подгруппа 6106-0306-02 Монтаж каркасов подвесных потолков</b>			
<u>6106-0306-0201</u> <u>1109-0306-0201</u>	Монтаж каркаса подвесных потолков с подвесками и деталями крепления	т конструкций	<u>363428</u> 373123	<u>362074</u> 429624
	<b>Подгруппа 6106-0306-03 Монтаж потолков</b>			
<u>6106-0306-0301</u> <u>1109-0306-0301</u>	Монтаж подвесного стального комбинированного потолка с облицовкой алюминиевыми листами	м <sup>2</sup>	<u>14718</u> 15045	<u>14724</u> 16994
<u>6106-0306-0302</u> <u>1109-0306-0302</u>	Монтаж подвесного потолка алюминиевого, перфорированного, панельного при расходе алюминия на 1 м <sup>2</sup> потолка до 2,4 кг	м <sup>2</sup>	<u>14879</u> 15165	<u>14814</u> 17071
<u>6106-0306-0303</u> <u>1109-0306-0303</u>	Монтаж потолка из панелей типа "сэндвич"	м <sup>2</sup>	<u>2345</u> 2412	<u>2356</u> 2775
	<b>Подгруппа 6106-0306-04 Монтаж съемных металлических покрытий полов из плит размером 500x500 мм</b>			
	Монтаж съемного металлического покрытия полов, размер 500x500 мм			
<u>6106-0306-0401</u> <u>1109-0306-0401</u>	из стальных штампованных плит	м <sup>2</sup> пола	<u>18770</u> 19481	<u>18880</u> 22896
<u>6106-0306-0402</u> <u>1109-0306-0402</u>	из алюминиевых плит	м <sup>2</sup> пола	<u>18577</u> 19281	<u>18685</u> 22663
	<b>Подгруппа 6106-0306-05 Монтаж стальных плинтусов из гнутого профиля</b>			
<u>6106-0306-0501</u> <u>1109-0306-0501</u>	Монтаж стального плинтуса из гнутого профиля	м	<u>596</u> 617	<u>598</u> 719
	<b>Подраздел 6106-04 Конструкции ограждающие зданий и сооружений</b>			
	<b>Группа 6106-0401 Конструкции ограждающие кровли</b>			
	<b>Подгруппа 6106-0401-02 Монтаж покрытия кровельного</b>			
	Монтаж покрытия кровельного из профилированного листа:			
<u>6106-0401-0201</u> <u>1109-0401-0201</u>	высота здания до 25 м	м <sup>2</sup> покрытия	<u>1811</u> 1857	<u>1817</u> 2110
<u>6106-0401-0202</u> <u>1109-0401-0202</u>	высота здания до 50 м	м <sup>2</sup> покрытия	<u>2021</u> 2070	<u>2027</u> 2349
	<b>Подраздел 6106-06 Конструкции специального назначения</b>			
	<b>Группа 6106-0602 Конструкции сценических устройств</b>			
	<b>Подгруппа 6106-0602-01 Монтаж конструкций стационарных сцен и каркасов сценических устройств</b>			
	Монтаж конструкции стационарной сцены:			
<u>6106-0602-0101</u> <u>1109-0602-0101</u>	колосников, штанкетных площадок, рабочих галерей и мостиков	т конструкций	<u>570039</u> 588056	<u>571582</u> 681051

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6106-0602-0102</u> 1109-0602-0102	балки подвеса огнезащитного занавеса	Т констру кций	<u>518090</u> 533519	<u>519258</u> 614668
<u>6106-0602-0103</u> 1109-0602-0103	направляющих с каркасами ограждений	Т констру кций	<u>1028503</u> 1062036	<u>1030729</u> 1236148
	Монтаж каркаса сценических устройств:			
<u>6106-0602-0104</u> 1109-0602-0104	огнезащитной двери, занавеси и шторы	Т констру кций	<u>754308</u> 776758	<u>754763</u> 897659
<u>6106-0602-0105</u> 1109-0602-0105	клапана дымового люка, световой рамы софитных ферм, кулисы	Т констру кций	<u>1156247</u> 1194024	<u>1159331</u> 1388127
<u>6106-0602-0106</u> 1109-0602-0106	вращающихся кругов всех типов	Т констру кций	<u>656617</u> 675708	<u>656676</u> 779648
<u>6106-0602-0107</u> 1109-0602-0107	дороги раздвижных горизонтов, панорамы, антрактно-раздвижной и поплановой занавеси, штанги декорационных подъемов	Т констру кций	<u>803942</u> 830694	<u>806983</u> 965221
	<b>Раздел 6107 Деревянные, гипсокартонные, поливинилхлоридные и алюминиевые конструкции</b>			
	<b>Подраздел 6107-01 Деревянные конструкции</b>			
	<b>Группа 6107-0101 Деревянные конструкции для кровельного покрытия</b>			
	<b>Подгруппа 6107-0101-01 Устройство деревянной конструкции покрытия</b>			
	Устройство деревянной конструкции арки и фермы сегментной с металлической затяжкой			
<u>6107-0101-0101</u> 1110-0101-0101	пролетом 18 м	шт.	<u>159832</u> 161317	<u>160192</u> 176553
<u>6107-0101-0102</u> 1110-0101-0102	пролетом 24 м	шт.	<u>264682</u> 267017	<u>265233</u> 292491
	Устройство деревянной конструкции балки			
<u>6107-0101-0103</u> 1110-0101-0103	пролетом 9 м, объемом до 0,5 м3	шт.	<u>36047</u> 36432	<u>36178</u> 40452
<u>6107-0101-0104</u> 1110-0101-0104	пролетом 9 м, объемом более 0,5 м3	шт.	<u>48806</u> 49235	<u>48949</u> 53895
<u>6107-0101-0105</u> 1110-0101-0105	пролетом 12 м	шт.	<u>49606</u> 49995	<u>49749</u> 54817
<u>6107-0101-0106</u> 1110-0101-0106	пролетом 15 м, объемом до 2 м3	шт.	<u>54436</u> 54852	<u>54578</u> 59935
<u>6107-0101-0107</u> 1110-0101-0107	пролетом 15 м, объемом более 2 м3	шт.	<u>63023</u> 63478	<u>63192</u> 69393
<u>6107-0101-0108</u> 1110-0101-0108	пролетом 18 м одинарной объемом до 5 м3	шт.	<u>107103</u> 107816	<u>107341</u> 117179
<u>6107-0101-0109</u> 1110-0101-0109	пролетом 18 м спаренной объемом до 10 м3	шт.	<u>127192</u> 127962	<u>127529</u> 139380
<u>6107-0101-0110</u> 1110-0101-0110	Устройство деревянной конструкции панели покрытий длиной 6 м, площадью до 10 м2	шт.	<u>40532</u> 40783	<u>40607</u> 43058
	<b>Подгруппа 6107-0101-02 Установка деревянных элементов кровли</b>			
	Укладка прогона по фермам			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6107-0101-0202 1110-0114-0401	из досок	м³	<u>245996</u> 247170	<u>246185</u> 257265
6107-0101-0203 1110-0114-0402	из брусьев	м³	<u>221400</u> 222661	<u>221606</u> 233374
Устройство настила по фермам				
6107-0101-0204 1110-0114-0501	рабочего из щитов деревянных с плитным утеплителем	м²	<u>2218</u> 2238	<u>2227</u> 2471
6107-0101-0205 1110-0114-0502	рабочего из досок толщиной 25 мм разреженного	м²	<u>5229</u> 5245	<u>5230</u> 5394
6107-0101-0206 1110-0114-0503	рабочего из досок толщиной 25 мм сплошного	м²	<u>6542</u> 6562	<u>6543</u> 6748
6107-0101-0207 1110-0114-0504	рабочего из досок толщиной 40 мм разреженного	м²	<u>7437</u> 7454	<u>7437</u> 7610
6107-0101-0208 1110-0114-0505	рабочего из досок толщиной 40 мм сплошного	м²	<u>9312</u> 9333	<u>9312</u> 9529
6107-0101-0209 1110-0114-0506	рабочего из досок толщиной 50 мм разреженного	м²	<u>8990</u> 9007	<u>8988</u> 9171
6107-0101-0210 1110-0114-0507	рабочего из досок толщиной 50 мм сплошного	м²	<u>11268</u> 11290	<u>11267</u> 11496
6107-0101-0211 1110-0114-0508	защитного по фермам	м²	<u>4980</u> 5001	<u>4983</u> 5189
6107-0101-0212 1110-0104-0301	Укладка досок ходовых	м	<u>403</u> 405	<u>403</u> 427
6107-0101-0213 1110-0106-0101	Устройство слуховых окон	шт.	<u>62106</u> 62558	<u>62210</u> 66606
6107-0101-0214 1110-0105-0101	Установка стропилы с изготовлением	м³	<u>300534</u> 302170	<u>300810</u> 315846
<b>Группа 6107-0102 Деревянные конструкции для стены</b>				
<b>Подгруппа 6107-0102-01 Устройство деревянной конструкции стен</b>				
Устройство деревянной конструкции стен рубкой				
6107-0102-0101 1110-0102-0101	из брусьев толщиной 100 мм	м²	<u>27947</u> 28114	<u>27977</u> 29537
6107-0102-0102 1110-0102-0102	из брусьев толщиной 150 мм	м²	<u>37467</u> 37634	<u>37490</u> 39088
6107-0102-0103 1110-0102-0103	из брусьев толщиной 180 мм	м²	<u>43265</u> 43433	<u>43284</u> 44909
6107-0102-0104 1110-0102-0104	из бревен диаметром 20 см	м²	<u>47297</u> 47532	<u>47319</u> 49603
6107-0102-0105 1110-0102-0105	из бревен диаметром 24 см	м²	<u>53117</u> 53351	<u>53131</u> 55453
6107-0102-0106 1110-0102-0106	из бревен диаметром 26 см	м²	<u>55317</u> 55553	<u>55328</u> 57657
6107-0102-0107 1110-0102-0107	из пластин	м²	<u>24175</u> 24325	<u>24197</u> 25629
<b>Подгруппа 6107-0102-02 Устройство элементов деревянной конструкции стен</b>				
6107-0102-0201 1110-0102-0201	Обшивка досками рубленых стен	м²	<u>7185</u> 7216	<u>7191</u> 7476
6107-0102-0202 1110-0102-0202	Острожка брусьев	м²	<u>312</u> 317	<u>313</u> 366
6107-0102-0203 1110-0102-0203	Острожка бревен	м²	<u>963</u> 981	<u>968</u> 1129
6107-0102-0204 1110-0102-0204	Устройство фронтонов	м²	<u>9957</u> 10011	<u>9968</u> 10451



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6107-0102-0205 1110-0102-0205	Устройство карнизов	м <sup>2</sup>	<u>11621</u> 11734	<u>11649</u> 12656
6107-0102-0206 1110-0102-0301	Установка сжимов рубленых стен	м	<u>7831</u> 7923	<u>7855</u> 8678
6107-0102-0207 1110-0102-0401	Устройство элементов каркаса из брусьев	м <sup>3</sup>	<u>258322</u> 260026	<u>258630</u> 274043
6107-0102-0208 1110-0102-0402	Устройство элементов каркаса из бревен и пластин	м <sup>3</sup>	<u>239427</u> 240949	<u>239652</u> 253458
6107-0102-0209 1110-0102-0501	Устройство каркаса с заполнением плитами фибролитовыми в 1 слой	м <sup>2</sup>	<u>8598</u> 8673	<u>8614</u> 9309
6107-0102-0210 1110-0102-0502	Устройство каркаса с заполнением плитами фибролитовыми в 2 слоя	м <sup>2</sup>	<u>10397</u> 10503	<u>10423</u> 11403
6107-0102-0211 1110-0102-0601	Обшивка досками	м <sup>2</sup>	<u>2010</u> 2040	<u>2018</u> 2281
6107-0102-0212 1110-0102-0602	Обшивка плитами древесно-волокнистыми твердыми толщиной 5 мм	м <sup>2</sup>	<u>768</u> 781	<u>772</u> 895
6107-0102-0213 1110-0102-0603	Обшивка плитами древесно-стружечными толщиной 16 мм	м <sup>2</sup>	<u>3262</u> 3324	<u>3279</u> 3830
6107-0102-0214 1110-0102-0604	Обшивка досками под штукатурку	м <sup>2</sup>	<u>2747</u> 2763	<u>2749</u> 2896
6107-0102-0215 1110-0102-0605	Обшивка пергамином	м <sup>2</sup>	<u>525</u> 532	<u>527</u> 588
<b>Группа 6107-0103 Деревянные конструкции перегородки</b>				
<b>Подгруппа 6107-0103-01 Устройство деревянной конструкции перегородок</b>				
Устройство деревянной конструкции перегородок под штукатурку				
6107-0103-0101 1110-0103-0101	щитовых неокрашенных толщиной 48 мм	м <sup>2</sup>	<u>3244</u> 3282	<u>3257</u> 3653
6107-0103-0102 1110-0103-0102	дощатых двухслойных	м <sup>2</sup>	<u>11510</u> 11597	<u>11527</u> 12348
6107-0103-0103 1110-0103-0103	дощатых однослойных	м <sup>2</sup>	<u>13205</u> 13269	<u>13215</u> 13824
6107-0103-0104 1110-0103-0104	каркасных обшитых с двух сторон досками с утеплителем	м <sup>2</sup>	<u>18528</u> 18601	<u>18532</u> 19255
6107-0103-0105 1110-0103-0105	каркасных обшитых с двух сторон досками без утеплителя	м <sup>2</sup>	<u>15776</u> 15831	<u>15781</u> 16317
6107-0103-0106 1110-0103-0106	каркасных обшитых фибролитовыми плитами толщиной 75 мм однослойных	м <sup>2</sup>	<u>5607</u> 5662	<u>5621</u> 6138
6107-0103-0107 1110-0103-0107	каркасных обшитых фибролитовыми плитами толщиной 50 мм двухслойных с воздушной прослойкой	м <sup>2</sup>	<u>7140</u> 7219	<u>7162</u> 7904
Устройство деревянной конструкции перегородок по исполнению				
6107-0103-0108 1110-0103-0201	щитовых (глухих под остекление, с металлической сеткой, филленчатые)	м <sup>2</sup>	<u>3399</u> 3446	<u>3414</u> 3879
6107-0103-0109 1110-0103-0202	дощатых однослойных	м <sup>2</sup>	<u>12323</u> 12405	<u>12340</u> 13100
6107-0103-0110 1110-0103-0203	каркасных с обшивкой фанерой с двух сторон	м <sup>2</sup>	<u>7261</u> 7372	<u>7292</u> 8275
6107-0103-0111 1110-0103-0204	каркасных с обшивкой фанерой с одной стороны	м <sup>2</sup>	<u>5695</u> 5782	<u>5718</u> 6490
6107-0103-0112 1110-0103-0301	каркасно-филленчатых в санузлах	м <sup>2</sup>	<u>5322</u> 5395	<u>5342</u> 6014

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6107-0103-0113 1110-0103-0302	барьерных в гардеробных	м²	<u>7611</u> 7664	<u>7623</u> 8122
	<b>Группа 6107-0104 Деревянные конструкции для перекрытия, потолка</b>			
	<b>Подгруппа 6107-0104-01 Устройство деревянной конструкции перекрытия</b>			
	Устройство деревянной конструкции перекрытия с укладкой балок по каменным стенам			
6107-0104-0101 1110-0104-0101	с накатом из щитов	м²	<u>11175</u> 11238	<u>11196</u> 11864
6107-0104-0102 1110-0104-0102	с накатом из горбыля	м²	<u>8067</u> 8152	<u>8087</u> 8926
6107-0104-0103 1110-0104-0103	с накатом из досок	м²	<u>9837</u> 9920	<u>9858</u> 10656
6107-0104-0104 1110-0104-0104	с несущей подшивкой из досок	м²	<u>11058</u> 11137	<u>11078</u> 11849
	Устройство деревянной конструкции перекрытия с укладкой балок по рубленным стенам			
6107-0104-0105 1110-0104-0105	с накатом из щитов	м²	<u>7066</u> 7172	<u>7100</u> 8142
6107-0104-0106 1110-0104-0106	с накатом из горбыля	м²	<u>8918</u> 9045	<u>8948</u> 10165
6107-0104-0107 1110-0104-0107	с накатом из досок	м²	<u>10837</u> 10966	<u>10873</u> 12074
6107-0104-0108 1110-0104-0108	с несущей подшивкой из досок	м²	<u>11974</u> 12097	<u>12007</u> 13170
	Устройство деревянной конструкции перекрытия с укладкой балок по нерубленным стенам			
6107-0104-0113 1110-0104-0109	с накатом из щитов	м²	<u>4658</u> 4718	<u>4679</u> 5308
6107-0104-0114 1110-0104-0110	с накатом из горбыля	м²	<u>6483</u> 6562	<u>6499</u> 7299
6107-0104-0115 1110-0104-0111	с накатом из досок	м²	<u>8368</u> 8449	<u>8391</u> 9167
6107-0104-0116 1110-0104-0112	с несущей подшивкой из досок	м²	<u>9466</u> 9540	<u>9484</u> 10214
	<b>Подгруппа 6107-0104-02 Подшивка деревянного потолка</b>			
	Подшивка деревянного потолка			
6107-0104-0208 1110-0104-0201	досками обшивки	м²	<u>5150</u> 5192	<u>5161</u> 5541
6107-0104-0209 1110-0104-0202	под штукатурку	м²	<u>5975</u> 6002	<u>5979</u> 6233
6107-0104-0210 1110-0104-0203	плитами древесно-волоконистыми твердыми толщиной 5 мм	м²	<u>2880</u> 2934	<u>2895</u> 3377
6107-0104-0211 1110-0104-0204	сталью кровельной неоцинкованной по дереву	м²	<u>1144</u> 1165	<u>1150</u> 1336
6107-0104-0212 1110-0104-0205	сталью кровельной неоцинкованной по асбесту	м²	<u>2923</u> 2948	<u>2930</u> 3152
6107-0104-0213 1110-0104-0206	сталью кровельной оцинкованной по дереву	м²	<u>967</u> 985	<u>972</u> 1132
6107-0104-0214 1110-0104-0207	сталью кровельной оцинкованной по асбесту	м²	<u>2739</u> 2760	<u>2745</u> 2940
	<b>Группа 6107-0109 Деревянные конструкции лестницы, крыльца, козырька</b>			
	<b>Подгруппа 6107-0109-01 Устройство деревянной конструкции лестницы, крыльца, козырька</b>			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Устройство деревянной конструкции			
6107-0109-0106 1110-0109-0101	лестницы с подшивкой досками	м <sup>2</sup>	<u>71967</u> 72428	<u>72053</u> 76197
6107-0109-0107 1110-0109-0102	лестницы без подшивки	м <sup>2</sup>	<u>64754</u> 65138	<u>64819</u> 68270
6107-0109-0108 1110-0109-0103	крыльца	м <sup>2</sup>	<u>90227</u> 90928	<u>90363</u> 97119
6107-0109-0109 1110-0109-0104	козырька	м <sup>2</sup>	<u>30462</u> 30875	<u>30563</u> 34343
6107-0109-0110 1110-0110-0101	каркаса для навесов и крылец	м <sup>3</sup>	<u>372689</u> 376389	<u>373686</u> 407049
	<b>Группа 6107-0115 Защита деревянных конструкций</b>			
	<b>Подгруппа 6107-0115-01 Покрытие деревянной конструкции огнезащитным составом</b>			
	Покрытие огнезащитным составом			
6107-0115-0104 1110-0115-0101	фермы, арки, балки, стропилы, мауэрлата	м <sup>3</sup>	<u>3396</u> 3458	<u>3414</u> 3984
6107-0115-0105 1110-0115-0102	каркаса, эстакады	м <sup>3</sup>	<u>16831</u> 16992	<u>16883</u> 18251
6107-0115-0106 1110-0115-0201	обрешетки под кровлю, покрытия и настила по фермам	м <sup>2</sup>	<u>130</u> 132	<u>131</u> 152
	<b>Подгруппа 6107-0115-03 Антисептирование деревянной конструкции</b>			
	Антисептирование водным раствором			
6107-0115-0301 1110-0116-0101	стены	м <sup>2</sup>	<u>252</u> 257	<u>254</u> 296
6107-0115-0302 1110-0116-0102	перегородки	м <sup>2</sup>	<u>310</u> 316	<u>311</u> 364
6107-0115-0303 1110-0116-0103	покрытия по фермам	м <sup>2</sup>	<u>176</u> 180	<u>177</u> 207
	Антисептирование пастой			
6107-0115-0309 1110-0116-0201	стены рубленой	м <sup>2</sup>	<u>512</u> 517	<u>513</u> 560
6107-0115-0310 1110-0116-0202	перекрытия по открытым прогонам	м <sup>2</sup>	<u>1529</u> 1538	<u>1532</u> 1609
6107-0115-0311 1110-0116-0203	прогона, балки, наката перекрытия	м <sup>2</sup>	<u>776</u> 782	<u>778</u> 829
6107-0115-0312 1110-0116-0204	перегородки с двух сторон	м <sup>2</sup>	<u>1756</u> 1769	<u>1760</u> 1877
6107-0115-0313 1110-0116-0205	прогона покрытия по фермам	м <sup>2</sup>	<u>98</u> 99	<u>98</u> 103
	<b>Подраздел 6107-02 Гипсокартонные конструкции</b>			
	<b>Группа 6107-0201 Гипсокартонные перегородки</b>			
	<b>Подгруппа 6107-0201-01 Устройство гипсокартонной перегородки на деревянном каркасе</b>			
	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 <sup>2</sup>	<u>9252</u> 9371	<u>9285</u> 10361
6107-0201-0102 1110-0401-0102	без изоляционной прокладки толщина 108 мм	м <sup>2</sup>	<u>10361</u> 10493	<u>10397</u> 11590
6107-0201-0103 1110-0401-0105	с изоляционной прокладкой толщина 78 мм	м <sup>2</sup>	<u>15832</u> 16067	<u>15895</u> 18015
6107-0201-0104 1110-0401-0106	с изоляционной прокладкой толщина 108 мм	м <sup>2</sup>	<u>20337</u> 20645	<u>20419</u> 23210

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Устройство гипсокартонной перегородки на деревянном каркасе с обшивкой гипсокартонными листами в два слоя			
<u>6107-0201-0105</u> <u>1110-0401-0103</u>	без изоляционной прокладки толщина 106 мм	м²	<u>12393</u> 12538	<u>12433</u> 13759
<u>6107-0201-0106</u> <u>1110-0401-0104</u>	без изоляционной прокладки толщина 136 мм	м²	<u>13449</u> 13605	<u>13492</u> 14914
<u>6107-0201-0111</u> <u>1110-0401-0107</u>	с изоляционной прокладкой толщина 106 мм	м²	<u>19100</u> 19363	<u>19170</u> 21564
<u>6107-0201-0112</u> <u>1110-0401-0108</u>	с изоляционной прокладкой толщина 136 мм	м²	<u>23679</u> 24016	<u>23769</u> 26834
	<b>Подгруппа 6107-0201-02 Оформление (обделка) проема дверного в перегородке</b>			
<u>6107-0201-0201</u> <u>1110-0402-0402</u>	Оформление (обделка) дверных проемов в гипсокартонных перегородках	проем	<u>3977</u> 4050	<u>3999</u> 4649
	<b>Подгруппа 6107-0201-04 Устройство гипсокартонной перегородки на каркасе из алюминиевых профилей</b>			
	Устройство гипсокартонной перегородки на одинарном каркасе из алюминиевых профилей с обшивкой гипсокартонными листами			
<u>6107-0201-0401</u> <u>1110-0402-0601</u>	в 1 слой с двух сторон толщина 75-125 мм, глухой	м²	<u>6597</u> 6681	<u>6620</u> 7396
<u>6107-0201-0402</u> <u>1110-0402-0602</u>	в 1 слой с двух сторон толщина 75-125 мм, с одним дверным проемом	м²	<u>7160</u> 7248	<u>7184</u> 8004
<u>6107-0201-0403</u> <u>1110-0402-0603</u>	в 1 слой с двух сторон толщина 75-125 мм, с двумя дверными проемами	м²	<u>7449</u> 7539	<u>7473</u> 8313
<u>6107-0201-0404</u> <u>1110-0402-0701</u>	в 2 слоя с двух сторон толщина 100-150 мм, глухой	м²	<u>10173</u> 10288	<u>10204</u> 11284
<u>6107-0201-0405</u> <u>1110-0402-0702</u>	в 2 слоя с двух сторон толщина 100-150 мм, с одним дверным проемом	м²	<u>10734</u> 10852	<u>10766</u> 11873
<u>6107-0201-0406</u> <u>1110-0402-0703</u>	в 2 слоя с двух сторон толщина 100-150 мм, с двумя дверными проемами	м²	<u>11214</u> 11336	<u>11247</u> 12394
<u>6107-0201-0407</u> <u>1110-0402-0801</u>	с двух сторон толщина 125-175 мм, глухой	м²	<u>14106</u> 14260	<u>14148</u> 15590
<u>6107-0201-0408</u> <u>1110-0402-0802</u>	с двух сторон толщина 125-175 мм, с одним дверным проемом	м²	<u>14890</u> 15049	<u>14933</u> 16417
<u>6107-0201-0409</u> <u>1110-0402-0803</u>	с двух сторон толщина 125-175 мм, с двумя дверными проемами	м²	<u>15373</u> 15534	<u>15417</u> 16927
	Устройство гипсокартонной перегородки на двойном каркасе из алюминиевых профилей с обшивкой гипсокартонными листами			
<u>6107-0201-0410</u> <u>1110-0402-0901</u>	в 2 слоя с двух сторон толщина 155-255 мм, глухой	м²	<u>12052</u> 12202	<u>12093</u> 13479
<u>6107-0201-0411</u> <u>1110-0402-0902</u>	в 2 слоя с двух сторон толщина 155-255 мм, с одним дверным проемом	м²	<u>12947</u> 13102	<u>12988</u> 14428
<u>6107-0201-0412</u> <u>1110-0402-0903</u>	в 2 слоя с двух сторон толщина 155-255 мм, с двумя дверными проемами	м²	<u>13506</u> 13664	<u>13548</u> 15023
<u>6107-0201-0413</u> <u>1110-0402-1001</u>	в слоя с пространством для пропуска коммуникаций	м²	<u>12553</u> 12710	<u>12595</u> 14052
	<b>Группа 6107-0203 Гипсокартонные потолки</b>			
	<b>Подгруппа 6107-0203-01 Устройство гипсокартонного потолка на каркасе из алюминиевых профилей</b>			
	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>6609</u> 6696	<u>6635</u> 7400
6107-0203-0102 1110-0403-0102	на анкерных подвесах	м²	<u>6771</u> 6861	<u>6798</u> 7586
	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>6389</u> 6466	<u>6409</u> 7126
6107-0203-0104 1110-0403-0202	на анкерных подвесах	м² потолка	<u>6748</u> 6834	<u>6774</u> 7524
	<b>Группа 6107-0204 Гипсокартонные стены</b>			
	<b>Подгруппа 6107-0204-01 Устройство гипсокартонной стены на каркасе из алюминиевых профилей</b>			
	Устройство гипсокартонной стены на каркасе из алюминиевых профилей с обшивкой гипсокартонным листом			
6107-0204-0101 1110-0404-0101	в 1 слой, глухой	м²	<u>4707</u> 4773	<u>4724</u> 5333
6107-0204-0102 1110-0404-0102	в 2 слоя, глухой	м²	<u>6644</u> 6729	<u>6666</u> 7454
6107-0204-0103 1110-0404-0103	в 1 слой, с оконным проемом	м²	<u>5055</u> 5128	<u>5075</u> 5741
6107-0204-0104 1110-0404-0104	в 2 слоя, с оконным проемом	м²	<u>7016</u> 7107	<u>7040</u> 7887
6107-0204-0105 1110-0404-0105	в 1 слоя, с дверным проемом	м²	<u>5107</u> 5176	<u>5125</u> 5763
6107-0204-0106 1110-0404-0106	в 2 слоя, с дверным проемом	м²	<u>7093</u> 7180	<u>7116</u> 7927
	Устройство гипсокартонной стены на каркасе из алюминиевых профилей,отнесенным от базовой стены, с обшивкой гипсокартонным листом			
6107-0204-0107 1110-0404-0201	в 1слой, глухой	м²	<u>3359</u> 3402	<u>3371</u> 3766
6107-0204-0108 1110-0404-0202	в 2 слоя, глухой	м²	<u>5223</u> 5284	<u>5239</u> 5805
6107-0204-0109 1110-0404-0203	в 1 слой, с оконным проемом	м²	<u>3675</u> 3722	<u>3687</u> 4132
6107-0204-0110 1110-0404-0204	в 2 слоя, с оконным проемом	м²	<u>5619</u> 5686	<u>5637</u> 6262
6107-0204-0111 1110-0404-0205	в 1 слоя, с дверным проемом	м²	<u>3799</u> 3845	<u>3812</u> 4237
6107-0204-0112 1110-0404-0206	в 2 слоя, с дверным проемом	м²	<u>5761</u> 5825	<u>5778</u> 6377
	<b>Группа 6107-0205 Разные гипсокартонные участки</b>			
	<b>Подгруппа 6107-0205-01 Обшивка откоса дверных и оконных проемов гипсокартонным листом</b>			
	Обшивка откоса дверных и оконных проемов гипсокартонным листом			
6107-0205-0103 1110-0405-0101	с креплением на шурупе	м откоса	<u>1862</u> 1888	<u>1869</u> 2113
6107-0205-0104 1110-0405-0102	с креплением на клее	м откоса	<u>1974</u> 1999	<u>1981</u> 2215
	<b>Подгруппа 6107-0205-02 Установка отделочных уголков</b>			
6107-0205-0201 1110-0405-0201	Установка на внешние углы откосов дверных и оконных проемов отделочных уголков	м уголка	<u>818</u> 830	<u>821</u> 929
	<b>Подраздел 6107-03 ПВХ и алюминиевые конструкции</b>			

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Группа 6107-0302 Остекленные перегородки с каркасом из алюминиевых конструкций</b>			
	<b>Подгруппа 6107-0302-01 Устройство остекленной перегородки</b>			
<u>6107-0302-0101</u> 1110-0502-0101	Устройство остекленной перегородки высотой до 3 м с устройством каркаса из алюминиевого профиля	м <sup>2</sup> перегоро док (за вычетом проемов )	<u>3029</u> 3086	<u>3045</u> 3558
<u>6107-0302-0102</u> 1110-0502-0102	Установка дверного блока площадью до 2 м <sup>2</sup> в остекленную перегородку с каркасом из алюминиевых профилей(к норме 6107-0302-0101)	м <sup>2</sup>	<u>2967</u> 3022	<u>2983</u> 3482
<u>6107-0302-0103</u> 1110-0502-0103	Установка дверного блока площадью более 2 м <sup>2</sup> в остекленную перегородку с каркасом из алюминиевых профилей(к норме 6107-0302-0101)	м <sup>2</sup>	<u>2757</u> 2807	<u>2771</u> 3232
	<b>Раздел 6108 Проемы</b>			
	<b>Подраздел 6108-01 Окна</b>			
	<b>Группа 6108-0101 Установка блоков оконных деревянных</b>			
	<b>Подгруппа 6108-0101-01 Установка блоков оконных с деревянными переплетами, площадь до 2 м<sup>2</sup></b>			
	Установка блока оконного с деревянными переплетами, площадь до 2 м <sup>2</sup> в стене каменной,			
<u>6108-0101-0101</u> 1110-0106-0201	переплеты спаренные	м <sup>2</sup>	<u>10957</u> 11092	<u>10992</u> 12209
<u>6108-0101-0102</u> 1110-0106-0203	переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м <sup>2</sup>	<u>15087</u> 15269	<u>15137</u> 16804
<u>6108-0101-0103</u> 1110-0106-0213	двухкамерный стеклопакет	м <sup>2</sup>	<u>13025</u> 13164	<u>13062</u> 14328
	Установка блока оконного с деревянными переплетами, площадь до 2 м <sup>2</sup> в стене деревянной			
<u>6108-0101-0104</u> 1110-0106-0205	рубленной, переплеты спаренные	м <sup>2</sup>	<u>26569</u> 26995	<u>26693</u> 30537
<u>6108-0101-0105</u> 1110-0106-0207	рубленной, переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м <sup>2</sup>	<u>27977</u> 28404	<u>28101</u> 31961
<u>6108-0101-0106</u> 1110-0106-0209	нерубленной, переплеты спаренные	м <sup>2</sup>	<u>12746</u> 12918	<u>12793</u> 14362
<u>6108-0101-0107</u> 1110-0106-0211	нерубленной, переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м <sup>2</sup>	<u>16301</u> 16517	<u>16360</u> 18314
	<b>Подгруппа 6108-0101-02 Установка блоков оконных с деревянными переплетами, площадь более 2 м<sup>2</sup></b>			
	Установка блока оконного с деревянными переплетами, площадь более 2 м <sup>2</sup> в стене каменной,			
<u>6108-0101-0201</u> 1110-0106-0202	переплеты спаренные	м <sup>2</sup>	<u>7893</u> 7988	<u>7918</u> 8805
<u>6108-0101-0202</u> 1110-0106-0204	переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м <sup>2</sup>	<u>10326</u> 10448	<u>10360</u> 11487
<u>6108-0101-0203</u> 1110-0106-0214	двухкамерный стеклопакет	м <sup>2</sup>	<u>11194</u> 11308	<u>11224</u> 12257
	Установка блока оконного с деревянными переплетами, площадь более 2 м <sup>2</sup> в стене деревянной			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6108-0101-0204 1110-0106-0206	рубленной, переплеты спаренные	м <sup>2</sup>	<u>18914</u> 19221	<u>19001</u> 21763
6108-0101-0205 1110-0106-0208	рубленной, переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м <sup>2</sup>	<u>19816</u> 20123	<u>19903</u> 22665
6108-0101-0206 1110-0106-0210	нерубленной, переплеты спаренные	м <sup>2</sup>	<u>9067</u> 9191	<u>9100</u> 10223
6108-0101-0207 1110-0106-0212	нерубленной, переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м <sup>2</sup>	<u>11202</u> 11350	<u>11241</u> 12576
<b>Группа 6108-0102 Установка блоков оконных из ПВХ профиля</b>				
<b>Подгруппа 6108-0102-01 Установка оконных блоков из ПВХ профилей</b>				
Установка блока оконного из ПВХ профиля, площадь до 2 м <sup>2</sup> ,				
6108-0102-0101 1110-0501-0101	глухой	м <sup>2</sup>	<u>10179</u> 10293	<u>10211</u> 11258
6108-0102-0102 1110-0501-0103	поворотный (откидной, поворотно-откидной) одностворчатый	м <sup>2</sup>	<u>10756</u> 10862	<u>10785</u> 11773
6108-0102-0103 1110-0501-0105	поворотный (откидной, поворотно-откидной) двухстворчатый	м <sup>2</sup>	<u>9048</u> 9138	<u>9073</u> 9923
6108-0102-0104 1110-0501-0107	поворотный (откидной, поворотно-откидной) трехстворчатый (в том числе при наличии створок глухого остекления)	м <sup>2</sup>	<u>10889</u> 11008	<u>10922</u> 12028
Установка блока оконного из ПВХ профиля, площадь более 2 м <sup>2</sup> ,				
6108-0102-0105 1110-0501-0102	глухой	м <sup>2</sup>	<u>7170</u> 7247	<u>7192</u> 7913
6108-0102-0106 1110-0501-0104	поворотный (откидной, поворотно-откидной) одностворчатый	м <sup>2</sup>	<u>7560</u> 7634	<u>7580</u> 8284
6108-0102-0107 1110-0501-0106	поворотный (откидной, поворотно-откидной) двухстворчатый	м <sup>2</sup>	<u>6814</u> 6880	<u>6832</u> 7468
6108-0102-0108 1110-0501-0108	поворотный (откидной, поворотно-откидной) трехстворчатый (в том числе при наличии створок глухого остекления)	м <sup>2</sup>	<u>7782</u> 7866	<u>7806</u> 8593
<b>Группа 6108-0103 Установка блоков оконных из алюминиевого профиля</b>				
<b>Подгруппа 6108-0103-01 Установка блоков оконных из алюминиевого профиля</b>				
Установка блока оконного из алюминиевого профиля со стеклопакетами в стене каменной или бетонной,				
6108-0103-0101 1110-0501-0701	площадь до 1 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	<u>12084</u> 12274	<u>12136</u> 13843
6108-0103-0102 1110-0501-0702	площадь до 2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	<u>7147</u> 7258	<u>7178</u> 8178
6108-0103-0103 1110-0501-0703	площадь до 3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	<u>6415</u> 6515	<u>6442</u> 7349
6108-0103-0104 1110-0501-0704	площадь более 3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	<u>5727</u> 5817	<u>5752</u> 6563
<b>Группа 6108-0104 Заполнение проемов оконных отдельными элементами</b>				
<b>Подгруппа 6108-0104-01 Заполнение проемов оконных отдельными элементами в стенах деревянных рубленых</b>				
Заполнение проема оконного отдельными элементами в стене деревянной рубленной, площадь до 2 м <sup>2</sup>				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6108-0104-0101 1110-0106-0701	переплеты одинарные	м²	<u>31878</u> 32428	<u>32038</u> 36990
6108-0104-0102 1110-0106-0703	переплеты раздельные	м²	<u>39624</u> 40314	<u>39840</u> 45979
	Заполнение проема оконного отдельными элементами в стене деревянной рубленой, площадь более 2 м²			
6108-0104-0103 1110-0106-0702	переплеты одинарные	м²	<u>21370</u> 21737	<u>21477</u> 24792
6108-0104-0104 1110-0106-0704	переплеты раздельные	м²	<u>26010</u> 26460	<u>26151</u> 30164
	<b>Группа 6108-0105 Установка досок подоконных</b>			
	<b>Подгруппа 6108-0105-01 Установка досок подоконных деревянных</b>			
	Установка доски подоконной деревянной,			
6108-0105-0101 1110-0106-0801	высота проема до 1 м	м²	<u>5641</u> 5794	<u>5662</u> 6402
6108-0105-0102 1110-0106-0802	высота проема до 2 м	м²	<u>3019</u> 3100	<u>3030</u> 3418
6108-0105-0103 1110-0106-0803	высота проема более 2 м	м²	<u>2047</u> 2103	<u>2055</u> 2319
	<b>Подгруппа 6108-0105-02 Установка досок подоконных из ПВХ</b>			
	Установка доски подоконной из ПВХ в стене каменной,			
6108-0105-0204 1110-0501-0401	глубина проема до 0,5 м	м	<u>3942</u> 3958	<u>3947</u> 4084
6108-0105-0205 1110-0501-0402	глубина проема более 0,5 м	м	<u>5245</u> 5260	<u>5249</u> 5389
6108-0105-0206 1110-0501-0403	Установка доски подоконной из ПВХ в стене панельной	м	<u>3523</u> 3538	<u>3527</u> 3665
	<b>Группа 6108-0106 Установка коробок оконных</b>			
	<b>Подгруппа 6108-0106-01 Установка коробок в оконные проемы в стены деревянные</b>			
	Установка коробки оконной в стене деревянной рубленой			
6108-0106-0101 1110-0107-0501	площадь проема до 2 м²	м²	<u>18869</u> 19221	<u>18968</u> 22104
6108-0106-0102 1110-0107-0502	площадь проема более 2 м²	м²	<u>13027</u> 13270	<u>13096</u> 15259
	Установка коробки оконной в стене деревянной нерубленой			
6108-0106-0103 1110-0107-0505	площадь проема до 2 м²	м²	<u>3165</u> 3225	<u>3182</u> 3716
6108-0106-0104 1110-0107-0506	площадь проема более 2 м²	м²	<u>1967</u> 2004	<u>1978</u> 2308
	<b>Группа 6108-0107 Прочие работы</b>			
	<b>Подгруппа 6108-0107-01 Установка приборов</b>			
	Установка прибора,			
6108-0107-0101 1110-0106-0402	оконный	комплект	<u>1896</u> 1932	<u>1905</u> 2230
6108-0107-0102 1110-0106-0401	фрамужный	комплект	<u>4386</u> 4471	<u>4411</u> 5164
	<b>Подгруппа 6108-0107-02 Установка сеток антимоскитных</b>			
6108-0107-0201 1110-0501-0901	Установка сетки антимоскитной	м²	<u>5492</u> 5502	<u>5495</u> 5583
	<b>Подраздел 6108-02 Двери</b>			
	<b>Группа 6108-0201 Установка блоков дверных деревянных</b>			
	<b>Подгруппа 6108-0201-01 Установка блоков дверных деревянных</b>			



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Установка блока дверного в наружной или внутренней стене каменной,			
6108-0201-0101 1110-0107-0101	площадь проема до 3 м2	м²	<u>7596</u> 7646	<u>7616</u> 8278
6108-0201-0102 1110-0107-0102	площадь проема более 3 м2	м²	<u>6343</u> 6394	<u>6363</u> 6987
	Установка блока дверного в перегородке или в стене деревянной нерубленой,			
6108-0201-0103 1110-0107-0103	площадь проема до 3 м2	м²	<u>6651</u> 6751	<u>6678</u> 7588
6108-0201-0104 1110-0107-0104	площадь проема более 3 м2	м²	<u>5728</u> 5818	<u>5755</u> 6565
	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>5446</u> 5525	<u>5468</u> 6192
6108-0201-0106 1110-0107-0107	площадь проема более 3 м2	м²	<u>4670</u> 4737	<u>4689</u> 5316
6108-0201-0107 1110-0107-0105	Установка люка в перекрытии, площадь проема до 2 м2	м²	<u>8188</u> 8261	<u>8213</u> 9007
	<b>Группа 6108-0202 Установка блоков дверных из ПВХ профиля</b>			
	<b>Подгруппа 6108-0202-01 Установка дверных блоков из ПВХ профиля</b>			
	Установка блока дверного из ПВХ профиля в стене каменной,			
6108-0202-0101 1110-0501-0201	площадь проема до 3 м2	м²	<u>5591</u> 5659	<u>5610</u> 6269
6108-0202-0102 1110-0501-0202	площадь проема более 3 м2	м²	<u>4712</u> 4773	<u>4729</u> 5315
	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>6890</u> 6963	<u>6909</u> 7611
6108-0202-0104 1110-0501-0204	площадь проема более 3 м2	м²	<u>5333</u> 5397	<u>5350</u> 5962
	Установка блока дверного балконного из ПВХ профиля,			
6108-0202-0105 1110-0501-0301	площадь проема до 3 м2	м²	<u>11008</u> 11113	<u>11037</u> 12016
6108-0202-0106 1110-0501-0302	площадь проема более 3 м2	м²	<u>8142</u> 8234	<u>8167</u> 9029
	<b>Группа 6108-0203 Установка блоков дверных из алюминиевого профиля</b>			
	<b>Подгруппа 6108-0203-01 Установка дверных блоков из алюминиевого профиля</b>			
	Установка блока дверного наружного из алюминиевого профиля в стене каменной,			
6108-0203-0101 1110-0501-0801	площадь проема до 3 м2	м²	<u>9106</u> 9233	<u>9141</u> 10282
6108-0203-0102 1110-0501-0802	площадь проема более 3 м2	м²	<u>4639</u> 4708	<u>4658</u> 5283
	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>5631</u> 5719	<u>5655</u> 6457
6108-0203-0104 1110-0501-0804	площадь проема более 3 м2	м²	<u>4090</u> 4154	<u>4108</u> 4685
	<b>Подгруппа 6108-0203-02 Установка дверных балконных блоков из алюминиевого профиля</b>			

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Установка дверного балконного блока из алюминиевого профиля в стене каменной или бетонной,			
<u>6108-0203-0201</u> <u>1110-0501-0601</u>	площадь проема до 3 м2	м²	<u>7853</u> 7979	<u>7888</u> 9022
<u>6108-0203-0202</u> <u>1110-0501-0602</u>	площадь проема более 3 м2	м²	<u>7020</u> 7132	<u>7051</u> 8060
	<b>Группа 6108-0204 Установка блоков дверных металлических</b>			
	<b>Подгруппа 6108-0204-01 Установка блоков дверных металлических</b>			
	Установка блока дверного металлического однопольного,			
<u>6108-0204-0101</u> <u>1109-0403-0401</u>	стена кирпичная	м²	<u>9826</u> 10131	<u>9868</u> 11615
<u>6108-0204-0102</u> <u>1109-0403-0402</u>	стена бетонная	м²	<u>10349</u> 10673	<u>10393</u> 12252
	Установка блока дверного металлического двухпольного,			
<u>6108-0204-0103</u> <u>1109-0403-0403</u>	стена кирпичная	м²	<u>8998</u> 9282	<u>9037</u> 10664
<u>6108-0204-0104</u> <u>1109-0403-0404</u>	стена бетонная	м²	<u>9477</u> 9778	<u>9518</u> 11248
	<b>Подгруппа 6108-0204-02 Установка блоков дверных противопожарных</b>			
	Установка блока дверного металлического противопожарного,			
<u>6108-0204-0201</u> <u>1109-0403-0405</u>	однопольного, глухого или остекленного	м²	<u>12291</u> 12659	<u>12319</u> 14534
<u>6108-0204-0202</u> <u>1109-0403-0406</u>	двухпольного, глухого или остекленного	м²	<u>13262</u> 13675	<u>13291</u> 15774
	<b>Подгруппа 6108-0204-03 Установка дверных доводчиков</b>			
<u>6108-0204-0301</u> <u>1109-0403-0501</u>	Установка дверных доводчиков	шт.	<u>4378</u> 4543	<u>4400</u> 5342
	<b>Подгруппа 6108-0204-04 Установка защитных накладных систем дверных блоков</b>			
<u>6108-0204-0401</u> <u>1109-0403-0601</u>	Установка защитных накладных систем-роллетов дверных блоков	м²	<u>1430</u> 1482	<u>1436</u> 1738
	<b>Группа 6108-0205 Заполнение проемов дверных и балконных</b>			
	<b>Подгруппа 6108-0205-01 Заполнение проемов дверных отдельными элементами в стенах деревянных рубленых</b>			
	Заполнение проема дверного отдельными элементами в стене деревянной рубленой,			
<u>6108-0205-0101</u> <u>1110-0107-0201</u>	площадь до 2 м2	м²	<u>23123</u> 23547	<u>23256</u> 27042
<u>6108-0205-0102</u> <u>1110-0107-0202</u>	площадь до 3 м2	м²	<u>17677</u> 17997	<u>17777</u> 20644
	<b>Подгруппа 6108-0205-02 Заполнение проемов балконных в каменных стенах</b>			
	Заполнение проема балконного блоком дверным с полотнами в стене каменной, площадь до 3 м2			
<u>6108-0205-0201</u> <u>1110-0107-0301</u>	полотна спаренные	м²	<u>10343</u> 10411	<u>10368</u> 11353
<u>6108-0205-0202</u> <u>1110-0107-0303</u>	полотна раздельные (раздельно-спаренные)	м²	<u>15915</u> 16051	<u>15959</u> 17608
	Заполнение проема балконного блоком дверным с полотнами в стене каменной, площадь более 3 м2			
<u>6108-0205-0203</u> <u>1110-0107-0302</u>	полотна спаренные	м²	<u>8815</u> 8894	<u>8846</u> 9810

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6108-0205-0204 1110-0107-0304	полотна отдельные (раздельно-спаренные)	м <sup>2</sup>	<u>14084</u> 14239	<u>14135</u> 15829
	<b>Подгруппа 6108-0205-03 Заполнение проемов балконных в деревянных рубленых стенах</b>			
	Заполнение проема балконного блоком дверным с полотнами в стене деревянной рубленой, площадь до 3 м <sup>2</sup>			
6108-0205-0301 1110-0107-0401	полотна спаренные	м <sup>2</sup>	<u>22845</u> 23234	<u>22956</u> 26444
6108-0205-0302 1110-0107-0403	полотна отдельные (раздельно-спаренные)	м <sup>2</sup>	<u>25808</u> 26239	<u>25931</u> 29796
	Заполнение проема балконного блоком дверным в стене деревянной рубленой, площадь более 3 м <sup>2</sup>			
6108-0205-0303 1110-0107-0402	полотна спаренные	м <sup>2</sup>	<u>16466</u> 16750	<u>16556</u> 19096
6108-0205-0304 1110-0107-0404	полотна отдельные (раздельно-спаренные)	м <sup>2</sup>	<u>19847</u> 20186	<u>19954</u> 22988
	<b>Группа 6108-0206 Установка коробок дверных</b>			
	<b>Подгруппа 6108-0206-01 Установка коробок в дверные проемы в стены деревянные</b>			
	Установка коробки дверной в стене деревянной рубленой,			
6108-0206-0101 1110-0107-0503	площадь проема до 3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	<u>18193</u> 18519	<u>18287</u> 21222
6108-0206-0102 1110-0107-0507	площадь проема более 3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	<u>3198</u> 3255	<u>3214</u> 3730
	Установка коробки дверной в стене деревянной нерубленой,			
6108-0206-0103 1110-0107-0504	площадь проема до 3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	<u>13252</u> 13490	<u>13320</u> 15465
6108-0206-0104 1110-0107-0508	площадь проема более 3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	<u>2325</u> 2366	<u>2336</u> 2704
	<b>Группа 6108-0207 Установка блоков дверных с тепловой изоляцией</b>			
	<b>Подгруппа 6108-0207-01 Установка блоков дверных с тепловой изоляцией</b>			
	Установка блоков дверных с тепловой изоляцией			
6108-0207-0101 1126-0201-0601	в кирпичной перегородке	м <sup>2</sup>	<u>29974</u> 30465	<u>29990</u> 32761
6108-0207-0102 1126-0201-0602	в кирпичной стене	м <sup>2</sup>	<u>33196</u> 33660	<u>33207</u> 35826
	<b>Группа 6108-0208 Прочие работы</b>			
	<b>Подгруппа 6108-0208-01 Обивка дверных блоков оцинкованной сталью</b>			
	Обивка дверного блока оцинкованной сталью по дереву			
6108-0208-0101 1110-0107-0612	с одной стороны	м <sup>2</sup>	<u>6862</u> 7219	<u>7182</u> 7346
6108-0208-0102 1110-0107-0611	с двух сторон	м <sup>2</sup>	<u>10691</u> 11231	<u>11169</u> 11498
	Обивка дверного блока оцинкованной сталью по асбесту			
6108-0208-0103 1110-0107-0610	с одной стороны	м <sup>2</sup>	<u>9630</u> 9991	<u>9951</u> 10151
6108-0208-0104 1110-0107-0609	с двух сторон	м <sup>2</sup>	<u>14889</u> 15436	<u>15369</u> 15758
	<b>Подраздел 6108-03 Витражи</b>			
	<b>Группа 6108-0301 Установка блоков витражных из ПВХ профиля</b>			
	<b>Подгруппа 6108-0301-01 Установка блоков витражных из ПВХ</b>			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6108-0301-0101 1110-0501-0501	Установка блока витражного из ПВХ	м²	<u>5314</u> 5395	<u>5337</u> 6057
	<b>Подраздел 6108-04 Ворота</b>			
	<b>Группа 6108-0401 Монтаж ворот секционных</b>			
	<b>Подгруппа 6108-0401-01 Монтаж ворот секционных</b>			
	Монтаж ворот секционных,			
6108-0401-0101 1109-0403-0302	площадь 9 м²	м²	<u>3920</u> 4066	<u>3941</u> 4780
6108-0401-0102 1109-0403-0303	площадь 12 м²	м²	<u>3908</u> 4055	<u>3930</u> 4767
6108-0401-0103 1109-0403-0304	площадь 18 м²	м²	<u>3585</u> 3719	<u>3604</u> 4372
6108-0401-0104 1109-0403-0305	площадь 25 м²	м²	<u>2935</u> 3045	<u>2950</u> 3579
6108-0401-0105 1109-0403-0306	площадь 40 м²	м²	<u>2211</u> 2294	<u>2223</u> 2696
	<b>Подраздел 6108-05 Остекление</b>			
	<b>Группа 6108-0501 Остекление</b>			
	<b>Подгруппа 6108-0501-01 Остекление перелетов оконных деревянных</b>			
	Остекление окна с двумя перелетами, толщина стекла 3 мм,			
6108-0501-0101 1115-0501-0101	открывание в одну сторону	м²	<u>10108</u> 10166	<u>10116</u> 10454
6108-0501-0102 1115-0501-0102	открывание в разные стороны	м²	<u>10720</u> 10782	<u>10729</u> 11087
	Остекление окна с одним перелетом,			
6108-0501-0103 1115-0501-0103	толщина стекла 3 мм	м²	<u>5390</u> 5421	<u>5394</u> 5573
6108-0501-0112 1115-0501-0303	толщина стекла 4 мм	м²	<u>5748</u> 5828	<u>5759</u> 6224
	Остекление окна со спаренным перелетом,			
6108-0501-0104 1115-0501-0104	толщина стекла 3 мм	м²	<u>10806</u> 10871	<u>10815</u> 11191
6108-0501-0113 1115-0501-0304	толщина стекла 4 мм	м²	<u>11641</u> 11810	<u>11666</u> 12640
	Остекление окна с двумя перелетами, толщина стекла 4 мм,			
6108-0501-0110 1115-0501-0301	открывание в одну сторону	м²	<u>10779</u> 10931	<u>10801</u> 11677
6108-0501-0111 1115-0501-0302	открывание в разные стороны	м²	<u>11446</u> 11607	<u>11469</u> 12396
	Остекление окна в два спаренных перелета,			
6108-0501-0115 1115-0501-0401	тройное остекление, толщиной стекла 3 мм	м²	<u>16515</u> 16623	<u>16531</u> 17153
6108-0501-0116 1115-0501-0501	тройное остекление, толщиной стекла 4 мм	м²	<u>18180</u> 18460	<u>18220</u> 19831
	<b>Подгруппа 6108-0501-02 Остекление фрамуг</b>			
	Остекление фрамуги с одним перепплетом			
6108-0501-0201 1115-0501-0105	толщина стекла 3 мм	м²	<u>6327</u> 6373	<u>6334</u> 6596
6108-0501-0202 1115-0501-0305	толщина стекла 4 мм	м²	<u>7182</u> 7300	<u>7199</u> 7877
	<b>Подгруппа 6108-0501-03 Остекление дверей балконных</b>			
	Остекление двери балконной в два полотна, толщина стекла 3 мм,			
6108-0501-0301 1115-0501-0106	открывание в одну сторону	м²	<u>6742</u> 6787	<u>6749</u> 7009

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6108-0501-0302 1115-0501-0107	открывание в разные стороны	м <sup>2</sup>	<u>7185</u> 7233	<u>7192</u> 7469
	Остекление двери балконной в два полотна, толщина стекла 4 мм,			
6108-0501-0303 1115-0501-0306	открывание в одну сторону	м <sup>2</sup>	<u>7483</u> 7601	<u>7500</u> 8174
6108-0501-0304 1115-0501-0307	открывание в разные стороны	м <sup>2</sup>	<u>7968</u> 8093	<u>7986</u> 8702
	Остекление двери балконной с одинарным полотном,			
6108-0501-0305 1115-0501-0108	толщина стекла 3 мм	м <sup>2</sup>	<u>3555</u> 3578	<u>3558</u> 3696
6108-0501-0306 1115-0501-0308	толщина стекла 4 мм	м <sup>2</sup>	<u>3953</u> 4015	<u>3962</u> 4319
	Остекление двери балконной со спаренным полотном,			
6108-0501-0307 1115-0501-0109	толщина стекла 3 мм	м <sup>2</sup>	<u>7178</u> 7226	<u>7185</u> 7459
6108-0501-0308 1115-0501-0309	толщина стекла 4 мм	м <sup>2</sup>	<u>7933</u> 8056	<u>7951</u> 8659
	Остекление двери балконной в два спаренных перелета,			
6108-0501-0309 1115-0501-0402	тройное остекление, толщиной стекла 3 мм	м <sup>2</sup>	<u>9519</u> 9586	<u>9528</u> 9918
6108-0501-0310 1115-0501-0502	тройное остекление, толщиной стекла 4 мм	м <sup>2</sup>	<u>10724</u> 10899	<u>10749</u> 11756
	<b>Подгруппа 6108-0501-04 Остекление дверей</b>			
6108-0501-0401 1115-0501-0203	Остекление двери, стекло витринное	м <sup>2</sup>	<u>18132</u> 18335	<u>18162</u> 19327
6108-0501-0402 1115-0501-0601	Остекление дверного полотна одинарного, толщина стекла от 4 до 6 мм	м <sup>2</sup>	<u>11484</u> 11608	<u>11502</u> 12219
	<b>Подгруппа 6108-0501-05 Остекление витрин</b>			
6108-0501-0501 1115-0501-0204	Остекление витрины с металлическими переплетами, стекло витринное	м <sup>2</sup>	<u>16062</u> 16227	<u>16087</u> 17027
	<b>Подгруппа 6108-0501-06 Остекление фонарей зенитных</b>			
6108-0501-0601 1115-0501-0601	Остекление фонарей зенитных, стекло профильное	м <sup>2</sup>	<u>11484</u> 11608	<u>11502</u> 12219
	<b>Раздел 6109 Полы</b>			
	<b>Подраздел 6109-01 Основание под полы</b>			
	<b>Группа 6109-0101 Уплотнение</b>			
	<b>Подгруппа 6109-0101-01 Уплотнение грунта</b>			
	Уплотнение грунта			
6109-0101-0101 1111-0101-0101	гравием	м <sup>2</sup>	<u>349</u> 352	<u>350</u> 398
6109-0101-0102 1111-0101-0102	щебнем	м <sup>2</sup>	<u>563</u> 879	<u>901</u> 698
	<b>Группа 6109-0102 Слои подстилающие</b>			
	<b>Подгруппа 6109-0102-01 Устройство подстилающих слоев с уплотнением трамбовками</b>			
	Устройство подстилающих слоев с уплотнением трамбовками,			
6109-0102-0101 1111-0101-0201	песчаных	м <sup>3</sup>	<u>16473</u> 26710	<u>15729</u> 19429
6109-0102-0102 1111-0101-0202	шлаковых	м <sup>3</sup>	<u>17923</u> 17967	<u>17723</u> 19391
6109-0102-0103 1111-0101-0203	гравийных	м <sup>3</sup>	<u>16176</u> 16300	<u>16258</u> 18454

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6109-0102-0104 1111-0101-0204	щебеночных	м³	<u>22975</u> 31817	<u>32361</u> 27321
	Устройство подстилающих слоев с уплотнением трамбовками, глинобитных			
6109-0102-0105 1111-0101-0205	без добавок	м³	<u>38940</u> 48544	<u>37893</u> 45130
6109-0102-0106 1111-0101-0206	с маслянистыми добавками	м³	<u>53789</u> 62940	<u>53738</u> 59752
6109-0102-0107 1111-0101-0207	с добавкой щебня	м³	<u>42836</u> 52670	<u>44833</u> 50041
	Устройство подстилающих слоев с уплотнением трамбовками			
6109-0102-0108 1111-0101-0208	глинобетонных	м³	<u>44041</u> 54247	<u>49692</u> 51886
	Устройство подстилающих слоев			
6109-0102-0110 1111-0101-0209	бетонных	м³	<u>40857</u> 53688	<u>46501</u> 43891
	<b>Подгруппа 6109-0102-02 Устройство подстилающих слоев с уплотнением катками</b>			
	Устройство подстилающих слоев с уплотнением самоходными катками,			
6109-0102-0201 1111-0101-0301	шлаковых	м³	<u>15636</u> 15694	<u>15430</u> 16884
6109-0102-0202 1111-0101-0302	гравийных	м³	<u>13604</u> 13707	<u>13675</u> 15529
6109-0102-0203 1111-0101-0303	щебеночных	м³	<u>23149</u> 31179	<u>31756</u> 27312
	<b>Подраздел 6109-02 Стяжки, полы</b>			
	<b>Группа 6109-0201 Стяжки</b>			
	<b>Подгруппа 6109-0201-01 Устройство стяжек цементных</b>			
	Устройство стяжек цементных			
6109-0201-0101 1111-0101-1101	толщиной 20 мм	м²	<u>1963</u> 2081	<u>2052</u> 1980
6109-0201-0102 1111-0101-1102	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0101	м²	<u>188</u> 211	<u>208</u> 138
	<b>Подгруппа 6109-0201-02 Устройство стяжек бетонных</b>			
	Устройство стяжек бетонных			
6109-0201-0201 1111-0101-1103	толщиной 20 мм	м²	<u>1770</u> 2002	<u>1911</u> 2008
6109-0201-0202 1111-0101-1104	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0201	м²	<u>142</u> 194	<u>176</u> 148
	<b>Подгруппа 6109-0201-03 Устройство стяжек легковесных</b>			
	Устройство стяжек легковесных			
6109-0201-0301 1111-0101-1105	толщиной 20 мм	м²	<u>2495</u> 2516	<u>2493</u> 2779
6109-0201-0302 1111-0101-1106	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0301	м²	<u>231</u> 229	<u>228</u> 232
	Устройство стяжек легковесных из сухих смесей			
6109-0201-0303 1111-0101-1111	толщиной 20 мм	м²	<u>4333</u> 4362	<u>4335</u> 4645
6109-0201-0304 1111-0101-1112	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0303	м²	<u>667</u> 668	<u>667</u> 676
	<b>Подгруппа 6109-0201-04 Устройство стяжек из плит</b>			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Устройство стяжки из плит			
<u>6109-0201-0401</u> <u>1111-0101-1107</u>	древесноволокнистых	м²	<u>895</u> 898	<u>895</u> 937
	<b>Подгруппа 6109-0201-05 Выравнивание поверхностей</b>			
	керамзитобетонных оснований (стяжек) , полимерцементной шпаклевкой			
<u>6109-0201-0501</u> <u>1111-0101-1108</u>	толщина слоя 1 мм	м²	<u>1452</u> 1475	<u>1459</u> 1668
	бетонных и цементных оснований (стяжек) под полы выравнивающимися смесями			
<u>6109-0201-0502</u> <u>1111-0101-1109</u>	толщина слоя 5 мм	м² стяжки	<u>2371</u> 2396	<u>2377</u> 2604
<u>6109-0201-0503</u> <u>1111-0101-1110</u>	на каждый 1 мм изменения толщины слоя	м² стяжки	<u>297</u> 298	<u>297</u> 311
	<b>Подгруппа 6109-0201-07 Стяжки из полистиролбетона</b>			
	Устройство стяжки из модифицированного полистиролбетона			
<u>6109-0201-0701</u> <u>1111-0101-1113</u>	толщиной 50 мм	м²	<u>3212</u> 3267	<u>3275</u> 3517
<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	м²	<u>226</u> 230	<u>232</u> 240
	<b>Подгруппа 6109-0201-08 Устройство стяжки по бетону под полы</b>			
	Устройство стяжки по бетону под полы из рентгенозащитного раствора			
<u>6109-0201-0801</u> <u>1115-0209-0103</u>	толщиной 30 мм	м²	<u>9434</u> 9518	<u>9503</u> 9860
<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	м²	<u>3110</u> 3136	<u>3133</u> 3241
	<b>Группа 6109-0202 Полы</b>			
	<b>Подгруппа 6109-0202-01 Полы бетонные</b>			
	Устройство бетонных полов, выполняемых методом вакуумирования,			
<u>6109-0202-0101</u> <u>1111-0101-1401</u>	толщиной 100 мм	м²	<u>4001</u> 5231	<u>4758</u> 4321
<u>6109-0202-0102</u> <u>1111-0101-1402</u>	толщиной 150 мм	м²	<u>5428</u> 7264	<u>6561</u> 5805
<u>6109-0202-0103</u> <u>1111-0101-1403</u>	толщиной 200 мм	м²	<u>6801</u> 9241	<u>8311</u> 7230
<u>6109-0202-0104</u> <u>1111-0101-1404</u>	толщиной 250 мм	м²	<u>8208</u> 11252	<u>10093</u> 8692
<u>6109-0202-0105</u> <u>1111-0101-1405</u>	на гранитном щебне толщиной 100 мм	м²	<u>4809</u> 5790	<u>5915</u> 4711
	Устройство бетонных полов армированных, с поверхностным упрочнением			
<u>6109-0202-0106</u> <u>1111-0101-1406</u>	толщиной 110 мм	м²	<u>6253</u> 7587	<u>7295</u> 6373
<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	м²	<u>354</u> 472	<u>446</u> 358
	<b>Подгруппа 6109-0202-02 Полы полимерные наливные полиуретановые</b>			
	Устройство полов полимерных наливных полиуретановых с минеральными наполнителями			
<u>6109-0202-0201</u> <u>1111-0101-4701</u>	толщиной покрытия 1 мм	м²	<u>7718</u> 7751	<u>7730</u> 7988
<u>6109-0202-0202</u> <u>1111-0101-4703</u>	Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6109-0202-0201	м²	<u>5159</u> 5163	<u>5160</u> 5198

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Устройство полов полимерных наливных полиуретановых без минеральных наполнителей			
<u>6109-0202-0203</u> <u>1111-0101-4704</u>	толщиной покрытия 1 мм	м²	<u>7130</u> 7147	<u>7134</u> 7300
<u>6109-0202-0204</u> <u>1111-0101-4705</u>	Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6109-0202-0203	м²	<u>5149</u> 5152	<u>5149</u> 5186
	Устройство тонкослойного защитного покрытия			
<u>6109-0202-0205</u> <u>1111-0101-4702</u>	из полиуретановой эмали	м²	<u>4324</u> 4355	<u>4332</u> 4619
	<b>Подгруппа 6109-0202-03 Полы полимерные наливные эпоксидные</b>			
	Устройство полов полимерных наливных эпоксидных с минеральными наполнителями			
<u>6109-0202-0301</u> <u>1111-0101-4706</u>	толщиной покрытия 1 мм	м²	<u>8333</u> 8366	<u>8345</u> 8603
<u>6109-0202-0302</u> <u>1111-0101-4707</u>	Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6109-0202-0301	м²	<u>5771</u> 5775	<u>5772</u> 5811
	Устройство полов полимерных наливных эпоксидных без минеральных наполнителей			
<u>6109-0202-0303</u> <u>1111-0101-4708</u>	толщиной покрытия 1 мм	м²	<u>7741</u> 7758	<u>7745</u> 7912
<u>6109-0202-0304</u> <u>1111-0101-4709</u>	Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6109-0202-0303	м²	<u>5756</u> 5760	<u>5757</u> 5794
	<b>Подгруппа 6109-0202-04 Теплые полы</b>			
	Устройство системы теплых полов по готовому основанию, на основе			
<u>6109-0202-0401</u> <u>1111-0101-4801</u>	нагревательного кабеля	м²	<u>1357</u> 1383	<u>1365</u> 1593
<u>6109-0202-0402</u> <u>1111-0101-4802</u>	нагревательного мата	м²	<u>897</u> 914	<u>902</u> 1056
<u>6109-0202-0403</u> <u>1111-0101-4803</u>	термопленки	м²	<u>1013</u> 1029	<u>1018</u> 1159
	Устройство теплоизоляционного слоя для систем электрического обогрева полов, из			
<u>6109-0202-0404</u> <u>1111-0101-4804</u>	рулонных материалов с отражающим эффектом	м²	<u>6021</u> 6024	<u>6022</u> 6051
	<b>Подраздел 6109-03 Покрытия</b>			
	<b>Группа 6109-0301 Покрытия земляные и щебеночные</b>			
	<b>Подгруппа 6109-0301-01 Покрытия земляные</b>			
	Устройство покрытий земляных,			
<u>6109-0301-0101</u> <u>1111-0101-1301</u>	без добавок песка	м²	<u>529</u> 517	<u>530</u> 559
<u>6109-0301-0102</u> <u>1111-0101-1302</u>	улучшенное добавками песка (20%)	м²	<u>1010</u> 1406	<u>980</u> 1124
	<b>Подгруппа 6109-0301-02 Покрытия щебеночные</b>			
	Покрытия щебеночные с пропиткой битумом			
<u>6109-0301-0201</u> <u>1111-0101-1303</u>	Устройство покрытий щебеночных с пропиткой битумом	м²	<u>3991</u> 4342	<u>4541</u> 4212
	<b>Группа 6109-0302 Покрытия бетонные, цементобетонные, металлоцементные</b>			
	<b>Подгруппа 6109-0302-01 Покрытия бетонные</b>			
	Устройство покрытий бетонных,			
<u>6109-0302-0101</u> <u>1111-0101-1501</u>	толщина 30 мм	м²	<u>2303</u> 2961	<u>2514</u> 2582



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6109-0302-0102</u> 1111-0101-1502	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0302-0101	м²	<u>166</u> 227	<u>204</u> 177
	Устройство покрытий из бетона			
<u>6109-0302-0103</u> 1111-0101-1601	кислотоупорного, толщина 40 мм	м²	<u>13565</u> 13800	<u>13741</u> 14810
<u>6109-0302-0104</u> 1111-0101-1603	Добавлять или исключать на каждые 10 мм изменения толщины к норме 6109-0302-0103	м²	<u>3011</u> 3058	<u>3044</u> 3270
<u>6109-0302-0105</u> 1111-0101-1602	жароупорного, толщина 90 мм	м²	<u>9132</u> 9183	<u>9115</u> 9540
<u>6109-0302-0106</u> 1111-0101-1604	Добавлять или исключать на каждые 10 мм изменения толщины к норме 6109-0302-0105	м²	<u>728</u> 732	<u>726</u> 761
	<b>Подгруппа 6109-0302-02 Покрытия цементные</b>			
	Устройство покрытий цементных,			
<u>6109-0302-0201</u> 1111-0101-1503	толщина 20 мм	м²	<u>1908</u> 2297	<u>1978</u> 1890
<u>6109-0302-0202</u> 1111-0101-1504	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0302-0201	м²	<u>210</u> 236	<u>232</u> 163
	<b>Подгруппа 6109-0302-03 Покрытия металлоцементные</b>			
	Устройство покрытий металлоцементных, толщина 15 мм			
<u>6109-0302-0301</u> 1111-0101-1505	толщина 15 мм	м²	<u>3465</u> 3791	<u>3458</u> 3993
<u>6109-0302-0302</u> 1111-0101-1506	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0302-0301	м²	<u>161</u> 162	<u>161</u> 166
	<b>Подгруппа 6109-0302-04 Шлифование</b>			
	Шлифование покрытий			
<u>6109-0302-0401</u> 1111-0101-1507	бетонных и металлоцементных	м²	<u>3256</u> 3309	<u>3272</u> 3803
	<b>Подгруппа 6109-0302-05 Железнение</b>			
	Железнение покрытий			
<u>6109-0302-0501</u> 1111-0101-1508	цементных	м²	<u>499</u> 509	<u>504</u> 586
	<b>Группа 6109-0303 Покрытия мозаичные, асфальтобетонные</b>			
	<b>Подгруппа 6109-0303-01 Покрытия асфальтобетонные</b>			
	Устройство покрытий асфальтобетонных			
<u>6109-0303-0101</u> 1111-0101-1901	литых, толщина 25 мм	м²	<u>1643</u> 1663	<u>1650</u> 1833
<u>6109-0303-0102</u> 1111-0101-1902	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0303-0101	м²	<u>132</u> 135	<u>133</u> 155
<u>6109-0303-0103</u> 1111-0101-1903	жестких, толщина 25 мм	м²	<u>2866</u> 3045	<u>2912</u> 2291
<u>6109-0303-0104</u> 1111-0101-1904	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0303-0103	м²	<u>403</u> 439	<u>411</u> 282
	<b>Подгруппа 6109-0303-02 Покрытия мозаичные</b>			
	Покрытия мозаичные ("Брекчия" и терраццо)			
<u>6109-0303-0201</u> 1111-0101-1701	(типа "Брекчия") из боя мраморных плит	м²	<u>13902</u> 14194	<u>14021</u> 14694

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6109-0303-0202</u> <u>1111-0101-1702</u>	(терраццо) без рисунка, толщина 20 мм	м²	<u>7741</u> 8116	<u>7799</u> 8912
<u>6109-0303-0203</u> <u>1111-0101-1703</u>	(терраццо) с рисунком, толщина 20 мм	м²	<u>8873</u> 9270	<u>8937</u> 10244
<u>6109-0303-0204</u> <u>1111-0101-1704</u>	Добавлять на каждые 5 мм изменения толщины сверх 20 мм к нормам 6109-0303-0202, 6109-0303-0203	м²	<u>797</u> 872	<u>807</u> 905
<b>Подгруппа 6109-0303-03 Установка жилок</b>				
Установка жилок в покрытиях мозаичных,				
<u>6109-0303-0301</u> <u>1111-0101-1801</u>	стеклянных	м	<u>1073</u> 1092	<u>1078</u> 1244
<u>6109-0303-0302</u> <u>1111-0101-1802</u>	латунных	м	<u>922</u> 939	<u>927</u> 1073
<u>6109-0303-0303</u> <u>1111-0101-1803</u>	алюминиевых	м	<u>906</u> 922	<u>910</u> 1057
<b>Группа 6109-0304 Покрытия из кирпича, чугунных плит</b>				
<b>Подгруппа 6109-0304-01 Покрытия из кирпича кислотоупорного</b>				
Покрытия из кирпича кислотоупорного на эпоксидно-фурановой замазке,				
<u>6109-0304-0101</u> <u>1111-0101-2601</u>	при укладке плашмя	м²	<u>63475</u> 63774	<u>63535</u> 66337
<u>6109-0304-0102</u> <u>1111-0101-2602</u>	при укладке на ребро	м²	<u>105184</u> 105681	<u>105283</u> 109941
<b>Подгруппа 6109-0304-03 Покрытия из чугунных плит</b>				
Устройство покрытий из чугунных плит				
<u>6109-0304-0301</u> <u>1111-0101-2901</u>	на прослойке из песка	м²	<u>27869</u> 28771	<u>27869</u> 28916
<u>6109-0304-0302</u> <u>1111-0101-2902</u>	на прослойке из бетона	м²	<u>14889</u> 15427	<u>15207</u> 15416
<b>Группа 6109-0305 Покрытия ксилолитовые, поливинилацетатные</b>				
<b>Подгруппа 6109-0305-01 Покрытия ксилолитовые</b>				
Устройство покрытий ксилолитовых				
<u>6109-0305-0101</u> <u>1111-0101-2001</u>	толщина 15 мм	м²	<u>9322</u> 9381	<u>9337</u> 9864
<u>6109-0305-0102</u> <u>1111-0101-2002</u>	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0305-0101	м²	<u>1621</u> 1626	<u>1622</u> 1669
<b>Подгруппа 6109-0305-02 Покрытия поливинилацетатные</b>				
Устройство покрытий поливинилацетатных				
<u>6109-0305-0201</u> <u>1111-0101-2003</u>	толщина 3 мм	м²	<u>5786</u> 5843	<u>5800</u> 6305
<u>6109-0305-0202</u> <u>1111-0101-2004</u>	Добавлять или исключать на каждый 1 мм изменения толщины к норме 6109-0305-0201	м²	<u>1434</u> 1445	<u>1437</u> 1537
<b>Подгруппа 6109-0305-03 Покрытия поливинилацетатно-цементобетонные</b>				
Устройство покрытий поливинилацетатно-цементобетонных				
<u>6109-0305-0301</u> <u>1111-0101-2201</u>	толщина 20 мм	м²	<u>9194</u> 9410	<u>9296</u> 10112
<b>Подгруппа 6109-0305-05 Покрытия бесшовные</b>				
Устройство покрытий бесшовных эпоксидно-				
<u>6109-0305-0501</u> <u>1111-0101-2301</u>	полиэфирных, толщина 5 мм	м²	<u>15795</u> 15881	<u>15819</u> 16587

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6109-0305-0502 1111-0101-2302	полиамидных, толщина 5 мм	м²	<u>15005</u> 15091	<u>15029</u> 15804
6109-0305-0503 1111-0101-2303	карбамидных, толщина 5 мм	м²	<u>16345</u> 16432	<u>16369</u> 17152
6109-0305-0504 1111-0101-2304	фурановых, толщина 5 мм	м²	<u>11456</u> 11536	<u>11478</u> 12198
6109-0305-0505 1111-0101-2305	каучуковых, толщина 5 мм	м²	<u>14567</u> 14652	<u>14591</u> 15359
<b>Подгруппа 6109-0305-06 Покрытия из полимерраствора</b>				
Устройство покрытий из полимерраствора на основе смолы ФАЭД-8				
6109-0305-0601 1111-0101-2401	толщина 10 мм	м²	<u>23751</u> 23886	<u>23787</u> 25036
<b>Группа 6109-0306 Покрытия из плиток</b>				
<b>Подгруппа 6109-0306-01 Устройство покрытий из плиток</b>				
Устройство покрытий из плиток бетонных, цементных или мозаичных				
6109-0306-0101 1111-0101-2701	на цементном растворе	м²	<u>3566</u> 3669	<u>3621</u> 3970
Устройство покрытий из плиток керамических				
6109-0306-0102 1111-0101-2702	для полов многоцветных или одноцветных на цементном растворе	м²	<u>5171</u> 5306	<u>5233</u> 5864
6109-0306-0104 1111-0101-2705	для полов многоцветных или одноцветных на клее из сухих смесей	м²	<u>6257</u> 6368	<u>6287</u> 7277
Устройство покрытий ковровых из плиток керамических				
6109-0306-0103 1111-0101-2704	на цементном растворе	м²	<u>4038</u> 4180	<u>4121</u> 4406
Устройство покрытий из плит керамогранитных				
6109-0306-0105 1111-0101-2707	на клее из сухих смесей	м²	<u>5448</u> 5520	<u>5468</u> 6156
<b>Подгруппа 6109-0306-04 Устройство покрытий из мраморных плит</b>				
Устройство покрытий из мраморных плит на клеевом растворе из сухих смесей,				
6109-0306-0401 1111-0101-3101	количество плит на 1 м² до 2 штук	м²	<u>35749</u> 35865	<u>35781</u> 36982
6109-0306-0402 1111-0101-3102	количество плит на 1 м² до 3 штук	м²	<u>38250</u> 38402	<u>38291</u> 39810
6109-0306-0403 1111-0101-3103	количество плит на 1 м² до 4 штук	м²	<u>40052</u> 40238	<u>40102</u> 41929
6109-0306-0404 1111-0101-3104	количество плит на 1 м² до 10 штук	м²	<u>45409</u> 45685	<u>45482</u> 48117
6109-0306-0405 1111-0101-3105	количество плит на 1 м² до 20 штук	м²	<u>51993</u> 52392	<u>52099</u> 55827
6109-0306-0406 1111-0101-3106	количество плит на 1 м² до 30 штук	м²	<u>59195</u> 59732	<u>59338</u> 64272
Устройство покрытий из полированных мраморных плит на цементном растворе				
6109-0306-0407 1115-0108-0701	различной формы типа "брекчия"	м²	<u>38273</u> 40080	<u>38521</u> 46383
6109-0306-0408 1115-0108-1201	гладких и орнаментированных, число плит в 1 м² до 4	м²	<u>38195</u> 39995	<u>38411</u> 46136
6109-0306-0409 1115-0108-1202	гладких и орнаментированных, число плит в 1 м² до 6	м²	<u>46277</u> 48426	<u>46534</u> 55927
6109-0306-0410 1115-0108-1203	гладких и орнаментированных, число плит в 1 м² до 10	м²	<u>60386</u> 63111	<u>60709</u> 73027
6109-0306-0411 1115-0108-1204	гладких и орнаментированных, число плит в 1 м² более 10	м²	<u>67878</u> 70873	<u>68233</u> 82133
<b>Подгруппа 6109-0306-05 Устройство покрытий из плит гранитных</b>				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Устройство покрытий из гранитных плит на клеевом растворе из сухих смесей,			
6109-0306-0501 1111-0101-3107	количество плит на 1 м <sup>2</sup> до 3 штук	м <sup>2</sup>	<u>32046</u> 32212	<u>32090</u> 33754
6109-0306-0502 1111-0101-3108	количество плит на 1 м <sup>2</sup> до 4 штук	м <sup>2</sup>	<u>35452</u> 35676	<u>35512</u> 37691
6109-0306-0503 1111-0101-3109	количество плит на 1 м <sup>2</sup> до 10 штук	м <sup>2</sup>	<u>43203</u> 43556	<u>43297</u> 46622
	Устройство покрытий из полированных гранитных плит на цементном растворе			
6109-0306-0504 1115-0108-1205	гладких и орнаментированных, число плит в 1 м <sup>2</sup> до 4	м <sup>2</sup>	<u>58314</u> 60854	<u>58612</u> 70545
6109-0306-0505 1115-0108-1206	гладких и орнаментированных, число плит в 1 м <sup>2</sup> до 6	м <sup>2</sup>	<u>69936</u> 72974	<u>70306</u> 84713
6109-0306-0506 1115-0108-1207	гладких и орнаментированных, число плит в 1 м <sup>2</sup> до 10	м <sup>2</sup>	<u>94909</u> 98933	<u>95397</u> 115032
6109-0306-0507 1115-0108-1208	гладких и орнаментированных, число плит в 1 м <sup>2</sup> более 10	м <sup>2</sup>	<u>109271</u> 113902	<u>109835</u> 132470
	<b>Подгруппа 6109-0306-06 Облицовка ступеней и подступеней</b>			
	Облицовка ступеней и подступеней полированными плитами			
6109-0306-0601 1115-0105-0101	мраморными	м <sup>2</sup>	<u>29378</u> 30693	<u>29552</u> 35647
6109-0306-0602 1115-0105-0103	керамогранитными	м <sup>2</sup>	<u>15667</u> 15949	<u>15705</u> 17330
6109-0306-0603 1115-0108-1001	гранитными	м <sup>2</sup>	<u>82329</u> 85657	<u>82751</u> 99383
6109-0306-0604 1115-0108-1101	гранитные толщиной 150 мм	м <sup>2</sup>	<u>39817</u> 41649	<u>40055</u> 47917
	<b>Группа 6109-0307 Покрытия деревянные, лаги</b>			
	<b>Подгруппа 6109-0307-02 Устройство покрытий деревянных</b>			
	Устройство покрытий дощатых,			
6109-0307-0201 1111-0101-3301	толщина 28 мм	м <sup>2</sup>	<u>5226</u> 5268	<u>5238</u> 5626
6109-0307-0202 1111-0101-3302	толщина 36 мм	м <sup>2</sup>	<u>8474</u> 8521	<u>8487</u> 8916
	Устройство покрытий из брусков			
6109-0307-0203 1111-0101-3303	Устройство покрытий из брусков	м <sup>2</sup>	<u>18211</u> 18259	<u>18225</u> 18672
	<b>Подгруппа 6109-0307-03 Устройство покрытий из паркета</b>			
	Устройство покрытий из			
6109-0307-0301 1111-0101-3401	паркетных досок	м <sup>2</sup>	<u>37780</u> 37853	<u>37795</u> 38489
6109-0307-0302 1111-0101-3402	паркета мозаичного	м <sup>2</sup>	<u>8024</u> 8061	<u>8034</u> 8365
6109-0307-0303 1111-0101-3403	паркета штучного без жилок	м <sup>2</sup>	<u>11760</u> 11853	<u>11786</u> 12616
6109-0307-0307 1111-0101-3501	щитов паркетных	м <sup>2</sup>	<u>26818</u> 26902	<u>26843</u> 27603
	Устройство покрытий из многослойных паркетных досок типа Tarkett,			
6109-0307-0304 1111-0101-3404	по готовому основанию с устройством звукоизоляционной прокладки "плавающим" способом	м <sup>2</sup>	<u>27318</u> 27347	<u>27327</u> 27592
6109-0307-0305 1111-0101-3405	по готовому основанию с устройством звукоизоляционной прокладки способом бесклевого (замкового) соединения	м <sup>2</sup>	<u>26314</u> 26332	<u>26319</u> 26483

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6109-0307-0306</u> 1111-0101-3406	наклеиванием досок по всей площади к готовому основанию	м²	<u>30471</u> 30525	<u>30487</u> 30972
<b>Подгруппа 6109-0307-04 Укладка покрытий ламинированных</b>				
<u>6109-0307-0401</u> 1111-0101-3407	напольных клеевым способом	м²	<u>4802</u> 4843	<u>4815</u> 5185
<u>6109-0307-0402</u> 1111-0101-3408	напольных бесклеевым (замковым) способом	м²	<u>1560</u> 1579	<u>1565</u> 1762
<b>Подгруппа 6109-0307-05 Устройство покрытий из щитов</b>				
Устройство покрытий из щитов деревянных				
<u>6109-0307-0501</u> 1111-0101-3502	реечных	м²	<u>15029</u> 15081	<u>15045</u> 15511
<b>Подгруппа 6109-0307-06 Устройство покрытий из плит</b>				
Устройство покрытий из плит древесноволокнистых и древесностружечных				
<u>6109-0307-0601</u> 1111-0101-3503	древесноволокнистых	м²	<u>3070</u> 3108	<u>3080</u> 3432
<u>6109-0307-0602</u> 1111-0101-3504	древесностружечных	м²	<u>4101</u> 4136	<u>4106</u> 4420
<b>Подгруппа 6109-0307-07 Установка жилок</b>				
Установка жилок дубовых				
<u>6109-0307-0701</u> 1111-0101-1804	в покрытиях паркетных	м	<u>189</u> 191	<u>190</u> 213
<b>Подгруппа 6109-0307-08 Укладка лаг</b>				
Укладка лаг по кирпичным				
<u>6109-0307-0801</u> 1111-0101-1201	столбикам	м²	<u>4098</u> 4212	<u>4189</u> 4515
<u>6109-0307-0802</u> 1111-0101-1202	подкладкам	м²	<u>3684</u> 3754	<u>3733</u> 4014
Укладка лаг по плитам				
<u>6109-0307-0803</u> 1111-0101-1203	перекрытий	м²	<u>2309</u> 2334	<u>2316</u> 2542
<b>Группа 6109-0308 Покрытия из плиток полимерных, линолеума</b>				
<b>Подгруппа 6109-0308-01 Устройство покрытий из линолеума</b>				
Устройство покрытий из линолеума				
<u>6109-0308-0101</u> 1111-0101-3601	на клею	м²	<u>5547</u> 5564	<u>5552</u> 5720
<u>6109-0308-0102</u> 1111-0101-3602	на мастике	м²	<u>6002</u> 6030	<u>6010</u> 6267
Устройство покрытий (линолеум) на				
<u>6109-0308-0103</u> 1111-0101-3603	насухо, из готовых ковров на комнату	м²	<u>4967</u> 4980	<u>4970</u> 5088
<u>6109-0308-0104</u> 1111-0101-3604	насухо, со свариванием полотнищ в стыках	м²	<u>5334</u> 5353	<u>5340</u> 5522
<b>Подгруппа 6109-0308-02 Устройство из ковровых покрытий</b>				
Устройство ковровых покрытий на				
<u>6109-0308-0201</u> 1111-0101-3605	клею из готовых ковров на комнату	м²	<u>5791</u> 5830	<u>5801</u> 6147
<u>6109-0308-0202</u> 1111-0101-3606	мастике из готовых ковров на комнату	м²	<u>5517</u> 5556	<u>5527</u> 5873
<u>6109-0308-0203</u> 1111-0101-3607	насухо с проклеиванием на стыках клеем	м²	<u>4855</u> 4888	<u>4865</u> 5157
<u>6109-0308-0204</u> 1111-0101-3608	насухо с проклеиванием на стыках мастикой	м²	<u>4837</u> 4870	<u>4846</u> 5139
<u>6109-0308-0205</u> 1111-0101-3609	насухо, из готовых ковров на комнату	м²	<u>3782</u> 3795	<u>3786</u> 3902

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6109-0308-03 Устройство покрытий из "Релина"</b>			
	Устройство покрытий из "Релина"			
<u>6109-0308-0301</u> <u>1111-0101-3701</u>	на клее	м <sup>2</sup>	<u>10022</u> <u>10055</u>	<u>10032</u> <u>10325</u>
<u>6109-0308-0302</u> <u>1111-0101-3702</u>	на мастике	м <sup>2</sup>	<u>10114</u> <u>10147</u>	<u>10123</u> <u>10417</u>
	<b>Подгруппа 6109-0308-04 Покрытия из плиток</b>			
	Покрытия из плиток поливинилхлоридных			
<u>6109-0308-0401</u> <u>1111-0101-3801</u>	на мастике	м <sup>2</sup>	<u>11340</u> <u>11384</u>	<u>11353</u> <u>11738</u>
<u>6109-0308-0402</u> <u>1111-0101-3802</u>	на клее	м <sup>2</sup>	<u>10280</u> <u>10326</u>	<u>10293</u> <u>10704</u>
	<b>Группа 6109-0309 Покрытия наливные</b>			
	<b>Подгруппа 6109-0309-01 Устройство покрытий полимерцементных</b>			
	Устройство покрытий полимерцементных однослойных			
<u>6109-0309-0101</u> <u>1111-0101-2101</u>	наливных, толщина 4 мм	м <sup>2</sup>	<u>4337</u> <u>4410</u>	<u>4370</u> <u>4876</u>
<u>6109-0309-0102</u> <u>1111-0101-2102</u>	пластичных, толщина 8 мм	м <sup>2</sup>	<u>8128</u> <u>8212</u>	<u>8159</u> <u>8892</u>
	Устройство покрытий полимерцементных двухслойных			
<u>6109-0309-0103</u> <u>1111-0101-2103</u>	наливных, толщина 12 мм	м <sup>2</sup>	<u>9488</u> <u>9638</u>	<u>9563</u> <u>10557</u>
	<b>Подгруппа 6109-0309-02 Устройство покрытий наливных</b>			
	Устройство покрытий наливных на эпоксидной смоле			
<u>6109-0309-0201</u> <u>1111-0101-4301</u>	толщиной 3 мм и грунтовкой толщиной 0,5 мм	м <sup>2</sup>	<u>17426</u> <u>17520</u>	<u>17452</u> <u>18289</u>
	<b>Подраздел 6109-04 Плинтусы, пороги и другие работы</b>			
	<b>Группа 6109-0401 Плинтусы</b>			
	<b>Подгруппа 6109-0401-01 Устройство плинтуса деревянного</b>			
	Устройство плинтуса деревянного			
<u>6109-0401-0101</u> <u>1111-0101-3901</u>	Устройство плинтуса деревянного	м	<u>697</u> <u>703</u>	<u>699</u> <u>753</u>
	<b>Подгруппа 6109-0401-02 Устройство плинтуса из раствора</b>			
	Устройство плинтуса из раствора			
<u>6109-0401-0201</u> <u>1111-0101-3902</u>	цементного	м	<u>556</u> <u>573</u>	<u>566</u> <u>628</u>
<u>6109-0401-0202</u> <u>1111-0101-3903</u>	террацевого раствора	м	<u>2144</u> <u>2185</u>	<u>2156</u> <u>2524</u>
	<b>Подгруппа 6109-0401-04 Устройство плинтуса из плиток и плит</b>			
	Устройство плинтуса из плиток и плит			
<u>6109-0401-0401</u> <u>1111-0101-3904</u>	из плиток керамических	м	<u>1172</u> <u>1199</u>	<u>1183</u> <u>1357</u>
<u>6109-0401-0402</u> <u>1111-0101-3905</u>	из керамогранита	м	<u>4700</u> <u>4718</u>	<u>4705</u> <u>4878</u>
<u>6109-0401-0403</u> <u>1111-0101-4101</u>	из мраморных плит	м <sup>2</sup>	<u>49205</u> <u>50254</u>	<u>49570</u> <u>57534</u>
	<b>Подгруппа 6109-0401-07 Устройство плинтуса из кирпича</b>			
	Устройство плинтуса из кослотоупорного кирпича			
<u>6109-0401-0701</u> <u>1111-0101-4201</u>	на эпоксидно-фурановой замазке, при укладке на ребро	м	<u>8536</u> <u>8587</u>	<u>8547</u> <u>9023</u>
	<b>Подгруппа 6109-0401-08 Устройство плинтуса поливинилхлоридного</b>			
	Устройство плинтуса поливинилхлоридного			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6109-0401-0801</u> 1111-0101-4001	на мастике	м	<u>704</u> 713	<u>707</u> 783
<u>6109-0401-0802</u> 1111-0101-4003	на самонарезающих винтах	м	<u>548</u> 553	<u>549</u> 603
<b>Группа 6109-0402 Пороги, накладки</b>				
<b>Подгруппа 6109-0402-01 Профиль накладной (порог)</b>				
<u>6109-0402-0101</u> 1111-0101-4901	Устройство профиля накладного (порога)	м порога	<u>1468</u> 1482	<u>1472</u> 1592
<b>Группа 6109-0403 Швы</b>				
<b>Подгруппа 6109-0403-01 Нарезка швов в бетоне</b>				
<u>6109-0403-0101</u> 1111-0101-4601	Нарезка швов в бетоне при устройстве полов методом вакуумирования	м шва	<u>1085</u> 1084	<u>1088</u> 1159
<u>6109-0403-0102</u> 1111-0101-4602	Нарезка швов в бетоне с заполнением швов герметиком при устройстве полов полимерных наливных	м шва	<u>1490</u> 1490	<u>1493</u> 1564
<b>Раздел 6110 Кровли</b>				
<b>Подраздел 6110-01 Кровли</b>				
<b>Группа 6110-0101 Кровли различных типов</b>				
<b>Подгруппа 6110-0101-01 Устройство кровель скатных</b>				
Устройство кровель скатных из трех слоев кровельных рулонных материалов				
<u>6110-0101-0101</u> 1112-0101-0101	на битумной мастике	м <sup>2</sup>	<u>3430</u> 3449	<u>3434</u> 3566
<u>6110-0101-0102</u> 1112-0101-0102	на битумной мастике с защитным слоем из гравия	м <sup>2</sup>	<u>4544</u> 4574	<u>4550</u> 4763
Устройство кровель скатных из наплавливаемых материалов				
<u>6110-0101-0103</u> 1112-0101-0103	в три слоя с защитным слоем из гравия на битумной мастике	м <sup>2</sup>	<u>4167</u> 4214	<u>4174</u> 4445
<u>6110-0101-0104</u> 1112-0101-0104	в три слоя	м <sup>2</sup>	<u>2588</u> 2624	<u>2593</u> 2781
<u>6110-0101-0105</u> 1112-0101-0105	в два слоя	м <sup>2</sup>	<u>1714</u> 1738	<u>1717</u> 1849
<u>6110-0101-0106</u> 1112-0101-0106	в один слой	м <sup>2</sup>	<u>843</u> 857	<u>845</u> 921
Защита ковра скатных кровель				
<u>6110-0101-0107</u> 1112-0101-0107	гравием на битумной мастике	м <sup>2</sup>	<u>1396</u> 1410	<u>1398</u> 1486
Устройство кровель скатных из мембраны				
<u>6110-0101-0108</u> 1112-0101-0108	из ПВХ-мембраны	м <sup>2</sup>	<u>1313</u> 1352	<u>1319</u> 1542
<b>Подгруппа 6110-0101-02 Устройство кровель плоских</b>				
Устройство кровель плоских четырехслойных из рулонных кровельных материалов				
<u>6110-0101-0201</u> 1112-0101-0201	на мастике битумной с защитным слоем из гравия на битумной антисептированной мастике	м <sup>2</sup>	<u>6565</u> 6598	<u>6571</u> 6811
<u>6110-0101-0202</u> 1112-0101-0202	на мастике битумной антисептированной с защитным слоем из гравия на битумной антисептированной мастике	м <sup>2</sup>	<u>6634</u> 6667	<u>6640</u> 6879

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6110-0101-0203 1112-0101-0203	на мастике битумной с последующим нанесением антисептированной битумной мастики толщиной 2 мм с защитным слоем из раствора цементного	м²	<u>9730</u> 10228	<u>9821</u> 10184
6110-0101-0204 1112-0101-0204	на мастике битумной с последующим нанесением антисептированной битумной мастики толщиной 2 мм с защитным слоем из асфальтобетона песчаного	м²	<u>8591</u> 8951	<u>9502</u> 8994
6110-0101-0205 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>9172</u> 9391	<u>9300</u> 9859
6110-0101-0206 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>9172</u> 9391	<u>9300</u> 9859
Устройство кровель плоских трехслойных из рулонных кровельных материалов				
6110-0101-0207 1112-0101-0207	на мастике битумно-полимерной	м² кровли	<u>8704</u> 8737	<u>8710</u> 8922
Защита ковра плоских кровель				
6110-0101-0211 1112-0101-0211	гравием на битумной мастике	м²	<u>1396</u> 1407	<u>1398</u> 1476
Устройство кровель плоских двухслойных из наплавляемых материалов				
6110-0101-0212 1112-0101-0212	битумно-полимерных	м²	<u>1843</u> 1876	<u>1845</u> 1953
6110-0101-0213 1112-0101-0213	Добавлять (исключать) на каждый следующий слой к норме 6110-0101-0212	м²	<u>886</u> 902	<u>887</u> 936
Устройство кровель плоских из мембраны				
6110-0101-0214 1112-0101-0214	из ПВХ-мембраны	м²	<u>949</u> 979	<u>953</u> 1131
<b>Подгруппа 6110-0101-03 Устройство кровель мастичных</b>				
Устройство кровель трехслойных мастичных, армированных двумя слоями стеклотетки				
6110-0101-0301 1112-0101-0301	из битумной мастики	м²	<u>7261</u> 7296	<u>7266</u> 7512
6110-0101-0302 1112-0101-0302	из битумно-резиновой мастики	м²	<u>16471</u> 16522	<u>16478</u> 16773
Устройство основного ковра кровель трехслойных, армированные двумя слоями стеклотетки				
6110-0101-0303 1112-0101-0303	из мастики битумно-гидроизоляционной холодного применения	м²	<u>8788</u> 8832	<u>8794</u> 9049
<b>Подгруппа 6110-0101-04 Устройство деформационных швов</b>				
Устройство деформационных швов с наклейкой дополнительных слоев				
6110-0101-0401 1112-0101-0601	рулонного кровельного материала на битумной мастике	м	<u>9292</u> 9612	<u>9512</u> 9993
6110-0101-0402 1112-0101-0603	из наплавляемых битумно-полимерных материалов	м	<u>8405</u> 8744	<u>8621</u> 9023



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6110-0101-05 Устройство покрытий кровель различных типов</b>			
	Устройство покрытий кровель из волнистых асбестоцементных листов			
<u>6110-0101-0501</u> <u>1112-0101-0701</u>	обыкновенного профиля по деревянной обрешетке с ее устройством	м <sup>2</sup>	<u>5772</u> 5854	<u>5799</u> 6137
<u>6110-0101-0502</u> <u>1112-0101-0702</u>	среднего профиля по деревянной обрешетке с ее устройством	м <sup>2</sup>	<u>6296</u> 6377	<u>6322</u> 6660
<u>6110-0101-0503</u> <u>1112-0101-0703</u>	унифицированного профиля по готовым прогонам	м <sup>2</sup>	<u>4114</u> 4184	<u>4132</u> 4478
<u>6110-0101-0504</u> <u>1112-0101-0704</u>	Добавлять к нормам 6110-0101-0501, 6110-0101-0502, 6110-0101-0503 на герметизацию соединений между асбестоцементными листами	м <sup>2</sup>	<u>912</u> 915	<u>913</u> 928
	Устройство покрытий кровель из металлочерепицы			
<u>6110-0101-0505</u> <u>1112-0101-0705</u>	по деревянной обрешетке с ее устройством без слуховых окон	м <sup>2</sup>	<u>7273</u> 7416	<u>7293</u> 8116
	Устройство покрытий кровель из черепицы			
<u>6110-0101-0506</u> <u>1112-0101-0708</u>	пазовой штампованной или прессованной (керамической и цементно-песчаной (бетонной))	м <sup>2</sup>	<u>6550</u> 6714	<u>6595</u> 7321
<u>6110-0101-0507</u> <u>1112-0101-0709</u>	полимернаполненной (полимерпесчаной)	м <sup>2</sup>	<u>7947</u> 8107	<u>7992</u> 8689
<u>6110-0101-0508</u> <u>1112-0101-0719</u>	гибкой битумной по готовому основанию	м <sup>2</sup>	<u>4034</u> 4137	<u>4048</u> 4646
<u>6110-0101-0509</u> <u>1112-0101-0720</u>	гибкой битумной по основанию из плит OSB	м <sup>2</sup>	<u>2315</u> 2323	<u>2314</u> 2357
	Устройство покрытий кровель из оцинкованной стали			
<u>6110-0101-0510</u> <u>1112-0101-0711</u>	без настенных желобов	м <sup>2</sup>	<u>11729</u> 12222	<u>12108</u> 12468
<u>6110-0101-0511</u> <u>1112-0101-0712</u>	с настенными желобами	м <sup>2</sup>	<u>12766</u> 13315	<u>13191</u> 13569
	Устройство покрытий кровель из профилированного листа			
<u>6110-0101-0512</u> <u>1112-0101-0716</u>	из профилированного оцинкованного листа	м <sup>2</sup>	<u>2483</u> 2571	<u>2495</u> 3001
	Устройство покрытий кровель из волнистого листа (Ондулин)			
<u>6110-0101-0513</u> <u>1112-0101-0717</u>	битумного окрашенного листа (Ондулин) с обустройством обрешетки	м <sup>2</sup>	<u>7592</u> 7704	<u>7607</u> 8256
	Устройство покрытий кровель по готовым металлическим конструкциям из мембраны			
<u>6110-0101-0514</u> <u>1112-0101-0718</u>	полимерной двухслойной	м <sup>2</sup>	<u>624</u> 638	<u>627</u> 726
	<b>Подраздел 6110-02 Доборные элементы кровли</b>			
	<b>Группа 6110-0201 Устройство ендов для кровель</b>			
	<b>Подгруппа 6110-0201-01 Защита ендов</b>			
	Защита ендов из рулонных материалов на битумной мастике			
<u>6110-0201-0101</u> <u>1112-0101-0501</u>	Защита ендов дополнительным двухслойным ковром из рулонных материалов на битумной мастике	м	<u>3884</u> 3899	<u>3887</u> 3999
	Защита ендов гравием			
<u>6110-0201-0102</u> <u>1112-0101-0502</u>	Защита ендов слоем гравия	м	<u>1965</u> 1982	<u>1968</u> 2088
	Защита из наплавливаемых материалов			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6110-0201-0103</u> 1112-0101-0505	Защита ендов дополнительным двухслойным ковром из наплавляемых битумно-полимерных материалов	м	<u>1741</u> 1763	<u>1743</u> 1840
	<b>Подгруппа 6110-0201-02 Устройство ендов для кровель</b>			
	Устройство ендов для кровли из профнастила			
<u>6110-0201-0201</u> 1112-0101-0506	Установка нижней и верхней планки ендовы для кровель из профилированного оцинкованного листа	м	<u>2408</u> 2478	<u>2417</u> 2823
	Устройство ендов для кровель из черепицы			
<u>6110-0201-0202</u> 1112-0101-0511	Устройство ендов для кровель из черепицы гибкой битумной	м	<u>3492</u> 3506	<u>3495</u> 3574
	Устройство ендов для кровель из металлочерепицы			
<u>6110-0201-0203</u> 1112-0101-0513	Устройство ендов для кровель из металлочерепицы	м	<u>1902</u> 1958	<u>1911</u> 2229
	Устройство ендов из мембраны			
<u>6110-0201-0204</u> 1112-0101-0507	Устройство ендов из ПВХ-мембраны	м	<u>614</u> 630	<u>616</u> 710
	Устройство ендов для кровель из волнистого листа (Ондулин)			
<u>6110-0201-0205</u> 1112-0101-0509	Устройство ендов для кровель из волнистого битумного окрашенного листа (Ондулин)	м	<u>5154</u> 5216	<u>5163</u> 5517
	<b>Группа 6110-0202 Устройство конька и планок для кровель</b>			
	<b>Подгруппа 6110-0202-01 Устройство конька</b>			
	Устройство конька для кровель из мембраны			
<u>6110-0202-0101</u> 1112-0101-0508	Устройство конька для кровель из ПВХ-мембраны	м	<u>628</u> 648	<u>631</u> 749
	Устройство конька для кровель из волнистого листа			
<u>6110-0202-0102</u> 1112-0101-0510	Устройство конька для кровель из волнистого битумного окрашенного листа (Ондулин)	м	<u>6031</u> 6115	<u>6043</u> 6522
	Устройство конька для кровель из черепицы			
<u>6110-0202-0103</u> 1112-0101-0512	Устройство конька для кровель из черепицы гибкой битумной	м	<u>1110</u> 1127	<u>1113</u> 1206
	Устройство конька для кровель из металлочерепицы			
<u>6110-0202-0104</u> 1112-0101-0514	Устройство конька для кровель из металлочерепицы	м	<u>7383</u> 7461	<u>7394</u> 7846
	<b>Подгруппа 6110-0202-02 Устройство планок кровельных</b>			
	Устройство планок кровельных из профилированного листа			
<u>6110-0202-0201</u> 1112-0101-2001	торцевых (ветровых)	м	<u>4989</u> 5012	<u>5001</u> 5309
<u>6110-0202-0202</u> 1112-0101-2002	карнизных	м	<u>3812</u> 3827	<u>3821</u> 4030
<u>6110-0202-0203</u> 1112-0101-2003	коньковых	м	<u>1995</u> 2037	<u>2000</u> 2245
	Устройство планок для кровель из волнистого листа			
<u>6110-0202-0204</u> 1112-0101-2004	карнизных планок для кровель из волнистого битумного окрашенного листа (Ондулин)	м	<u>1848</u> 1885	<u>1853</u> 2068
	Устройство планок для кровель из черепицы			
<u>6110-0202-0205</u> 1112-0101-2005	Устройство карнизных планок для кровель из черепицы гибкой битумной	м	<u>998</u> 1015	<u>1000</u> 1096
	Устройство планок для кровель из металлочерепицы			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6110-0202-0206 1112-0101-2006	карнизных	м	<u>1288</u> 1322	<u>1293</u> 1487
6110-0202-0207 1112-0101-2007	торцевых (ветровых)	м	<u>1214</u> 1220	<u>1219</u> 1339
	<b>Группа 6110-0203 Устройство обделок на фасадах и покрытий мелких</b>			
	<b>Подгруппа 6110-0203-01 Устройство обделок на фасадах</b>			
	Устройство обделок на фасадах (наружные подоконники, пояски, балконы и другое)			
6110-0203-0101 1112-0101-0801	с водосточными трубами с изготовлением элементов труб	м <sup>2</sup>	<u>909</u> 951	<u>934</u> 1022
6110-0203-0102 1112-0101-0802	без водосточных труб	м <sup>2</sup>	<u>326</u> 343	<u>336</u> 367
	<b>Подгруппа 6110-0203-02 Устройство покрытий мелких</b>			
6110-0203-0201 1112-0101-1001	Устройство покрытий мелких (брандмауэры, парапеты, свесы и тому подобное) из листовой оцинкованной стали	м <sup>2</sup>	<u>7095</u> 7475	<u>7355</u> 7913
	<b>Подраздел 6110-03 Примыкания, стяжки</b>			
	<b>Группа 6110-0301 Устройство примыканий к стенам и парапетам</b>			
	<b>Подгруппа 6110-0301-01 Устройство примыканий к стенам и парапетам</b>			
	Устройство примыканий к стенам и парапетам рулонных и мастичных кровель,			
6110-0301-0101 1112-0101-0401	высотой до 600 мм без фартуков	м	<u>3804</u> 3856	<u>3826</u> 3972
6110-0301-0102 1112-0101-0402	высотой более 600 мм с одним фартуком	м	<u>5438</u> 5605	<u>5548</u> 5785
6110-0301-0103 1112-0101-0403	высотой более 600 мм с двумя фартуками	м	<u>7246</u> 7524	<u>7447</u> 7720
	Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель из наплавляемых битумнополимерных материалов,			
6110-0301-0104 1112-0101-0407	без фартуков	м	<u>2211</u> 2284	<u>2233</u> 2406
6110-0301-0105 1112-0101-0408	с одним фартуком	м	<u>4336</u> 4519	<u>4446</u> 4681
6110-0301-0106 1112-0101-0409	с двумя фартуками	м	<u>6166</u> 6460	<u>6366</u> 6645
	Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель из профилированного листа			
6110-0301-0107 1112-0101-0410	из профилированного оцинкованного листа	м	<u>1957</u> 2019	<u>1965</u> 2328
	Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель из ПВХ-мембраны,			
6110-0301-0108 1112-0101-0411	высотой до 1000 мм	м	<u>1722</u> 1779	<u>1730</u> 2060
6110-0301-0109 1112-0101-0412	высотой более 1000 мм	м	<u>1536</u> 1571	<u>1541</u> 1744
	Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель из волнистого листа			
6110-0301-0110 1112-0101-0413	из волнистого битумного окрашенного листа (Ондулин)	м	<u>5397</u> 5465	<u>5406</u> 5795
	Устройство примыканий металлических к стенам и парапетам для кровель из черепицы гибкой битумной,			
6110-0301-0111 1112-0101-0414	с фартуком	м	<u>2385</u> 2460	<u>2435</u> 2554
	Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель из металлочерепицы			
6110-0301-0112 1112-0101-0418	из металлочерепицы	м	<u>1734</u> 1789	<u>1742</u> 2059

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Устройство примыканий к стенам и парапетам для кровли трехслойной из мастики битумно-гидроизоляционной холодного применения,			
<u>6110-0301-0113</u> <u>1112-0101-0415</u>	армированные двумя слоями стеклосетки высотой до 500 мм	м	<u>9273</u> 9372	<u>9302</u> 9708
<u>6110-0301-0114</u> <u>1112-0101-0416</u>	армированные двумя слоями стеклосетки высотой более 500 мм	м	<u>7916</u> 7999	<u>7942</u> 8259
	<b>Подгруппа 6110-0301-02 Устройство примыканий к воронкам</b>			
	Устройство примыканий к водосточным воронкам			
<u>6110-0301-0201</u> <u>1112-0101-2102</u>	Устройство примыканий к водосточным воронкам из ПВХ-мембраны	воронка	<u>1939</u> 1973	<u>1943</u> 2138
<u>6110-0301-0202</u> <u>1112-0101-2104</u>	для кровли трехслойных мастичных, армированных двумя слоями стеклосетки из мастики битумно-гидроизоляционной холодного применения	воронка	<u>11794</u> 11856	<u>11803</u> 12164
	<b>Подгруппа 6110-0301-03 Устройство примыканий к трубам</b>			
	Устройство примыканий к трубам			
<u>6110-0301-0301</u> <u>1112-0101-2103</u>	из ПВХ-мембраны	шт.	<u>1601</u> 1656	<u>1609</u> 1919
	<b>Подгруппа 6110-0301-04 Устройство изоляции стаканов зенитных фонарей с обделкой примыканий</b>			
	Устройство изоляции стаканов зенитных фонарей с обделкой примыканий кровель к ним в зданиях с покрытием из железобетонных плит			
<u>6110-0301-0401</u> <u>1112-0101-1801</u>	с применением органического стекла	м периметра фонарей по наружному обводу стаканов	<u>5169</u> 5261	<u>5195</u> 5597
<u>6110-0301-0402</u> <u>1112-0101-1802</u>	с применением стеклопакетов или листового стекла	м периметра фонарей по наружному обводу стаканов	<u>6424</u> 6531	<u>6453</u> 6948
	Устройство изоляции стаканов зенитных фонарей с обделкой примыканий кровель к ним в зданиях с покрытием из профилированного настила			
<u>6110-0301-0403</u> <u>1112-0101-1803</u>	с применением органического стекла	м	<u>4866</u> 4953	<u>4892</u> 5259
<u>6110-0301-0404</u> <u>1112-0101-1804</u>	с применением стеклопакетов или листового стекла	м	<u>6104</u> 6206	<u>6132</u> 6592
	<b>Группа 6110-0302 Устройство стяжек, огунтовка</b>			
	<b>Подгруппа 6110-0302-01 Огунтовка основания из бетона или раствора</b>			
	Огунтовка основания из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер			
<u>6110-0302-0101</u> <u>1112-0101-1601</u>	битумной грунтовкой с ее приготовлением	м <sup>2</sup>	<u>788</u> 795	<u>789</u> 827

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6110-0302-0102 1112-0101-1602	готовой эмульсией битумной	м²	<u>410</u> 414	<u>410</u> 435
<b>Подгруппа 6110-0302-02 Устройство стяжек</b>				
Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных,				
6110-0302-0201 1112-0101-1701	толщина 15 мм	м²	<u>1528</u> 1884	<u>1554</u> 1608
6110-0302-0202 1112-0101-1702	Добавлять или исключать на каждый 1 мм изменения толщины к норме 6110-0302-0201	м²	<u>35</u> 38	<u>38</u> 27
Устройство выравнивающих стяжек асфальтобетонных,				
6110-0302-0203 1112-0101-1703	толщина 15 мм	м²	<u>1676</u> 1817	<u>1719</u> 1426
6110-0302-0204 1112-0101-1704	Добавлять или исключать на каждый 1 мм изменения толщины к норме 6110-0302-0203	м²	<u>116</u> 126	<u>119</u> 99
Устройство выравнивающих стяжек сборных из				
6110-0302-0205 1112-0101-1705	плоских асбестоцементных листов	м²	<u>5348</u> 5388	<u>5359</u> 5548
<b>Подраздел 6110-04 Водосточные системы и другие элементы кровли</b>				
<b>Группа 6110-0401 Водосточные системы кровли</b>				
<b>Подгруппа 6110-0401-01 Устройство желобов</b>				
Устройство желобов				
6110-0401-0101 1112-0101-0901	настенных	м	<u>16132</u> 16581	<u>16481</u> 16771
6110-0401-0102 1112-0101-0902	подвесных	м	<u>4212</u> 4391	<u>4356</u> 4446
<b>Подгруппа 6110-0401-02 Устройство водосточных систем для скатных кровель</b>				
Устройство водосточных наружных систем для скатных кровель				
6110-0401-0201 1112-0101-2201	горизонтальные элементы - желоба водосточные из ПВХ	м	<u>5757</u> 5859	<u>5771</u> 6356
6110-0401-0202 1112-0101-2202	вертикальные элементы - водосточные трубы из ПВХ	м	<u>3572</u> 3616	<u>3578</u> 3834
<b>Подгруппа 6110-0401-03 Устройство водостока при покрытии кровли металлочерепицей</b>				
Устройство водостока при покрытии кровли металлочерепицей				
6110-0401-0301 1112-0101-0707	наружного	м	<u>4830</u> 4999	<u>4854</u> 5832
<b>Подгруппа 6110-0401-04 Установка внутреннего водостока на кровле из рулонных материалов</b>				
Установка внутреннего водостока на кровле из рулонных материалов,				
6110-0401-0401 1112-0101-2101	воронки	шт.	<u>4232</u> 4249	<u>4234</u> 4347
<b>Группа 6110-0402 Аэраторы, колпаки, ограждения и другие элементы кровли</b>				
<b>Подгруппа 6110-0402-01 Устройство колпаков</b>				
Устройство колпаков над шахтами				
6110-0402-0101 1112-0101-1101	в два канала	шт.	<u>23454</u> 24918	<u>24674</u> 25084
6110-0402-0102 1112-0101-1102	Добавлять на каждые последующие два канала сверх двух к норме 6110-0402-0101	шт.	<u>11811</u> 12544	<u>12421</u> 12634
<b>Подгруппа 6110-0402-02 Устройство аэраторов</b>				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6110-0402-0201 1112-0101-1901	Устройство аэраторов	шт.	<u>2675</u> 2758	<u>2685</u> 3072
	<b>Подгруппа 6110-0402-03 Устройство ограждение кровель</b>			
	Устройство ограждение кровель перилами			
6110-0402-0301 1112-0101-1201	перилами	м	<u>3560</u> 3569	<u>3561</u> 3614
	<b>Подгруппа 6110-0402-04 Устройство снегозадержателей для кровли</b>			
	Устройство снегозадержателей для кровель из металлочерепицы			
6110-0402-0401 1112-0101-2301	угловых	м	<u>941</u> 975	<u>946</u> 1141
	<b>Раздел 6111 Изоляционные работы</b>			
	<b>Подраздел 6111-01 Изоляция поверхностей горячих</b>			
	<b>Группа 6111-0101 Поверхности горячие. Изоляция</b>			
	<b>Подгруппа 6111-0101-01 Изоляция трубопровода конструкциями теплоизоляционными комплектными на основе цилиндров минераловатных на синтетическом связующем</b>			
6111-0101-0101 1126-0101-0101	Изоляция трубопровода конструкциями теплоизоляционными комплектными на основе цилиндров минераловатных на синтетическом связующем	м <sup>3</sup> изоляция	<u>190169</u> 198547	<u>191782</u> 231411
	<b>Подгруппа 6111-0101-02 Изоляция трубопровода цилиндрами, полуцилиндрами и сегментами из пенопласта</b>			
	Изоляция трубопровода цилиндрами, полуцилиндрами и сегментами из пенопласта, диаметр			
6111-0101-0201 1126-0101-0201	до 350 мм	м <sup>3</sup> изоляция	<u>109961</u> 114697	<u>111763</u> 127731
6111-0101-0202 1126-0101-0202	до 820 мм	м <sup>3</sup> изоляция	<u>107465</u> 111806	<u>108874</u> 125238
	<b>Подгруппа 6111-0101-03 Изоляция трубопровода цилиндрами и полуцилиндрами из минеральной ваты на синтетическом связующем</b>			
6111-0101-0301 1126-0101-0301	Изоляция трубопровода цилиндрами и полуцилиндрами из минеральной ваты на синтетическом связующем	м <sup>3</sup> изоляция	<u>153077</u> 158213	<u>154969</u> 172708
	<b>Подгруппа 6111-0101-04 Изоляция трубопровода изделиями (сегментами) минераловатными на битумном связующем</b>			
6111-0101-0401 1126-0101-0401	Изоляция трубопровода изделиями (сегментами) минераловатными на битумном связующем	м <sup>3</sup> изоляция	<u>241420</u> 250184	<u>246070</u> 284970
	<b>Подгруппа 6111-0101-05 Изоляция поверхности штучными теплоизоляционными изделиями: перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково-кремнеземистыми</b>			
	Изоляция поверхности штучными теплоизоляционными			
6111-0101-0501 1126-0101-0501	сегментами (перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково-кремнеземистыми)	м <sup>3</sup>	<u>119370</u> 125188	<u>121339</u> 142547
6111-0101-0502 1126-0101-0502	полуцилиндрами (перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково-кремнеземистыми)	м <sup>3</sup>	<u>167766</u> 176010	<u>170576</u> 200649

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0101-0503</u> 1126-0101-0503	сегментами из плит (перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково- кремнеземистыми)	м³	<u>185365</u> 194430	<u>188314</u> 222641
<u>6111-0101-0504</u> 1126-0101-0504	Изоляция поверхности плоской и криволинейной плитами (перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково- кремнеземистыми)	м³	<u>51651</u> 53944	<u>52162</u> 62414
	<b>Подгруппа 6111-0101-06 Изоляция трубопровода холстами стекловолокнистыми, плотном холстопрощивным стекловолокнистым марки ПХС-Т, плотном иглопробивным стеклянным марки ИПС-Т</b>			
<u>6111-0101-0601</u> 1126-0101-0601	Изоляция трубопровода холстами стекловолокнистыми, плотном холстопрощивным стекловолокнистым марки ПХС-Т, плотном иглопробивным стеклянным марки ИПС-Т	м³ изоляции	<u>391206</u> 409641	<u>393395</u> 489663
	<b>Подгруппа 6111-0101-07 Изоляция трубопровода шнурами</b>			
	Изоляция трубопровода шнурами			
<u>6111-0101-0701</u> 1126-0101-0701	хризотилцементными	м³ изоляции	<u>482122</u> 504806	<u>484937</u> 604207
<u>6111-0101-0702</u> 1126-0101-0702	хризотилцементными пуховыми	м³ изоляции	<u>144938</u> 151620	<u>145788</u> 180794
	<b>Подгруппа 6111-0101-08 Изоляция трубопровода матами и холстами из супертонкого волокна (стеклянного и базальтового), матами звукопоглощающими</b>			
<u>6111-0101-0801</u> 1126-0101-0801	Изоляция трубопровода матами и холстами из супертонкого волокна (стеклянного и базальтового), матами звукопоглощающими	м³ изоляции	<u>84083</u> 87934	<u>84976</u> 102123
	<b>Подгруппа 6111-0101-09 Изоляция трубопровода матами минераловатными, плитами минераловатными, плитами из стеклянного штапельного волокна</b>			
	Изоляция трубопровода			
<u>6111-0101-0901</u> 1126-0101-0901	матами минераловатными, плитами минераловатными на синтетическом связующем	м³ изоляции	<u>81634</u> 85208	<u>82516</u> 98196
<u>6111-0101-0902</u> 1126-0101-0902	плитами из стеклянного штапельного волокна	м³ изоляции	<u>81351</u> 84918	<u>82232</u> 97869
	<b>Подгруппа 6111-0101-10 Изоляция трубопровода матами минераловатными прошивными безобкладочными и в обкладках, изделиями минераловатными с гофрированной структурой, матами из стеклянного штапельного волокна</b>			
	Изоляция трубопровода матами			
<u>6111-0101-1001</u> 1126-0101-1001	минераловатными прошивными безобкладочными и в обкладках, изделиями минераловатными с гофрированной структурой	м³ изоляции	<u>77711</u> 81268	<u>78591</u> 94172

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0101-1002</u> 1126-0101-1002	из стеклянного штапельного волокна	м <sup>3</sup> изоляция и	<u>83330</u> 87181	<u>84223</u> 101370
	<b>Подгруппа 6111-0101-11 Изоляция поверхности плоской и криволинейной фасонной изделиями минераловатными и стекловатными</b>			
	Изоляция матами минераловатными прошивными безобкладочными и в обкладках, плитами минераловатными на синтетическом связующем, плитами из стеклянного штапельного волокна			
<u>6111-0101-1101</u> 1126-0101-1101	поверхности плоской и криволинейной	м <sup>3</sup> изоляция и	<u>70431</u> 73449	<u>70802</u> 86706
<u>6111-0101-1102</u> 1126-0101-1102	фасонной поверхности	м <sup>3</sup> изоляция и	<u>93532</u> 97537	<u>94002</u> 115122
	<b>Подгруппа 6111-0101-12 Изоляция арматуры и соединения фланцевого съёмными полуфутлярами из матов минераловатных прошивных и листов из алюминиевых сплавов</b>			
	Изоляция арматуры и соединения фланцевого съёмными полуфутлярами из матов минераловатных прошивных и листов из алюминиевых сплавов, условный диаметр трубопровода			
<u>6111-0101-1201</u> 1126-0101-1201	до 200 мм.	шт. арматур ы и фланцев ых соедине ний	<u>46347</u> 47517	<u>46485</u> 52609
<u>6111-0101-1202</u> 1126-0101-1202	до 800 мм	шт. арматур ы и фланцев ых соедине ний	<u>91726</u> 93997	<u>91992</u> 103881
	<b>Подгруппа 6111-0101-13 Изоляция арматуры и соединения фланцевого съёмными полуфутлярами из матов минераловатных прошивных и листов из оцинкованной стали</b>			
	Изоляция арматуры и соединения фланцевого съёмными полуфутлярами из матов минераловатных прошивных и листов оцинкованной стали, условный диаметр трубопроводов			
<u>6111-0101-1301</u> 1126-0101-1301	до 200 мм	шт. арматур ы и фланцев ых соедине ний	<u>30806</u> 32366	<u>31332</u> 37093
<u>6111-0101-1302</u> 1126-0101-1302	до 800 мм	шт. арматур ы и фланцев ых соедине ний	<u>63178</u> 66428	<u>64420</u> 75368



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6111-0101-14 Изоляция арматуры и соединения фланцевого съемными полуфутлярами из матрасов минераловатных и листов алюминиевых сплавов, оцинкованной стали</b>			
	Изоляция арматуры и соединения фланцевого съемными полуфутлярами из матрасов минераловатных и листов			
<u>6111-0101-1401</u> 1126-0101-1401	из алюминиевых сплавов	шт. арматур ы и фланцев ых соедине ний	<u>156284</u> 161531	<u>156909</u> 184374
<u>6111-0101-1402</u> 1126-0101-1402	из оцинкованной стали	шт. арматур ы и фланцев ых соедине ний	<u>127608</u> 133832	<u>129208</u> 155721
	<b>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</b>			
	Изоляция трубопровода конструкциями полносборными с покрытием из листов алюминиевых сплавов			
<u>6111-0101-1501</u> 1126-0101-1502	на основе матов минераловатных прошивных и плит минераловатных	м³ изоляци и	<u>664218</u> 674432	<u>665499</u> 717885
<u>6111-0101-1502</u> 1126-0101-1503	на основе матов из стеклянного штапельного волокна	м³ изоляци и	<u>286835</u> 295162	<u>287962</u> 330400
	<b>Подгруппа 6111-0101-16 Изоляция трубопровода конструкциями теплоизоляционными полносборными на основе изделий из минеральной ваты или стеклянного штапельного волокна с покрытием сталью оцинкованной</b>			
	Изоляция трубопровода конструкциями полносборными с покрытием сталью оцинкованной			
<u>6111-0101-1601</u> 1126-0101-1602	на основе матов минераловатных прошивных и плит минераловатных	м³ изоляци и	<u>360064</u> 378052	<u>368531</u> 417556
<u>6111-0101-1602</u> 1126-0101-1603	на основе матов из стеклянного штапельного волокна	м³ изоляци и	<u>360064</u> 378052	<u>368531</u> 417556
	<b>Подгруппа 6111-0101-17 Изоляция трубопровода изделиями из вспененного каучука</b>			
	Изоляция трубопровода изделиями из вспененного каучука			
<u>6111-0101-1701</u> 1126-0101-1701	трубками из вспененного каучука, диаметр до 160 мм	м трубопр овода	<u>1591</u> 1641	<u>1597</u> 1863
<u>6111-0101-1702</u> 1126-0101-1702	пластинами (плитами) из вспененного каучука, диаметр до 180 мм	м трубопр овода	<u>1591</u> 1641	<u>1597</u> 1863

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6111-0101-18 Изоляция поверхности плоской и криволинейной рулонным материалом из вспененного каучука</b>			
<u>6111-0101-1801</u> 1126-0101-1801	Изоляция поверхности плоской и криволинейной рулонным материалом из вспененного каучука	м <sup>2</sup> изолиру емой поверхн ости	<u>4569</u> 4706	<u>4584</u> 5311
	<b>Подгруппа 6111-0101-19 Изоляция соединения арматурного и фланцевого рулонным материалом из вспененного каучука</b>			
<u>6111-0101-1901</u> 1126-0101-1901	Изоляция соединения арматурного и фланцевого рулонным материалом из вспененного каучука	шт. арматур ы и фланцев ых соедине ний	<u>7099</u> 7363	<u>7131</u> 8518
	<b>Подгруппа 6111-0101-20 Изоляция трубопровода пенополиуретаном методом заливки под защитное металлическое покрытие из листов алюминиевых сплавов или стали оцинкованной листов</b>			
<u>6111-0101-2001</u> 1126-0101-2001	Изоляция трубопровода пенополиуретаном методом заливки под защитное металлическое покрытие из листов алюминиевых сплавов или стали оцинкованной листов	м <sup>3</sup> изоляци и	<u>695613</u> 725259	<u>698761</u> 855559
	<b>Подгруппа 6111-0101-21 Изоляция поверхности плоской и криволинейной из пенополиуретана методом напыления</b>			
<u>6111-0101-2101</u> 1126-0101-2101	Изоляция поверхности плоской и криволинейной из пенополиуретана методом напыления	м <sup>3</sup> изоляци и	<u>152200</u> 156635	<u>152562</u> 176453
	<b>Подгруппа 6111-0101-22 Изоляция поверхности трубопровода штучными изделиями из пенополиуретана</b>			
	Изоляция поверхности трубопровода штучными изделиями			
<u>6111-0101-2201</u> 1126-0101-2201	полуцилиндрами и сегментами из пенополиуретана	м <sup>3</sup> изоляци и	<u>133005</u> 137864	<u>133574</u> 159057
<u>6111-0101-2202</u> 1126-0101-2202	поверхности плоской и криволинейной штучными плитами	м <sup>3</sup> изоляци и	<u>124456</u> 128307	<u>124892</u> 145206
	<b>Подгруппа 6111-0101-23 Установка кольца металлического опорного и устройства разгружающего</b>			
	Установка с изготовлением кольца металлического опорного и устройства разгружающего, диаметр трубопровода			
<u>6111-0101-2301</u> 1126-0101-2301	до 200 мм	м <sup>3</sup> изоляци и	<u>79007</u> 82714	<u>79472</u> 98974
<u>6111-0101-2302</u> 1126-0101-2302	от 273 до 400 мм	м <sup>3</sup> изоляци и	<u>99210</u> 103844	<u>99790</u> 124195
<u>6111-0101-2303</u> 1126-0101-2303	от 400 до 530 мм	м <sup>3</sup> изоляци и	<u>118161</u> 123690	<u>118851</u> 147973

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0101-2304</u> 1126-0101-2304	от 530 до 820 мм	м <sup>3</sup> изоляция и	<u>132374</u> 138574	<u>133147</u> 165807
	<b>Подгруппа 6111-0101-24 Изоляция поверхности хризотилперлитовая методом напыления</b>			
	Изоляция хризотилперлитовая методом напыления поверхности			
<u>6111-0101-2401</u> 1126-0101-2401	паровых и газовых турбин	м <sup>3</sup>	<u>315166</u> 322856	<u>316200</u> 355944
<u>6111-0101-2402</u> 1126-0101-2402	котлоагрегатов	м <sup>3</sup>	<u>229625</u> 235224	<u>230234</u> 260039
<u>6111-0101-2403</u> 1126-0101-2403	вспомогательного оборудования	м <sup>3</sup>	<u>230299</u> 236643	<u>231007</u> 264635
	<b>Подгруппа 6111-0101-25 Изоляция поверхности оборудования металлическими пеностеклом</b>			
<u>6111-0101-2501</u> 1126-0101-2501	Изоляция поверхности оборудования металлической пеностеклом на полимерном клее	м <sup>3</sup> изоляция и	<u>222482</u> 232529	<u>223574</u> 276941
	<b>Подраздел 6111-02 Поверхности строительных конструкций холодные, холодильники. Изоляция теплоизоляционными изделиями</b>			
	<b>Группа 6111-0201 Поверхности строительных конструкций холодные, холодильники. Изоляция теплоизоляционными изделиями</b>			
	<b>Подгруппа 6111-0201-01 Изоляция холодных поверхностей изделиями из волокнистых и зернистых материалов</b>			
	Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме холодной поверхности			
<u>6111-0201-0101</u> 1126-0201-0101	стены и колонны прямоугольной	м <sup>3</sup> изоляция и	<u>128463</u> 132677	<u>128911</u> 151442
<u>6111-0201-0102</u> 1126-0201-0102	покрытия и перекрытия сверху	м <sup>3</sup> изоляция и	<u>66204</u> 68433	<u>66450</u> 78441
<u>6111-0201-0103</u> 1126-0201-0103	покрытия и перекрытия снизу	м <sup>3</sup> изоляция и	<u>162978</u> 168218	<u>163545</u> 191463
<u>6111-0201-0104</u> 1126-0201-0104	перегородки	м <sup>3</sup> изоляция и	<u>113221</u> 116809	<u>113611</u> 132730
<u>6111-0201-0105</u> 1126-0201-0105	Изоляция холодной поверхности покрытия и перекрытия снизу изделиями из волокнистых и зернистых материалов на клее	м <sup>2</sup> изолиру емой поверхн ости	<u>5376</u> 5580	<u>5399</u> 6480
<u>6111-0201-0106</u> 1106-1701-0401	Установка плиты теплоизоляционного слоя стены монолитной	м <sup>2</sup> констру кций стен (без вычета проемов )	<u>2324</u> 2365	<u>2335</u> 2723
	<b>Подгруппа 6111-0201-02 Устройство пояса противопожарного из ячеистых материалов на растворе</b>			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0201-0201</u> 1126-0201-0201	Устройство пояса противопожарного из ячеистых материалов на растворе	м³ изоляция и	<u>27772</u> 29212	<u>28137</u> 33558
	<b>Подгруппа 6111-0201-03 Изоляция покрытия и перекрытия изделиями из волокнистых и зернистых материалов</b>			
<u>6111-0201-0301</u> 1126-0201-0301	Изоляция покрытия и перекрытия из волокнистых и зернистых материалов насухо	м³ изоляция и	<u>47688</u> 49872	<u>47951</u> 59521
	<b>Подгруппа 6111-0201-04 Устройство пояса противопожарного из волокнистых и зернистых материалов на растворе</b>			
<u>6111-0201-0401</u> 1126-0201-0401	Устройство пояса противопожарного из волокнистых и зернистых материалов на растворе	м³ изоляция и	<u>48387</u> 50719	<u>48798</u> 59539
	<b>Подгруппа 6111-0201-05 Изоляция поверхности холодной изделиями из пенопласта</b>			
	Изоляция изделиями из пенопласта на битуме холодной поверхности			
<u>6111-0201-0501</u> 1126-0201-0501	стены и колонны прямоугольной	м³ изоляция и	<u>110320</u> 114181	<u>110769</u> 131258
<u>6111-0201-0502</u> 1126-0201-0502	покрытия и перекрытия сверху	м³ изоляция и	<u>50487</u> 52386	<u>50699</u> 60804
<u>6111-0201-0503</u> 1126-0201-0503	покрытия и перекрытия снизу	м³ изоляция и	<u>139837</u> 144608	<u>140342</u> 165948
<u>6111-0201-0504</u> 1126-0201-0504	перегородки	м³ изоляция и	<u>99254</u> 102555	<u>99603</u> 117317
	Изоляция холодной поверхности покрытия и перекрытия изделиями из пенопласта			
<u>6111-0201-0505</u> 1126-0201-0505	насухо	м³ изоляция и	<u>42068</u> 44027	<u>42300</u> 52618
<u>6111-0201-0506</u> 1126-0201-0506	на клее	м² изолиру емой поверхн ости	<u>6153</u> 6397	<u>6178</u> 7483
	<b>Подраздел 6111-03 Каркасы и отделка изоляции</b>			
	<b>Группа 6111-0301 Каркасы и отделка изоляции</b>			
	<b>Подгруппа 6111-0301-01 Устройство каркаса изоляции</b>			
	Устройство каркаса изоляции трубопровода			
<u>6111-0301-0101</u> 1126-0301-0101	из проволоки	м² изолиру емой поверхн ости	<u>1185</u> 1234	<u>1190</u> 1447
<u>6111-0301-0102</u> 1126-0301-0102	из сетки	м² изолиру емой поверхн ости	<u>718</u> 750	<u>721</u> 893
	Устройство каркаса изоляции поверхностей плоских и криволинейных			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0301-0103</u> 1126-0301-0103	из проволоки	м <sup>2</sup> изолиру емой поверхн ости	<u>1178</u> 1226	<u>1183</u> 1438
<u>6111-0301-0104</u> 1126-0301-0104	из сетки	м <sup>2</sup> изолиру емой поверхн ости	<u>467</u> 487	<u>469</u> 578
<b>Подгруппа 6111-0301-02 Покрытие поверхности изоляции трубопроводов листами алюминиевых сплавов, сталью оцинкованной, металлопластом</b>				
Покрытие поверхности изоляции трубопровода				
<u>6111-0301-0201</u> 1126-0301-0201	листами алюминиевых сплавов	м <sup>2</sup> поверхн ости покрыти я изоляция и	<u>7967</u> 8281	<u>8006</u> 9659
<u>6111-0301-0202</u> 1126-0301-0202	сталью оцинкованной	м <sup>2</sup> поверхн ости покрыти я изоляция и	<u>7119</u> 7451	<u>7174</u> 8819
<u>6111-0301-0203</u> 1126-0301-0203	металлопластом	м <sup>2</sup> поверхн ости покрыти я изоляция и	<u>9155</u> 9584	<u>9222</u> 11375
<b>Подгруппа 6111-0301-03 Покрытие поверхности изоляции трубопровода фольгой алюминиевой дублированной</b>				
<u>6111-0301-0301</u> 1126-0301-0301	Покрытие поверхности изоляции трубопроводов фольгой алюминиевой дублированной	м <sup>2</sup> поверхн ости покрыти я изоляция и	<u>9295</u> 9593	<u>9329</u> 10901
<b>Подгруппа 6111-0301-04 Покрытие поверхности изоляции трубопровода стеклоцементом текстолитовым, стеклопластиком (кроме стеклопластика РСТ)</b>				
<u>6111-0301-0401</u> 1126-0301-0401	Покрытие поверхности изоляции трубопроводов стеклоцементом текстолитовым, стеклопластиком (кроме стеклопластика РСТ)	м <sup>2</sup> поверхн ости покрыти я изоляция и	<u>10406</u> 10921	<u>10537</u> 12742

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6111-0301-06 Изоляция поверхности плоской (криволинейной) и фасонной листовым металлом с заготовкой покрытия</b>			
	Изоляция листовым металлом с заготовкой покрытия поверхности			
<u>6111-0301-0601</u> 1126-0301-0601	плоской (криволинейной)	м <sup>2</sup> поверхн ости покрыти я изоляция и	<u>5781</u> 6047	<u>5809</u> 7220
<u>6111-0301-0602</u> 1126-0301-0602	фасонной	м <sup>2</sup> поверхн ости покрыти я изоляция и	<u>14663</u> 15343	<u>14745</u> 18301
	<b>Подгруппа 6111-0301-07 Покрытие поверхности изоляции трубопровода и оборудования рулонными материалами</b>			
	Устройство изоляции поверхности рулонными материалами			
<u>6111-0301-0701</u> 1126-0301-0701	Обертывание насухо с проклейкой швов	м <sup>2</sup> поверхн ости покрыти я изоляция и	<u>1602</u> 1655	<u>1608</u> 1892
<u>6111-0301-0702</u> 1126-0301-0702	Оклеивание на битумной мастике	м <sup>2</sup> поверхн ости покрыти я изоляция и	<u>3821</u> 3900	<u>3830</u> 4245
<u>6111-0301-0703</u> 1126-0301-0703	Оклеивание тканями стеклянными, хлопчатобумажными на клее ПВА	м <sup>2</sup> поверхн ости покрыти я изоляция и	<u>2107</u> 2186	<u>2116</u> 2530
	<b>Подгруппа 6111-0301-08 Установка слоя пароизоляционного из пленки полиэтиленовой на поверхности изоляции трубопровода и оборудования</b>			
	Установка на поверхности изоляции трубопровода и оборудования слоя пароизоляционного			
<u>6111-0301-0801</u> 1126-0301-0801	из пленки полиэтиленовой	м <sup>2</sup> поверхн ости покрыти я изоляция и	<u>5247</u> 5421	<u>5267</u> 6180

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0301-0802</u> 1126-0301-0802	из пленки полиэтиленовой (без стекловолоконистых материалов)	м <sup>2</sup> поверхн ости покрыти я изоляция и	<u>1184</u> 1210	<u>1187</u> 1326
<b>Подгруппа 6111-0301-09 Оштукатуривание поверхности изоляции хризотилцементным раствором</b>				
Оштукатуривание хризотилцементным раствором				
<u>6111-0301-0901</u> 1126-0301-0901	поверхности изоляции трубопроводов	м <sup>2</sup> поверхн ости покрыти я изоляция и	<u>9793</u> 10003	<u>9858</u> 10848
<u>6111-0301-0902</u> 1126-0301-0902	поверхности изоляции плоской	м <sup>2</sup> поверхн ости покрыти я изоляция и	<u>8294</u> 8432	<u>8351</u> 8964
<b>Подраздел 6111-04 Гидроизоляция, тепло- звукоизоляция стен, фундаментов, кровель, полов</b>				
<b>Группа 6111-0401 Гидроизоляция стен, фундаментов</b>				
<b>Подгруппа 6111-0401-01 Гидроизоляция поверхностей стен, фундаментов</b>				
Гидроизоляция горизонтальная стен, фундаментов				
<u>6111-0401-0101</u> 1108-0101-0301	цементная с жидким стеклом	м <sup>2</sup> поверхн ости	<u>2646</u> 2773	<u>2733</u> 2717
<u>6111-0401-0102</u> 1108-0101-0302	оклеечная в 1 слой	м <sup>2</sup> поверхн ости	<u>3378</u> 3464	<u>3444</u> 3288
<u>6111-0401-0103</u> 1108-0101-0303	оклеечная в 2 слоя	м <sup>2</sup> поверхн ости	<u>5850</u> 5943	<u>5918</u> 5824
Гидроизоляция боковая стен, фундаментов				
<u>6111-0401-0104</u> 1108-0101-0304	цементная с жидким стеклом	м <sup>2</sup> поверхн ости	<u>5029</u> 5450	<u>5089</u> 5694
<u>6111-0401-0105</u> 1108-0101-0305	оклеечная по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя	м <sup>2</sup> поверхн ости	<u>6123</u> 6161	<u>6136</u> 6402
<u>6111-0401-0106</u> 1108-0101-0306	оклеечная по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону. На каждый слой сверх 2-х добавлять к норме 6111- 0401-0105	м <sup>2</sup> поверхн ости	<u>2549</u> 2557	<u>2552</u> 2625
<u>6111-0401-0107</u> 1108-0101-0307	обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	м <sup>2</sup> поверхн ости	<u>4601</u> 4618	<u>4608</u> 4778

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0401-0108</u> 1108-0101-0308	с выравниванием поверхности бутовой кладки	м <sup>2</sup> поверхн ости	<u>5246</u> 5705	<u>5312</u> 5983
	Гидроизоляция стен, фундаментов напыляемая			
<u>6111-0401-0109</u> 1108-0101-0309	по бетону, толщина слоя 2 мм	м <sup>2</sup> поверхн ости	<u>8562</u> 8561	<u>8567</u> 8691
<u>6111-0401-0110</u> 1108-0101-0310	по бетону. На каждый следующий 1 мм добавлять к норме 6111-0401- 0109	м <sup>2</sup> поверхн ости	<u>3761</u> 3760	<u>3762</u> 3786
	Гидроизоляция боковая стен, фундаментов монолитных наплаваемыми материалами			
<u>6111-0401-0111</u> 1108-0101-0311	в один слой	м <sup>2</sup> поверхн ости	<u>2522</u> 2550	<u>2532</u> 2842
<u>6111-0401-0112</u> 1108-0101-0312	в один слой. На каждый следующий слой добавлять к норме 6111-0401- 0111	м <sup>2</sup> поверхн ости	<u>1016</u> 1042	<u>1021</u> 1186
<u>6111-0401-0113</u> 1108-0101-0313	Гидроизоляция стен, фундаментов из сухих смесей на цементной основе, толщина слоя до 3 мм	м <sup>2</sup> поверхн ости	<u>7021</u> 7034	<u>7026</u> 7171
	<b>Подгруппа 6111-0401-02 Гидроизоляция швов, стыков, примыканий</b>			
<u>6111-0401-0201</u> 1106-0301-0801	Укладка гидроизоляционной прокладки шва, стыка, примыкания	м	<u>4635</u> 4657	<u>4642</u> 4883
	Заполнение вертикального шва панелей стеновых			
<u>6111-0401-0202</u> 1107-0106-0401	цементным раствором	м шва	<u>1334</u> 1379	<u>1361</u> 1453
<u>6111-0401-0203</u> 1107-0106-0402	упругими прокладками	м шва	<u>528</u> 533	<u>529</u> 578
	Герметизация шва панелей стеновых мастикой			
<u>6111-0401-0204</u> 1107-0106-0403	горизонтального	м шва	<u>873</u> 885	<u>876</u> 995
<u>6111-0401-0205</u> 1107-0106-0404	вертикального	м шва	<u>1066</u> 1081	<u>1070</u> 1218
	Укладка прокладки резиновой			
<u>6111-0401-0206</u> 1107-0112-0301	толщина 30 мм	м <sup>2</sup> площади проклад ок	<u>16177</u> 16189	<u>16181</u> 16301
<u>6111-0401-0207</u> 1107-0112-0302	толщина 50 мм	м <sup>2</sup> площади проклад ок	<u>26761</u> 26775	<u>26766</u> 26898
	<b>Подгруппа 6111-0401-03 Устройство герметизации стыков наружных стеновых панелей и расшивки швов стеновых панелей и панелей перекрытий</b>			
	Герметизация горизонтального/вертикального стыка стеновой панели			
<u>6111-0401-0301</u> 1107-0516-0101	прокладками на клею в один ряд	м шва	<u>413</u> 418	<u>414</u> 464
<u>6111-0401-0306</u> 1107-0516-0106	вулканизирующейся тиоколовой мастикой	м шва	<u>1311</u> 1294	<u>1287</u> 1417
<u>6111-0401-0307</u> 1107-0516-0107	герметизирующей нетвердеющей мастикой	м шва	<u>6076</u> 6079	<u>6081</u> 6248
	Герметизация минераловатными пакетами стыка стеновой панели			
<u>6111-0401-0302</u> 1107-0516-0102	горизонтального	м шва	<u>722</u> 725	<u>723</u> 750



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0401-0303</u> 1107-0516-0103	вертикального	м шва	<u>1087</u> 1096	<u>1090</u> 1171
Герметизация пенополистиролом стыка стеновой панели				
<u>6111-0401-0304</u> 1107-0516-0104	горизонтального	м шва	<u>363</u> 366	<u>364</u> 395
<u>6111-0401-0305</u> 1107-0516-0105	вертикального	м шва	<u>732</u> 739	<u>734</u> 798
Герметизация коробки оконной и балконной двери				
<u>6111-0401-0308</u> 1107-0516-0108	мастикой вулканизирующейся тиоколовой	м шва	<u>1100</u> 1106	<u>1104</u> 1242
<u>6111-0401-0309</u> 1107-0516-0109	мастикой герметизирующей нетвердеющей	м шва	<u>5765</u> 5770	<u>5770</u> 5938
Устройство герметизации вертикального стыка панели стеновой,				
<u>6111-0401-0310</u> 1107-0516-0110	водоотбойная лента	м шва	<u>468</u> 477	<u>470</u> 550
<u>6111-0401-0311</u> 1107-0516-0111	водоотводящий фартук	м шва	<u>47</u> 48	<u>47</u> 55
Устройство стыка, облицованного полиэтиленовыми полосам				
<u>6111-0401-0316</u> 1107-0516-0116	поверхности горизонтальной	м шва	<u>4532</u> 4604	<u>4554</u> 5190
<u>6111-0401-0317</u> 1107-0516-0117	поверхности вертикальной	м шва	<u>5733</u> 5828	<u>5762</u> 6603
<u>6111-0401-0318</u> 1107-0516-0118	поверхности потолочной	м шва	<u>6236</u> 6337	<u>6262</u> 7193
<b>Группа 6111-0402 Изоляционные работы по кровле</b>				
<b>Подгруппа 6111-0402-01 Утепление покрытия плитами</b>				
Утепление покрытия плитами из пенопласта полистирольного на битумной мастике				
<u>6111-0402-0101</u> 1112-0101-1301	в один слой	м <sup>2</sup> утепляе мого покрыти я	<u>1995</u> 2019	<u>1998</u> 2153
<u>6111-0402-0102</u> 1112-0101-1302	на каждый последующий слой	м <sup>2</sup> утепляе мого покрыти я	<u>1182</u> 1199	<u>1185</u> 1296
Утепление покрытия плитами из минеральной ваты или перлита на битумной мастике				
<u>6111-0402-0103</u> 1112-0101-1303	в один слой	м <sup>2</sup> утепляе мого покрыти я	<u>3091</u> 3156	<u>3100</u> 3491
<u>6111-0402-0104</u> 1112-0101-1304	на каждый последующий слой	м <sup>2</sup> утепляе мого покрыти я	<u>2072</u> 2122	<u>2079</u> 2382
<u>6111-0402-0105</u> 1112-0101-1305	Утепление покрытия плитами из легких (ячеистых) бетонов или фибrolита насухо	м <sup>2</sup> утепляе мого покрыти я	<u>1460</u> 1502	<u>1466</u> 1727
<b>Подгруппа 6111-0402-02 Утепление покрытия (монолитное и засыпка)</b>				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Утепление покрытия (монолитное и засыпка)			
<u>6111-0402-0201</u> 1112-0101-1401	легким (ячеистым) бетоном	м <sup>3</sup> утеплите ля	<u>55184</u> 57928	<u>54697</u> 57769
<u>6111-0402-0202</u> 1112-0101-1402	керамзитом	м <sup>3</sup> утеплите ля	<u>32179</u> 32486	<u>32144</u> 34103
<u>6111-0402-0203</u> 1112-0101-1403	шунгизитом	м <sup>3</sup> утеплите ля	<u>12671</u> 12978	<u>12720</u> 14679
<u>6111-0402-0204</u> 1112-0101-1404	перлитом	м <sup>3</sup> утеплите ля	<u>19413</u> 31319	<u>38294</u> 25358
<u>6111-0402-0205</u> 1112-0101-1405	вермикулитом	м <sup>3</sup> утеплите ля	<u>54433</u> 54740	<u>54483</u> 56441
	<b>Подгруппа 6111-0402-03 Устройство пароизоляции</b>			
	Устройство пароизоляции			
<u>6111-0402-0301</u> 1112-0101-1501	оклеечной в один слой	м <sup>2</sup> изолиру емой поверхн ости	<u>2250</u> 2274	<u>2254</u> 2400
<u>6111-0402-0302</u> 1112-0101-1502	оклеечной на каждый последующий слой	м <sup>2</sup> изолиру емой поверхн ости	<u>1377</u> 1393	<u>1380</u> 1475
<u>6111-0402-0303</u> 1112-0101-1503	прокладной в один слой	м <sup>2</sup> изолиру емой поверхн ости	<u>783</u> 793	<u>784</u> 844
<u>6111-0402-0304</u> 1112-0101-1504	обмазочной в один слой	м <sup>2</sup> изолиру емой поверхн ости	<u>1240</u> 1253	<u>1241</u> 1320
<u>6111-0402-0305</u> 1112-0101-1505	обмазочной на каждый последующий слой	м <sup>2</sup> изолиру емой поверхн ости	<u>398</u> 404	<u>399</u> 433
	<b>Подгруппа 6111-0402-04 Огрунтовка основания из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер</b>			
	Огрунтовка основания из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер			
<u>6111-0402-0401</u> 1112-0101-1601	битумной грунтовкой с ее приготовлением	м <sup>2</sup> кровли	<u>788</u> 795	<u>789</u> 827
<u>6111-0402-0402</u> 1112-0101-1602	готовой эмульсией битумной	м <sup>2</sup> кровли	<u>410</u> 414	<u>410</u> 435
	<b>Группа 6111-0403 Изоляционные работы по полам</b>			
	<b>Подгруппа 6111-0403-01 Устройство гидроизоляции оклеечной и обмазочной</b>			
	Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0403-0101</u> 1111-0101-0401	на битумной мастике, первый слой	м <sup>2</sup> изолиру емой поверхн ости	<u>5048</u> 5084	<u>5060</u> 5470
<u>6111-0403-0102</u> 1111-0101-0402	на битумной мастике, последующий слой	м <sup>2</sup> изолиру емой поверхн ости	<u>3040</u> 3063	<u>3047</u> 3297
<u>6111-0403-0103</u> 1111-0101-0403	на резино-битумной мастике, первый слой	м <sup>2</sup> изолиру емой поверхн ости	<u>5528</u> 5557	<u>5536</u> 5799
<u>6111-0403-0104</u> 1111-0101-0404	на резино-битумной мастике, последующий слой	м <sup>2</sup> изолиру емой поверхн ости	<u>3811</u> 3832	<u>3817</u> 4006
<b>Устройство гидроизоляции обмазочной</b>				
<u>6111-0403-0105</u> 1111-0101-0405	битумной мастикой толщиной 2 мм в один слой	м <sup>2</sup> изолиру емой поверхн ости	<u>2616</u> 2637	<u>2623</u> 2854
<u>6111-0403-0106</u> 1111-0101-0406	Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6111- 0403-0105	м <sup>2</sup> изолиру емой поверхн ости	<u>714</u> 720	<u>716</u> 793
<u>6111-0403-0107</u> 1111-0101-0407	из сухих смесей на цементной основе толщиной 2 мм в два слоя	м <sup>2</sup> изолиру емой поверхн ости	<u>3971</u> 4014	<u>3983</u> 4375
<b>Подгруппа 6111-0403-02 Устройство гидроизоляции из полиэтиленовой пленки</b>				
<b>Устройство гидроизоляции из полиэтиленовой пленки</b>				
<u>6111-0403-0201</u> 1111-0101-0501	на бутылкаучуковом клее с защитой рубероидом, первый слой	м <sup>2</sup> изолиру емой поверхн ости	<u>10255</u> 10408	<u>10306</u> 11535
<u>6111-0403-0202</u> 1111-0101-0502	на бутылкаучуковом клее с защитой рубероидом, последующий слой	м <sup>2</sup> изолиру емой поверхн ости	<u>6111</u> 6210	<u>6139</u> 7034
<u>6111-0403-0203</u> 1111-0101-0503	насухо в один слой	м <sup>2</sup> изолиру емой поверхн ости	<u>480</u> 483	<u>481</u> 505
<b>Подгруппа 6111-0403-03 Устройство гидроизоляции полимерцементным составом и из сухих смесей на цементном основе</b>				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Устройство гидроизоляции полимерцементным составом			
<u>6111-0403-0301</u> 1111-0101-0601	на ГКЖ-10, толщина слоя 30 мм	м <sup>2</sup> изолиру емой поверхн ости	<u>5753</u> 6008	<u>5750</u> 6449
<u>6111-0403-0302</u> 1111-0101-0602	на латексе СКС-65-ГП, толщина слоя 30 мм.	м <sup>2</sup> изолиру емой поверхн ости	<u>5966</u> 6221	<u>5963</u> 6662
	Устройство гидроизоляции из сухих смесей на цементной основе			
<u>6111-0403-0303</u> 1111-0101-0603	толщина до 3 мм	м <sup>2</sup> изолиру емой поверхн ости	<u>1192</u> 1207	<u>1196</u> 1343
<u>6111-0403-0304</u> 1111-0101-0604	Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6111-0403-0303	м <sup>2</sup> изолиру емой поверхн ости	<u>276</u> 280	<u>277</u> 316
	<b>Подгруппа 6111-0403-04 Затирка песком поверхности гидроизоляции</b>			
<u>6111-0403-0401</u> 1111-0101-0701	Затирка песком поверхности гидроизоляции	м <sup>2</sup> изолиру емой поверхн ости	<u>526</u> 560	<u>527</u> 619
	<b>Подгруппа 6111-0403-05 Устройство тепло- и звукоизоляции насыпной</b>			
	Устройство тепло- и звукоизоляции насыпной			
<u>6111-0403-0501</u> 1111-0101-0801	песчаной	м <sup>3</sup> изоляция	<u>23021</u> 33180	<u>22312</u> 26884
<u>6111-0403-0502</u> 1111-0101-0802	шлаковой	м <sup>3</sup> изоляция	<u>21794</u> 22011	<u>21649</u> 24170
<u>6111-0403-0503</u> 1111-0101-0803	керамзитовой	м <sup>3</sup> изоляция	<u>38877</u> 39094	<u>38868</u> 41389
	<b>Подгруппа 6111-0403-06 Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной</b>			
	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной			
<u>6111-0403-0601</u> 1111-0101-0901	из плит или матов минераловатных или стекловолоконных	м <sup>2</sup> изолиру емой поверхн ости	<u>1210</u> 1232	<u>1216</u> 1417
<u>6111-0403-0602</u> 1111-0101-0902	из плит древесноволокнистых	м <sup>2</sup> изолиру емой поверхн ости	<u>937</u> 942	<u>935</u> 984
	<b>Подгруппа 6111-0403-07 Тепло- и звукоизоляция ленточная под лаги. Устройство</b>			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6111-0403-0701 1111-0101-1001	Тепло- и звукоизоляция ленточная под лаги из плит древесноволокнистых. Устройство	м² пола	<u>337</u> 340	<u>337</u> 363
	<b>Подраздел 6111-05 Работы строительные по защите строительных конструкций и оборудования от коррозии</b>			
	<b>Группа 6111-0501 Огрунтовка и окраска поверхностей</b>			
	<b>Подгруппа 6111-0501-01 Огрунтовка поверхности бетонной и оштукатуренной</b>			
	Огрунтовка поверхности бетонной и оштукатуренной битумной грунтовкой			
6111-0501-0101 1113-0301-0101	первый слой	м²	<u>339</u> 343	<u>341</u> 378
6111-0501-0102 1113-0301-0102	последующий слой	м²	<u>297</u> 301	<u>299</u> 336
	Огрунтовка поверхности бетонной и оштукатуренной лаком			
6111-0501-0103 1113-0301-0107	ХВ-784, первый слой	м²	<u>951</u> 954	<u>952</u> 981
6111-0501-0104 1113-0301-0108	ХВ-784, последующий слой	м²	<u>717</u> 720	<u>718</u> 747
6111-0501-0105 1113-0301-0109	ХВ-784 с наполнителем, первый слой	м²	<u>898</u> 902	<u>899</u> 928
6111-0501-0106 1113-0301-0110	ХВ-784 с наполнителем, последующий слой	м²	<u>679</u> 683	<u>680</u> 709
	Огрунтовка поверхности бетонной и оштукатуренной грунт-шпаклевкой			
6111-0501-0107 1113-0301-0111	ЭП-0010, первый слой	м²	<u>472</u> 475	<u>473</u> 502
6111-0501-0108 1113-0301-0112	ЭП-0010, последующий слой	м²	<u>373</u> 376	<u>374</u> 402
	Огрунтовка поверхности бетонной и оштукатуренной компаундом			
6111-0501-0109 1113-0301-0113	ЭД-20, первый слой	м²	<u>924</u> 929	<u>926</u> 970
6111-0501-0110 1113-0301-0114	ЭД-20, последующий слой	м²	<u>974</u> 979	<u>976</u> 1023
	<b>Подгруппа 6111-0501-02 Огрунтовка поверхности металлической</b>			
	Огрунтовка поверхности металлической грунтовкой за 1 раз			
6111-0501-0201 1113-0301-0401	ХС-010	м²	<u>305</u> 307	<u>306</u> 327
6111-0501-0202 1113-0301-0402	ХС-068	м²	<u>348</u> 350	<u>348</u> 369
6111-0501-0203 1113-0301-0404	ФЛ-ОЗК	м²	<u>307</u> 310	<u>308</u> 336
6111-0501-0204 1113-0301-0405	ХС-059	м²	<u>360</u> 363	<u>361</u> 389
6111-0501-0205 1113-0301-0406	ГФ-021	м²	<u>228</u> 231	<u>229</u> 257
6111-0501-0206 1113-0301-0407	ВЛ-02	м²	<u>680</u> 682	<u>680</u> 702
6111-0501-0207 1113-0301-0408	АК-070	м²	<u>469</u> 471	<u>470</u> 491
6111-0501-0208 1113-0301-0409	ЭП-057	м²	<u>1275</u> 1278	<u>1276</u> 1297
6111-0501-0212 1113-0301-0501	ПФ-020	м²	<u>225</u> 228	<u>226</u> 255
6111-0501-0213 1113-0301-0502	ПФ-0142	м²	<u>255</u> 258	<u>256</u> 285

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6111-0501-0214 1113-0301-0503	ВЛ-023	м²	<u>557</u> 559	<u>558</u> 579
6111-0501-0215 1113-0301-0504	ГФ-017	м²	<u>235</u> 238	<u>236</u> 265
6111-0501-0216 1113-0301-0505	ГФ-0163	м²	<u>226</u> 229	<u>227</u> 256
6111-0501-0217 1113-0301-0601	ХВ-050	м²	<u>341</u> 342	<u>341</u> 361
6111-0501-0218 1113-0301-0602	ГФ-0119	м²	<u>196</u> 198	<u>197</u> 217
Огрунтовка поверхности металлической				
6111-0501-0209 1113-0301-0410	лаком БТ-577 за один раз	м²	<u>182</u> 185	<u>183</u> 204
6111-0501-0210 1113-0301-0411	грунт-шпаклевкой ЭП-0010	м²	<u>353</u> 356	<u>354</u> 379
6111-0501-0211 1113-0301-0412	компаньон ЭД-20	м²	<u>914</u> 918	<u>915</u> 952
<b>Подгруппа 6111-0501-03 Окраска поверхности огрунтованной бетонной и оштукатуренной</b>				
Окраска поверхности огрунтованной бетонной и оштукатуренной				
6111-0501-0301 1113-0301-0801	лаками ХВ-784	м²	<u>620</u> 622	<u>621</u> 634
6111-0501-0302 1113-0301-0806	красками БТ-177	м²	<u>286</u> 288	<u>287</u> 302
Окраска поверхности огрунтованной бетонной и оштукатуренной эмалями				
6111-0501-0303 1113-0301-0905	ХС-759	м²	<u>448</u> 450	<u>449</u> 462
6111-0501-0304 1113-0301-0907	ХВ-785	м²	<u>345</u> 346	<u>345</u> 359
6111-0501-0305 1113-0301-0909	ХВ-125	м²	<u>425</u> 427	<u>426</u> 440
<b>Подгруппа 6111-0501-04 Защита поверхности бетонной трещиностойкими покрытиями</b>				
Защита поверхности бетонной трещиностойким покрытием				
6111-0501-0401 1113-0301-1201	лаком ХП-734	м²	<u>954</u> 958	<u>955</u> 987
6111-0501-0402 1113-0301-1202	эмалью ХП-799	м²	<u>419</u> 420	<u>419</u> 433
<b>Подгруппа 6111-0501-05 Окраска поверхности металлической огрунтованной</b>				
Окраска поверхности металлической огрунтованной эмалями				
6111-0501-0501 1113-0301-1401	ЭП-140	м²	<u>223</u> 224	<u>223</u> 234
6111-0501-0502 1113-0301-1402	ЭП-773	м²	<u>363</u> 364	<u>364</u> 374
6111-0501-0503 1113-0301-1403	ЭП-51	м²	<u>442</u> 443	<u>442</u> 460
6111-0501-0504 1113-0301-1405	КЧ-728	м²	<u>311</u> 313	<u>312</u> 328
6111-0501-0505 1113-0301-1406	ПФ-115	м²	<u>176</u> 177	<u>176</u> 192
6111-0501-0506 1113-0301-1409	ХС-759	м²	<u>431</u> 432	<u>431</u> 441
6111-0501-0507 1113-0301-1411	ХВ-785	м²	<u>326</u> 327	<u>326</u> 337

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0501-0508</u> <u>1113-0301-1412</u>	ХВ-124	м²	<u>308</u> <u>309</u>	<u>309</u> <u>319</u>
<u>6111-0501-0509</u> <u>1113-0301-1413</u>	ХВ-125	м²	<u>406</u> <u>407</u>	<u>407</u> <u>417</u>
<u>6111-0501-0510</u> <u>1113-0301-1414</u>	ВЛ-515	м²	<u>315</u> <u>316</u>	<u>316</u> <u>326</u>
<u>6111-0501-0511</u> <u>1113-0301-1415</u>	ХП-799	м²	<u>400</u> <u>401</u>	<u>400</u> <u>410</u>
<u>6111-0501-0512</u> <u>1113-0301-1416</u>	КО-88	м²	<u>355</u> <u>356</u>	<u>356</u> <u>366</u>
<u>6111-0501-0519</u> <u>1113-0301-1601</u>	ХВ-16	м²	<u>354</u> <u>355</u>	<u>354</u> <u>364</u>
<u>6111-0501-0520</u> <u>1113-0301-1602</u>	ХВ-110	м²	<u>306</u> <u>307</u>	<u>307</u> <u>317</u>
<u>6111-0501-0521</u> <u>1113-0301-1603</u>	ХВ-113	м²	<u>320</u> <u>321</u>	<u>320</u> <u>330</u>
<u>6111-0501-0522</u> <u>1113-0301-1701</u>	ЭП-255	м²	<u>204</u> <u>205</u>	<u>204</u> <u>215</u>
<u>6111-0501-0523</u> <u>1113-0301-1702</u>	ХВ-1120	м²	<u>427</u> <u>429</u>	<u>428</u> <u>438</u>
<u>6111-0501-0524</u> <u>1113-0301-1703</u>	КО-811	м²	<u>519</u> <u>520</u>	<u>520</u> <u>530</u>
<u>6111-0501-0527</u> <u>1113-0301-1803</u>	ЭП-5116	м²	<u>201</u> <u>202</u>	<u>201</u> <u>217</u>
Окраска поверхности металлической огрунтованной лаками				
<u>6111-0501-0513</u> <u>1113-0301-1417</u>	ХВ-784	м²	<u>583</u> <u>584</u>	<u>583</u> <u>594</u>
<u>6111-0501-0514</u> <u>1113-0301-1418</u>	ХС-76	м²	<u>228</u> <u>230</u>	<u>228</u> <u>245</u>
<u>6111-0501-0515</u> <u>1113-0301-1419</u>	ХС-724	м²	<u>435</u> <u>436</u>	<u>436</u> <u>446</u>
<u>6111-0501-0516</u> <u>1113-0301-1420</u>	ХП-734	м²	<u>832</u> <u>833</u>	<u>832</u> <u>843</u>
Окраска поверхности металлической огрунтованной				
<u>6111-0501-0517</u> <u>1113-0301-1421</u>	краской БТ-177 серебристой	м²	<u>267</u> <u>268</u>	<u>267</u> <u>279</u>
<u>6111-0501-0518</u> <u>1113-0301-1422</u>	грунт-шпатлевкой ЭП-0010	м²	<u>315</u> <u>318</u>	<u>316</u> <u>336</u>
Окраска поверхности металлической огрунтованной композицией				
<u>6111-0501-0525</u> <u>1113-0301-1704</u>	ОС-12-01	м²	<u>282</u> <u>283</u>	<u>282</u> <u>293</u>
<u>6111-0501-0526</u> <u>1113-0301-1705</u>	ОС-51-03	м²	<u>282</u> <u>283</u>	<u>282</u> <u>293</u>
<b>Подгруппа 6111-0501-06 Окраска поверхности металлической огрунтованной огнезащитными составами</b>				
<u>6111-0501-0601</u> <u>1113-0301-1706</u>	Окраска поверхности металлической огрунтованной пастой огнезащитной ВПМ-2	м²	<u>10007</u> <u>10055</u>	<u>10021</u> <u>10482</u>
Окраска поверхности металлической огрунтованной огнезащитными составами. Предел огнестойкости				
<u>6111-0501-0602</u> <u>1113-0301-1707</u>	R-30	м²	<u>3007</u> <u>3023</u>	<u>3011</u> <u>3163</u>
<u>6111-0501-0603</u> <u>1113-0301-1708</u>	R-45	м²	<u>4848</u> <u>4868</u>	<u>4853</u> <u>5049</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6111-0501-0604 1113-0301-1709	R-60	м²	<u>6882</u> 6907	<u>6888</u> 7129
<b>Подгруппа 6111-0501-07 Шпатлевка поверхности</b>				
Шпатлевка поверхности силикатной шпатлевкой				
6111-0501-0701 1113-0301-1903	толщина слоя 3 мм	м²	<u>2610</u> 2640	<u>2619</u> 2892
6111-0501-0702 1113-0301-1904	добавлять на каждый следующий мм увеличения слоя к нормам 1111-0501-1701	м²	<u>624</u> 630	<u>626</u> 680
6111-0501-0703 1113-0301-1905	толщина 30 мм по арматурной сетке	м²	<u>21168</u> 21355	<u>21220</u> 22913
Шпатлевка поверхности				
6111-0501-0704 1113-0301-1906	составом на основе смол ЭД-20 (ЭД-16)	м²	<u>4820</u> 4852	<u>4829</u> 5117
6111-0501-0705 1113-0301-1909	эпоксидной шпатлевкой ЭП-0010, толщина слоя 2 мм	м²	<u>4940</u> 4991	<u>4954</u> 5406
<b>Группа 6111-0502 Покрытия обклеечные</b>				
<b>Подгруппа 6111-0502-01 Оклейка поверхности рулонными материалами на нефтебитуме</b>				
Оклейка поверхности рубероидом или гидроизолом				
6111-0502-0101 1113-0501-0101	в 1 слой	м²	<u>7041</u> 7125	<u>7154</u> 7885
6111-0502-0102 1113-0501-0102	Добавлять на каждый последующий слой к нормам 1111-0502-0101	м²	<u>3145</u> 3176	<u>3190</u> 3514
Оклейка поверхности стеклорубероидом				
6111-0502-0103 1113-0501-0103	в 1 слой	м²	<u>6797</u> 6882	<u>6899</u> 7642
6111-0502-0104 1113-0501-0104	Добавлять на каждый последующий слой к нормам 1111-0502-0103	м²	<u>2964</u> 2998	<u>2998</u> 3346
<b>Подгруппа 6111-0502-02 Поверхности металлические и бетонные. Оклейка полиизобутиленовыми пластинами толщиной 2,5 мм</b>				
Оклейка поверхности металлической полиизобутиленовыми пластинами, толщина 2,5мм				
6111-0502-0201 1113-0501-0201	на клее 88-СА с пастой в 1 слой	м²	<u>14168</u> 14306	<u>14206</u> 15458
6111-0502-0202 1113-0501-0202	на клее 88-СА с пастой в 2 слоя	м²	<u>26807</u> 27085	<u>26883</u> 29380
6111-0502-0203 1113-0501-0203	на клее 88-СА со сваркой в 1 слой	м²	<u>21904</u> 22186	<u>21985</u> 24565
6111-0502-0204 1113-0501-0204	на клее 88-СА со сваркой в 2 слоя	м²	<u>33918</u> 34322	<u>34034</u> 37725
6111-0502-0205 1113-0501-0205	на клее 88-СА со сваркой в 1 слой	м²	<u>22376</u> 22662	<u>22458</u> 25053
6111-0502-0206 1113-0501-0206	на клее 88-СА со сваркой в 2 слоя	м²	<u>34831</u> 35243	<u>34948</u> 38671
6111-0502-0207 1113-0501-0207	на клее 88-СА с пастой в 1 слой	м²	<u>15252</u> 15394	<u>15294</u> 16616
6111-0502-0208 1113-0501-0208	на клее 88-СА с пастой в 2 слоя	м²	<u>28837</u> 29121	<u>28919</u> 31538
6111-0502-0209 1113-0501-0209	на битуме в 1 слой	м²	<u>13228</u> 13365	<u>13302</u> 14565
6111-0502-0210 1113-0501-0210	на битуме в 2 слоя	м²	<u>25486</u> 25757	<u>25631</u> 28115
<b>Подгруппа 6111-0502-03 Оклейка стеклотканью</b>				



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Оклейка стеклотканью на эпоксидной шпаклевке в 1 слой			
<u>6111-0502-0301</u> 1113-0501-0301	поверхности металлической	м²	<u>9099</u> 9178	<u>9123</u> 9849
<u>6111-0502-0302</u> 1113-0501-0302	поверхности бетонной	м²	<u>9390</u> 9471	<u>9414</u> 10158
	Оклейка поверхности стеклотканью			
<u>6111-0502-0303</u> 1113-0501-0303	на нефтебитуме, первый слой	м²	<u>6081</u> 6135	<u>6157</u> 6700
<u>6111-0502-0304</u> 1113-0501-0304	на нефтебитуме, последующий слой	м²	<u>4645</u> 4683	<u>4692</u> 5084
<u>6111-0502-0305</u> 1113-0501-0305	на резинобитумной мастике, первый слой	м²	<u>7542</u> 7604	<u>7561</u> 8140
<u>6111-0502-0306</u> 1113-0501-0306	на резинобитумной мастике, последующий слой	м²	<u>5308</u> 5350	<u>5321</u> 5727
<u>6111-0502-0307</u> 1113-0501-0401	на эпоксидной смоле ЭД-20, первый слой	м²	<u>13541</u> 13644	<u>13571</u> 14525
<u>6111-0502-0308</u> 1113-0501-0402	на эпоксидной смоле ЭД-20, последующий слой	м²	<u>7907</u> 7984	<u>7930</u> 8636
<u>6111-0502-0309</u> 1113-0501-0403	на эпоксидно-сланцевом компаунде ЭСД-2М, первый слой	м²	<u>10242</u> 10342	<u>10271</u> 11192
<u>6111-0502-0310</u> 1113-0501-0404	на эпоксидно-сланцевом компаунде ЭСД-2М, последующий слой	м²	<u>8361</u> 8442	<u>8385</u> 9134
	<b>Подгруппа 6111-0502-04 Оклейка листовым асбестом толщиной 5 мм на силикатной замазке</b>			
<u>6111-0502-0401</u> 1113-0501-0501	Оклейка поверхности листовым асбестом толщиной 5 мм на силикатной замазке	м²	<u>5499</u> 5521	<u>5506</u> 5731
	<b>Группа 6111-0503 Подготовительные работы</b>			
	<b>Подгруппа 6111-0503-01 Очистка, протравливание, обеспыливание поверхности металлической</b>			
	Очистка внутренней поверхности металлическим песком			
<u>6111-0503-0101</u> 1113-0601-0201	оборудования и трубы, диаметр более 500 мм	м²	<u>6758</u> 6668	<u>6713</u> 7152
<u>6111-0503-0102</u> 1113-0601-0202	оборудования, мелких изделий и трубы, диаметр менее 500 мм	м²	<u>8431</u> 8313	<u>8371</u> 8950
	Очистка поверхности внутренней оборудования и трубы, диаметр более 500 мм, металлическим песком со снятием окалины или старой краски площадью			
<u>6111-0503-0103</u> 1113-0601-0203	до 50% очищаемой поверхности	м²	<u>8543</u> 8434	<u>8489</u> 9016
<u>6111-0503-0104</u> 1113-0601-0204	более 50% очищаемой поверхности	м²	<u>10157</u> 10021	<u>10089</u> 10746
	Очистка кварцевым песком			
<u>6111-0503-0105</u> 1113-0601-0205	поверхности сплошной наружной	м²	<u>4623</u> 4666	<u>4715</u> 5004
<u>6111-0503-0106</u> 1113-0601-0206	поверхности трубы, диаметр до 500 мм, и мелких изделий	м²	<u>5830</u> 5879	<u>5941</u> 6317
<u>6111-0503-0107</u> 1113-0601-0207	Очистка поверхности металлической щетками	м²	<u>1372</u> 1399	<u>1380</u> 1616
<u>6111-0503-0108</u> 1113-0601-0208	Протравливание поверхности металлической	м²	<u>4174</u> 4254	<u>4197</u> 4911
<u>6111-0503-0109</u> 1113-0601-0209	Обеспыливание поверхности металлической	м²	<u>300</u> 304	<u>300</u> 346
	Очистка абразивным порошком			
<u>6111-0503-0110</u> 1113-0601-0210	поверхности сплошной наружной	м²	<u>1485</u> 1482	<u>1491</u> 1652

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6111-0503-0111 1113-0601-0211	поверхности трубы, диаметр до 500 мм, и мелких изделий	м²	<u>1996</u> 1991	<u>2004</u> 2218
<b>Подгруппа 6111-0503-02 Обезжиривание поверхности аппаратов и трубопроводов</b>				
Обезжиривание поверхности аппарата и трубопровода, диаметр до 500 мм				
6111-0503-0201 1113-0601-0301	бензином	м²	<u>464</u> 472	<u>466</u> 532
6111-0503-0202 1113-0601-0302	уайт-спиритом	м²	<u>636</u> 643	<u>638</u> 703
6111-0503-0203 1113-0601-0303	этиловым спиртом	м²	<u>572</u> 579	<u>574</u> 640
Обезжиривание поверхности аппарата и трубопровода, диаметр свыше 500 мм				
6111-0503-0204 1113-0601-0304	бензином	м²	<u>271</u> 274	<u>272</u> 304
6111-0503-0205 1113-0601-0305	уайт-спиритом	м²	<u>448</u> 451	<u>449</u> 481
6111-0503-0206 1113-0601-0306	этиловым спиртом	м²	<u>382</u> 386	<u>383</u> 415
<b>Группа 6111-0504 Разные работы</b>				
<b>Подгруппа 6111-0504-02 Устройство и разборка средств подмащивания для окраски металлоконструкций</b>				
Устройство и разборка средств подмащивания				
6111-0504-0201 1113-0701-1201	для окраски покрытий зданий и сооружений	т окрашив аемых констру кций	<u>17078</u> 17387	<u>17162</u> 20042
6111-0504-0202 1113-0701-1202	для окраски металлоконструкций колонн, связей, балок, фахверка и других элементов зданий и сооружений	т окрашив аемых констру кций	<u>9376</u> 9546	<u>9422</u> 11003
6111-0504-0203 1113-0701-1301	для окраски металлоконструкций эстакад и галерей	м² горизонт альной проекции и сооруже ния	<u>7456</u> 7211	<u>7387</u> 7476
<b>Подраздел 6111-06 Гидроизоляционные работы</b>				
<b>Группа 6111-0601 Гидроизоляция поверхностей</b>				
<b>Подгруппа 6111-0601-01 Гидроизоляция поверхности способом торкретирования</b>				
Гидроизоляция поверхности бетонной горизонтальной способом торкретирования				
6111-0601-0101 1113-1001-0101	толщина 30 мм	м² поверхн ости	<u>3076</u> 3262	<u>3076</u> 3542
6111-0601-0102 1113-1001-0102	толщина 20 мм	м² поверхн ости	<u>4480</u> 5552	<u>4415</u> 5222
<b>Подгруппа 6111-0601-02 Гидроизоляция поверхности из сухих смесей</b>				
Устройство из сухих смесей на цементной основе гидроизоляции				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0601-0201</u> 1113-1001-0301	обмазочной поверхности стен, толщина 2 мм в два слоя	м <sup>2</sup> поверхн ости	<u>4390</u> 4441	<u>4405</u> 4875
<u>6111-0601-0202</u> 1113-1001-0302	штукатурной поверхности вертикальной, толщина до 3 мм	м <sup>2</sup> поверхн ости	<u>2318</u> 2351	<u>2328</u> 2661
<u>6111-0601-0203</u> 1113-1001-0303	штукатурной поверхности вертикальной. Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм норме 1111-0601-0202	м <sup>2</sup> поверхн ости	<u>295</u> 299	<u>296</u> 338
<b>Подгруппа 6111-0601-03 Устройство напыляемой гидроизоляции поверхностей</b>				
Устройство напыляемой гидроизоляции металлической поверхности полимочевиной				
<u>6111-0601-0301</u> 1113-1001-0401	толщина 2 мм	м <sup>2</sup> поверхн ости	<u>7682</u> 7691	<u>7687</u> 7850
<u>6111-0601-0302</u> 1113-1001-0402	на каждый следующий 1 мм добавлять к норме 6111-0601-0301	м <sup>2</sup> поверхн ости	<u>3575</u> 3571	<u>3576</u> 3600
<b>Подгруппа 6111-0601-04 Гидроизоляция резиновой краской поверхности</b>				
Гидроизоляция резиновой краской поверхности				
<u>6111-0601-0401</u> 1113-1001-0501	бетонной	м <sup>2</sup> поверхн ости	<u>2157</u> 2166	<u>2163</u> 2336
<u>6111-0601-0402</u> 1113-1001-0502	металлической	м <sup>2</sup> поверхн ости	<u>2052</u> 2061	<u>2058</u> 2230
<b>Подгруппа 6111-0601-05 Гидроизоляция поверхности бетонной</b>				
Гидроизоляция поверхности бетонной полимерцементным составом, толщина слоя 20 мм				
<u>6111-0601-0501</u> 1113-0701-1001	на ГКЖ-10	м <sup>2</sup>	<u>6397</u> 6599	<u>6411</u> 7181
<u>6111-0601-0502</u> 1113-0701-1002	на латексе СКС-65-ГП	м <sup>2</sup>	<u>6532</u> 6734	<u>6546</u> 7316
<b>Раздел 6112 Отделочные работы</b>				
<b>Подраздел 6112-01 Работы облицовочные</b>				
<b>Группа 6112-0101 Облицовка поверхностей природным камнем и линейными фасонными камнями</b>				
<b>Подгруппа 6112-0101-02 Облицовка поверхностей плитами из известняка, мрамора или травертина</b>				
Облицовка стен плитами из известняка толщиной 60 мм при числе плит				
<u>6112-0101-0201</u> 1115-0101-0201	в 1 м <sup>2</sup> до 2	м <sup>2</sup>	<u>24725</u> 26068	<u>24876</u> 29794
<u>6112-0101-0202</u> 1115-0101-0202	в 1 м <sup>2</sup> до 3	м <sup>2</sup>	<u>30835</u> 32406	<u>31018</u> 37251
<u>6112-0101-0203</u> 1115-0101-0203	в 1 м <sup>2</sup> до 4	м <sup>2</sup>	<u>35927</u> 37690	<u>36138</u> 43466
<u>6112-0101-0204</u> 1115-0101-0204	в 1 м <sup>2</sup> до 6	м <sup>2</sup>	<u>41020</u> 42973	<u>41258</u> 49680
<u>6112-0101-0205</u> 1115-0101-0205	в 1 м <sup>2</sup> более 6	м <sup>2</sup>	<u>44584</u> 46671	<u>44841</u> 54030
Облицовка стен плитами из мрамора или травертина (полированного) толщиной 25 мм при числе плит				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0101-0206 1115-0101-0206	в 1 м2 до 2	м²	<u>29306</u> 30683	<u>29487</u> 35567
6112-0101-0207 1115-0101-0207	в 1 м2 до 3	м²	<u>37079</u> 38747	<u>37300</u> 45054
6112-0101-0208 1115-0101-0208	в 1 м2 до 4	м²	<u>44333</u> 46275	<u>44593</u> 53909
6112-0101-0209 1115-0101-0209	в 1 м2 до 6	м²	<u>51071</u> 53267	<u>51367</u> 62134
6112-0101-0210 1115-0101-0210	в 1 м2 более 6	м²	<u>59368</u> 61876	<u>59707</u> 72260
	Облицовка поверхностей камнями мраморными линейными полированными фасонными			
6112-0101-0211 1115-0103-0104	при ширине большей стороны камня до 150 мм	м²	<u>152474</u> 158621	<u>153386</u> 185722
6112-0101-0212 1115-0103-0105	при ширине большей стороны камня до 250 мм	м²	<u>125635</u> 130775	<u>126392</u> 152984
6112-0101-0213 1115-0103-0106	при ширине большей стороны камня до 450 мм	м²	<u>110638</u> 115182	<u>111302</u> 134576
	Облицовка поверхностей камнями известняковыми линейными чистотесанными фасонными			
6112-0101-0214 1115-0103-0204	при ширине большей стороны камня до 150 мм	м²	<u>92923</u> 96867	<u>93449</u> 112910
6112-0101-0215 1115-0103-0205	при ширине большей стороны камня до 250 мм	м²	<u>79174</u> 82577	<u>79620</u> 96142
6112-0101-0216 1115-0103-0206	при ширине большей стороны камня до 450 мм	м²	<u>75129</u> 78350	<u>75546</u> 91132
	Облицовка поверхности плитами из мрамора и травертина полированными толщиной 10 мм при числе плит			
6112-0101-0217 1115-0104-0101	в 1 м2 до 6	м²	<u>28731</u> 29905	<u>28899</u> 34880
6112-0101-0218 1115-0104-0102	в 1 м2 до 8	м²	<u>34007</u> 35380	<u>34205</u> 41318
6112-0101-0219 1115-0104-0103	в 1 м2 до 10	м²	<u>46677</u> 48526	<u>46946</u> 56778
	<b>Подгруппа 6112-0101-04 Облицовка колонн плитами из известняка, мрамора или травертина</b>			
	Облицовка колонн четырехгранных плитами из известняка толщиной 60 мм при числе плит			
6112-0101-0401 1115-0102-0201	в 1 м2 до 3	м²	<u>39396</u> 41289	<u>39626</u> 47698
6112-0101-0402 1115-0102-0202	в 1 м2 до 3	м²	<u>45507</u> 47628	<u>45770</u> 55156
6112-0101-0403 1115-0102-0203	в 1 м2 до 6	м²	<u>52151</u> 54520	<u>52449</u> 63259
6112-0101-0404 1115-0102-0204	в 1 м2 более 6	м²	<u>58252</u> 60850	<u>58583</u> 70706
	Облицовка колонн многогранных плитами из известняка толщиной 60 мм при числе плит			
6112-0101-0405 1115-0102-0205	в 1 м2 до 3	м²	<u>52009</u> 54399	<u>52327</u> 63104
6112-0101-0406 1115-0102-0206	в 1 м2 до 4	м²	<u>60732</u> 63453	<u>61100</u> 73753
6112-0101-0407 1115-0102-0207	в 1 м2 до 6	м²	<u>68933</u> 71964	<u>69348</u> 83760

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0101-0408 1115-0102-0208	в 1 м2 более 6	м²	<u>76555</u> 79876	<u>77014</u> 93067
	Облицовка колонн четырехгранных плитами из мрамора или травертина (полированного) толщиной 25 мм при числе плит			
6112-0101-0409 1115-0102-0209	в 1 м2 до 3	м²	<u>52505</u> 54753	<u>52824</u> 63867
6112-0101-0410 1115-0102-0210	в 1 м2 до 4	м²	<u>62519</u> 65144	<u>62894</u> 76090
6112-0101-0411 1115-0102-0211	в 1 м2 до 6	м²	<u>72033</u> 75014	<u>72460</u> 87695
6112-0101-0412 1115-0102-0212	в 1 м2 более 6	м²	<u>80460</u> 83759	<u>80934</u> 97981
	Облицовка колонн многогранных плитами из мрамора или травертина (полированного) толщиной 25 мм при числе плит			
6112-0101-0413 1115-0102-0213	в 1 м2 до 3	м²	<u>83074</u> 86471	<u>83531</u> 101155
6112-0101-0414 1115-0102-0214	в 1 м2 до 4	м²	<u>94980</u> 98825	<u>95499</u> 115683
6112-0101-0415 1115-0102-0215	в 1 м2 до 6	м²	<u>106911</u> 111204	<u>107491</u> 130236
6112-0101-0416 1115-0102-0216	в 1 м2 более 6	м²	<u>117113</u> 121790	<u>117746</u> 142686
	<b>Подгруппа 6112-0101-05 Поправка при облицовке стен и колонн, на каждые 10 мм изменения толщины плит</b>			
6112-0101-0501 1115-0102-0303	Добавлять или исключать на каждые 10 мм изменения толщины плит из известняка при облицовке стен и колонн к нормам 6112-0101-(0201-0210), (0401-0416)	м²	<u>576</u> 597	<u>579</u> 701
	<b>Подгруппа 6112-0101-06 Укладка подоконных мраморных плит</b>			
	Укладка подоконной мраморной плиты			
6112-0101-0601 1115-0105-0102	Укладка подоконной мраморной полированной плиты	м²	<u>22342</u> 23393	<u>22476</u> 26686
	<b>Группа 6112-0102 Облицовка поверхностей искусственными плитками</b>			
	<b>Подгруппа 6112-0102-01 Облицовка поверхностей снаружи зданий</b>			
	Облицовка по бетонной поверхности керамическими отдельными плитками			
6112-0102-0101 1115-0106-0101	стена и колонна на полимерной мастике	м²	<u>5582</u> 5888	<u>5624</u> 6637
6112-0102-0102 1115-0106-0102	стена на цементном растворе	м²	<u>12513</u> 13209	<u>12607</u> 15114
6112-0102-0103 1115-0106-0103	колонна цементном растворе	м²	<u>15606</u> 16418	<u>15717</u> 18887
	Облицовка по бетонной поверхности керамическими цветными плитками (типа "Кабанчик")			
6112-0102-0104 1115-0106-0201	стена	м²	<u>11851</u> 12522	<u>11940</u> 14305
6112-0102-0105 1115-0106-0202	колонна цементном растворе	м²	<u>15473</u> 16281	<u>15583</u> 18725
	Облицовка по бетонной поверхности коврами из мелких керамических плиток			
6112-0102-0106 1115-0106-0301	стена	м²	<u>7584</u> 7958	<u>7635</u> 9110
6112-0102-0107 1115-0106-0302	колонна	м²	<u>8379</u> 8783	<u>8435</u> 10081
	Облицовка сплиттерной плиткой			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6112-0102-0108</u> 1115-0106-0401	стена и колонна по бетонной поверхности по металлическому каркасу, толщина сплиттерной плитки 50 мм	м²	<u>19831</u> 20973	<u>19980</u> 23892
<u>6112-0102-0109</u> 1115-0106-0402	Добавлять на каждые 5 мм изменения толщины плитки к норме 6112-0102-0108	м²	<u>776</u> 805	<u>781</u> 946
<u>6112-0102-0110</u> 1115-0106-0501	поверхности по сетке	м²	<u>21328</u> 22213	<u>21558</u> 25349
<u>6112-0102-0111</u> 1115-0106-0403	устройство накрывочного элемента стены и колонны при облицовке цоколя сплиттерной плиткой	м²	<u>1936</u> 2007	<u>1946</u> 2357
<b>Подгруппа 6112-0102-02 Облицовка поверхностей внутри зданий</b>				
Облицовка поверхности плитками на растворе				
<u>6112-0102-0201</u> 1115-0107-0101	по кирпичу и бетону	м²	<u>8973</u> 9483	<u>9043</u> 10835
<u>6112-0102-0202</u> 1115-0107-0102	по дереву	м²	<u>10179</u> 10865	<u>10264</u> 12209
Облицовка поверхности плитками на клею из сухих смесей				
<u>6112-0102-0203</u> 1115-0107-0105	по готовому основанию	м²	<u>6807</u> 7042	<u>6840</u> 8191
<u>6112-0102-0204</u> 1115-0107-0106	по дереву	м²	<u>8542</u> 8981	<u>8597</u> 10232
<b>Группа 6112-0103 Облицовка поверхностей плитами из натуральных камней в зданиях с повышенными требованиями к отделке</b>				
<b>Подгруппа 6112-0103-01 Облицовка поверхностей гранитными полированными плитами</b>				
Облицовка стены гранитными полированными плитами толщиной до 40 мм, число плит				
<u>6112-0103-0101</u> 1115-0108-0309	в 1 м² до 2	м²	<u>63742</u> 66496	<u>64100</u> 77304
<u>6112-0103-0102</u> 1115-0108-0310	в 1 м² до 3	м²	<u>82180</u> 85617	<u>82634</u> 99761
<u>6112-0103-0103</u> 1115-0108-0311	в 1 м² до 4	м²	<u>103831</u> 108072	<u>104399</u> 126140
<u>6112-0103-0104</u> 1115-0108-0312	в 1 м² до 6	м²	<u>133911</u> 139262	<u>134634</u> 162760
<u>6112-0103-0105</u> 1115-0108-0313	в 1 м² до 8	м²	<u>162360</u> 168760	<u>163229</u> 197389
<u>6112-0103-0106</u> 1115-0108-0314	в 1 м² до 10	м²	<u>187699</u> 195030	<u>188696</u> 228221
<u>6112-0103-0107</u> 1115-0108-0315	в 1 м² до 12	м²	<u>214105</u> 222408	<u>215236</u> 260353
<u>6112-0103-0108</u> 1115-0108-0316	в 1 м² более 12	м²	<u>236321</u> 245426	<u>237556</u> 287328
Облицовка колонны четырехгранных гранитными полированными плитами толщиной до 30 мм, число плит				
<u>6112-0103-0109</u> 1115-0108-0401	в 1 м² до 3	м²	<u>95893</u> 99888	<u>96444</u> 116681
<u>6112-0103-0110</u> 1115-0108-0402	в 1 м² до 4	м²	<u>118835</u> 123679	<u>119502</u> 144630
<u>6112-0103-0111</u> 1115-0108-0403	в 1 м² до 6	м²	<u>150150</u> 156155	<u>150982</u> 182774
<u>6112-0103-0112</u> 1115-0108-0404	в 1 м² до 9	м²	<u>190586</u> 198090	<u>191625</u> 232043

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0103-0113 1115-0108-0405	в 1 м2 до 12	м²	<u>218610</u> 227145	<u>219789</u> 266156
6112-0103-0114 1115-0108-0406	в 1 м2 до 15	м²	<u>249001</u> 258664	<u>250334</u> 303198
6112-0103-0115 1115-0108-0407	в 1 м2 более 15	м²	<u>288217</u> 299334	<u>289752</u> 350978
	Облицовка колонны многогранных гранитными полированными плитами толщиной до 30 мм, число плит			
6112-0103-0116 1115-0108-0408	в 1 м2 до 3	м²	<u>151356</u> 157412	<u>152149</u> 184227
6112-0103-0117 1115-0108-0409	в 1 м2 до 4	м²	<u>205903</u> 213988	<u>206965</u> 250693
6112-0103-0118 1115-0108-0410	в 1 м2 до 6	м²	<u>261544</u> 271699	<u>262881</u> 318493
6112-0103-0119 1115-0108-0411	в 1 м2 до 9	м²	<u>318308</u> 330576	<u>319927</u> 387667
6112-0103-0120 1115-0108-0412	в 1 м2 до 12	м²	<u>375596</u> 389996	<u>377499</u> 457478
6112-0103-0121 1115-0108-0413	в 1 м2 до 15	м²	<u>432274</u> 448788	<u>434457</u> 526575
6112-0103-0122 1115-0108-0414	в 1 м2 более 15	м²	<u>524664</u> 544614	<u>527300</u> 639162
	Облицовка арки гранитными полированными плитами толщиной 30 мм, число плит			
6112-0103-0123 1115-0108-0804	в 1 м2 до 10	м²	<u>257392</u> 267326	<u>258768</u> 313117
6112-0103-0124 1115-0108-0805	в 1 м2 до 20	м²	<u>419689</u> 435587	<u>421875</u> 510580
6112-0103-0125 1115-0108-0806	в 1 м2 до 30	м²	<u>601536</u> 624135	<u>604642</u> 731906
	<b>Подгруппа 6112-0103-02 Облицовка поверхностей мраморными полированными плитами</b>			
	Облицовка стены мраморными полированными плитами толщиной до 30 мм, число плит			
6112-0103-0201 1115-0108-0301	в 1 м2 до 2	м²	<u>42449</u> 44301	<u>42677</u> 51452
6112-0103-0202 1115-0108-0302	в 1 м2 до 3	м²	<u>52000</u> 54202	<u>52273</u> 63071
6112-0103-0203 1115-0108-0303	в 1 м2 до 4	м²	<u>61064</u> 63599	<u>61381</u> 74096
6112-0103-0204 1115-0108-0304	в 1 м2 до 6	м²	<u>70355</u> 73222	<u>70712</u> 85358
6112-0103-0205 1115-0108-0305	в 1 м2 до 9	м²	<u>82497</u> 85793	<u>82904</u> 100052
6112-0103-0206 1115-0108-0306	в 1 м2 до 12	м²	<u>93679</u> 97368	<u>94132</u> 113578
6112-0103-0207 1115-0108-0307	в 1 м2 до 15	м²	<u>105188</u> 109288	<u>105688</u> 127535
6112-0103-0208 1115-0108-0308	в 1 м2 более 15	м²	<u>116249</u> 120740	<u>116795</u> 140920
	Облицовка колонны четырехгранных мраморными полированными плитами толщиной до 20 мм, число плит			
6112-0103-0209 1115-0108-0415	в 1 м2 до 3	м²	<u>65365</u> 68099	<u>65747</u> 79492
6112-0103-0210 1115-0108-0416	в 1 м2 до 4	м²	<u>84427</u> 87865	<u>84909</u> 102693

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0103-0211 1115-0108-0417	в 1 м2 до 6	м²	<u>103780</u> 107934	<u>104364</u> 126253
6112-0103-0212 1115-0108-0418	в 1 м2 до 9	м²	<u>133471</u> 138724	<u>134211</u> 162412
6112-0103-0213 1115-0108-0419	в 1 м2 до 12	м²	<u>155586</u> 161653	<u>156439</u> 189325
6112-0103-0214 1115-0108-0420	в 1 м2 до 15	м²	<u>182823</u> 189903	<u>183819</u> 222523
6112-0103-0215 1115-0108-0421	в 1 м2 более 15	м²	<u>205996</u> 213931	<u>207112</u> 250729
Облицовка арки мраморными полированными плитами толщиной 20 мм, число плит				
6112-0103-0216 1115-0108-0801	в 1 м2 до 10	м²	<u>214430</u> 222623	<u>215556</u> 260779
6112-0103-0217 1115-0108-0802	в 1 м2 до 20	м²	<u>325248</u> 337469	<u>326902</u> 395422
6112-0103-0218 1115-0108-0803	в 1 м2 до 30	м²	<u>435083</u> 451294	<u>437258</u> 528865
Облицовка пилястры, откоса мраморными полированными плитами, число плит				
6112-0103-0219 1115-0108-1301	в 1 м2 до 4	м²	<u>69306</u> 72113	<u>69667</u> 83957
6112-0103-0220 1115-0108-1302	в 1 м2 до 6	м²	<u>79365</u> 82531	<u>79772</u> 96146
6112-0103-0221 1115-0108-1303	в 1 м2 до 9	м²	<u>93108</u> 96762	<u>93573</u> 112797
6112-0103-0222 1115-0108-1304	в 1 м2 до 12	м²	<u>107074</u> 111203	<u>107592</u> 129607
6112-0103-0223 1115-0108-1305	в 1 м2 до 15	м²	<u>120761</u> 125370	<u>121335</u> 146155
6112-0103-0224 1115-0108-1306	в 1 м2 до 18	м²	<u>134577</u> 139663	<u>135203</u> 162836
6112-0103-0225 1115-0108-1307	в 1 м2 до 20	м²	<u>150025</u> 155644	<u>150708</u> 181478
Облицовка колонны многогранных мраморными полированными плитами толщиной до 20 мм, число плит				
6112-0103-0226 1115-0108-0422	в 1 м2 до 4	м²	<u>173970</u> 180736	<u>174854</u> 211802
6112-0103-0227 1115-0108-0423	в 1 м2 до 6	м²	<u>209262</u> 217332	<u>210316</u> 254768
6112-0103-0228 1115-0108-0424	в 1 м2 до 9	м²	<u>250212</u> 259799	<u>251465</u> 304641
6112-0103-0229 1115-0108-0425	в 1 м2 до 12	м²	<u>291173</u> 302277	<u>292624</u> 354524
6112-0103-0230 1115-0108-0426	в 1 м2 до 15	м²	<u>331983</u> 344604	<u>333632</u> 404257
6112-0103-0231 1115-0108-0427	в 1 м2 более 15	м²	<u>401245</u> 416431	<u>403227</u> 488617
<b>Подгруппа 6112-0103-03 Облицовка поверхностей плитами из туфа, известняка и ракушечника</b>				
Облицовка колонны многогранных мраморными полированными плитами толщиной до 20 мм, число плит				
6112-0103-0301 1115-0108-0501	в 1 м2 до 4	м²	<u>70739</u> 73617	<u>71112</u> 85900
6112-0103-0302 1115-0108-0502	в 1 м2 до 6	м²	<u>80918</u> 84160	<u>81337</u> 98244



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0103-0303 1115-0108-0503	в 1 м2 до 9	м²	<u>92287</u> 95932	<u>92754</u> 112023
6112-0103-0304 1115-0108-0504	в 1 м2 до 12	м²	<u>105704</u> 109829	<u>106229</u> 128299
6112-0103-0305 1115-0108-0505	в 1 м2 более 12	м²	<u>115701</u> 120188	<u>116275</u> 140440
	Облицовка пилястры, откоса, проема плитами толщиной до 40 мм из туфа, известняка и ракушечника, число плит			
6112-0103-0306 1115-0108-0506	в 1 м2 до 4	м²	<u>84842</u> 88248	<u>85271</u> 103078
6112-0103-0307 1115-0108-0507	в 1 м2 до 6	м²	<u>96365</u> 100186	<u>96845</u> 117061
6112-0103-0308 1115-0108-0508	в 1 м2 до 9	м²	<u>110136</u> 114447	<u>110672</u> 133757
6112-0103-0309 1115-0108-0509	в 1 м2 до 12	м²	<u>126270</u> 131154	<u>126869</u> 153312
6112-0103-0310 1115-0108-0510	в 1 м2 более 12	м²	<u>142961</u> 148443	<u>143630</u> 173561
	Облицовка колонны четырехгранных плитами толщиной до 40 мм из туфа, известняка и ракушечника, число плит			
6112-0103-0311 1115-0108-0601	в 1 м2 до 4	м²	<u>87544</u> 91051	<u>88007</u> 106409
6112-0103-0312 1115-0108-0602	в 1 м2 до 6	м²	<u>100269</u> 104236	<u>100792</u> 121860
6112-0103-0313 1115-0108-0603	в 1 м2 до 9	м²	<u>117240</u> 121820	<u>117841</u> 142476
6112-0103-0314 1115-0108-0604	в 1 м2 до 12	м²	<u>134222</u> 139415	<u>134900</u> 163102
6112-0103-0315 1115-0108-0605	в 1 м2 более 12	м²	<u>151348</u> 157170	<u>152114</u> 183944
	Облицовка колонны многогранных плитами толщиной до 40 мм из туфа, известняка и ракушечника, число плит			
6112-0103-0316 1115-0108-0606	в 1 м2 до 4	м²	<u>128636</u> 133730	<u>129357</u> 156552
6112-0103-0317 1115-0108-0607	в 1 м2 до 6	м²	<u>143402</u> 149036	<u>144197</u> 174494
6112-0103-0318 1115-0108-0608	в 1 м2 до 9	м²	<u>162105</u> 168421	<u>162990</u> 197212
6112-0103-0319 1115-0108-0609	в 1 м2 до 12	м²	<u>184889</u> 192034	<u>185882</u> 224887
6112-0103-0320 1115-0108-0610	в 1 м2 более 12	м²	<u>206648</u> 214587	<u>207747</u> 251325
	<b>Подраздел 6112-02 Работы штукатурные</b>			
	<b>Группа 6112-0201 Штукатурка поверхностей фасадов</b>			
	<b>Подгруппа 6112-0201-01 Штукатурка поверхностей фасадов улучшенная</b>			
	Штукатурка поверхности фасадов улучшенная цементно-известковым раствором			
6112-0201-0101 1115-0201-0101	стена	м²	<u>2893</u> 3000	<u>2907</u> 3528
6112-0201-0102 1115-0201-0102	колонна круглая	м²	<u>13859</u> 14380	<u>13936</u> 16915
6112-0201-0103 1115-0201-0103	колонна прямоугольная	м²	<u>5410</u> 5614	<u>5438</u> 6601
6112-0201-0104 1115-0201-0104	пилястра переменного сечения	м²	<u>8596</u> 8919	<u>8641</u> 10489

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0201-0105 1115-0201-0105	пилястра прямая	м²	<u>6906</u> 7166	<u>6942</u> 8427
6112-0201-0106 1115-0201-0106	карниз, тяга, и наличник прямолинейный	м²	<u>19159</u> 19884	<u>19268</u> 23384
6112-0201-0107 1115-0201-0107	карниз, тяга, и наличник криволинейный	м²	<u>40541</u> 42067	<u>40762</u> 49496
	<b>Подгруппа 6112-0201-02 Штукатурка поверхностей фасадов высококачественная</b>			
	Штукатурка поверхности фасадов высококачественная цементно-известковым раствором			
6112-0201-0201 1115-0201-0201	стена гладкая	м²	<u>4892</u> 5075	<u>4917</u> 5968
6112-0201-0202 1115-0201-0202	стена с прорезными рустами	м²	<u>11023</u> 11440	<u>11085</u> 13454
6112-0201-0203 1115-0201-0203	колонна круглая (цилиндрических и переменного сечения) гладкая	м²	<u>21948</u> 22765	<u>22061</u> 26785
6112-0201-0204 1115-0201-0204	колонна круглая (цилиндрических и переменного сечения) с прорезными рустами	м²	<u>28044</u> 29088	<u>28189</u> 34225
6112-0201-0205 1115-0201-0205	колонна прямоугольная гладкая	м²	<u>8012</u> 8314	<u>8057</u> 9779
6112-0201-0206 1115-0201-0206	колонна прямоугольная с прорезными рустами	м²	<u>12109</u> 12568	<u>12178</u> 14781
6112-0201-0207 1115-0201-0207	пилястра переменного сечения гладкая	м²	<u>12543</u> 13015	<u>12612</u> 15309
6112-0201-0208 1115-0201-0208	пилястра переменного сечения с прорезными рустами	м²	<u>18707</u> 19410	<u>18803</u> 22827
6112-0201-0209 1115-0201-0209	пилястра прямая гладкая	м²	<u>10541</u> 10937	<u>10600</u> 12865
6112-0201-0210 1115-0201-0210	пилястра прямая с прорезными рустами	м²	<u>16610</u> 17235	<u>16696</u> 20268
	<b>Подгруппа 6112-0201-03 Штукатурка откосов, карнизов, тяг, наличников высококачественная цементно-известковым раствором</b>			
	Штукатурка откоса высококачественная цементно-известковым раствором			
6112-0201-0301 1115-0201-0301	плоский, ширина до 200 мм	м²	<u>1461</u> 1516	<u>1469</u> 1783
6112-0201-0302 1115-0201-0302	криволинейны, ширина до 200 мм	м²	<u>2829</u> 2936	<u>2845</u> 3454
6112-0201-0303 1115-0201-0303	плоский, ширина более 200 мм	м²	<u>2438</u> 2530	<u>2452</u> 2976
6112-0201-0304 1115-0201-0304	криволинейный, ширина более 200 мм	м²	<u>4746</u> 4925	<u>4772</u> 5793
	Штукатурка карниза, тяги, наличника высококачественная цементно-известковым раствором			
6112-0201-0305 1115-0201-0401	прямолинейный	м²	<u>23712</u> 24598	<u>23837</u> 28935
6112-0201-0306 1115-0201-0402	криволинейный	м²	<u>49222</u> 52361	<u>49623</u> 59218
	<b>Подгруппа 6112-0201-04 Штукатурка поверхностей фасадов высококачественная декоративным раствором</b>			
	Штукатурка поверхности фасадов высококачественная декоративным раствором			
6112-0201-0401 1115-0201-0501	стена гладкая	м²	<u>6903</u> 7160	<u>6938</u> 8417
6112-0201-0402 1115-0201-0502	стена с прорезными рустами	м²	<u>14083</u> 14615	<u>14163</u> 17185

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0201-0403 1115-0201-0503	колонна круглая (цилиндрических и переменного сечения) гладкая	м <sup>2</sup>	<u>31107</u> 32264	<u>31268</u> 37960
6112-0201-0404 1115-0201-0504	колонна круглая (цилиндрических и переменного сечения) с прорезными рустами	м <sup>2</sup>	<u>37203</u> 38587	<u>37395</u> 45400
6112-0201-0405 1115-0201-0505	колонна прямоугольная гладкая	м <sup>2</sup>	<u>12243</u> 12703	<u>12311</u> 14940
6112-0201-0406 1115-0201-0506	колонна прямоугольная с прорезными рустами	м <sup>2</sup>	<u>16595</u> 17224	<u>16690</u> 20255
6112-0201-0407 1115-0201-0507	пилястра переменного сечения гладкая	м <sup>2</sup>	<u>17406</u> 18060	<u>17502</u> 21241
6112-0201-0408 1115-0201-0508	пилястра переменного сечения с прорезными рустами	м <sup>2</sup>	<u>23143</u> 24013	<u>23263</u> 28238
6112-0201-0409 1115-0201-0509	пилястра прямая гладкая	м <sup>2</sup>	<u>14930</u> 15491	<u>15013</u> 18219
6112-0201-0410 1115-0201-0510	пилястра прямая с прорезными рустами	м <sup>2</sup>	<u>20593</u> 21367	<u>20699</u> 25126
<b>Подгруппа 6112-0201-05 Штукатурка откосов высококачественная декоративным раствором</b>				
Штукатурка откоса высококачественная декоративным раствором				
6112-0201-0501 1115-0201-0601	плоский, ширина до 200 мм	м <sup>2</sup>	<u>2585</u> 2682	<u>2599</u> 3155
6112-0201-0502 1115-0201-0602	прямолинейный, ширина до 200 мм	м <sup>2</sup>	<u>4745</u> 4923	<u>4771</u> 5791
6112-0201-0503 1115-0201-0603	плоский, ширина более 200 мм	м <sup>2</sup>	<u>4431</u> 4598	<u>4456</u> 5408
6112-0201-0504 1115-0201-0604	криволинейный, ширина более 200 мм	м <sup>2</sup>	<u>7855</u> 8151	<u>7899</u> 9587
<b>Подгруппа 6112-0201-06 Штукатурка карнизов, тяг, наличников высококачественная декоративным раствором</b>				
Штукатурка карниза, тяги, наличника высококачественная декоративным раствором				
6112-0201-0601 1115-0201-0701	прямолинейный	м <sup>2</sup>	<u>29744</u> 30855	<u>29900</u> 36293
6112-0201-0602 1115-0201-0702	криволинейный	м <sup>2</sup>	<u>60636</u> 62916	<u>60973</u> 74001
<b>Подгруппа 6112-0201-07 Штукатурка поверхностей фасадов декоративным раствором из сухих минеральных или пастовых смесей</b>				
Штукатурка поверхности фасадов декоративная из сухих минеральных смесей				
6112-0201-0701 1115-0212-0304	крупность зерна до 1,5 мм	м <sup>2</sup>	<u>2505</u> 2596	<u>2517</u> 3037
6112-0201-0702 1115-0212-0305	крупность зерна до 2,5 мм	м <sup>2</sup>	<u>2635</u> 2731	<u>2648</u> 3196
6112-0201-0703 1115-0212-0306	крупность зерна до 3,5 мм	м <sup>2</sup>	<u>2807</u> 2909	<u>2822</u> 3406
Покрытие поверхности фасадов декоративное из минеральных или полиминеральных пастовых смесей				
6112-0201-0704 1115-0212-0201	крупность зерна микроминерала до 0,7 мм	м <sup>2</sup>	<u>1828</u> 1890	<u>1837</u> 2192
6112-0201-0705 1115-0212-0202	крупность зерна микроминерала до 1,8 мм	м <sup>2</sup>	<u>2806</u> 2904	<u>2820</u> 3385
6112-0201-0706 1115-0212-0203	крупность зерна микроминерала до 3 мм	м <sup>2</sup>	<u>2951</u> 3054	<u>2966</u> 3561

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0201-0707 1115-0212-0204	крупность зерна микроминерала до 5 мм	м²	<u>3112</u> 3222	<u>3128</u> 3757
	<b>Группа 6112-0202 Штукатурка поверхностей внутри здания</b>			
	<b>Подгруппа 6112-0202-01 Штукатурка поверхностей внутри зданий цементными растворами</b>			
	Штукатурка поверхности внутри зданий цементными растворами по камню и бетону			
6112-0202-0101 1115-0203-0201	простая, стена	м²	<u>2968</u> 3076	<u>2981</u> 3613
6112-0202-0102 1115-0203-0202	простая, потолок	м²	<u>3093</u> 3205	<u>3106</u> 3765
6112-0202-0103 1115-0203-0203	улучшенная, стена	м²	<u>3524</u> 3654	<u>3541</u> 4290
6112-0202-0104 1115-0203-0204	улучшенная, потолок	м²	<u>3566</u> 3698	<u>3584</u> 4343
6112-0202-0105 1115-0203-0205	высококачественная, стена	м²	<u>5807</u> 6023	<u>5835</u> 7077
6112-0202-0106 1115-0203-0206	высококачественная, потолок	м²	<u>6090</u> 6316	<u>6120</u> 7423
	Выравнивание поверхности внутри зданий цементными растворами по бетону			
6112-0202-0107 1115-0203-0501	стена	м²	<u>1482</u> 1538	<u>1489</u> 1808
6112-0202-0108 1115-0203-0502	потолок	м²	<u>1836</u> 1905	<u>1845</u> 2239
	Штукатурка поверхности по сетке без устройства каркаса			
6112-0202-0109 1115-0207-0101	улучшенная, стена	м²	<u>5127</u> 5315	<u>5155</u> 6221
6112-0202-0110 1115-0207-0102	улучшенная, потолок	м²	<u>5679</u> 5888	<u>5710</u> 6895
6112-0202-0111 1115-0207-0103	высококачественная, стена	м²	<u>6711</u> 6957	<u>6747</u> 8155
6112-0202-0112 1115-0207-0104	высококачественная, потолок	м²	<u>7347</u> 7617	<u>7386</u> 8931
6112-0202-0113 1115-0207-0105	высококачественная, колонна	м²	<u>15140</u> 15703	<u>15221</u> 18448
6112-0202-0114 1115-0207-0106	высококачественная, карниз и тяга	м²	<u>16786</u> 17384	<u>16870</u> 20283
	Устройство каркаса при оштукатуривании			
6112-0202-0115 1115-0207-0201	стена	м²	<u>8797</u> 8834	<u>8799</u> 9005
6112-0202-0116 1115-0207-0202	потолок	м²	<u>14396</u> 14463	<u>14400</u> 14780
6112-0202-0117 1115-0207-0203	колонна	м²	<u>9339</u> 9396	<u>9344</u> 9667
6112-0202-0118 1115-0207-0204	карниз и тяга	м²	<u>15134</u> 15229	<u>15142</u> 15681
	<b>Подгруппа 6112-0202-02 Штукатурка поверхностей отдельных элементов цементными растворами</b>			
	Штукатурка поверхности отдельных элементов по бетону и камню цементными растворами			
6112-0202-0201 1115-0204-0101	откос плоский оконный и дверной	м²	<u>7908</u> 8215	<u>7954</u> 9638
6112-0202-0202 1115-0204-0102	откос криволинейный оконный и дверной	м²	<u>16635</u> 17271	<u>16732</u> 20291
6112-0202-0203 1115-0204-0103	устройство заглушины нижней	м²	<u>12330</u> 12786	<u>12398</u> 15005

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0202-0204 1115-0204-0104	вытягивание тяги и падуги при улучшенной штукатурке	м²	<u>2713</u> 2813	<u>2727</u> 3304
6112-0202-0205 1115-0204-0106	вытягивание тяги и падуги при высококачественной штукатурке	м²	<u>4080</u> 4230	<u>4101</u> 4966
<b>Подгруппа 6112-0202-03 Штукатурка поверхностей лестничных маршей и площадок цементными растворами</b>				
Штукатурка лестничного марша и площадки				
6112-0202-0301 1115-0205-0101	без отделки косоура и балки улучшенная	м²	<u>4028</u> 4233	<u>4054</u> 4869
6112-0202-0302 1115-0205-0102	с отделкой косоура и балки без тяги улучшенное	м²	<u>5659</u> 5945	<u>5695</u> 6843
6112-0202-0303 1115-0205-0103	с отделкой косоура и балки без тяги высококачественное	м²	<u>8783</u> 9189	<u>8838</u> 10658
6112-0202-0304 1115-0205-0104	с отделкой косоура и балки с тягой высококачественное	м²	<u>12306</u> 12799	<u>12372</u> 14914
<b>Подгруппа 6112-0202-04 Штукатурка поверхностей специальными растворами</b>				
Штукатурка поверхности специальным раствором				
6112-0202-0401 1115-0208-0101	стена цементно-цеерзитовым раствором	м²	<u>3434</u> 3559	<u>3451</u> 4173
6112-0202-0402 1115-0209-0101	стена рентгенозащитным раствором, толщина 30 мм	м²	<u>9906</u> 10259	<u>9954</u> 11983
6112-0202-0403 1115-0209-0102	Добавлять при увеличении толщины на каждые 10 мм сверх 30 мм к норме 6112-0202-0402	м²	<u>947</u> 977	<u>950</u> 1128
<b>Подгруппа 6112-0202-05 Штукатурка поверхностей потолков кессонных растворными смесями</b>				
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>69772</u> 72379	<u>70147</u> 85077
6112-0202-0502 1115-0210-0102	площадь горизонтальной проекции до 2 м²	м²	<u>56737</u> 58854	<u>57041</u> 69167
6112-0202-0503 1115-0210-0103	площадь горизонтальной проекции до 4 м²	м²	<u>39713</u> 41189	<u>39924</u> 48384
6112-0202-0504 1115-0210-0104	площадь горизонтальной проекции до 6 м²	м²	<u>34655</u> 35942	<u>34839</u> 42214
6112-0202-0505 1115-0210-0105	площадь горизонтальной проекции до 12 м²	м²	<u>28097</u> 29138	<u>28247</u> 34213
Штукатурка кессона прямоугольного по ребристому железобетонному перекрытию декоративным раствором				
6112-0202-0506 1115-0210-0106	площадь горизонтальной проекции до 0,8 м²	м²	<u>118931</u> 123363	<u>119563</u> 145026
6112-0202-0507 1115-0210-0107	площадь горизонтальной проекции до 2 м²	м²	<u>98023</u> 101673	<u>98543</u> 119516
6112-0202-0508 1115-0210-0108	площадь горизонтальной проекции до 4 м²	м²	<u>67960</u> 70485	<u>68319</u> 82831
6112-0202-0509 1115-0210-0109	площадь горизонтальной проекции до 6 м²	м²	<u>58736</u> 60917	<u>59046</u> 71580
6112-0202-0510 1115-0210-0110	площадь горизонтальной проекции до 12 м²	м²	<u>48497</u> 50295	<u>48752</u> 59089
Штукатурка кессона прямоугольного по ребристому железобетонному перекрытию, площадь горизонтальной проекции более 12 м²				
6112-0202-0511 1115-0210-0201	цементно-известковым раствором	м²	<u>9049</u> 9373	<u>9095</u> 10952

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0202-0512 1115-0210-0202	декоративным раствором	м²	<u>14824</u> 15366	<u>14903</u> 18000
	<b>Подгруппа 6112-0202-06 Штукатурка поверхностей декоративными растворами</b>			
	Штукатурка под фактуру шагренёв механизированная			
6112-0202-0601 1115-0212-0101	стена	м²	<u>593</u> 609	<u>595</u> 689
6112-0202-0602 1115-0212-0102	потолок	м²	<u>800</u> 824	<u>803</u> 940
	Декоративная штукатурка стены из сухих минеральных смесей крупностью зерна, до, мм:			
6112-0202-0603 1115-0212-0301	крупность зерна до 1,5 мм	м²	<u>2488</u> 2578	<u>2501</u> 3017
6112-0202-0604 1115-0212-0302	крупность зерна до 2,5 мм	м²	<u>2618</u> 2713	<u>2631</u> 3175
6112-0202-0605 1115-0212-0303	крупность зерна до 3,5 мм	м²	<u>2787</u> 2889	<u>2802</u> 3381
	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>1674</u> 1731	<u>1682</u> 2008
6112-0202-0607 1115-0212-0206	размер зерна микроминерала до 1,8 мм	м²	<u>2651</u> 2744	<u>2664</u> 3200
6112-0202-0608 1115-0212-0207	размер зерна микроминерала до 3 мм	м²	<u>2805</u> 2904	<u>2819</u> 3387
6112-0202-0609 1115-0212-0208	размер зерна микроминерала до 5 мм	м²	<u>3005</u> 3111	<u>3020</u> 3631
	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>2048</u> 2119	<u>2058</u> 2464
6112-0202-0611 1115-0212-0210	размер зерна микроминерала до 1,8 мм	м²	<u>3828</u> 3966	<u>3848</u> 4637
6112-0202-0612 1115-0212-0211	размер зерна микроминерала до 3 мм	м²	<u>4045</u> 4190	<u>4066</u> 4897
6112-0202-0613 1115-0212-0212	размер зерна микроминерала до 5 мм	м²	<u>4285</u> 4440	<u>4308</u> 5190
	<b>Подгруппа 6112-0202-07 Штукатурка поверхностей сухими смесями на гипсовой основе</b>			
	Штукатурка внутренней стены сухими смесями на гипсовой основе			
6112-0202-0701 1115-0203-0601	толщина до 10 мм	м²	<u>2380</u> 2466	<u>2391</u> 2890
6112-0202-0702 1115-0203-0602	толщина до 15 мм	м²	<u>1055</u> 1092	<u>1060</u> 1277
	Штукатурка откоса дверного и оконного сухими смесями на гипсовой основе			
6112-0202-0703 1115-0203-0701	толщина до 10 мм	м²	<u>3538</u> 3669	<u>3557</u> 4303
	<b>Подраздел 6112-03 Малярные работы</b>			
	<b>Группа 6112-0301 Подготовка поверхностей</b>			
	<b>Подгруппа 6112-0301-01 Подготовка поверхностей под отделку цементно-известковым раствором</b>			
	Подготовка поверхности цементно-известковым раствором			
6112-0301-0101 1115-0206-0101	панельная стена и перегородка	м²	<u>367</u> 380	<u>369</u> 446

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0301-0102 1115-0206-0102	стена и перегородка из блоков и плит	м²	<u>1177</u> 1220	<u>1184</u> 1427
6112-0301-0103 1115-0206-0103	потолок из сборных панелей	м²	<u>251</u> 260	<u>252</u> 304
6112-0301-0104 1115-0206-0104	потолок из сборных плит	м²	<u>1262</u> 1309	<u>1269</u> 1539
	<b>Подгруппа 6112-0301-02 Подготовка стен раствором из сухих смесей под чистовую отделку</b>			
	Подготовка внутренней поверхности раствором из сухих смесей на гипсовой основе под чистовую отделку			
6112-0301-0201 1115-0206-0201	стена, оштукатуренная растворами из сухих смесей	м²	<u>1115</u> 1155	<u>1121</u> 1350
6112-0301-0202 1115-0206-0202	стена, оштукатуренная цементно-песчаными растворами	м²	<u>1362</u> 1410	<u>1368</u> 1650
6112-0301-0203 1115-0206-0203	стена, оштукатуренная под окраску (финишный слой)	м²	<u>1207</u> 1250	<u>1213</u> 1461
6112-0301-0204 1115-0206-0208	стена, облицованная гипсокартонными листами	м²	<u>1055</u> 1093	<u>1061</u> 1277
	<b>Подгруппа 6112-0301-03 Подготовка потолков раствором из сухих смесей под чистовую отделку</b>			
	Подготовка потолка раствором из сухих смесей на гипсовой основе под чистовую отделку			
6112-0301-0301 1115-0206-0205	за один раз	м²	<u>1864</u> 1932	<u>1874</u> 2263
6112-0301-0302 1115-0206-0206	за два раза	м²	<u>2461</u> 2551	<u>2474</u> 2991
6112-0301-0303 1115-0206-0207	облицованного гипсокартонными листами	м²	<u>1834</u> 1901	<u>1844</u> 2228
	<b>Подгруппа 6112-0301-04 Насечка поверхностей</b>			
	Насечка поверхности			
6112-0301-0401 1115-0204-0108	стена	м²	<u>1413</u> 1466	<u>1420</u> 1724
6112-0301-0402 1115-0204-0109	потолок	м²	<u>1756</u> 1822	<u>1766</u> 2144
	<b>Группа 6112-0302 Покраска поверхностей внутри зданий</b>			
	<b>Подгруппа 6112-0302-01 Покраска поверхностей внутри зданий вододисперсионными составами</b>			
	Покраска вододисперсионным составом простая по штукатурке и сборным конструкциям			
6112-0302-0101 1115-0405-0101	стена, подготовленная под окраску	м²	<u>594</u> 616	<u>597</u> 720
6112-0302-0102 1115-0405-0102	потолок, подготовленный под окраску	м²	<u>663</u> 687	<u>666</u> 803
	Покраска вододисперсионным составом улучшенная по штукатурке			
6112-0302-0103 1115-0405-0103	стена	м²	<u>1715</u> 1776	<u>1724</u> 2071
6112-0302-0104 1115-0405-0104	потолок	м²	<u>2133</u> 2209	<u>2143</u> 2579
	Покраска вододисперсионным составом улучшенная по сборным конструкциям			
6112-0302-0105 1115-0405-0105	стена, подготовленная под окраску	м²	<u>1003</u> 1039	<u>1008</u> 1214
6112-0302-0106 1115-0405-0106	потолок, подготовленный под окраску	м²	<u>1123</u> 1164	<u>1129</u> 1360
	Покраска вододисперсионным составом высококачественная по штукатурке			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0302-0107 1115-0405-0107	стена	м²	<u>2999</u> 3107	<u>3015</u> 3631
6112-0302-0108 1115-0405-0108	потолок	м²	<u>3873</u> 4013	<u>3894</u> 4694
	Покраска вододисперсионным составом высококачественная по сборным конструкциям			
6112-0302-0109 1115-0405-0109	стена, подготовленная под окраску	м²	<u>2015</u> 2088	<u>2026</u> 2441
6112-0302-0110 1115-0405-0110	потолок, подготовленный под окраску	м²	<u>2412</u> 2499	<u>2424</u> 2925
	Покраска акриловыми вододисперсионным составом за один раз			
6112-0302-0111 1115-0405-0111	стена, подготовленная под окраску	м²	<u>868</u> 900	<u>873</u> 1052
6112-0302-0112 1115-0405-0112	Добавлять на следующий слой к норме 6112-0302-0111	м²	<u>438</u> 454	<u>440</u> 534
6112-0302-0113 1115-0405-0113	потолок, подготовленный под окраску	м²	<u>1029</u> 1066	<u>1035</u> 1248
6112-0302-0114 1115-0405-0114	Добавлять на следующий слой к норме 6112-0302-0113	м²	<u>546</u> 566	<u>549</u> 666
	<b>Подгруппа 6112-0302-02 Покраска поверхностей внутри зданий водными составами</b>			
	Покраска поверхности внутри зданий			
6112-0302-0201 1115-0401-0201	известковая по штукатурке	м²	<u>370</u> 382	<u>372</u> 442
6112-0302-0202 1115-0401-0202	известковая по кирпичу и бетону	м²	<u>170</u> 176	<u>171</u> 204
6112-0302-0203 1115-0401-0203	известковая по дереву	м²	<u>150</u> 155	<u>150</u> 180
6112-0302-0204 1115-0401-0204	силикатная по штукатурке и кирпичу	м²	<u>454</u> 472	<u>457</u> 555
6112-0302-0205 1115-0401-0205	составами силикатная по дереву	м²	<u>191</u> 198	<u>192</u> 233
	<b>Подгруппа 6112-0302-03 Покраска поверхностей внутри зданий масляными составами</b>			
	Покраска простая масляным составом по штукатурке и сборным конструкциям (подготовленным под окраску)			
6112-0302-0301 1115-0403-0108	стена	м²	<u>873</u> 902	<u>877</u> 1041
6112-0302-0302 1115-0403-0109	потолок	м²	<u>914</u> 946	<u>919</u> 1097
	Покраска улучшенная масляным составом по штукатурке			
6112-0302-0303 1115-0403-0308	стена	м²	<u>2152</u> 2225	<u>2161</u> 2585
6112-0302-0304 1115-0403-0309	потолок	м²	<u>2604</u> 2693	<u>2616</u> 3131
	Покраска улучшенная масляным составом по сборным конструкциям (подготовленным под окраску)			
6112-0302-0305 1115-0403-0310	стена	м²	<u>1484</u> 1532	<u>1490</u> 1771
6112-0302-0306 1115-0403-0311	потолок	м²	<u>1634</u> 1687	<u>1641</u> 1949
	Покраска высококачественная масляным составом по штукатурке			
6112-0302-0307 1115-0403-0506	стена	м²	<u>3532</u> 3658	<u>3551</u> 4270
6112-0302-0308 1115-0403-0507	потолок	м²	<u>4363</u> 4520	<u>4386</u> 5279



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Покраска высококачественная масляным составом по сборным конструкциям, подготовленным под окраску			
<u>6112-0302-0309</u> <u>1115-0403-0508</u>	стена	м²	<u>2602</u> 2693	<u>2616</u> 3135
<u>6112-0302-0310</u> <u>1115-0403-0509</u>	потолок	м²	<u>2967</u> 3070	<u>2982</u> 3575
	Покраска простая масляным составом по дереву			
<u>6112-0302-0311</u> <u>1115-0403-0101</u>	стена	м²	<u>1111</u> 1149	<u>1116</u> 1334
<u>6112-0302-0312</u> <u>1115-0403-0102</u>	потолок	м²	<u>1280</u> 1324	<u>1286</u> 1539
<u>6112-0302-0313</u> <u>1115-0403-0103</u>	пол	м²	<u>939</u> 972	<u>944</u> 1131
<u>6112-0302-0314</u> <u>1115-0403-0104</u>	заполнение дверного проема	м²	<u>1339</u> 1388	<u>1346</u> 1624
<u>6112-0302-0315</u> <u>1115-0403-0105</u>	заполнение оконного проема	м²	<u>1656</u> 1717	<u>1665</u> 2011
<u>6112-0302-0316</u> <u>1115-0403-0106</u>	блок дверной, подготовленный под вторую окраску	м²	<u>415</u> 431	<u>417</u> 506
<u>6112-0302-0317</u> <u>1115-0403-0107</u>	блок оконный, подготовленный под вторую окраску	м²	<u>566</u> 587	<u>569</u> 691
	Покраска улучшенная масляным составом по дереву			
<u>6112-0302-0318</u> <u>1115-0403-0301</u>	стена	м²	<u>2339</u> 2422	<u>2350</u> 2831
<u>6112-0302-0319</u> <u>1115-0403-0302</u>	потолок	м²	<u>2859</u> 2961	<u>2873</u> 3464
<u>6112-0302-0320</u> <u>1115-0403-0303</u>	пол	м²	<u>2086</u> 2159	<u>2096</u> 2519
<u>6112-0302-0321</u> <u>1115-0403-0304</u>	заполнение дверного проема	м²	<u>3598</u> 3730	<u>3616</u> 4378
<u>6112-0302-0322</u> <u>1115-0403-0305</u>	заполнение оконного проема	м²	<u>5344</u> 5541	<u>5370</u> 6509
<u>6112-0302-0323</u> <u>1115-0403-0306</u>	блок дверной, подготовленный под вторую окраску	м²	<u>1052</u> 1088	<u>1057</u> 1268
<u>6112-0302-0324</u> <u>1115-0403-0307</u>	блок оконный, подготовленный под вторую окраску	м²	<u>1584</u> 1640	<u>1591</u> 1917
	Покраска высококачественная масляным составом по дереву			
<u>6112-0302-0325</u> <u>1115-0403-0501</u>	стена	м²	<u>3655</u> 3789	<u>3675</u> 4438
<u>6112-0302-0326</u> <u>1115-0403-0502</u>	потолок	м²	<u>4584</u> 4752	<u>4609</u> 5570
<u>6112-0302-0327</u> <u>1115-0403-0503</u>	пол	м²	<u>3352</u> 3473	<u>3370</u> 4062
<u>6112-0302-0328</u> <u>1115-0403-0504</u>	заполнение дверного проема	м²	<u>6228</u> 6460	<u>6262</u> 7589
<u>6112-0302-0329</u> <u>1115-0403-0505</u>	заполнение оконного проема	м²	<u>8825</u> 9155	<u>8873</u> 10759
	<b>Подгруппа 6112-0302-04 Покрытие поверхностей лаком</b>			
	Покрытие пола лаком			
<u>6112-0302-0401</u> <u>1115-0403-0901</u>	за 1 раз	м² отделыв аемой поверхн ости	<u>204</u> 211	<u>205</u> 248

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0302-0402 1115-0403-0902	за 2 раза	м <sup>2</sup> отделыв аемой поверхн ости	<u>516</u> 535	<u>519</u> 629
<b>Подгруппа 6112-0302-05 Покраска поверхностей внутри зданий декоративными составами</b>				
Покраска поверхности внутри зданий декоративным составом				
6112-0302-0501 1115-0406-0101	клеевая под мрамор	м <sup>2</sup>	<u>4310</u> 4467	<u>4332</u> 5230
6112-0302-0502 1115-0406-0102	масляная под мрамор	м <sup>2</sup>	<u>6817</u> 7064	<u>6851</u> 8265
6112-0302-0503 1115-0406-0103	клеевая под шелк картами (коврами), категория сложности 1	м <sup>2</sup>	<u>8077</u> 8377	<u>8119</u> 9833
6112-0302-0504 1115-0406-0104	клеевая под шелк картами (коврами), категория сложности 2	м <sup>2</sup>	<u>11604</u> 12037	<u>11664</u> 14136
6112-0302-0505 1115-0406-0105	клеевая под шелк картами (коврами), категория сложности 3	м <sup>2</sup>	<u>18413</u> 19102	<u>18508</u> 22445
6112-0302-0506 1115-0406-0106	масляная под шелк картами (коврами), категория сложности 1	м <sup>2</sup>	<u>10242</u> 10617	<u>10294</u> 12435
6112-0302-0507 1115-0406-0107	масляная под шелк картами (коврами), категория сложности 2	м <sup>2</sup>	<u>13986</u> 14501	<u>14058</u> 16999
6112-0302-0508 1115-0406-0108	масляная под шелк картами (коврами), категория сложности 3	м <sup>2</sup>	<u>19206</u> 19917	<u>19304</u> 23367
6112-0302-0509 1115-0406-0109	клеевая - разделка по эскизам, категория сложности 1	м <sup>2</sup>	<u>2042</u> 2118	<u>2053</u> 2487
6112-0302-0510 1115-0406-0110	клеевая - разделка по эскизам, категория сложности 2	м <sup>2</sup>	<u>3741</u> 3881	<u>3761</u> 4561
6112-0302-0511 1115-0406-0111	клеевая - разделка по эскизам, категория сложности 3	м <sup>2</sup>	<u>6300</u> 6536	<u>6332</u> 7683
6112-0302-0512 1115-0406-0112	клеевая набивка фриза по трафарету	м <sup>2</sup>	<u>10675</u> 11077	<u>10731</u> 13026
6112-0302-0513 1115-0406-0113	масляная набивка фриза по трафарету	м <sup>2</sup>	<u>11658</u> 12095	<u>11719</u> 14211
<b>Группа 6112-0303 Покраска поверхностей фасадов</b>				
<b>Подгруппа 6112-0303-01 Покраска поверхностей фасадов с лесов</b>				
Покраска поверхности фасада с лесов с подготовкой поверхности				
6112-0303-0101 1115-0402-0101	известковая	м <sup>2</sup>	<u>251</u> 267	<u>253</u> 299
6112-0303-0102 1115-0402-0102	силикатная	м <sup>2</sup>	<u>1032</u> 1066	<u>1036</u> 1189
6112-0303-0103 1115-0402-0103	цементная	м <sup>2</sup>	<u>373</u> 393	<u>376</u> 450
6112-0303-0104 1115-0402-0201	перхлорвиниловая	м <sup>2</sup>	<u>1243</u> 1264	<u>1246</u> 1370
6112-0303-0105 1115-0402-0202	кремнийорганическая	м <sup>2</sup>	<u>622</u> 651	<u>626</u> 745
6112-0303-0106 1115-0402-0203	поливинилацетатная	м <sup>2</sup>	<u>401</u> 422	<u>404</u> 484
Покраска поверхности фасада с лесов по подготовленной поверхности				
6112-0303-0107 1115-0402-0301	известковая	м <sup>2</sup>	<u>175</u> 181	<u>176</u> 211
6112-0303-0108 1115-0402-0302	силикатная	м <sup>2</sup>	<u>823</u> 842	<u>825</u> 938

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0303-0109 1115-0402-0303	цементная	м²	<u>263</u> 273	<u>264</u> 320
6112-0303-0110 1115-0402-0401	перхлорвиниловая	м²	<u>917</u> 932	<u>920</u> 1007
6112-0303-0111 1115-0402-0402	кремнийорганическая	м²	<u>441</u> 456	<u>443</u> 528
6112-0303-0112 1115-0402-0403	поливинилацетатная	м²	<u>272</u> 282	<u>274</u> 332
6112-0303-0113 1115-0402-0404	акриловыми составами	м²	<u>568</u> 588	<u>571</u> 684
<b>Подгруппа 6112-0303-02 Покраска поверхностей фасадов с люлек с подготовкой поверхности</b>				
Покраска поверхности фасада с люлек с подготовкой поверхности				
6112-0303-0201 1115-0402-0501	известковая	м²	<u>521</u> 538	<u>523</u> 623
6112-0303-0202 1115-0402-0502	силикатная	м²	<u>1244</u> 1285	<u>1249</u> 1492
6112-0303-0203 1115-0402-0503	цементная	м²	<u>823</u> 857	<u>827</u> 984
6112-0303-0204 1115-0402-0601	перхлорвиниловая	м²	<u>1591</u> 1622	<u>1595</u> 1779
6112-0303-0205 1115-0402-0602	кремнийорганическая	м²	<u>960</u> 998	<u>965</u> 1141
6112-0303-0206 1115-0402-0603	поливинилацетатная	м²	<u>759</u> 791	<u>763</u> 908
Покраска поверхности фасада с люлек по подготовленной поверхности				
6112-0303-0207 1115-0402-0701	известковая	м²	<u>379</u> 391	<u>380</u> 453
6112-0303-0208 1115-0402-0702	силикатная	м²	<u>1179</u> 1209	<u>1182</u> 1359
6112-0303-0209 1115-0402-0703	цементная	м²	<u>588</u> 607	<u>590</u> 706
6112-0303-0210 1115-0402-0801	перхлорвиниловая	м²	<u>1184</u> 1207	<u>1187</u> 1321
6112-0303-0211 1115-0402-0802	кремнийорганическая	м²	<u>700</u> 722	<u>703</u> 833
6112-0303-0212 1115-0402-0803	поливинилацетатная	м²	<u>537</u> 555	<u>540</u> 646
6112-0303-0213 1115-0402-0804	акриловая	м²	<u>659</u> 682	<u>662</u> 794
<b>Группа 6112-0304 Оклейка стен обоями</b>				
<b>Подгруппа 6112-0304-01 Оклейка поверхностей обоями на кле</b>				
Оклейка по монолитной штукатурке и бетону на кле				
6112-0304-0101 1115-0601-0103	линкрустом	м²	<u>2196</u> 2273	<u>2208</u> 2647
Оклейка по подготовленной поверхности на кле				
6112-0304-0102 1115-0601-0107	простыми обоями	м²	<u>1198</u> 1239	<u>1204</u> 1438
<b>Подгруппа 6112-0304-02 Оклейка поверхностей самоклеящейся пленкой</b>				
Оклейка поверхности самоклеящейся поливинилхлоридной пленкой				
6112-0304-0201 1115-0601-0301	по штукатурке и бетону	м²	<u>4330</u> 4484	<u>4352</u> 5230
6112-0304-0202 1115-0601-0302	по гипсобетонным и гипсолитовым поверхностям	м²	<u>3419</u> 3541	<u>3436</u> 4130

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0304-0203 1115-0601-0303	по листовым материалам	м²	<u>3230</u> 3344	<u>3246</u> 3898
<b>Группа 6112-0305 Покраска поверхностей металлических</b>				
<b>Подгруппа 6112-0305-01 Покраска поверхностей больших металлических (кроме кровель) масляными составами</b>				
Покраска поверхности большой площадью, металлической (кроме кровель), масляным составом				
6112-0305-0101 1115-0403-1001	количество покрасок за 1 раз	м²	<u>391</u> 405	<u>393</u> 470
6112-0305-0102 1115-0403-1002	количество покрасок за 2 раза	м²	<u>484</u> 501	<u>487</u> 584
Покраска прочих поверхностей масляным составом				
6112-0305-0103 1115-0403-1003	балка, труба стальная и тому подобное диаметр от 50 мм, количество покрасок за 2 раза	м²	<u>1525</u> 1581	<u>1533</u> 1854
6112-0305-0104 1115-0403-1004	решетка, переплет, радиатор, труба и тому подобное, диаметр менее 50 мм, количество покрасок за 2 раза	м²	<u>2645</u> 2743	<u>2658</u> 3221
6112-0305-0105 1115-0403-1005	трубопровод по изоляции	м²	<u>872</u> 904	<u>877</u> 1060
<b>Подгруппа 6112-0305-02 Покраска поверхности металлических суриком</b>				
Покраска кровли суриком				
6112-0305-0201 1115-0403-1201	количество покрасок за 1 раз	м²	<u>326</u> 337	<u>328</u> 390
6112-0305-0202 1115-0403-1202	количество покрасок за 2 раза	м²	<u>412</u> 426	<u>414</u> 495
Покраска обделки стальной на фасаде суриком				
6112-0305-0203 1115-0403-1301	с водосточными трубами	м²	<u>324</u> 336	<u>326</u> 394
6112-0305-0204 1115-0403-1302	без водосточных труб	м²	<u>246</u> 255	<u>247</u> 298
<b>Подраздел 6112-04 Отделка фасадов</b>				
<b>Группа 6112-0401 Отделка фасадов</b>				
<b>Подгруппа 6112-0401-01 Облицовка фасадов</b>				
Облицовка фасада декоративными элементами из полимерных материалов				
6112-0401-0101 1115-0111-0101	цокольный элемент	м	<u>388</u> 401	<u>390</u> 461
6112-0401-0102 1115-0111-0102	межэтажный элемент	м	<u>467</u> 481	<u>469</u> 554
6112-0401-0103 1115-0111-0103	угловой элемент	м	<u>1137</u> 1173	<u>1142</u> 1349
Устройство несущего каркаса при облицовке фасада алюминиевыми панелями				
6112-0401-0104 1115-0108-1801	с шагом 600 мм из Г-образного профиля	м²	<u>5499</u> 5685	<u>5524</u> 6589
6112-0401-0105 1115-0108-1802	с шагом 600 мм из П-образного профиля	м²	<u>5499</u> 5685	<u>5524</u> 6589
6112-0401-0106 1115-0108-1803	с шагом 1000 мм из Г-образного профиля	м²	<u>4113</u> 4255	<u>4132</u> 4945
6112-0401-0107 1115-0108-1804	с шагом 1000 мм из П-образного профиля	м²	<u>4113</u> 4255	<u>4132</u> 4945
6112-0401-0108 1115-0108-1805	с шагом 1200 мм из Г-образного профиля	м²	<u>4014</u> 4151	<u>4032</u> 4817

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0401-0109 1115-0108-1806	с шагом 1200 мм из П-образного профиля	м²	<u>4014</u> 4151	<u>4032</u> 4817
	Облицовка фасада алюминиевыми панелями			
6112-0401-0110 1115-0108-1808	Облицовка фасада алюминиевыми панелями	м²	<u>1846</u> 1899	<u>1853</u> 2152
	Облицовка фасада фиброцементными плитами			
6112-0401-0111 1115-0109-0101	на металлическом каркасе, с люлек	м²	<u>15665</u> 16182	<u>15725</u> 18780
	Облицовка фасада керамогранитными плитами			
6112-0401-0112 1115-0109-0201	с теплоизоляционным слоем	м²	<u>15710</u> 16265	<u>15790</u> 18977
6112-0401-0113 1115-0109-0202	без теплоизоляционного слоя	м²	<u>12180</u> 12623	<u>12244</u> 14781
	Установка ветрогидрозащитного слоя при устройстве вентилируемого фасада			
6112-0401-0114 1115-0109-0401	из паропроницаемой мембраны	м²	<u>467</u> 472	<u>468</u> 494
	Облицовка фасада металосайдингом			
6112-0401-0115 1115-0109-0501	с устройством теплоизоляционного слоя, с лесов	м²	<u>8045</u> 8300	<u>8079</u> 9556
6112-0401-0116 1115-0109-0502	без теплоизоляционного слоя, с лесов	м²	<u>5622</u> 5789	<u>5645</u> 6609
6112-0401-0117 1115-0109-0503	обрамление проема наружной стены, монтаж доборных элементов, с лесов	м	<u>5550</u> 5737	<u>5575</u> 6656
	<b>Подгруппа 6112-0401-02 Устройство откосов и отливов</b>			
	Устройство откоса и отлива наружных из оцинкованной стали с полимерным покрытием шириной 250 мм			
6112-0401-0201 1115-0108-1901	откос	м	<u>1629</u> 1688	<u>1637</u> 1973
6112-0401-0202 1115-0108-1902	отлив	м	<u>1629</u> 1688	<u>1637</u> 1973
	<b>Подгруппа 6112-0401-03 Облицовка парапета</b>			
	Облицовка крышки парапета гранитными полированными плитами			
6112-0401-0301 1115-0108-0901	толщина 40-60 мм, число плит в 1 м² до 4	м²	<u>62719</u> 64987	<u>63002</u> 76204
6112-0401-0302 1115-0108-0902	толщина 40-60 мм, число плит в 1 м² до 6	м²	<u>81413</u> 84362	<u>81785</u> 98927
6112-0401-0303 1115-0108-0903	толщина 40-60 мм, число плит в 1 м² до 10	м²	<u>116090</u> 120305	<u>116626</u> 141107
	<b>Подгруппа 6112-0401-04 Устройство дополнительного армирующего слоя по фасаду</b>			
	Устройство дополнительного армирующего слоя по фасаду			
6112-0401-0401 1115-0213-0301	на высоту 2,5 м	м²	<u>1679</u> 1742	<u>1688</u> 2048
6112-0401-0402 1115-0213-0401	внешнего угла оконного и дверного проема с лесов	м	<u>977</u> 1010	<u>982</u> 1170
6112-0401-0403 1115-0213-0402	внешнего угла оконного и дверного проема с люлек	м	<u>1090</u> 1127	<u>1095</u> 1307
6112-0401-0404 1115-0213-0601	накладка (косынка) вокруг оконного и дверного откоса с лесов	шт	<u>512</u> 531	<u>514</u> 624
6112-0401-0405 1115-0213-0602	накладка (косынка) вокруг оконного и дверного откоса с люлек	шт	<u>610</u> 633	<u>613</u> 744
	<b>Подгруппа 6112-0401-05 Отделка фасада декоративными составами</b>			
	Отделка фасада готовым декоративным составом по подготовленной поверхности,			
6112-0401-0501 1115-0212-0401	под травертин	м²	<u>1938</u> 1994	<u>1947</u> 2305

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Отделка фасада фактурная			
6112-0401-0502 1115-0202-0101	мраморной крошкой	м²	<u>2265</u> 2319	<u>2273</u> 2583
	<b>Группа 6112-0402 Светопрозрачные фасадные конструкции</b>			
	<b>Подгруппа 6112-0402-01 Монтаж структурной системы остекления фасадов</b>			
	Монтаж структурной системы			
6112-0402-0101 1115-0110-0101	с облицовкой стеклянными панелями с люлек	м²	<u>18251</u> 18899	<u>18338</u> 22132
	<b>Подгруппа 6112-0402-02 Монтаж планарного (безрамного) остекления фасадов</b>			
	Монтаж планарного (безрамного) остекления			
6112-0402-0201 1115-0110-0201	при помощи кронштейнов-спайдеров с лесов	м²	<u>11908</u> 12158	<u>11939</u> 13401
	<b>Группа 6112-0403 Облицовка фасадов на объектах, представляющих художественную ценность</b>			
	<b>Подгруппа 6112-0403-01 Облицовка фасадов декоративными элементами</b>			
	Облицовка фасада готовыми изделиями из лицевого кирпича			
6112-0403-0101 1115-0112-0101	стена и колонна прямолинейного очертания	м²	<u>26582</u> 27645	<u>26741</u> 32199
6112-0403-0102 1115-0112-0102	стена и колонна криволинейного очертания	м²	<u>35449</u> 36823	<u>35644</u> 42969
6112-0403-0103 1115-0112-0103	стена и колонна сложных архитектурных композиций	м²	<u>63218</u> 65638	<u>63605</u> 76831
6112-0403-0104 1115-0112-0104	проем и арка	м²	<u>38230</u> 39730	<u>38463</u> 46368
	Обработка кирпича до заданных размеров в построечных условиях			
6112-0403-0105 1115-0112-0201	фигурная с выходом из 1 кирпича 1 изделия	шт	<u>817</u> 846	<u>820</u> 992
6112-0403-0106 1115-0112-0202	простая с выходом из 1 кирпича 1 изделия	шт	<u>75</u> 77	<u>75</u> 90
6112-0403-0107 1115-0112-0203	фигурная с выходом из 1 кирпича 2 изделия	шт	<u>639</u> 662	<u>642</u> 777
6112-0403-0108 1115-0112-0204	простая с выходом из 1 кирпича 2 изделия	шт	<u>109</u> 113	<u>110</u> 132
6112-0403-0109 1115-0112-0205	фигурная с выходом из 1 кирпича 4 изделия	шт	<u>822</u> 852	<u>826</u> 1000
6112-0403-0110 1115-0112-0206	простая с выходом из 1 кирпича 4 изделия	шт	<u>90</u> 93	<u>91</u> 109
	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>14016</u> 14536	<u>14097</u> 17072
6112-0403-0112 1115-0112-0302	стена и колонна криволинейного очертания, с составлением простых орнаментов	м²	<u>20341</u> 21097	<u>20457</u> 24787
6112-0403-0113 1115-0112-0303	стена и арка, с составлением сложных орнаментов	м²	<u>23495</u> 24369	<u>23617</u> 28631
	<b>Подраздел 6112-05 Отделка потолков</b>			
	<b>Группа 6112-0501 Отделка потолков</b>			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6112-0501-01 Облицовка потолков декоративными плитами</b>			
	Облицовка потолка декоративными плитами			
6112-0501-0101 1115-0108-1601	по бетонной поверхности на клее	м <sup>2</sup>	<u>15127</u> 15667	<u>15199</u> 18317
6112-0501-0102 1115-0108-1603	с устройством деревянного каркаса	м <sup>2</sup>	<u>49255</u> 50861	<u>49467</u> 58728
	Облицовка потолка плитами из минерального волокна с установкой металлического каркаса			
6112-0501-0103 1115-0108-1609	размер 600х600 мм	м <sup>2</sup>	<u>4446</u> 4614	<u>4471</u> 5421
6112-0501-0104 1115-0108-1610	размер 1200х600 мм	м <sup>2</sup>	<u>4101</u> 4255	<u>4125</u> 5002
	Устройство подвесного потолка			
6112-0501-0105 1115-0108-1401	из декоративно-акустических плит	м <sup>2</sup>	<u>4910</u> 5088	<u>4937</u> 5956
6112-0501-0106 1115-0108-2101	ячеистых, со сборкой панелей	м <sup>2</sup>	<u>17172</u> 17811	<u>17258</u> 20948
	<b>Подгруппа 6112-0501-02 Устройство натяжных потолков</b>			
	Устройство натяжного потолка из поливинилхлоридной пленки (ПВХ)			
6112-0501-0201 1115-0108-2001	одноуровневого	м <sup>2</sup>	<u>1821</u> 1886	<u>1827</u> 2216
6112-0501-0202 1115-0108-2002	многоуровневого	м <sup>2</sup>	<u>2081</u> 2156	<u>2089</u> 2533
6112-0501-0203 1115-0108-2003	на криволинейных участках	м <sup>2</sup>	<u>2931</u> 3037	<u>2942</u> 3569
	<b>Подгруппа 6112-0501-03 Устройство потолков из алюминиевых панелей</b>			
	Облицовка потолка алюминиевыми плитами			
6112-0501-0301 1115-0108-1608	по деревянному каркасу	м <sup>2</sup>	<u>44022</u> 45457	<u>44229</u> 52436
	<b>Подгруппа 6112-0501-04 Установка галтелей (карнизов)</b>			
	Установка галтели (карниза) из пенополистирола (или пенополиуретана)			
6112-0501-0401 1115-0406-0201	ширина до 160 мм	м	<u>941</u> 975	<u>945</u> 1142
6112-0501-0402 1115-0406-0202	ширина свыше 160 мм	м	<u>1441</u> 1493	<u>1448</u> 1750
	<b>Подраздел 6112-06 Лепные работы</b>			
	<b>Группа 6112-0601 Установка деталей из гипса</b>			
	<b>Подгруппа 6112-0601-01 Установка деталей гипсовых погонных</b>			
	Установка детали гипсовой погонной орнаментированной, плоской, выпуклой, рельефной, простого или сложного рисунка			
6112-0601-0101 1115-0301-0101	высота до 100 мм	м	<u>1049</u> 1088	<u>1054</u> 1277
6112-0601-0102 1115-0301-0102	высота до 250 мм	м	<u>2360</u> 2446	<u>2371</u> 2860
6112-0601-0103 1115-0301-0103	высота до 500 мм	м	<u>3995</u> 4141	<u>4015</u> 4848
6112-0601-0104 1115-0301-0104	высота до 750 мм	м	<u>6383</u> 6618	<u>6415</u> 7754
	<b>Подгруппа 6112-0601-02 Установка розеток и капителей гипсовых</b>			
	Установка розетки гипсовой кесонной, потолочной круглой, многогранной простой, среднего и сложного рисунков			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0601-0201 1115-0302-0101	диаметр до 250 мм	шт	<u>2469</u> 2555	<u>2480</u> 2981
6112-0601-0202 1115-0302-0102	диаметр до 500 мм	шт	<u>4906</u> 5082	<u>4930</u> 5944
6112-0601-0203 1115-0302-0103	диаметр до 750 мм	шт	<u>8328</u> 8627	<u>8368</u> 10095
6112-0601-0204 1115-0302-0104	диаметр до 1750 мм	шт	<u>17857</u> 18484	<u>17941</u> 21555
Установка детали гипсовой на колонне				
6112-0601-0205 1115-0302-0201	капитель, высота до 500 мм	шт	<u>20471</u> 21216	<u>20577</u> 24849
6112-0601-0206 1115-0302-0202	капитель, высота до 750 мм	шт	<u>23741</u> 24581	<u>23853</u> 28686
6112-0601-0207 1115-0302-0203	капитель сборная, высота до 500 мм	шт	<u>38655</u> 40055	<u>38843</u> 46894
6112-0601-0208 1115-0302-0204	капитель сборная, высота до 1000 мм	шт	<u>66861</u> 69297	<u>67194</u> 81048
6112-0601-0209 1115-0302-0205	капитель сборная, высота до 2000 мм	шт	<u>125310</u> 129721	<u>125913</u> 150980
6112-0601-0210 1115-0302-0206	штучная, высота до 500 мм	шт	<u>8061</u> 8347	<u>8104</u> 9740
<b>Подгруппа 6112-0601-03 Установка деталей гипсовых штучных</b>				
Установка сухаря гипсового гладкого и орнаментированного				
6112-0601-0301 1115-0302-0302	длина большей стороны до 250 мм	шт	<u>2035</u> 2097	<u>2043</u> 2404
6112-0601-0302 1115-0302-0303	длина большей стороны до 400 мм	шт	<u>3090</u> 3182	<u>3102</u> 3637
Установка кронштейна и модульона гипсового				
6112-0601-0303 1115-0302-0304	длина большей стороны до 200 мм	шт	<u>2082</u> 2149	<u>2090</u> 2479
6112-0601-0304 1115-0302-0305	длина большей стороны до 400 мм	шт	<u>3882</u> 4005	<u>3899</u> 4603
6112-0601-0305 1115-0302-0306	длина большей стороны до 750 мм	шт	<u>6753</u> 6980	<u>6784</u> 8077
6112-0601-0306 1115-0302-0307	длина большей стороны до 1100 мм	шт	<u>10507</u> 10847	<u>10553</u> 12495
Установка решетки гипсовой				
6112-0601-0307 1115-0302-0308	площадь до 0,1 м2	шт	<u>1717</u> 1776	<u>1726</u> 2067
6112-0601-0308 1115-0302-0309	площадь до 0,5 м3	шт	<u>4890</u> 5064	<u>4915</u> 5914
Установка вазы гипсовой				
6112-0601-0309 1115-0302-0310	высота до 500 мм	шт	<u>4395</u> 4546	<u>4416</u> 5290
6112-0601-0310 1115-0302-0311	высота до 1000 мм	шт	<u>5849</u> 6062	<u>5878</u> 7109
6112-0601-0311 1115-0302-0312	высота до 1350 мм	шт	<u>7469</u> 7744	<u>7507</u> 9086
Установка герба гипсового				
6112-0601-0312 1115-0302-0313	высота до 500 мм	шт	<u>11915</u> 12355	<u>11981</u> 14487
6112-0601-0313 1115-0302-0314	высота до 1000 мм	шт	<u>15412</u> 15980	<u>15496</u> 18732
6112-0601-0314 1115-0302-0315	высота до 1500 мм	шт	<u>21407</u> 22193	<u>21523</u> 26000



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Раздел 6113 Озеленение, благоустройство территорий</b>			
	<b>Подраздел 6113-01 Озеленение</b>			
	<b>Группа 6113-0101 Подготовка участка для озеленения</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0101-01 Подготовка участка для озеленения</b>			
	Планировка участка для озеленения:			
6113-0101-0101 1147-0101-0101	механизированным способом	м <sup>2</sup>	<u>24</u> 24	<u>24</u> 26
6113-0101-0102 1147-0101-0102	вручную	м <sup>2</sup>	<u>315</u> 330	<u>317</u> 396
6113-0101-0103 1147-0101-0103	Разбивка участка для озеленения	м <sup>2</sup>	<u>290</u> 304	<u>291</u> 364
6113-0101-0104 1147-0101-0104	Очистка участка для озеленения от мусора	м <sup>2</sup>	<u>121</u> 127	<u>122</u> 152
	<b>Группа 6113-0102 Подготовка мест посадочных для деревьев и кустарников с комом земли</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0102-01 Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом</b>			
	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>1057</u> 1100	<u>1063</u> 1305
6113-0102-0102 1147-0102-0102	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>1480</u> 1537	<u>1484</u> 1798
6113-0102-0103 1147-0102-0103	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>1926</u> 1998	<u>1929</u> 2320
6113-0102-0104 1147-0102-0104	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>2370</u> 2457	<u>2372</u> 2839
6113-0102-0105 1147-0102-0105	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>2815</u> 2916	<u>2815</u> 3358
	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>1462</u> 1524	<u>1470</u> 1814
6113-0102-0107 1147-0102-0107	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>1961</u> 2038	<u>1966</u> 2384
6113-0102-0108 1147-0102-0108	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>2655</u> 2755	<u>2658</u> 3198
6113-0102-0109 1147-0102-0109	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>3287</u> 3408	<u>3288</u> 3934
6113-0102-0110 1147-0102-0110	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>3950</u> 4093	<u>3949</u> 4710
	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>2287</u> 2389	<u>2301</u> 2850
6113-0102-0112 1147-0102-0112	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>3023</u> 3148	<u>3034</u> 3705
6113-0102-0113 1147-0102-0113	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>3841</u> 3993	<u>3849</u> 4664
6113-0102-0114 1147-0102-0114	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>4638</u> 4817	<u>4644</u> 5597
6113-0102-0115 1147-0102-0115	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>5312</u> 5512	<u>5314</u> 6374

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с круглым комом земли, размер 0,8х0,6 м механизированным способом			
6113-0102-0116 1147-0102-0116	в естественном грунте	яма	<u>4694</u> 4883	<u>4721</u> 5793
6113-0102-0117 1147-0102-0117	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>6650</u> 6900	<u>6668</u> 8059
6113-0102-0118 1147-0102-0118	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>8606</u> 8917	<u>8615</u> 10324
6113-0102-0119 1147-0102-0119	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>10562</u> 10934	<u>10562</u> 12589
6113-0102-0120 1147-0102-0120	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>12517</u> 12952	<u>12509</u> 14854
	<b>Подгруппа 6113-0102-02 Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли механизированным способом</b>			
	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>3449</u> 3581	<u>3468</u> 4236
6113-0102-0202 1147-0102-0202	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>5602</u> 5805	<u>5614</u> 6753
6113-0102-0203 1147-0102-0203	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>7694</u> 7966	<u>7699</u> 9195
6113-0102-0204 1147-0102-0204	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>9856</u> 10200	<u>9854</u> 11723
6113-0102-0205 1147-0102-0205	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>12064</u> 12483	<u>12056</u> 14314
	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>4782</u> 4954	<u>4808</u> 5840
6113-0102-0207 1147-0102-0207	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>7977</u> 8252	<u>7991</u> 9558
6113-0102-0208 1147-0102-0208	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>11412</u> 11802	<u>11415</u> 13578
6113-0102-0209 1147-0102-0209	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>14779</u> 15280	<u>14771</u> 17512
6113-0102-0210 1147-0102-0210	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>18303</u> 18923	<u>18284</u> 21642
	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>6033</u> 6242	<u>6066</u> 7343
6113-0102-0212 1147-0102-0212	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>10291</u> 10637	<u>10307</u> 12298
6113-0102-0213 1147-0102-0213	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>15026</u> 15532	<u>15029</u> 17851
6113-0102-0214 1147-0102-0214	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>19762</u> 20428	<u>19750</u> 23406
6113-0102-0215 1147-0102-0215	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>24495</u> 25321	<u>24470</u> 28959
	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>8236</u> 8523	<u>8281</u> 10030

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0102-0217 1147-0102-0217	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>13303</u> 13748	<u>13325</u> 15899
6113-0102-0218 1147-0102-0218	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>19160</u> 19803	<u>19165</u> 22764
6113-0102-0219 1147-0102-0219	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>25015</u> 25855	<u>25002</u> 29625
6113-0102-0220 1147-0102-0220	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>30871</u> 31908	<u>30840</u> 36488
	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>10317</u> 10675	<u>10372</u> 12561
6113-0102-0222 1147-0102-0222	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>16251</u> 16793	<u>16279</u> 19421
6113-0102-0223 1147-0102-0223	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>23334</u> 24115	<u>23340</u> 27723
6113-0102-0224 1147-0102-0224	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>31455</u> 32526	<u>31448</u> 37336
6113-0102-0225 1147-0102-0225	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>37484</u> 38743	<u>37449</u> 44315
	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>12209</u> 12634	<u>12275</u> 14868
6113-0102-0227 1147-0102-0227	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>18776</u> 19402	<u>18810</u> 22446
6113-0102-0228 1147-0102-0228	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>26816</u> 27714	<u>26826</u> 31874
6113-0102-0229 1147-0102-0229	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>34844</u> 36014	<u>34832</u> 41292
6113-0102-0230 1147-0102-0230	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>42884</u> 44326	<u>42848</u> 50722
	<b>Подгруппа 6113-0102-03 Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную</b>			
	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>1897</u> 1988	<u>1909</u> 2385
6113-0102-0302 1147-0102-0302	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>2323</u> 2428	<u>2333</u> 2882
6113-0102-0303 1147-0102-0303	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>2770</u> 2889	<u>2778</u> 3404
6113-0102-0304 1147-0102-0304	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>3211</u> 3345	<u>3218</u> 3919
6113-0102-0305 1147-0102-0305	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>3655</u> 3804	<u>3661</u> 4439
	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>2991</u> 3134	<u>3010</u> 3761
6113-0102-0307 1147-0102-0307	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>3464</u> 3613	<u>3474</u> 4257
6113-0102-0308 1147-0102-0308	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>4268</u> 4440	<u>4273</u> 5170

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0102-0309 1147-0102-0309	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>5065</u> 5259	<u>5065</u> 6073
6113-0102-0310 1147-0102-0310	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>5873</u> 6089	<u>5867</u> 6990
	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>3733</u> 3912	<u>3756</u> 4693
6113-0102-0312 1147-0102-0312	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>4453</u> 4655	<u>4473</u> 5529
6113-0102-0313 1147-0102-0313	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>5243</u> 5471	<u>5260</u> 6453
6113-0102-0314 1147-0102-0314	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>6025</u> 6279	<u>6040</u> 7366
6113-0102-0315 1147-0102-0315	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>6813</u> 7093	<u>6825</u> 8287
	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>9718</u> 10184	<u>9778</u> 12218
6113-0102-0317 1147-0102-0317	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>11714</u> 12243	<u>11765</u> 14534
6113-0102-0318 1147-0102-0318	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>13966</u> 14571	<u>14011</u> 17172
6113-0102-0319 1147-0102-0319	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>16216</u> 16895	<u>16253</u> 19806
6113-0102-0320 1147-0102-0320	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>18468</u> 19223	<u>18499</u> 22444
	<b>Подгруппа 6113-0102-04 Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли вручную</b>			
	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>8445</u> 8849	<u>8497</u> 10618
6113-0102-0402 1147-0102-0402	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>10524</u> 10996	<u>10568</u> 13042
6113-0102-0403 1147-0102-0403	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>12551</u> 13089	<u>12588</u> 15402
6113-0102-0404 1147-0102-0404	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>14648</u> 15255	<u>14677</u> 17849
6113-0102-0405 1147-0102-0405	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>16796</u> 17474	<u>16818</u> 20361
	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>10738</u> 11252	<u>10804</u> 13500
6113-0102-0407 1147-0102-0407	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>13933</u> 14550	<u>13987</u> 17218
6113-0102-0408 1147-0102-0408	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>17368</u> 18100	<u>17411</u> 21239
6113-0102-0409 1147-0102-0409	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>20809</u> 21656	<u>20841</u> 25266
6113-0102-0410 1147-0102-0410	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>24259</u> 25221	<u>24280</u> 29303

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,0х1,0х0,6 м, вручную			
6113-0102-0411 1147-0102-0411	в естественном грунте	яма	<u>13352</u> 13991	<u>13434</u> 16787
6113-0102-0412 1147-0102-0412	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>17505</u> 18277	<u>17570</u> 21610
6113-0102-0413 1147-0102-0413	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>22138</u> 23065	<u>22188</u> 27035
6113-0102-0414 1147-0102-0414	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>26762</u> 27844	<u>26798</u> 32450
6113-0102-0415 1147-0102-0415	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>31390</u> 32627	<u>31412</u> 37871
	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>18043</u> 18907	<u>18153</u> 22685
6113-0102-0417 1147-0102-0417	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>23112</u> 24136	<u>23201</u> 28558
6113-0102-0418 1147-0102-0418	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>28963</u> 30184	<u>29034</u> 35414
6113-0102-0419 1147-0102-0419	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>34826</u> 36243	<u>34879</u> 42284
6113-0102-0420 1147-0102-0420	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>42516</u> 44219	<u>42563</u> 51454
	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>22634</u> 23718	<u>22773</u> 28458
6113-0102-0422 1147-0102-0422	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>28572</u> 29840	<u>28683</u> 35321
6113-0102-0423 1147-0102-0423	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>35654</u> 37161	<u>35744</u> 43623
6113-0102-0424 1147-0102-0424	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>42722</u> 44468	<u>42792</u> 51912
6113-0102-0425 1147-0102-0425	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>49805</u> 51789	<u>49854</u> 60215
	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>26701</u> 27980	<u>26865</u> 33570
6113-0102-0427 1147-0102-0427	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>33268</u> 34748	<u>33399</u> 41148
6113-0102-0428 1147-0102-0428	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>41308</u> 43059	<u>41416</u> 50576
6113-0102-0429 1147-0102-0429	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>49336</u> 51360	<u>49421</u> 59994
6113-0102-0430 1147-0102-0430	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>57376</u> 59671	<u>57438</u> 69424
	<b>Подгруппа 6113-0102-05 Подготовка нестандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли</b>			
	Подготовка нестандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли механизированным способом			
6113-0102-0501 1147-0102-0501	в естественном грунте	м <sup>3</sup> ям	<u>2355</u> 2436	<u>2368</u> 2864

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0102-0502 1147-0102-0502	добавление растительной земли до 25%	м³ ям	<u>5767</u> 5994	<u>5789</u> 7050
6113-0102-0503 1147-0102-0503	добавление растительной земли до 50%	м³ ям	<u>6349</u> 6586	<u>6363</u> 7677
6113-0102-0504 1147-0102-0504	добавление растительной земли до 75%	м³ ям	<u>7089</u> 7340	<u>7094</u> 8477
6113-0102-0505 1147-0102-0505	добавление растительной земли до 100%	м³ ям	<u>7815</u> 8079	<u>7811</u> 9260
	Подготовка нестандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли вручную			
6113-0102-0506 1147-0102-0506	в естественном грунте	м³ ям	<u>6483</u> 6793	<u>6523</u> 8151
6113-0102-0507 1147-0102-0507	добавление растительной земли до 25%	м³ ям	<u>9184</u> 9607	<u>9229</u> 11443
6113-0102-0508 1147-0102-0508	добавление растительной земли до 50%	м³ ям	<u>9766</u> 10199	<u>9803</u> 12070
6113-0102-0509 1147-0102-0509	добавление растительной земли до 75%	м³ ям	<u>10506</u> 10952	<u>10534</u> 12870
6113-0102-0510 1147-0102-0510	добавление растительной земли до 100%	м³ ям	<u>11239</u> 11699	<u>11257</u> 13662
	<b>Группа 6113-0103 Посадка деревьев и кустарников с комом земли</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0103-01 Посадка деревьев и кустарников с комом земли</b>			
	Посадка дерева и кустарника с комом земли, размер кома:			
6113-0103-0101 1147-0103-0101	0,2x0,15 и 0,25x0,2 м	шт.	<u>2130</u> 2215	<u>2140</u> 2605
6113-0103-0102 1147-0103-0102	0,3x0,3 м	шт.	<u>3118</u> 3251	<u>3134</u> 3847
6113-0103-0103 1147-0103-0103	0,5x0,4 м	шт.	<u>7502</u> 7782	<u>7537</u> 9141
6113-0103-0104 1147-0103-0104	0,8x0,6 м	шт.	<u>10226</u> 10624	<u>10276</u> 12522
6113-0103-0105 1147-0103-0105	0,5x0,5x0,4 м	шт.	<u>10294</u> 10702	<u>10345</u> 12626
6113-0103-0106 1147-0103-0106	0,8x0,8x0,5 м	шт.	<u>15636</u> 16282	<u>15716</u> 19275
6113-0103-0107 1147-0103-0107	1,0x1,0x0,6 м	шт.	<u>20476</u> 21323	<u>20581</u> 25248
6113-0103-0108 1147-0103-0108	1,3x1,3x0,6 м	шт.	<u>25924</u> 26981	<u>26054</u> 31914
6113-0103-0109 1147-0103-0109	1,5x1,5x0,65 м	шт.	<u>33094</u> 34455	<u>33262</u> 40779
6113-0103-0110 1147-0103-0110	1,7x1,7x0,65 м	шт.	<u>38979</u> 40564	<u>39175</u> 47972
	<b>Подгруппа 6113-0103-02 Добавлять при посадке деревьев и кустарников с комом земли на каждый 1 м³ изменения объема земли</b>			
6113-0103-0201 1147-0103-0201	Добавлять при посадке деревьев и кустарников с комом земли на каждый 1 м³ изменения объема земли к нормам 1113-0103-0101 по 1113-0103-0110	м³	<u>3098</u> 3230	<u>3115</u> 3832
	<b>Группа 6113-0104 Подготовка посадочных мест для деревьев-саженцев</b>			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6113-0104-01 Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев-саженцев</b>			
	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев-саженцев механизированным способом			
6113-0104-0101 1147-0104-0101	в естественном грунте	яма	<u>1143</u> 1191	<u>1149</u> 1416
6113-0104-0102 1147-0104-0102	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>3450</u> 3591	<u>3460</u> 4211
6113-0104-0103 1147-0104-0103	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>4506</u> 4680	<u>4511</u> 5436
6113-0104-0104 1147-0104-0104	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>5570</u> 5778	<u>5571</u> 6672
6113-0104-0105 1147-0104-0105	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>6630</u> 6872	<u>6627</u> 7903
	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев-саженцев вручную			
6113-0104-0106 1147-0104-0106	в естественном грунте	яма	<u>2083</u> 2182	<u>2095</u> 2618
6113-0104-0107 1147-0104-0107	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>5894</u> 6159	<u>5919</u> 7309
6113-0104-0108 1147-0104-0108	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>7051</u> 7355	<u>7073</u> 8662
6113-0104-0109 1147-0104-0109	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>8193</u> 8534	<u>8210</u> 9995
6113-0104-0110 1147-0104-0110	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>9349</u> 9729	<u>9363</u> 11346
	<b>Подгруппа 6113-0104-02 Подготовка нестандартных посадочных мест для деревьев-саженцев</b>			
	Подготовка нестандартных посадочных мест для деревьев-саженцев механизированным способом			
6113-0104-0201 1147-0104-0201	в естественном грунте	м³ ям	<u>4125</u> 4299	<u>4149</u> 5110
6113-0104-0202 1147-0104-0202	добавление растительной земли до 25%	м³ ям	<u>5432</u> 5664	<u>5448</u> 6689
6113-0104-0203 1147-0104-0203	добавление растительной земли до 50%	м³ ям	<u>7001</u> 7294	<u>7010</u> 8564
6113-0104-0204 1147-0104-0204	добавление растительной земли до 75%	м³ ям	<u>8955</u> 9322	<u>8955</u> 10898
6113-0104-0205 1147-0104-0205	добавление растительной земли до 100%	м³ ям	<u>10928</u> 11371	<u>10920</u> 13255
	Подготовка нестандартных посадочных мест для деревьев-саженцев вручную			
6113-0104-0206 1147-0104-0206	в естественном грунте	м³ ям	<u>7614</u> 7978	<u>7661</u> 9573
6113-0104-0207 1147-0104-0207	добавление растительной земли до 25%	м³ ям	<u>9345</u> 9778	<u>9386</u> 11651
6113-0104-0208 1147-0104-0208	добавление растительной земли до 50%	м³ ям	<u>11588</u> 12113	<u>11626</u> 14373
6113-0104-0209 1147-0104-0209	добавление растительной земли до 75%	м³ ям	<u>13304</u> 13892	<u>13332</u> 16408
6113-0104-0210 1147-0104-0210	добавление растительной земли до 100%	м³ ям	<u>15577</u> 16255	<u>15598</u> 19141
	<b>Группа 6113-0105 Посадка деревьев-саженцев</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0105-01 Посадка деревьев-саженцев с оголенной корневой системой</b>			
	Посадка в ямы деревьев-саженцев с оголенной корневой системой			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0105-0101 1147-0105-0101	размер ям 0,7х0,7 м	шт.	<u>4033</u> 4209	<u>4054</u> 4995
6113-0105-0102 1147-0105-0102	размер ям 1,0х0,8 м	шт.	<u>4986</u> 5208	<u>5012</u> 6192
6113-0105-0103 1147-0105-0201	Добавлять на каждый 1 м <sup>3</sup> изменения объема земли к нормам 1113-0105-0101, 1113-0105-0102	м <sup>3</sup>	<u>3629</u> 3778	<u>3648</u> 4460
<b>Группа 6113-0106 Подготовка посадочных мест для кустарников-саженцев в группы</b>				
<b>Подгруппа 6113-0106-01 Подготовка стандартных посадочных мест кустарников-саженцев с оголенной корневой системой в группы</b>				
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>735</u> 765	<u>740</u> 907
6113-0106-0102 1147-0106-0102	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>1459</u> 1519	<u>1463</u> 1789
6113-0106-0103 1147-0106-0103	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>1900</u> 1978	<u>1903</u> 2321
6113-0106-0104 1147-0106-0104	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>2352</u> 2448	<u>2354</u> 2865
6113-0106-0105 1147-0106-0105	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>2794</u> 2907	<u>2794</u> 3397
Подготовка стандартного посадочного места кустарника-саженца с оголенной корневой системой в группы вручную:				
6113-0106-0106 1147-0106-0106	в естественном грунте	яма	<u>751</u> 787	<u>755</u> 944
6113-0106-0107 1147-0106-0107	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>1880</u> 1966	<u>1887</u> 2339
6113-0106-0108 1147-0106-0108	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>2321</u> 2425	<u>2327</u> 2871
6113-0106-0109 1147-0106-0109	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>2773</u> 2895	<u>2778</u> 3415
6113-0106-0110 1147-0106-0110	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>3215</u> 3354	<u>3218</u> 3947
<b>Подгруппа 6113-0106-02 Подготовка нестандартных посадочных мест кустарников-саженцев с оголенной корневой системой в группы</b>				
Подготовка нестандартного посадочного места кустарника-саженца с оголенной корневой системой в группы механизированным способом:				
6113-0106-0201 1147-0106-0201	в естественном грунте	м <sup>3</sup> ям	<u>7255</u> 7549	<u>7295</u> 8950
6113-0106-0202 1147-0106-0202	добавление растительной земли до 25%	м <sup>3</sup> ям	<u>7538</u> 7792	<u>7560</u> 9081
6113-0106-0203 1147-0106-0203	добавление растительной земли до 50%	м <sup>3</sup> ям	<u>9322</u> 9647	<u>9339</u> 11224
6113-0106-0204 1147-0106-0204	добавление растительной земли до 75%	м <sup>3</sup> ям	<u>11552</u> 11964	<u>11562</u> 13904
6113-0106-0205 1147-0106-0205	добавление растительной земли до 100%	м <sup>3</sup> ям	<u>13779</u> 14279	<u>13781</u> 16579
Подготовка нестандартного посадочного места кустарника-саженца с оголенной корневой системой в группы вручную:				
6113-0106-0206 1147-0106-0206	в естественном грунте	м <sup>3</sup> ям	<u>7527</u> 7888	<u>7574</u> 9464



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0106-0207 1147-0106-0207	добавление растительной земли до 25%	м³ ям	<u>9311</u> 9742	<u>9352</u> 11607
6113-0106-0208 1147-0106-0208	добавление растительной земли до 50%	м³ ям	<u>11095</u> 11596	<u>11130</u> 13751
6113-0106-0209 1147-0106-0209	добавление растительной земли до 75%	м³ ям	<u>13325</u> 13914	<u>13353</u> 16430
6113-0106-0210 1147-0106-0210	добавление растительной земли до 100%	м³ ям	<u>15552</u> 16229	<u>15573</u> 19106
<b>Группа 6113-0107 Посадка кустарников-саженцев в группы</b>				
<b>Подгруппа 6113-0107-01 Посадка кустарников-саженцев в группах</b>				
Посадка в ямы кустарника-саженца в группах				
6113-0107-0101 1147-0107-0101	размер ям 0,5х0,5 м	шт.	<u>783</u> 816	<u>787</u> 965
6113-0107-0102 1147-0107-0102	размер ям 0,7х0,5 м	шт.	<u>962</u> 1004	<u>967</u> 1191
6113-0107-0103 1147-0107-0201	добавлять на каждый 1 м³ изменения объема земли к нормам 1113-0107-0101, 1113-0107-0102	м³	<u>4062</u> 4232	<u>4084</u> 5004
<b>Группа 6113-0108 Подготовка посадочных мест для живой изгороди</b>				
<b>Подгруппа 6113-0108-01 Подготовка стандартных посадочных мест для кустарников-саженцев для живой изгороди</b>				
Подготовка стандартного посадочного места для кустарника-саженца для однорядной живой изгороди механизированным способом				
6113-0108-0101 1147-0108-0101	в естественном грунте	м траншеи	<u>458</u> 477	<u>460</u> 567
6113-0108-0102 1147-0108-0102	добавление растительной земли до 25%	м траншеи	<u>862</u> 896	<u>862</u> 1044
6113-0108-0103 1147-0108-0103	добавление растительной земли до 50%	м траншеи	<u>1266</u> 1314	<u>1263</u> 1520
6113-0108-0104 1147-0108-0104	добавление растительной земли до 75%	м траншеи	<u>1670</u> 1733	<u>1664</u> 1997
6113-0108-0105 1147-0108-0105	добавление растительной земли до 100%	м траншеи	<u>2079</u> 2157	<u>2071</u> 2481
Подготовка стандартного посадочного места для кустарника-саженца для двухрядной живой изгороди механизированным способом				
6113-0108-0106 1147-0108-0106	в естественном грунте	м траншеи	<u>1023</u> 1069	<u>1029</u> 1277
6113-0108-0107 1147-0108-0107	добавление растительной земли до 25%	м траншеи	<u>1847</u> 1926	<u>1851</u> 2269
6113-0108-0108 1147-0108-0108	добавление растительной земли до 50%	м траншеи	<u>2672</u> 2784	<u>2674</u> 3264
6113-0108-0109 1147-0108-0109	добавление растительной земли до 75%	м траншеи	<u>3490</u> 3634	<u>3489</u> 4248
6113-0108-0110 1147-0108-0110	добавление растительной земли до 100%	м траншеи	<u>4315</u> 4492	<u>4312</u> 5242
Подготовка стандартных посадочных мест для кустарника-саженца для однорядной живой изгороди вручную				
6113-0108-0111 1147-0108-0111	в естественном грунте	м траншеи	<u>1403</u> 1470	<u>1411</u> 1764
6113-0108-0112 1147-0108-0112	добавление растительной земли до 25%	м траншеи	<u>1993</u> 2083	<u>2000</u> 2474
6113-0108-0113 1147-0108-0113	добавление растительной земли до 50%	м траншеи	<u>2578</u> 2692	<u>2584</u> 3179
6113-0108-0114 1147-0108-0114	добавление растительной земли до 75%	м траншеи	<u>3168</u> 3306	<u>3172</u> 3890

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0108-0115 1147-0108-0115	добавление растительной земли до 100%	м траншеи	<u>3757</u> 3917	<u>3759</u> 4599
	Подготовка стандартных посадочных мест для кустарника-саженца для двухрядной живой изгороди вручную			
6113-0108-0116 1147-0108-0116	в естественном грунте	м траншеи	<u>1968</u> 2063	<u>1980</u> 2475
6113-0108-0117 1147-0108-0117	добавление растительной земли до 25%	м траншеи	<u>2792</u> 2919	<u>2802</u> 3467
6113-0108-0118 1147-0108-0118	добавление растительной земли до 50%	м траншеи	<u>3617</u> 3777	<u>3625</u> 4461
6113-0108-0119 1147-0108-0119	добавление растительной земли до 75%	м траншеи	<u>4435</u> 4627	<u>4440</u> 5445
6113-0108-0120 1147-0108-0120	добавление растительной земли до 100%	м траншеи	<u>5257</u> 5482	<u>5260</u> 6436
	<b>Подгруппа 6113-0108-02 Подготовка нестандартных посадочных мест для кустарников-саженцев для живой изгороди</b>			
	Подготовка нестандартных посадочных мест для кустарника-саженца для живой изгороди механизированным способом			
6113-0108-0201 1147-0108-0201	в естественном грунте	м³ траншеи	<u>2770</u> 2893	<u>2786</u> 3453
6113-0108-0202 1147-0108-0202	добавление растительной земли до 25%	м³ траншеи	<u>6306</u> 6583	<u>6327</u> 7799
6113-0108-0203 1147-0108-0203	добавление растительной земли до 50%	м³ траншеи	<u>8090</u> 8437	<u>8106</u> 9943
6113-0108-0204 1147-0108-0204	добавление растительной земли до 75%	м³ траншеи	<u>10320</u> 10755	<u>10328</u> 12622
6113-0108-0205 1147-0108-0205	добавление растительной земли до 100%	м³ траншеи	<u>12547</u> 13070	<u>12548</u> 15298
	Подготовка нестандартных посадочных мест для кустарника-саженца для живой изгороди вручную			
6113-0108-0206 1147-0108-0206	в естественном грунте	м³ траншеи	<u>5618</u> 5887	<u>5652</u> 7063
6113-0108-0207 1147-0108-0207	добавление растительной земли до 25%	м³ траншеи	<u>9151</u> 9574	<u>9190</u> 11405
6113-0108-0208 1147-0108-0208	добавление растительной земли до 50%	м³ траншеи	<u>10935</u> 11428	<u>10968</u> 13549
6113-0108-0209 1147-0108-0209	добавление растительной земли до 75%	м³ траншеи	<u>13168</u> 13749	<u>13194</u> 16232
6113-0108-0210 1147-0108-0210	добавление растительной земли до 100%	м³ траншеи	<u>15395</u> 16064	<u>15414</u> 18907
	<b>Группа 6113-0109 Посадка кустарников-саженцев в живую изгородь</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0109-01 Посадка кустарников-саженцев в живой изгороди</b>			
	Посадка кустарников-саженцев в живой изгороди			
6113-0109-0101 1147-0109-0101	однорядной и вьющиеся растения	м изгород и	<u>1798</u> 1877	<u>1806</u> 2231
6113-0109-0102 1147-0109-0102	двухрядной	м изгород и	<u>4900</u> 5122	<u>4923</u> 6109
6113-0109-0103 1147-0109-0201	Добавлять на каждый 1 м³ изменения объема земли к нормам 1113-0109-0101, 1113-0109-0102	м³	<u>4062</u> 4232	<u>4084</u> 5004
	<b>Группа 6113-0110 Внесение удобрения для деревьев и кустарников при посадке</b>			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6113-0110-01 Внесение удобрения для деревьев и кустарников при посадке</b>			
	Внесение удобрения органического при посадке саженца			
<u>6113-0110-0101</u> <u>1147-0110-0101</u>	стандартного с оголенной корневой системой	м³ ям	<u>5704</u> 5977	<u>5739</u> 7172
<u>6113-0110-0102</u> <u>1147-0110-0102</u>	с комом в естественный грунт	м³ ям	<u>4715</u> 4941	<u>4744</u> 5929
	Внесение удобрения минерального при посадке саженца			
<u>6113-0110-0103</u> <u>1147-0110-0103</u>	стандартного с оголенной корневой системой	м³ ям	<u>5077</u> 5320	<u>5108</u> 6383
<u>6113-0110-0104</u> <u>1147-0110-0104</u>	с комом в естественный грунт	м³ ям	<u>4107</u> 4303	<u>4132</u> 5163
	<b>Группа 6113-0112 Устройство газонов</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0112-01 Устройство газонов</b>			
	Подготовка почвы для газонов партерных и обыкновенных без внесения растительной земли			
<u>6113-0112-0101</u> <u>1147-0112-0101</u>	механизированным способом	м²	<u>126</u> 131	<u>126</u> 157
<u>6113-0112-0102</u> <u>1147-0112-0102</u>	вручную	м²	<u>534</u> 559	<u>537</u> 671
	Подготовка почвы для газона партерного и обыкновенного			
<u>6113-0112-0103</u> <u>1147-0112-0103</u>	механизированным способом с внесением растительной земли слоем 15 см	м²	<u>1114</u> 1155	<u>1108</u> 1322
<u>6113-0112-0104</u> <u>1147-0112-0104</u>	вручную с внесением растительной земли слоем 15 см	м²	<u>1547</u> 1609	<u>1544</u> 1865
<u>6113-0112-0105</u> <u>1147-0112-0105</u>	На каждый 5 см изменения толщины слоя: добавлять или исключать	м²	<u>254</u> 262	<u>251</u> 294
<u>6113-0112-0106</u> <u>1147-0112-0106</u>	Посев газона партерного, мавританские и обыкновенного вручную	м²	<u>567</u> 579	<u>569</u> 648
	Устройство газона из готовой рулонной заготовки, горизонтальная поверхность			
<u>6113-0112-0107</u> <u>1147-0112-0107</u>	откос с уклоном 1:2	м²	<u>2136</u> 2228	<u>2139</u> 2633
<u>6113-0112-0108</u> <u>1147-0112-0108</u>	откос с уклоном более 1:2	м²	<u>2160</u> 2253	<u>2163</u> 2658
	<b>Подгруппа 6113-0112-02 Посев газонов луговых</b>			
<u>6113-0112-0201</u> <u>1147-0112-0201</u>	Посев газона лугового тракторной сеялкой	га	<u>744951</u> 745116	<u>744994</u> 746852
	<b>Группа 6113-0113 Устройство цветников</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0113-01 Устройство цветников</b>			
	Устройство для цветника корыта, глубина 40 см			
<u>6113-0113-0101</u> <u>1147-0113-0101</u>	механизированным способом	м²	<u>1126</u> 1170	<u>1132</u> 1386
<u>6113-0113-0102</u> <u>1147-0113-0102</u>	вручную	м²	<u>2164</u> 2269	<u>2177</u> 2720
<u>6113-0113-0103</u> <u>1147-0113-0103</u>	механизированным способом. Добавлять или исключать на каждые 10 см изменения глубины корыта к норме 6113-0113-0101	м²	<u>362</u> 376	<u>364</u> 446
<u>6113-0113-0104</u> <u>1147-0113-0104</u>	вручную. Добавлять или исключать на каждые 10 см изменения глубины корыта к норме 6113-0113-0102	м²	<u>629</u> 660	<u>633</u> 791
	<b>Подгруппа 6113-0113-02 Подготовка почвы для цветников</b>			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подготовка почвы для цветника			
6113-0113-0201 1147-0113-0201	С внесением растительной земли 20 см	м²	<u>1812</u> 1884	<u>1806</u> 2178
6113-0113-0202 1147-0113-0202	Добавлять или исключать на каждые 5 см изменения толщины слоя к норме 6113-0113-0201	м²	<u>252</u> 261	<u>250</u> 292
	<b>Подгруппа 6113-0113-03 Посадка цветников многолетних</b>			
	Посадка цветника многолетнего			
6113-0113-0301 1147-0113-0301	при густоте посадки 16 шт. на м²	м²	<u>5827</u> 6065	<u>5853</u> 7157
6113-0113-0302 1147-0113-0302	Добавлять или исключать на каждые 10 шт. высаживаемых цветов к норме 6113-0113-0301	м²	<u>255</u> 267	<u>257</u> 318
	<b>Группа 6113-0114 Одерновка цветников, дорожек и площадок в ленту</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0114-01 Одерновка цветников, дорожек и площадок в ленту</b>			
6113-0114-0101 1147-0114-0101	Одерновка цветника, дорожки и площадки в ленту	м	<u>1906</u> 1943	<u>1909</u> 2115
	<b>Группа 6113-0115 Устройство альпинариев и рокариев</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0115-01 Устройство альпинариев и рокариев</b>			
6113-0115-0101 1147-0115-0101	Устройство альпинария и рокария	м²	<u>3369</u> 3508	<u>3380</u> 4126
	<b>Группа 6113-0116 Заготовка деревьев и кустарников</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0116-01 Заготовка деревьев и кустарников с комом земли</b>			
	Заготовка дерева и кустарника в мягкой упаковке с комом земли, размер			
6113-0116-0101 1147-0116-0101	0,2x0,15 м	шт.	<u>4683</u> 4827	<u>4700</u> 5455
6113-0116-0102 1147-0116-0102	0,25x0,2 м	шт.	<u>6328</u> 6550	<u>6353</u> 7519
6113-0116-0103 1147-0116-0103	0,3x0,3 м	шт.	<u>9520</u> 9867	<u>9561</u> 11436
6113-0116-0104 1147-0116-0104	0,5x0,4 м	шт.	<u>19698</u> 20489	<u>19787</u> 23996
6113-0116-0105 1147-0116-0105	0,8x0,6 м	шт.	<u>34395</u> 35801	<u>34541</u> 41983
	Заготовка дерева и кустарника в твердой упаковке с комом земли, размер			
6113-0116-0106 1147-0116-0106	0,5x0,5x0,4 м	шт.	<u>35936</u> 37468	<u>36109</u> 44205
6113-0116-0107 1147-0116-0107	0,8x0,8x0,5 м	шт.	<u>65708</u> 67821	<u>65909</u> 77195
6113-0116-0108 1147-0116-0108	1,0x1,0x0,6 м	шт.	<u>90537</u> 93562	<u>90821</u> 106940
6113-0116-0109 1147-0116-0109	1,3x1,3x0,6 м	шт.	<u>123062</u> 127269	<u>123450</u> 145863
6113-0116-0110 1147-0116-0110	1,5x1,5x0,65 м	шт.	<u>160600</u> 166213	<u>161115</u> 190999
6113-0116-0111 1147-0116-0111	1,7x1,7x0,65 м	шт.	<u>190491</u> 197221	<u>191109</u> 227064
	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.	<u>75276</u> 78422	<u>75610</u> 92368

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0116-0113 1147-0116-0113	размер 1,3x1,3x0,6 м	шт.	<u>102920</u> 107194	<u>103360</u> 126125
6113-0116-0114 1147-0116-0114	размер 1,7x1,7x0,65 м	шт.	<u>153365</u> 159756	<u>153998</u> 188181
<b>Подгруппа 6113-0116-02 Стандартные саженцы с оголенной корневой системой. Заготовка</b>				
Заготовка с упаковкой дерева с оголенной корневой системой				
6113-0116-0201 1147-0116-0201	механизированным способом	шт.	<u>407</u> 419	<u>408</u> 474
6113-0116-0202 1147-0116-0202	вручную	шт.	<u>2178</u> 2275	<u>2189</u> 2700
Заготовка с упаковкой кустарника с оголенной корневой системой				
6113-0116-0203 1147-0116-0203	механизированным способом	шт.	<u>128</u> 131	<u>128</u> 143
6113-0116-0204 1147-0116-0204	вручную	шт.	<u>596</u> 621	<u>599</u> 731
Заготовка без упаковки дерева с оголенной корневой системой				
6113-0116-0205 1147-0116-0205	механизированным способом	шт.	<u>120</u> 125	<u>120</u> 150
6113-0116-0206 1147-0116-0206	вручную	шт.	<u>1875</u> 1965	<u>1886</u> 2356
Заготовка без упаковки кустарника с оголенной корневой системой				
6113-0116-0207 1147-0116-0207	механизированным способом	шт.	<u>29</u> 30	<u>29</u> 36
6113-0116-0208 1147-0116-0208	вручную	шт.	<u>473</u> 496	<u>476</u> 595
<b>Группа 6113-0117 Заготовка растительной земли, перегноя и дерна</b>				
<b>Подгруппа 6113-0117-01 Заготовка растительной земли, перегноя и дерна</b>				
6113-0117-0101 1147-0117-0101	Заготовка растительной земли механизированным способом	м³	<u>303</u> 304	<u>304</u> 334
Заготовка вручную				
6113-0117-0102 1147-0117-0102	земли растительной	м³	<u>6446</u> 6754	<u>6485</u> 8104
6113-0117-0103 1147-0117-0103	перегноя	м³	<u>12669</u> 13266	<u>12738</u> 15917
6113-0117-0104 1147-0117-0201	дерна	м²	<u>1593</u> 1666	<u>1602</u> 1983
<b>Группа 6113-0118 Комплексные нормы по уходу за зелеными насаждениями</b>				
<b>Подгруппа 6113-0118-01 Уход за деревьями или кустарниками с комом земли</b>				
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>1245</u> 1295	<u>1251</u> 1521
6113-0118-0102 1147-0118-0102	0,3x0,3 м	шт.	<u>3132</u> 3264	<u>3147</u> 3862
6113-0118-0103 1147-0118-0103	0,5x0,4 м	шт.	<u>4371</u> 4558	<u>4392</u> 5404
6113-0118-0104 1147-0118-0104	0,8x0,6 м	шт.	<u>9343</u> 9733	<u>9387</u> 11518
6113-0118-0105 1147-0118-0105	0,5x0,5x0,4 м	шт.	<u>5494</u> 5734	<u>5521</u> 6814

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0118-0106 1147-0118-0106	0,8x0,8x0,5 м	шт.	<u>12393</u> 12929	<u>12454</u> 15352
6113-0118-0107 1147-0118-0107	1,0x1,0x0,6 м	шт.	<u>17103</u> 17814	<u>17185</u> 21077
6113-0118-0108 1147-0118-0108	1,3x1,3x0,6 м	шт.	<u>23680</u> 24653	<u>23792</u> 29139
6113-0118-0109 1147-0118-0109	1,5x1,5x0,65 м	шт.	<u>28571</u> 29726	<u>28704</u> 35083
6113-0118-0110 1147-0118-0110	1,7x1,7x0,65 м	шт.	<u>36845</u> 38294	<u>37012</u> 45084
<b>Подгруппа 6113-0118-02 Уход за саженцами с оголенной корневой системой</b>				
Уход за саженцем с оголенной корневой системой				
6113-0118-0201 1147-0118-0201	деревя	шт.	<u>2500</u> 2608	<u>2514</u> 3096
6113-0118-0202 1147-0118-0202	кустарника	шт.	<u>1403</u> 1466	<u>1411</u> 1747
<b>Подгруппа 6113-0118-03 Уход за саженцами кустарников с оголенной корневой системой в живой изгороди</b>				
Уход за саженцем кустарника с оголенной корневой системой в живой изгороди				
6113-0118-0301 1147-0118-0301	однорядной и с вьющимися растениями	м	<u>1533</u> 1598	<u>1540</u> 1893
6113-0118-0302 1147-0118-0302	двухрядной	м	<u>2138</u> 2227	<u>2147</u> 2636
<b>Подгруппа 6113-0118-04 Уход за цветниками и газонами</b>				
6113-0118-0401 1147-0118-0401	Цветники из многолетников. Уход	м²	<u>3293</u> 3428	<u>3310</u> 4051
Уход за газоном				
6113-0118-0402 1147-0118-0402	партерным	м²	<u>2807</u> 2910	<u>2820</u> 3410
6113-0118-0403 1147-0118-0403	обыкновенным	м²	<u>1414</u> 1471	<u>1421</u> 1738
<b>Подгруппа 6113-0118-05 Уход за газонами луговыми</b>				
6113-0118-0501 1147-0118-0501	Уход за газоном луговым	га	<u>38063</u> 38214	<u>38182</u> 42556
<b>Подгруппа 6113-0118-06 Уход за альпинариями и рокариями</b>				
6113-0118-0601 1147-0118-0601	Уход за альпинарием и рокарием	м²	<u>1764</u> 1833	<u>1772</u> 2156
<b>Подгруппа 6113-0118-07 Укрытие на зиму кустарников и роз теплолюбивых</b>				
6113-0118-0701 1147-0118-0701	Укрытие на зиму кустарника и розы теплолюбивой	шт.	<u>1021</u> 1066	<u>1026</u> 1258
<b>Подгруппа 6113-0118-08 Укрытие на зиму цветов многолетних теплолюбивых</b>				
6113-0118-0801 1147-0118-0801	Укрытие на зиму цветов многолетних теплолюбивых	м²	<u>1271</u> 1291	<u>1274</u> 1380
<b>Подгруппа 6113-0118-09 Устройство системы полива</b>				
6113-0118-0901 1147-0118-0901	Прокладка распределительной системы полива из полимерных труб диаметром до 50 мм с соединением на компрессионных фитингах и установкой дождевателей	м трубопровода	<u>2196</u> 2300	<u>2207</u> 2756

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Группа 6113-0119 Операционные нормы по уходу за зелеными насаждениями</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0119-01 Операционные нормы по уходу за зелеными насаждениями</b>			
<u>6113-0119-0101</u> 1147-0119-0101	Прополка газона	м²	<u>67</u> 70	<u>67</u> 84
	Прополка цветников			
<u>6113-0119-0102</u> 1147-0119-0102	с применением полотиков	м²	<u>177</u> 186	<u>178</u> 223
<u>6113-0119-0103</u> 1147-0119-0103	без применением полотиков	м²	<u>166</u> 174	<u>167</u> 208
<u>6113-0119-0104</u> 1147-0119-0104	Рыхление цветника ручным инструментом	м²	<u>107</u> 112	<u>107</u> 134
	Стрижка каймы вокруг			
<u>6113-0119-0105</u> 1147-0119-0105	цветников многолетних	м²	<u>536</u> 562	<u>539</u> 674
<u>6113-0119-0106</u> 1147-0119-0106	газонного бордюра	м²	<u>2681</u> 2809	<u>2696</u> 3369
<u>6113-0119-0107</u> 1147-0119-0107	Выкашивание газона партерного и обыкновенного моторной косилкой	м²	<u>28</u> 29	<u>28</u> 34
	<b>Подгруппа 6113-0119-02 Выкашивание газонов луговых тракторной косилкой</b>			
<u>6113-0119-0201</u> 1147-0119-0201	Выкашивание газона лугового тракторной косилкой	га	<u>11600</u> 11646	<u>11637</u> 12968
	<b>Подгруппа 6113-0119-03 Опрыскивание ядохимикатами</b>			
	Опрыскивание ядохимикатами дерева, высота			
<u>6113-0119-0301</u> 1147-0119-0301	до 3 м	шт.	<u>52</u> 53	<u>52</u> 62
<u>6113-0119-0302</u> 1147-0119-0302	до 5 м	шт.	<u>96</u> 99	<u>97</u> 115
	Опрыскивание ядохимикатами кустарника, высота			
<u>6113-0119-0303</u> 1147-0119-0303	до 1 м	шт.	<u>16</u> 17	<u>17</u> 19
<u>6113-0119-0304</u> 1147-0119-0304	до 2 м	шт.	<u>41</u> 42	<u>41</u> 49
<u>6113-0119-0305</u> 1147-0119-0305	более 2 м	шт.	<u>61</u> 62	<u>61</u> 72
	<b>Подгруппа 6113-0119-04 Опыливание деревьев и кустарников</b>			
<u>6113-0119-0401</u> 1147-0119-0401	Опыливание деревьев и кустарников	га	<u>4287</u> 4314	<u>4300</u> 4836
	<b>Подгруппа 6113-0119-05 Полив насаждений зеленых</b>			
	Полив насаждений зеленых			
<u>6113-0119-0501</u> 1147-0119-0501	из шланга поливомоечной машины	м³	<u>4176</u> 4276	<u>4189</u> 4860
<u>6113-0119-0502</u> 1147-0119-0502	из шланга поливочного водопровода	м³	<u>1530</u> 1602	<u>1538</u> 1985
<u>6113-0119-0503</u> 1147-0119-0503	из ведер	м³	<u>8010</u> 8390	<u>8053</u> 10129
	<b>Подгруппа 6113-0119-06 Открытие и закрытие, прополка и рыхление лунки и канавки приствольных</b>			
	Открытие и закрытие приствольной			
<u>6113-0119-0601</u> 1147-0119-0601	лунки	м²	<u>108</u> 113	<u>109</u> 136

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0119-0602 1147-0119-0602	канавки	м²	<u>73</u> 77	<u>74</u> 92
6113-0119-0603 1147-0119-0603	Прополка и рыхление лунки или канавки	м²	<u>204</u> 213	<u>205</u> 256
<b>Группа 6113-0120 Разные работы</b>				
<b>Подгруппа 6113-0120-01 Обрезка и прореживание крон деревьев</b>				
Обрезка и прореживание крон деревьев, диаметр ствола				
6113-0120-0101 1147-0120-0101	до 250 мм, количество срезов 15-20	1 дерево	<u>4429</u> 4642	<u>4455</u> 5568
6113-0120-0102 1147-0120-0102	до 400 мм, количество срезов 20-30	1 дерево	<u>6539</u> 6852	<u>6577</u> 8219
<b>Подгруппа 6113-0120-02 Вырезка поросли у деревьев</b>				
6113-0120-0201 1147-0120-0201	Вырезка поросли у деревьев: тополь, ива	1 дерево	<u>1273</u> 1333	<u>1279</u> 1599
6113-0120-0202 1147-0120-0202	Прочие кроны деревьев	1 дерево	<u>182</u> 190	<u>183</u> 228
<b>Подгруппа 6113-0120-03 Вырезка ветвей деревьев</b>				
Вырезка ветвей дерева				
6113-0120-0301 1147-0120-0301	с земли и стремянки, высота дерева до 5 м	1 ветвь	<u>339</u> 356	<u>341</u> 425
6113-0120-0302 1147-0120-0302	с автогидроподъемника, высота дерева более 5 м	1 ветвь	<u>1192</u> 1212	<u>1195</u> 1321
При изменении количества срезаемых сухих ветвей на 1 шт				
6113-0120-0303 1147-0120-0303	добавлять к норме 6113-0120-0301	1 ветвь	<u>269</u> 282	<u>270</u> 337
6113-0120-0304 1147-0120-0304	добавлять к норме 6113-0120-0302	1 ветвь	<u>960</u> 976	<u>963</u> 1063
<b>Подраздел 6113-02 Лесонасаждения защитные</b>				
<b>Группа 6113-0201 Обработка почвы по системам зяблевой вспашки и черного пара с плантажной вспашкой земель старопахотных, целинных и залежных</b>				
<b>Подгруппа 6113-0201-01 Сплошная обработка почвы</b>				
Сплошная обработка по системе зяблевой вспашки старопахотой земли,				
6113-0201-0101 1147-0201-0101	почва легкая	га	<u>19099</u> 19098	<u>19144</u> 21104
6113-0201-0102 1147-0201-0102	почва средняя	га	<u>22614</u> 22604	<u>22667</u> 24953
6113-0201-0103 1147-0201-0103	почва тяжелая	га	<u>23932</u> 23919	<u>23988</u> 26397
Сплошная обработка по системе зяблевой вспашки целинных и залежных земель,				
6113-0201-0104 1147-0201-0104	почва легкая	га	<u>25069</u> 25029	<u>25127</u> 27647
6113-0201-0105 1147-0201-0105	почвы средняя и тяжелая	га	<u>37387</u> 37312	<u>37473</u> 41184
Сплошная обработка по системе черного пара старопахотной земли,				
6113-0201-0106 1147-0201-0106	почва легкая	га	<u>39365</u> 39390	<u>39461</u> 43596
6113-0201-0107 1147-0201-0107	почва средняя	га	<u>43056</u> 43071	<u>43160</u> 47638
6113-0201-0108 1147-0201-0108	почва тяжелая	га	<u>47010</u> 47015	<u>47123</u> 51968
Сплошная обработка по системе черного пара целинной и залежной земель,				
6113-0201-0109 1147-0201-0109	почва легкая	га	<u>48699</u> 48701	<u>48818</u> 53933



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0201-0110 1147-0201-0110	почва средняя	га	<u>56491</u> 56471	<u>56628</u> 62509
6113-0201-0111 1147-0201-0111	почва тяжелая	га	<u>64338</u> 64295	<u>64492</u> 71132
	Сплошная обработка по системе черного пара с плантажной вспашкой,			
6113-0201-0112 1147-0201-0112	почва средняя	га	<u>85813</u> 85594	<u>86014</u> 93757
6113-0201-0113 1147-0201-0113	почва тяжелая	га	<u>104614</u> 104309	<u>104858</u> 114121
	<b>Группа 6113-0202 Механизированная вспашка почвы по операциям</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0202-01 Вспашка земли старопахотной с одновременным боронованием</b>			
	Вспашка старопахотной земли с одновременным боронованием, глубина до 30 см,			
6113-0202-0101 1147-0202-0101	почва легкая	га	<u>9365</u> 9338	<u>9386</u> 10292
6113-0202-0102 1147-0202-0102	почва средняя	га	<u>12149</u> 12115	<u>12177</u> 13352
6113-0202-0103 1147-0202-0103	почва тяжелая	га	<u>13330</u> 13293	<u>13360</u> 14650
	Вспашка старопахотной земли с одновременным боронованием, доуглубление до 40 см,			
6113-0202-0104 1147-0202-0104	почва легкая	га	<u>10968</u> 10937	<u>10993</u> 12054
6113-0202-0105 1147-0202-0105	почва средняя	га	<u>14343</u> 14302	<u>14375</u> 15762
6113-0202-0106 1147-0202-0106	почва тяжелая	га	<u>15608</u> 15564	<u>15644</u> 17153
	<b>Подгруппа 6113-0202-02 Вспашка земли целинной и залежной земли</b>			
	Вспашка целинной и залежной земель, глубина до 30 см,			
6113-0202-0201 1147-0202-0201	почва легкая	га	<u>10209</u> 10180	<u>10232</u> 11219
6113-0202-0202 1147-0202-0202	почвы средняя и тяжелая	га	<u>17380</u> 17331	<u>17419</u> 19100
	Вспашка целинной и залежной земель, доуглубление до 40 см,			
6113-0202-0203 1147-0202-0203	почва легкая	га	<u>11981</u> 11946	<u>12008</u> 13166
6113-0202-0204 1147-0202-0204	почвы средняя и тяжелая	га	<u>20502</u> 20444	<u>20548</u> 22531
	<b>Подгруппа 6113-0202-03 Перепашка пара</b>			
	Перепашка пара отвальная, глубина до 30 см,			
6113-0202-0301 1147-0202-0301	почва легкая	га	<u>7678</u> 7656	<u>7695</u> 8438
6113-0202-0302 1147-0202-0302	почва средняя	га	<u>9449</u> 9423	<u>9471</u> 10385
6113-0202-0303 1147-0202-0303	почва тяжелая	га	<u>11137</u> 11105	<u>11162</u> 12239
	Перепашка пара безотвальная, глубина до 40 см,			
6113-0202-0304 1147-0202-0304	почва легкая	га	<u>9449</u> 9423	<u>9471</u> 10385
6113-0202-0305 1147-0202-0305	почва средняя	га	<u>10209</u> 10180	<u>10232</u> 11219
6113-0202-0306 1147-0202-0306	почва тяжелая	га	<u>12824</u> 12788	<u>12853</u> 14093
	<b>Группа 6113-0203 Вспашка плантажная</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0203-01 Вспашка плантажная</b>			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Плантажная вспашка, глубина 40-45 см,			
6113-0203-0101 1147-0203-0101	почва средняя	га	<u>37798</u> 37690	<u>37883</u> 41539
6113-0203-0102 1147-0203-0102	почва тяжелая	га	<u>47247</u> 47113	<u>47354</u> 51923
	Плантажная вспашка, глубина 46-60 см,			
6113-0203-0103 1147-0203-0103	почва средняя	га	<u>47632</u> 47388	<u>47739</u> 51389
6113-0203-0104 1147-0203-0104	почва тяжелая	га	<u>62468</u> 62149	<u>62608</u> 67396
	<b>Группа 6113-0204 Лушение стерни, дискование, боронование и культивация почвы</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0204-01 Лушение стерни, дискование, боронование и культивация почвы</b>			
6113-0204-0101 1147-0204-0101	Лушение стерни	га	<u>3160</u> 3172	<u>3168</u> 3522
	Дискование старопахотной земли,			
6113-0204-0102 1147-0204-0102	почвы легкая и средняя	га	<u>4219</u> 4207	<u>4228</u> 4636
6113-0204-0103 1147-0204-0103	почва тяжелая	га	<u>4893</u> 4880	<u>4904</u> 5378
	Дискование целинной и залежной земель,			
6113-0204-0104 1147-0204-0104	почвы легкая и средняя	га	<u>5737</u> 5721	<u>5750</u> 6305
6113-0204-0105 1147-0204-0105	почва тяжелая	га	<u>6834</u> 6815	<u>6849</u> 7510
6113-0204-0106 1147-0204-0106	Боронование почвы в один след	га	<u>932</u> 935	<u>934</u> 1043
	Культивация почвы,			
6113-0204-0107 1147-0204-0107	с одновременным боронованием	га	<u>3721</u> 3736	<u>3731</u> 4167
6113-0204-0108 1147-0204-0108	без боронования	га	<u>3569</u> 3583	<u>3578</u> 3996
	<b>Группа 6113-0205 Обработка раскорчеванных площадей и первичная обработка осушенных площадей</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0205-01 Обработка площадей раскорчеванных</b>			
	Вспашка раскорчеванной площади,			
6113-0205-0101 1147-0205-0101	почва средняя	га	<u>22189</u> 22126	<u>22239</u> 24385
6113-0205-0102 1147-0205-0102	почва тяжелая	га	<u>33579</u> 33484	<u>33655</u> 36903
	Дискование раскорчеванной площади			
6113-0205-0103 1147-0205-0103	почвы легкая и средняя	га	<u>5737</u> 5721	<u>5750</u> 6305
6113-0205-0104 1147-0205-0104	почва тяжелая	га	<u>6834</u> 6815	<u>6849</u> 7510
	<b>Подгруппа 6113-0205-02 Вспашка грунтов минеральных кустарниково-болотными навесными плугами</b>			
	Вспашка кустарниково-болотными навесными плугами площади без кустарников			
6113-0205-0201 1147-0205-0201	на минеральной почве	га	<u>38708</u> 38510	<u>38795</u> 41761
6113-0205-0202 1147-0205-0202	на торфяной почве	га	<u>36254</u> 36069	<u>36335</u> 39114

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Запашка кустарниково-болотными навесными плугами площади при количестве стволов кустарника на 1 га на минеральных почвах			
6113-0205-0203 1147-0205-0203	от 5000 до 10000 шт.	га	<u>49974</u> 49719	<u>50086</u> 53917
6113-0205-0204 1147-0205-0204	от 10000 до 15000 шт.	га	<u>57448</u> 57155	<u>57577</u> 61980
6113-0205-0205 1147-0205-0205	более 15000 шт.	га	<u>66261</u> 65922	<u>66409</u> 71488
	Запашка кустарниково-болотными навесными плугами площади при количестве стволов кустарника на 1 га на торфяных почвах			
6113-0205-0206 1147-0205-0206	от 5000 до 10000 шт.	га	<u>41274</u> 41063	<u>41366</u> 44530
6113-0205-0207 1147-0205-0207	от 10000 до 15000 шт.	га	<u>44955</u> 44725	<u>45055</u> 48501
6113-0205-0208 1147-0205-0208	более 15000 шт.	га	<u>48747</u> 48498	<u>48857</u> 52593
	<b>Подгруппа 6113-0205-03 Первичная обработка площадей осушенных</b>			
	Дискование площади осушенной			
6113-0205-0301 1147-0205-0301	минеральной почвы	га	<u>8437</u> 8413	<u>8456</u> 9272
6113-0205-0302 1147-0205-0302	торфяной почвы	га	<u>7256</u> 7235	<u>7272</u> 7974
	Фрезерование осушенной площади			
6113-0205-0303 1147-0205-0303	минеральной почвы	га	<u>26214</u> 26080	<u>26273</u> 28282
6113-0205-0304 1147-0205-0304	торфяной почвы	га	<u>22533</u> 22418	<u>22584</u> 24311
6113-0205-0305 1147-0205-0305	Прикатывание площади осушенной	га	<u>6918</u> 6899	<u>6934</u> 7603
	<b>Группа 6113-0206 Механизированная посадка и посев лесных культур</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0206-01 Прикопка кратковременная и подготовка к посадке семян</b>			
6113-0206-0101 1147-0206-0101	Прикопка кратковременная и подготовка к посадке семян	шт.	<u>3</u> 3	<u>3</u> 3
	<b>Подгруппа 6113-0206-02 Прикопка кратковременная и подготовка к посадке саженцев</b>			
6113-0206-0201 1147-0206-0201	Прикопка кратковременная и подготовка к посадке саженца	шт.	<u>82</u> 85	<u>82</u> 102
	<b>Подгруппа 6113-0206-03 Посадка семян</b>			
6113-0206-0301 1147-0206-0301	Обозначение направления ряда посадки семян провешиванием	км	<u>3028</u> 3173	<u>3045</u> 3806
	Посадка семян			
6113-0206-0302 1147-0206-0302	одной лесопосадочной машиной	км	<u>9953</u> 10239	<u>9995</u> 11914
6113-0206-0303 1147-0206-0303	двумя лесопосадочными машинами	км	<u>21599</u> 22389	<u>21700</u> 26373
6113-0206-0304 1147-0206-0304	тремя лесопосадочными машинами	км	<u>26809</u> 27818	<u>26937</u> 32818
	Посев желудей			
6113-0206-0305 1147-0206-0305	одной сеялкой	км	<u>4499</u> 4618	<u>4517</u> 5315
6113-0206-0306 1147-0206-0306	двумя сеялками	км	<u>8152</u> 8353	<u>8185</u> 9541

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0206-0307 1147-0206-0307	три сеялками	км	<u>17808</u> 18428	<u>17892</u> 21483
6113-0206-0308 1147-0206-0308	Посадка лесопосадочной машиной саженцев	км	<u>25794</u> 26804	<u>25920</u> 31728
	<b>Группа 6113-0207 Частичная обработка почвы полосами</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0207-01 Обработка почвы полосами</b>			
6113-0207-0101 1147-0207-0101	Обработка почвы полосами	га	<u>277830</u> 276608	<u>278356</u> 304655
	<b>Группа 6113-0208 Нарезка и прикатка пластов, нарезка борозд на вырубках</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0208-01 Нарезка и прикатка пластов и нарезка борозд на вырубках</b>			
6113-0208-0101 1147-0208-0101	Нарезка пласта по раскорчеванным вырубкам	км	<u>6024</u> 5993	<u>6037</u> 6499
6113-0208-0102 1147-0208-0102	Прикатка пласта перед посадкой	км	<u>3011</u> 2995	<u>3017</u> 3248
	<b>Группа 6113-0209 Посадка в частично подготовленную почву саженцев и сеянцев и уход за посадками на вырубках</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0209-01 Посадка и уход за саженцами и сеянцами</b>			
6113-0209-0101 1147-0209-0101	Посадка саженцев хвойных пород по полосе	км	<u>22365</u> 23025	<u>22458</u> 26682
6113-0209-0102 1147-0209-0102	Посадка сеянцев по пласту	км	<u>15228</u> 15562	<u>15309</u> 17714
6113-0209-0105 1147-0209-0105	Уход за посадкой	км	<u>3433</u> 3453	<u>3441</u> 3813
	<b>Подгруппа 6113-0209-02 Посадка вручную сеянцев</b>			
	Посадка вручную сеянцев в дно борозды, количество пней на 1 га 601-800 штук,			
6113-0209-0201 1147-0209-0201	почва легкая	шт.	<u>28</u> 29	<u>28</u> 35
6113-0209-0202 1147-0209-0202	почва средняя	шт.	<u>31</u> 33	<u>32</u> 40
6113-0209-0203 1147-0209-0203	почва тяжелая	шт.	<u>42</u> 44	<u>42</u> 53
	Посадка вручную сеянцев по пластам,			
6113-0209-0204 1147-0209-0204	почва легкая	шт.	<u>31</u> 32	<u>31</u> 39
6113-0209-0205 1147-0209-0205	почва средняя	шт.	<u>34</u> 36	<u>34</u> 43
6113-0209-0206 1147-0209-0206	почва тяжелая	шт.	<u>45</u> 47	<u>45</u> 56
	<b>Группа 6113-0210 Подготовка к аэросеву хвойных пород</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0210-01 Подготовка к аэросеву хвойных пород</b>			
6113-0210-0101 1147-0210-0101	Подготовка к аэросеву хвойных пород	га	<u>679</u> 711	<u>682</u> 853
	<b>Группа 6113-0211 Копка ям</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0211-01 Маркировка площади</b>			
6113-0211-0101 1147-0211-0101	Маркировка площади	га	<u>29602</u> 31020	<u>29784</u> 37218
	<b>Подгруппа 6113-0211-02 Механизированная копка ям</b>			
	Механизированная копка ямы, размер 0,3х0,3м,			
6113-0211-0201 1147-0211-0201	почва легкая	яма	<u>109</u> 110	<u>110</u> 121

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0211-0202 1147-0211-0202	почва средняя	яма	<u>128</u> 128	<u>128</u> 142
6113-0211-0203 1147-0211-0203	почва тяжелая	яма	<u>154</u> 155	<u>155</u> 171
Механизированная копка ямы, размер 0,6х0,6м,				
6113-0211-0204 1147-0211-0204	почва легкая	яма	<u>128</u> 128	<u>128</u> 142
6113-0211-0205 1147-0211-0205	почва средняя	яма	<u>151</u> 152	<u>152</u> 168
6113-0211-0206 1147-0211-0206	почва тяжелая	яма	<u>184</u> 185	<u>185</u> 205
Механизированная копка ямы, размер 0,8х0,6м,				
6113-0211-0207 1147-0211-0207	почва легкая	яма	<u>141</u> 142	<u>142</u> 157
6113-0211-0208 1147-0211-0208	почва средняя	яма	<u>170</u> 170	<u>170</u> 188
6113-0211-0209 1147-0211-0209	почва тяжелая	яма	<u>206</u> 206	<u>206</u> 229
Механизированная копка ямы, размер 1,0х0,6м,				
6113-0211-0210 1147-0211-0210	почва легкая	яма	<u>154</u> 155	<u>155</u> 171
6113-0211-0211 1147-0211-0211	почва средняя	яма	<u>178</u> 179	<u>179</u> 198
6113-0211-0212 1147-0211-0212	почва тяжелая	яма	<u>219</u> 219	<u>219</u> 243
<b>Подгруппа 6113-0211-03 Копка вручную ям</b>				
Копка вручную ямы, размер 0,3х0,3м,				
6113-0211-0301 1147-0211-0301	почва легкая	шт.	<u>42</u> 44	<u>42</u> 52
6113-0211-0302 1147-0211-0302	почва средняя	шт.	<u>61</u> 64	<u>62</u> 77
6113-0211-0303 1147-0211-0303	почва тяжелая	шт.	<u>340</u> 356	<u>342</u> 427
Копка вручную ямы, размер 0,6х0,6м,				
6113-0211-0304 1147-0211-0304	почва легкая	шт.	<u>424</u> 445	<u>427</u> 533
6113-0211-0305 1147-0211-0305	почва средняя	шт.	<u>592</u> 620	<u>596</u> 744
6113-0211-0306 1147-0211-0306	почва тяжелая	шт.	<u>592</u> 620	<u>596</u> 744
Копка вручную ямы, размер 0,8х0,6м,				
6113-0211-0307 1147-0211-0307	почва легкая	шт.	<u>749</u> 785	<u>754</u> 942
6113-0211-0308 1147-0211-0308	почва средняя	шт.	<u>1061</u> 1112	<u>1067</u> 1334
6113-0211-0309 1147-0211-0309	почва тяжелая	шт.	<u>1111</u> 1164	<u>1117</u> 1396
Копка вручную ямы, размер 1,0х0,6м,				
6113-0211-0310 1147-0211-0310	почва легкая	шт.	<u>1428</u> 1496	<u>1437</u> 1795
6113-0211-0311 1147-0211-0311	почва средняя	шт.	<u>2221</u> 2327	<u>2234</u> 2792
<b>Группа 6113-0212 Подготовка почвы вручную площадками</b>				
<b>Подгруппа 6113-0212-01 Подготовка почвы площадками</b>				
Подготовка вручную площадки разного размера, глубина до 22 см,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0212-0101 1147-0212-0101	почва легкая	м²	<u>305</u> 319	<u>306</u> 383
6113-0212-0102 1147-0212-0102	почва средняя	м²	<u>448</u> 469	<u>450</u> 562
6113-0212-0103 1147-0212-0103	почва тяжелая	м²	<u>676</u> 708	<u>680</u> 850
6113-0212-0104 1147-0212-0104	Рыхление почвы предварительно обработанной площадки	м²	<u>82</u> 85	<u>82</u> 103
<b>Группа 6113-0213 Посадка семян, саженцев, черенков, установка кольев и посев желудей вручную</b>				
<b>Подгруппа 6113-0213-01 Посадка вручную</b>				
Сплошная посадка семян вручную				
6113-0213-0101 1147-0213-0101	почва легкая	шт.	<u>27</u> 29	<u>28</u> 35
6113-0213-0102 1147-0213-0102	почва средняя	шт.	<u>35</u> 37	<u>35</u> 44
6113-0213-0103 1147-0213-0103	почва тяжелая	шт.	<u>36</u> 38	<u>37</u> 46
Сплошная посадка семян вручную при дополнении				
6113-0213-0104 1147-0213-0104	почва легкая	шт.	<u>36</u> 37	<u>36</u> 45
6113-0213-0105 1147-0213-0105	почва средняя	шт.	<u>48</u> 50	<u>48</u> 60
6113-0213-0106 1147-0213-0106	почва тяжелая	шт.	<u>51</u> 53	<u>51</u> 64
6113-0213-0107 1147-0213-0107	Посадка вручную черенка	шт.	<u>35</u> 36	<u>35</u> 44
6113-0213-0108 1147-0213-0108	Установка вручную кольев	шт.	<u>125</u> 131	<u>126</u> 158
<b>Подгруппа 6113-0213-02 Подготовка и подвязка саженцев к кольям</b>				
Посадка сплошная саженца				
6113-0213-0201 1147-0213-0201	лиственных пород	шт.	<u>206</u> 216	<u>207</u> 259
6113-0213-0202 1147-0213-0202	хвойных пород	шт.	<u>218</u> 228	<u>219</u> 273
Посадка при дополнении саженца				
6113-0213-0203 1147-0213-0203	лиственных пород	шт.	<u>233</u> 244	<u>234</u> 292
6113-0213-0204 1147-0213-0204	хвойных пород	шт.	<u>244</u> 256	<u>246</u> 307
6113-0213-0205 1147-0213-0205	Подвязка саженца к кольям	шт.	<u>114</u> 119	<u>115</u> 143
<b>Подгруппа 6113-0213-03 Посев желудей вручную</b>				
Посев желудя вручную,				
6113-0213-0301 1147-0213-0301	почва средняя	посевное место	<u>19</u> 20	<u>19</u> 24
6113-0213-0302 1147-0213-0302	почва тяжелая	посевное место	<u>23</u> 24	<u>23</u> 28
<b>Группа 6113-0214 Внесение удобрений</b>				
<b>Подгруппа 6113-0214-01 Внесение с механизированной загрузкой удобрений</b>				
Разбрасывание с механизированной загрузкой удобрения				
6113-0214-0101 1147-0214-0101	минерального	га	<u>12859</u> 12898	<u>12893</u> 14444

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0214-0102 1147-0214-0102	органического	га	<u>4415</u> 4428	<u>4427</u> 4944
6113-0214-0103 1147-0214-0103	Внесение с механизированной загрузкой удобрения жидкого, подкормка растения подкормщиком-опрыскивателем	га	<u>10931</u> 11128	<u>10971</u> 12718
	<b>Подгруппа 6113-0214-02 Развозка механизированная удобрений органоминеральных</b>			
6113-0214-0201 1147-0214-0201	Развозка механизированная удобрения органоминерального	т	<u>6738</u> 6899	<u>6766</u> 7960
	<b>Подгруппа 6113-0214-03 Внесение удобрений в ямы вручную, перемешивание почвы с удобрениями, засыпка ям</b>			
6113-0214-0301 1147-0214-0301	Внесение удобрения в яму вручную, перемешивание почвы с удобрением, засыпка ямы	яма	<u>297</u> 311	<u>299</u> 373
	<b>Группа 6113-0215 Культуры лесные. Уход</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0215-01 Междурядья. Культивация почвы, дискование</b>			
6113-0215-0101 1147-0215-0101	Междурядья. Культивация почвы	км	<u>1779</u> 1786	<u>1784</u> 1991
6113-0215-0102 1147-0215-0102	Междурядья. Культивация почвы в рядах	км	<u>1547</u> 1553	<u>1551</u> 1732
6113-0215-0103 1147-0215-0103	Междурядья. Культивация почвы с одновременным уходом в рядах	км	<u>2553</u> 2562	<u>2559</u> 2857
6113-0215-0104 1147-0215-0104	Междурядья. Дискование	км	<u>1597</u> 1591	<u>1600</u> 1740
	<b>Подгруппа 6113-0215-02 Междурядья. Перепашка почвы</b>			
6113-0215-0201 1147-0215-0201	Междурядья. Перепашка. Почвы легкие	км	<u>1778</u> 1773	<u>1782</u> 1951
6113-0215-0202 1147-0215-0202	Междурядья. Перепашка. Почвы средние	км	<u>2117</u> 2111	<u>2122</u> 2323
6113-0215-0203 1147-0215-0203	Междурядья. Перепашка. Почвы тяжелые	км	<u>2625</u> 2617	<u>2631</u> 2880
	<b>Подгруппа 6113-0215-03 Зоны защитные. Рыхление почвы вокруг семян</b>			
6113-0215-0301 1147-0215-0301	Зоны защитные. Рыхление почвы вокруг семян. Почвы легкие	м²	<u>23</u> 24	<u>23</u> 29
6113-0215-0302 1147-0215-0302	Зоны защитные. Рыхление почвы вокруг семян. Почвы средние	м²	<u>26</u> 27	<u>26</u> 33
6113-0215-0303 1147-0215-0303	Зоны защитные. Рыхление почвы вокруг семян. Почвы тяжелые	м²	<u>41</u> 43	<u>41</u> 51
	<b>Подгруппа 6113-0215-04 Площадки. Рыхление вокруг семян</b>			
6113-0215-0401 1147-0215-0401	Площадки, размеры 0,5х0,5 м. Рыхление вокруг семян. Почвы легкие	шт.	<u>22</u> 23	<u>22</u> 28
6113-0215-0402 1147-0215-0402	Площадки, размеры 0,5х0,5 м. Рыхление вокруг семян. Почвы средние	шт.	<u>30</u> 32	<u>31</u> 38
6113-0215-0403 1147-0215-0403	Площадки, размеры 0,5х0,5 м. Рыхление вокруг семян. Почвы тяжелые	шт.	<u>42</u> 44	<u>42</u> 53
6113-0215-0404 1147-0215-0404	Площадки, размеры 1х1 м. Рыхление вокруг семян. Почвы легкие	шт.	<u>35</u> 37	<u>35</u> 44

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0215-0405 1147-0215-0405	Площадки, размеры 1x1 м. Рыхление вокруг семян. Почвы средние	шт.	<u>48</u> 50	<u>48</u> 60
6113-0215-0406 1147-0215-0406	Площадки, размеры 1x1 м. Рыхление вокруг семян. Почвы тяжелые	шт.	<u>64</u> 67	<u>64</u> 80
<b>Подгруппа 6113-0215-05 Лунки приствольные. Рыхление</b>				
6113-0215-0501 1147-0215-0501	Лунки приствольные, диаметр 0,5 м. Рыхление	шт.	<u>33</u> 35	<u>34</u> 42
6113-0215-0502 1147-0215-0502	Лунки приствольные, диаметр 0,7 м. Рыхление	шт.	<u>67</u> 70	<u>67</u> 84
6113-0215-0503 1147-0215-0503	Лунки приствольные, диаметр 1 м. Рыхление	шт.	<u>134</u> 141	<u>135</u> 169
6113-0215-0504 1147-0215-0504	Лунки приствольные, диаметр 1,25 м. Рыхление	шт.	<u>196</u> 205	<u>197</u> 246
6113-0215-0505 1147-0215-0505	Лунки приствольные, диаметр 1,5 м. Рыхление	шт.	<u>283</u> 297	<u>285</u> 356
<b>Подгруппа 6113-0215-06 Уход за растениями</b>				
6113-0215-0601 1147-0215-0601	Деревья. Обрезка нижних сучьев после посадки	шт.	<u>42</u> 44	<u>43</u> 53
6113-0215-0602 1147-0215-0602	Деревья. Обрезка нижних сучьев на 2-3-й год	шт.	<u>70</u> 73	<u>70</u> 88
6113-0215-0603 1147-0215-0603	Деревья. Обрезка нижних сучьев на 4-5-й год	шт.	<u>174</u> 182	<u>175</u> 219
6113-0215-0604 1147-0215-0604	Деревья. Обрезка нижних сучьев свыше 5 лет	шт.	<u>241</u> 252	<u>242</u> 303
6113-0215-0605 1147-0215-0605	Кустарники. Формирование	шт.	<u>49</u> 51	<u>49</u> 62
6113-0215-0606 1147-0215-0606	Кустарник. Посадка на пень в возрасте 2-3-х лет	шт.	<u>49</u> 51	<u>49</u> 62
6113-0215-0607 1147-0215-0607	Кустарник. Посадка на пень в возрасте от 4-х лет и выше	шт.	<u>53</u> 56	<u>53</u> 66
<b>Группа 6113-0216 Устройство террас, посадка семян и уход за ними</b>				
<b>Подгруппа 6113-0216-01 Устройство террас, посадка семян и уход за ними</b>				
6113-0216-0101 1147-0216-0101	Разметка террасы	км	<u>19313</u> 20238	<u>19431</u> 24281
Устройство террасы, ширина 2,5-3,0 м, уклон местности 13-20°				
6113-0216-0102 1147-0216-0102	почва средняя	км	<u>54733</u> 54547	<u>54854</u> 59949
6113-0216-0103 1147-0216-0103	почва тяжелая	км	<u>61831</u> 61621	<u>61968</u> 67723
Устройство террасы, ширина 4,0 м, уклон местности 13-25°				
6113-0216-0104 1147-0216-0104	почва средняя	км	<u>137657</u> 133068	<u>137829</u> 139507
6113-0216-0105 1147-0216-0105	почва тяжелая	км	<u>152248</u> 147173	<u>152438</u> 154294
Устройство террасы, ширина 4,0 м, уклон местности 26-32°,				
6113-0216-0106 1147-0216-0106	почва средняя	км	<u>179170</u> 175378	<u>179506</u> 188127
6113-0216-0107 1147-0216-0107	почва тяжелая	км	<u>200430</u> 196189	<u>200806</u> 210454
Устройство террасы, ширина 4,0 м, уклон местности 33-35°				
6113-0216-0108 1147-0216-0108	почва средняя	км	<u>196575</u> 192415	<u>196944</u> 206404
6113-0216-0109 1147-0216-0109	почва тяжелая	км	<u>228107</u> 223273	<u>228535</u> 239491



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0216-0110 1147-0216-0110	Терраса, рыхление полотна	км	<u>9039</u> 8994	<u>9059</u> 9743
	Терраса, посадка семян			
6113-0216-0111 1147-0216-0111	однорядная	км	<u>16168</u> 16556	<u>16260</u> 18986
6113-0216-0112 1147-0216-0112	двухрядная	км	<u>34665</u> 35840	<u>34857</u> 41901
6113-0216-0113 1147-0216-0113	Терраса, уход за посадкой	км	<u>5062</u> 5048	<u>5074</u> 5563
	<b>Подгруппа 6113-0216-02 Террасы. Культивация полотна</b>			
6113-0216-0201 1147-0216-0201	Терраса, культивация полотна	га	<u>11221</u> 11189	<u>11246</u> 12332
	<b>Группа 6113-0217 Закрепление песков</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0217-01 Посев песчаного овса.</b>			
6113-0217-0101 1147-0217-0101	Закрепление песков посевом песчаного овса	га	<u>79215</u> 82990	<u>79644</u> 99549
	<b>Подгруппа 6113-0217-02 Механизированный посев песчаного овса, шелюгование песков</b>			
6113-0217-0201 1147-0217-0201	Закрепление песков механизированным посевом песчаного овса	км	<u>2124</u> 2151	<u>2131</u> 2408
	Шелюгование песков			
6113-0217-0202 1147-0217-0202	хлыстами	км	<u>11862</u> 12188	<u>11910</u> 14160
6113-0217-0203 1147-0217-0203	черенками	км	<u>34079</u> 35692	<u>34247</u> 42806
	<b>Подгруппа 6113-0217-03 Посадка на пень шелюги</b>			
6113-0217-0301 1147-0217-0301	Посадка на пень шелюги	шт.	<u>13</u> 14	<u>13</u> 16
	<b>Подгруппа 6113-0217-04 Устройство механической, устилочной защиты песков</b>			
6113-0217-0401 1147-0217-0401	Пески. Устройство защиты механической, устилочной	га	<u>1133566</u> 1187590	<u>1139705</u> 1424555
	<b>Подгруппа 6113-0217-05 Устройство рядовой и щитовой защиты песков</b>			
	Устройство рядовой защиты песков			
6113-0217-0501 1147-0217-0501	из чернойбыла	м	<u>373</u> 391	<u>375</u> 469
6113-0217-0502 1147-0217-0502	из янтака	м	<u>250</u> 262	<u>251</u> 314
6113-0217-0503 1147-0217-0503	из камыша	м	<u>259</u> 271	<u>260</u> 325
6113-0217-0504 1147-0217-0504	Устройство щитовой защиты из камыша	м	<u>1784</u> 1869	<u>1793</u> 2242
6113-0217-0505 1147-0217-0505	Ремонт щитовой защиты из камыша	м	<u>879</u> 921	<u>884</u> 1105
	<b>Группа 6113-0218 Облесение песков</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0218-01 Облесение песков</b>			
6113-0218-0101 1147-0218-0101	Пески. Рыхление глубокое почвы с внесением ядохимикатов	км	<u>3122</u> 3113	<u>3129</u> 3431
6113-0218-0102 1147-0218-0102	Пески. Посадка механизированная семян с одновременной подготовкой песчаной почвы	км	<u>17662</u> 18138	<u>17749</u> 20977

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0218-0103 1147-0218-0103	Пески. Посев механизированный семян саксаула с предварительной подготовкой почвы	км	<u>4116</u> 4136	<u>4128</u> 4592
	<b>Подгруппа 6113-0218-02 Пески. Посев под лопату семян джугзуна</b>			
6113-0218-0201 1147-0218-0201	Пески. Посев под лопату семян джугзуна	га	<u>122307</u> 128119	<u>123029</u> 153678
	<b>Группа 6113-0219 Борьба с вредителями леса и уничтожение малоценного молодняка</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0219-01 Опыливание лесных культур</b>			
	Опыливание лесных культур			
6113-0219-0101 1147-0219-0101	механизированное	га	<u>4149</u> 4293	<u>4169</u> 5036
6113-0219-0102 1147-0219-0102	вручную	га	<u>28431</u> 29780	<u>28589</u> 35724
	<b>Группа 6113-0220 Культуры лесные. Опрыскивание</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0220-01 Раствор. Приготовление</b>			
6113-0220-0101 1147-0220-0101	Раствор водный. Приготовление	т	<u>8542</u> 8950	<u>8590</u> 10733
6113-0220-0102 1147-0220-0102	Раствор масляный. Приготовление	т	<u>28404</u> 29763	<u>28565</u> 35692
	<b>Подгруппа 6113-0220-02 Культуры лесные. Опрыскивание опрыскивателем</b>			
6113-0220-0201 1147-0220-0201	Культуры лесные. Опрыскивание опрыскивателем	га	<u>29320</u> 30472	<u>29471</u> 36037
	<b>Подгруппа 6113-0220-03 Культуры лесные. Опрыскивание вручную</b>			
6113-0220-0301 1147-0220-0301	Культуры лесные. Опрыскивание вручную	шт.	<u>52</u> 54	<u>52</u> 65
	<b>Подгруппа 6113-0220-04 Механизированное опрыскивание</b>			
6113-0220-0401 1147-0220-0401	Культуры лесные. Опрыскивание механизированное аэрозольным генератором	га	<u>2707</u> 2804	<u>2720</u> 3282
6113-0220-0402 1147-0220-0402	Молодняк малоценный. Опрыскивание механизированное	га	<u>2126</u> 2160	<u>2132</u> 2430
	<b>Группа 6113-0221 Противоэрозионная обработка почвы плоскорезами</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0221-01 Почвы. Обработка противоэрозионная плоскорезами</b>			
6113-0221-0101 1147-0221-0101	Почвы. Обработка противоэрозионная плоскорезами. Почвы легкие	га	<u>12360</u> 12574	<u>12404</u> 14363
6113-0221-0102 1147-0221-0102	Почвы. Обработка противоэрозионная плоскорезами. Почвы средние	га	<u>14449</u> 14698	<u>14499</u> 16788
6113-0221-0103 1147-0221-0103	Почвы. Обработка противоэрозионная плоскорезами. Почвы тяжелые	га	<u>17165</u> 17462	<u>17225</u> 19948
	<b>Группа 6113-0222 Культивация при частичной обработке почвы</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0222-01 Культивация при частичной обработке почвы</b>			
6113-0222-0101 1147-0222-0101	Полосы на площадях без пней. Культивация	км	<u>1547</u> 1553	<u>1551</u> 1732

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0222-0102 1147-0222-0102	Борозды с количеством пней до 600 шт. на 1 га. Культивация	км	<u>5742</u> 5775	<u>5755</u> 6375
	<b>Группа 6113-0223 Посев семян хвойных пород на вырубках</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0223-01 Посев семян хвойных пород с одновременной подготовкой почвы при расстоянии между центрами борозд 3 м на вырубке</b>			
	Посев семян хвойных пород с одновременной подготовкой почвы, расстояние между центрами борозд 3 м на вырубке, количество пней на 1 га			
6113-0223-0101 1147-0223-0101	до 300 шт	км	<u>4804</u> 4809	<u>4814</u> 5195
6113-0223-0102 1147-0223-0102	более 300 шт	км	<u>6266</u> 6273	<u>6279</u> 6776
	<b>Группа 6113-0224 Посев и прикатывание посевов трав</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0224-01 Посев и прикатывание посевов трав</b>			
6113-0224-0101 1147-0224-0101	Посев семян люпина	га	<u>8293</u> 8283	<u>8312</u> 8991
6113-0224-0102 1147-0224-0102	Посев травы многолетней	га	<u>4013</u> 4008	<u>4022</u> 4351
6113-0224-0103 1147-0224-0103	Прикатывание посева трав	га	<u>3379</u> 3389	<u>3388</u> 3784
	<b>Группа 6113-0225 Выкашивание травы и срезка поросли в междурядьях</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0225-01 Выкашивание травы и срезка поросли в междурядьях</b>			
6113-0225-0101 1147-0225-0101	Выкашивание механизированное травы и срезка поросли в междурядьях, ширина 1 м	га	<u>123600</u> 129125	<u>124225</u> 153625
	Выкашивание вручную травы при междурядьях			
6113-0225-0102 1147-0225-0102	ширина 1,5 м	га	<u>101558</u> 106398	<u>102108</u> 127628
6113-0225-0103 1147-0225-0103	ширина 4 м	га	<u>43208</u> 45267	<u>43442</u> 54300
6113-0225-0104 1147-0225-0104	Сгребание и уборка вилами травы в междурядьях	га	<u>13246</u> 13879	<u>13315</u> 16640
	<b>Группа 6113-0226 Снегозадержание</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0226-01 Снегозадержание</b>			
6113-0226-0101 1147-0226-0101	Снегозадержание	км	<u>1992</u> 1986	<u>1996</u> 2192
	<b>Группа 6113-0227 Подготовка неокоренных черенков к посадке</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0227-01 Подготовка к посадке черенка неокоренного</b>			
6113-0227-0101 1147-0227-0101	Подготовка к посадке черенка неокоренного	1000 шт.	<u>4374</u> 4582	<u>4396</u> 5494
	<b>Подраздел 6113-03 Дорожки, площадки, тротуары</b>			
	<b>Группа 6113-0301 Устройство дорожек, площадок, тротуаров</b>			
	<b>Подгруппа 6113-0301-01 Устройство дорожек и площадок из брусчатки</b>			
6113-0301-0101 1147-0301-0101	Устройство дорожки и площадки из брусчатки с подготовкой	м <sup>2</sup>	<u>6367</u> 6639	<u>6383</u> 7782
	<b>Подгруппа 6113-0301-02 Устройство покрытия дорожек и тротуаров асфальтобетонных</b>			
	Устройство покрытия дорожек и тротуаров асфальтобетонных			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6113-0301-0201</u> 1127-0701-0101	однослойные из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси, толщина 3 см	м²	<u>743</u> 816	<u>750</u> 903
<u>6113-0301-0202</u> 1127-0701-0102	Добавлять или исключать на каждый 0,5 см изменения толщины к норме 6113-0301-0201	м²	<u>99</u> 103	<u>99</u> 124
<u>6113-0301-0203</u> 1127-0701-0103	двухслойные, нижний слой из крупнозернистой асфальтобетонной смеси, толщина 4,5 см	м²	<u>575</u> 592	<u>585</u> 680
<u>6113-0301-0204</u> 1127-0701-0104	двухслойные, верхний слой из песчаной асфальтобетонной смеси, толщина 3 см	м²	<u>575</u> 592	<u>585</u> 680
<b>Подгруппа 6113-0301-03 Устройство основания под тротуары из кирпичного или известнякового щебня</b>				
<u>6113-0301-0301</u> 1127-0701-0201	Устройство основания под тротуары из кирпичного или известнякового щебня, толщина 12 см	м²	<u>1741</u> 2552	<u>2997</u> 2248
<u>6113-0301-0302</u> 1127-0701-0202	Добавлять или исключать на каждый 1 см изменения толщины к нормам 2101-0701-0201	м²	<u>76</u> 143	<u>184</u> 104
<b>Подгруппа 6113-0301-04 Устройство тротуаров деревянных</b>				
<u>6113-0301-0401</u> 1127-0701-0401	Устройство тротуаров деревянных	м²	<u>10429</u> 10519	<u>10432</u> 10921
<b>Подраздел 6113-04 Спортивные покрытия</b>				
<b>Группа 6113-0401 Устройство спортивных покрытий</b>				
<b>Подгруппа 6113-0401-01 Устройство спортивных покрытий</b>				
<u>6113-0401-0101</u> 1127-1301-0101	Устройство спортивных покрытий на бетонное основание, толщина 12 мм	м²	<u>13510</u> 13615	<u>13521</u> 14077
<b>Подгруппа 6113-0401-02 Нанесение игровой разметки спортивных покрытий</b>				
<u>6113-0401-0201</u> 1127-1301-0301	Нанесение игровой разметки спортивных покрытий вручную	м	<u>444</u> 463	<u>446</u> 542
<b>Раздел 6114 Внутренние системы трубопроводов</b>				
<b>Подраздел 6114-01 Трубопроводы</b>				
<b>Группа 6114-0101 Трубопроводы из чугунных труб</b>				
<b>Подгруппа 6114-0101-01 Прокладка в траншеях трубопроводов из чугунных труб</b>				
Прокладка в траншеях трубопроводов из чугунных напорных раструбных труб, диаметр				
<u>6114-0101-0101</u> 1116-0101-0101	до 65 мм	м	<u>3474</u> 3538	<u>3483</u> 3877
<u>6114-0101-0102</u> 1116-0101-0102	до 80 мм	м	<u>3871</u> 3934	<u>3880</u> 4284
<u>6114-0101-0103</u> 1116-0101-0103	до 100 мм	м	<u>5526</u> 5628	<u>5541</u> 6184
<u>6114-0101-0104</u> 1116-0101-0104	до 125 мм	м	<u>6638</u> 6751	<u>6654</u> 7401
<u>6114-0101-0105</u> 1116-0101-0105	до 150 мм	м	<u>7350</u> 7456	<u>7364</u> 8110
<u>6114-0101-0106</u> 1116-0101-0106	до 200 мм	м	<u>9576</u> 9689	<u>9590</u> 10491
<u>6114-0101-0107</u> 1116-0101-0107	до 250 мм	м	<u>12166</u> 12285	<u>12179</u> 13255

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6114-0101-0108 1116-0101-0108	до 300 мм	м	<u>14679</u> 14794	<u>14685</u> 15917
6114-0101-0109 1116-0101-0109	до 350 мм	м	<u>17951</u> 18068	<u>17955</u> 19407
6114-0101-0110 1116-0101-0110	до 400 мм	м	<u>21090</u> 21201	<u>21090</u> 22743
Прокладка в траншеях трубопроводов из чугунных канализационных труб, диаметр				
6114-0101-0111 1116-0201-0101	до 50 мм	м	<u>15879</u> 15991	<u>15895</u> 16545
6114-0101-0112 1116-0201-0102	до 100 мм	м	<u>31428</u> 31545	<u>31445</u> 32120
6114-0101-0113 1116-0201-0103	до 150 мм	м	<u>45576</u> 45711	<u>45597</u> 46383
<b>Подгруппа 6114-0101-03 Прокладка по стенам зданий и в каналах трубопроводов из чугунных труб</b>				
Прокладка по стенам зданий и в каналах трубопроводов из чугунных напорных раструбных труб, диаметр				
6114-0101-0301 1116-0101-0201	до 65 мм	м	<u>6887</u> 7080	<u>6917</u> 8019
6114-0101-0302 1116-0101-0202	до 80 мм	м	<u>7243</u> 7434	<u>7273</u> 8374
6114-0101-0303 1116-0101-0203	до 100 мм	м	<u>7815</u> 8002	<u>7844</u> 8947
6114-0101-0304 1116-0101-0204	до 125 мм	м	<u>10869</u> 11146	<u>10918</u> 12473
6114-0101-0305 1116-0101-0205	до 150 мм	м	<u>11581</u> 11850	<u>11629</u> 13181
6114-0101-0306 1116-0101-0206	до 200 мм	м	<u>15594</u> 15944	<u>15656</u> 17729
6114-0101-0307 1116-0101-0207	до 250 мм	м	<u>17429</u> 17755	<u>17486</u> 19564
6114-0101-0308 1116-0101-0208	до 300 мм	м	<u>21105</u> 21469	<u>21159</u> 23615
6114-0101-0309 1116-0101-0209	до 350 мм	м	<u>23390</u> 23719	<u>23436</u> 25899
6114-0101-0310 1116-0101-0210	до 400 мм	м	<u>27196</u> 27532	<u>27243</u> 30002
Прокладка по стенам зданий и в каналах трубопроводов из чугунных канализационных труб, диаметр				
6114-0101-0311 1116-0201-0201	до 50 мм	м	<u>16541</u> 16666	<u>16559</u> 17274
6114-0101-0312 1116-0201-0202	до 100 мм	м	<u>21726</u> 21862	<u>21746</u> 22534
6114-0101-0313 1116-0201-0203	до 150 мм	м	<u>28920</u> 29080	<u>28944</u> 29879
<b>Группа 6114-0102 Трубопроводы из стальных труб</b>				
<b>Подгруппа 6114-0102-01 Прокладка трубопроводов отопления из водогазопроводных труб</b>				
Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб,				
6114-0102-0101 1116-0301-0101	диаметр 15 мм.	м	<u>2007</u> 2060	<u>2015</u> 2320
6114-0102-0102 1116-0301-0102	диаметр 20 мм.	м	<u>2143</u> 2196	<u>2151</u> 2455

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6114-0102-0103 1116-0301-0103	диаметр 25 мм.	м	<u>2188</u> 2240	<u>2195</u> 2500
6114-0102-0104 1116-0301-0104	диаметр 32 мм.	м	<u>2752</u> 2804	<u>2760</u> 3064
6114-0102-0105 1116-0301-0105	диаметр 40 мм.	м	<u>2844</u> 2895	<u>2851</u> 3155
6114-0102-0106 1116-0301-0106	диаметр 50 мм.	м	<u>3473</u> 3538	<u>3483</u> 3866
<b>Подгруппа 6114-0102-02 Прокладка трубопроводов водоснабжения из водогазопроводных труб</b>				
Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб,				
6114-0102-0201 1116-0301-0201	диаметр 15 мм.	м	<u>2751</u> 2811	<u>2760</u> 3105
6114-0102-0202 1116-0301-0202	диаметр 20 мм.	м	<u>3077</u> 3137	<u>3086</u> 3432
6114-0102-0203 1116-0301-0203	диаметр 25 мм.	м	<u>3648</u> 3708	<u>3657</u> 4002
6114-0102-0204 1116-0301-0204	диаметр 32 мм.	м	<u>3961</u> 4021	<u>3970</u> 4315
6114-0102-0205 1116-0301-0205	диаметр 40 мм.	м	<u>4558</u> 4617	<u>4567</u> 4912
6114-0102-0206 1116-0301-0206	диаметр 50 мм.	м	<u>6225</u> 6301	<u>6236</u> 6682
6114-0102-0207 1116-0301-0207	диаметр 65 мм.	м	<u>6179</u> 6269	<u>6192</u> 6727
6114-0102-0208 1116-0301-0208	диаметр 80 мм.	м	<u>9572</u> 9660	<u>9584</u> 10119
6114-0102-0209 1116-0301-0209	диаметр 90 мм.	м	<u>10741</u> 10851	<u>10757</u> 11424
6114-0102-0210 1116-0301-0210	диаметр 100 мм.	м	<u>11046</u> 11154	<u>11061</u> 11728
6114-0102-0211 1116-0301-0211	диаметр 125 мм.	м	<u>12474</u> 12633	<u>12496</u> 13491
6114-0102-0212 1116-0301-0212	диаметр 150 мм.	м	<u>13894</u> 14047	<u>13915</u> 14908
<b>Подгруппа 6114-0102-03 Прокладка трубопроводов газоснабжения из водогазопроводных труб</b>				
Прокладка трубопроводов газоснабжения из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб,				
6114-0102-0301 1116-0301-0301	диаметр 15 мм.	м	<u>1951</u> 2001	<u>1958</u> 2246
6114-0102-0302 1116-0301-0302	диаметр 20 мм.	м	<u>2086</u> 2136	<u>2094</u> 2382
6114-0102-0303 1116-0301-0303	диаметр 25 мм.	м	<u>2131</u> 2181	<u>2138</u> 2426
6114-0102-0304 1116-0301-0304	диаметр 32 мм.	м	<u>2476</u> 2525	<u>2483</u> 2772
6114-0102-0305 1116-0301-0305	диаметр 40 мм.	м	<u>3015</u> 3064	<u>3022</u> 3310
6114-0102-0306 1116-0301-0306	диаметр 50 мм.	м	<u>3562</u> 3624	<u>3571</u> 3938
<b>Подгруппа 6114-0102-04 Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных труб</b>				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб, диаметр			
<u>6114-0102-0401</u> 1116-0401-0101	до 50 мм.	м	<u>7763</u> 7861	<u>7778</u> 8353
<u>6114-0102-0402</u> 1116-0401-0102	до 65 мм.	м	<u>10333</u> 10447	<u>10350</u> 11030
<u>6114-0102-0403</u> 1116-0401-0103	до 80 мм.	м	<u>12005</u> 12130	<u>12024</u> 12776
<u>6114-0102-0404</u> 1116-0401-0104	до 100 мм.	м	<u>14107</u> 14229	<u>14126</u> 14877
<u>6114-0102-0405</u> 1116-0401-0105	до 125 мм.	м	<u>15507</u> 15675	<u>15533</u> 16560
<u>6114-0102-0406</u> 1116-0401-0106	до 150 мм.	м	<u>14367</u> 14529	<u>14392</u> 15418
<u>6114-0102-0407</u> 1116-0401-0107	до 200 мм.	м	<u>41573</u> 41818	<u>41598</u> 43242
<u>6114-0102-0408</u> 1116-0401-0108	до 250 мм.	м	<u>59055</u> 59327	<u>59077</u> 61052
<u>6114-0102-0409</u> 1116-0401-0109	до 300 мм.	м	<u>70283</u> 70585	<u>70305</u> 72614
<u>6114-0102-0410</u> 1116-0401-0110	до 350 мм.	м	<u>81225</u> 81547	<u>81243</u> 83872
<u>6114-0102-0411</u> 1116-0401-0111	до 400 мм.	м	<u>124675</u> 125005	<u>124687</u> 127591
	<b>Подгруппа 6114-0102-05 Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из электросварных труб</b>			
	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб, диаметр			
<u>6114-0102-0501</u> 1116-0401-0201	до 40 мм.	м	<u>3897</u> 3996	<u>3912</u> 4487
<u>6114-0102-0502</u> 1116-0401-0202	до 50 мм.	м	<u>4795</u> 4893	<u>4810</u> 5385
<u>6114-0102-0503</u> 1116-0401-0203	до 65 мм.	м	<u>6040</u> 6154	<u>6057</u> 6737
<u>6114-0102-0504</u> 1116-0401-0204	до 80 мм.	м	<u>6916</u> 7041	<u>6935</u> 7687
<u>6114-0102-0505</u> 1116-0401-0205	до 100 мм.	м	<u>8118</u> 8240	<u>8137</u> 8888
<u>6114-0102-0506</u> 1116-0401-0206	до 125 мм.	м	<u>10696</u> 10864	<u>10722</u> 11750
<u>6114-0102-0507</u> 1116-0401-0207	до 150 мм.	м	<u>12631</u> 12793	<u>12656</u> 13682
<u>6114-0102-0508</u> 1116-0401-0208	до 200 мм.	м	<u>24961</u> 25205	<u>24986</u> 26624
<u>6114-0102-0509</u> 1116-0401-0209	до 250 мм.	м	<u>34427</u> 34699	<u>34449</u> 36424
<u>6114-0102-0510</u> 1116-0401-0210	до 300 мм.	м	<u>41270</u> 41572	<u>41292</u> 43601
<u>6114-0102-0511</u> 1116-0401-0211	до 350 мм.	м	<u>54290</u> 54611	<u>54307</u> 56937
<u>6114-0102-0512</u> 1116-0401-0212	до 400 мм.	м	<u>59285</u> 59615	<u>59297</u> 62201
	<b>Подгруппа 6114-0102-06 Прокладка трубопроводов обвязки котлов, водонагревателей и насосов</b>			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Прокладка трубопроводов обвязки котлов, водонагревателей и насосов из стальных бесшовных и электросварных труб, диаметр			
<u>6114-0102-0601</u> <u>1116-0401-0301</u>	до 40 мм.	м	<u>3646</u> 3712	<u>3656</u> 4044
<u>6114-0102-0602</u> <u>1116-0401-0302</u>	до 65 мм.	м	<u>5138</u> 5227	<u>5151</u> 5680
<u>6114-0102-0603</u> <u>1116-0401-0303</u>	до 80 мм.	м	<u>8044</u> 8171	<u>8063</u> 8827
<u>6114-0102-0604</u> <u>1116-0401-0304</u>	до 100 мм.	м	<u>9230</u> 9357	<u>9249</u> 10037
<u>6114-0102-0605</u> <u>1116-0401-0305</u>	до 150 мм.	м	<u>13737</u> 13910	<u>13760</u> 14887
<u>6114-0102-0606</u> <u>1116-0401-0306</u>	до 200 мм.	м	<u>22951</u> 23196	<u>22983</u> 24627
	<b>Группа 6114-0103 Трубопроводы из пластмассовых труб</b>			
	<b>Подгруппа 6114-0103-01 Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб</b>			
	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности, диаметр			
<u>6114-0103-0101</u> <u>1116-0501-0101</u>	до 50 мм	м	<u>2874</u> 2981	<u>2889</u> 3503
<u>6114-0103-0102</u> <u>1116-0501-0102</u>	до 100 мм	м	<u>2780</u> 2882	<u>2795</u> 3383
	<b>Подгруппа 6114-0103-02 Прокладка в техподполье трубопроводов водоснабжения из полипропиленовых труб</b>			
	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>4554</u> 4715	<u>4576</u> 5502
	<b>Подгруппа 6114-0103-03 Прокладка трубопроводов водоснабжения и отопления из полимерных труб на сварных соединениях</b>			
	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>4961</u> 5144	<u>4986</u> 6042
<u>6114-0103-0302</u> <u>1116-0501-0202</u>	25 мм.	м	<u>5356</u> 5554	<u>5383</u> 6522
<u>6114-0103-0303</u> <u>1116-0501-0203</u>	32 мм.	м	<u>5847</u> 6063	<u>5876</u> 7119
<u>6114-0103-0304</u> <u>1116-0501-0204</u>	40 мм.	м	<u>6470</u> 6708	<u>6502</u> 7875
<u>6114-0103-0305</u> <u>1116-0501-0205</u>	50 мм.	м	<u>7022</u> 7281	<u>7057</u> 8545
	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>4063</u> 4213	<u>4083</u> 4947
<u>6114-0103-0313</u> <u>1116-0501-0802</u>	25 мм.	м	<u>4332</u> 4492	<u>4354</u> 5275
<u>6114-0103-0314</u> <u>1116-0501-0803</u>	32 мм.	м	<u>4666</u> 4839	<u>4689</u> 5681
<u>6114-0103-0315</u> <u>1116-0501-0804</u>	40 мм.	м	<u>5122</u> 5311	<u>5147</u> 6233



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6114-0103-0316 1116-0501-0805	50 мм.	м	<u>5464</u> 5665	<u>5491</u> 6647
	<b>Подгруппа 6114-0103-04 Прокладка трубопроводов водоснабжения и отопления из полимерных труб с соединением на прессовых фитингах</b>			
	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полимерных труб с соединением на прессовых фитингах, наружный диаметр			
6114-0103-0401 1116-0501-0401	15 мм.	м	<u>4151</u> 4307	<u>4174</u> 5061
6114-0103-0402 1116-0501-0402	20 мм.	м	<u>4131</u> 4286	<u>4154</u> 5038
6114-0103-0403 1116-0501-0403	25 мм.	м	<u>4122</u> 4277	<u>4145</u> 5028
6114-0103-0404 1116-0501-0404	32 мм.	м	<u>4015</u> 4164	<u>4037</u> 4891
	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полимерных труб с соединением на прессовых фитингах, наружный диаметр			
6114-0103-0405 1116-0501-0601	15 мм.	м	<u>3535</u> 3668	<u>3555</u> 4310
6114-0103-0406 1116-0501-0602	20 мм.	м	<u>3519</u> 3650	<u>3538</u> 4290
6114-0103-0407 1116-0501-0603	25 мм.	м	<u>3514</u> 3645	<u>3533</u> 4285
6114-0103-0408 1116-0501-0604	32 мм.	м	<u>3432</u> 3560	<u>3451</u> 4180
	<b>Подгруппа 6114-0103-05 Прокладка трубопроводов водоснабжения и отопления из полимерных труб с соединением на компрессионных фитингах</b>			
	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полимерных труб с соединением на компрессионных фитингах, наружный диаметр			
6114-0103-0501 1116-0501-0501	15 мм.	м	<u>2019</u> 2094	<u>2031</u> 2459
6114-0103-0502 1116-0501-0502	20 мм.	м	<u>2018</u> 2093	<u>2029</u> 2459
6114-0103-0503 1116-0501-0503	25 мм.	м	<u>2019</u> 2094	<u>2030</u> 2460
6114-0103-0504 1116-0501-0504	32 мм.	м	<u>2028</u> 2103	<u>2039</u> 2471
	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полимерных труб с соединением на компрессионных фитингах, наружный диаметр			
6114-0103-0505 1116-0501-0701	15 мм.	м	<u>1722</u> 1785	<u>1732</u> 2096
6114-0103-0506 1116-0501-0702	20 мм.	м	<u>1721</u> 1784	<u>1730</u> 2096
6114-0103-0507 1116-0501-0703	25 мм.	м	<u>1721</u> 1785	<u>1731</u> 2097
6114-0103-0508 1116-0501-0704	32 мм.	м	<u>1730</u> 1794	<u>1740</u> 2108
	<b>Подгруппа 6114-0103-09 Монтаж гибких подводок</b>			
	Монтаж гибких подводок к водоразборной арматуре			
6114-0103-0901 1116-0501-0212	Монтаж гибких подводок к водоразборной арматуре	м подводо к	<u>1742</u> 1788	<u>1749</u> 2011
	<b>Подраздел 6114-02 Арматура и фасонные части трубопроводов</b>			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Группа 6114-0201 Фасонные части трубопроводов</b>			
	<b>Подгруппа 6114-0201-01 Установка чугунных фасонных частей</b>			
	Установка чугунных напорных фасонных частей, диаметр			
6114-0201-0101 1116-0101-0301	до 65 мм	т	<u>264010</u> 271530	<u>265070</u> 308122
6114-0201-0102 1116-0101-0302	до 80 мм	т	<u>225254</u> 231778	<u>226174</u> 263587
6114-0201-0103 1116-0101-0303	до 100 мм	т	<u>165463</u> 169981	<u>166099</u> 192148
6114-0201-0104 1116-0101-0304	до 125 мм	т	<u>154758</u> 158640	<u>155305</u> 177742
6114-0201-0105 1116-0101-0305	до 150 мм	т	<u>152881</u> 156405	<u>153377</u> 173788
6114-0201-0106 1116-0101-0306	до 200 мм	т	<u>128871</u> 131991	<u>129310</u> 147430
6114-0201-0107 1116-0101-0307	до 400 мм	т	<u>118963</u> 121849	<u>119369</u> 136168
	<b>Подгруппа 6114-0201-02 Установка фланцевых соединений на трубопроводах</b>			
	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах, диаметр			
6114-0201-0201 1116-0401-0401	до 50 мм	соединение	<u>10407</u> 10571	<u>10413</u> 11425
6114-0201-0202 1116-0401-0402	до 65 мм	соединение	<u>14811</u> 15058	<u>14818</u> 16351
6114-0201-0203 1116-0401-0403	до 80 мм	соединение	<u>15537</u> 15784	<u>15544</u> 17077
6114-0201-0204 1116-0401-0404	до 100 мм	соединение	<u>18133</u> 18381	<u>18140</u> 19674
6114-0201-0205 1116-0401-0405	до 125 мм	соединение	<u>29699</u> 30109	<u>29704</u> 32278
6114-0201-0206 1116-0401-0406	до 150 мм	соединение	<u>31917</u> 32327	<u>31922</u> 34496
6114-0201-0207 1116-0401-0407	до 200 мм	соединение	<u>38288</u> 38698	<u>38293</u> 40866
6114-0201-0208 1116-0401-0408	до 250 мм	соединение	<u>60576</u> 61307	<u>60599</u> 65126
6114-0201-0209 1116-0401-0409	до 300 мм	соединение	<u>67656</u> 68387	<u>67679</u> 72206
6114-0201-0210 1116-0401-0410	до 350 мм	соединение	<u>95066</u> 96058	<u>95093</u> 101273
6114-0201-0211 1116-0401-0411	до 400 мм	соединение	<u>109338</u> 110330	<u>109365</u> 115545
	<b>Группа 6114-0202 Арматура трубопроводная</b>			
	<b>Подгруппа 6114-0202-01 Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб</b>			
	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>8127</u> 8355	<u>8143</u> 9518
6114-0202-0102 1116-0601-0102	до 50 мм	шт.	<u>8201</u> 8430	<u>8218</u> 9602
6114-0202-0103 1116-0601-0103	до 100 мм	шт.	<u>14974</u> 15375	<u>15002</u> 17446

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6114-0202-0104 1116-0601-0104	до 125 мм	шт.	<u>34353</u> 35306	<u>34445</u> 40139
6114-0202-0105 1116-0601-0105	до 150 мм	шт.	<u>34395</u> 35349	<u>34487</u> 40181
6114-0202-0106 1116-0601-0106	до 200 мм	шт.	<u>44366</u> 45638	<u>44509</u> 52073
6114-0202-0107 1116-0601-0107	до 250 мм	шт.	<u>58197</u> 59762	<u>58364</u> 67718
6114-0202-0108 1116-0601-0108	до 300 мм	шт.	<u>68742</u> 70611	<u>68946</u> 80112
6114-0202-0109 1116-0601-0109	до 350 мм	шт.	<u>83281</u> 85561	<u>83532</u> 97200
6114-0202-0110 1116-0601-0110	до 400 мм	шт.	<u>98634</u> 101146	<u>98911</u> 113995
<b>Подгруппа 6114-0202-02 Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из чугунных труб</b>				
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>5332</u> 5480	<u>5351</u> 6209
6114-0202-0202 1116-0601-0202	до 100 мм	шт.	<u>9592</u> 9848	<u>9625</u> 11126
6114-0202-0203 1116-0601-0203	до 125 мм	шт.	<u>24843</u> 25529	<u>24932</u> 28941
6114-0202-0204 1116-0601-0204	до 150 мм	шт.	<u>24843</u> 25529	<u>24932</u> 28941
6114-0202-0205 1116-0601-0205	до 200 мм	шт.	<u>30780</u> 31662	<u>30895</u> 36068
6114-0202-0206 1116-0601-0206	до 250 мм	шт.	<u>40807</u> 41927	<u>40975</u> 47494
6114-0202-0207 1116-0601-0207	до 300 мм	шт.	<u>47508</u> 48845	<u>47709</u> 55504
6114-0202-0208 1116-0601-0208	до 350 мм	шт.	<u>56147</u> 57755	<u>56389</u> 65807
6114-0202-0209 1116-0601-0209	до 400 мм	шт.	<u>67178</u> 68950	<u>67443</u> 77806
<b>Подгруппа 6114-0202-03 Установка клапанов предохранительных</b>				
Установка клапанов предохранительных однорычажных,				
6114-0202-0301 1116-0601-0301	диаметр 25 мм	шт.	<u>11525</u> 11835	<u>11565</u> 13371
6114-0202-0302 1116-0601-0302	диаметр 40 мм	шт.	<u>12500</u> 12810	<u>12540</u> 14346
6114-0202-0303 1116-0601-0303	диаметр 50 мм	шт.	<u>12749</u> 13059	<u>12789</u> 14595
6114-0202-0304 1116-0601-0304	диаметр 100 мм	шт.	<u>21467</u> 21955	<u>21529</u> 24381
Установка клапанов предохранительных двухрычажных,				
6114-0202-0305 1116-0601-0305	диаметр 80 (50x2) мм	шт.	<u>23440</u> 24070	<u>23524</u> 27185
6114-0202-0306 1116-0601-0306	диаметр 150 (100x2) мм	шт.	<u>53594</u> 55031	<u>53793</u> 62122
6114-0202-0307 1116-0601-0307	Клапаны предохранительные самопритирающихся. Установка	шт.	<u>14546</u> 14929	<u>14595</u> 16844
<b>Подгруппа 6114-0202-04 Установка клапанов приемных</b>				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Установка клапанов приемных, диаметр			
6114-0202-0401 1116-0601-0401	до 50 мм	шт.	<u>8492</u> 8685	<u>8515</u> 9648
6114-0202-0402 1116-0601-0402	до 80 мм	шт.	<u>14275</u> 14613	<u>14314</u> 16302
6114-0202-0403 1116-0601-0403	до 100 мм	шт.	<u>15161</u> 15499	<u>15200</u> 17188
6114-0202-0404 1116-0601-0404	до 150 мм	шт.	<u>27291</u> 27849	<u>27358</u> 30633
6114-0202-0405 1116-0601-0405	до 200 мм	шт.	<u>36242</u> 37013	<u>36334</u> 40867
6114-0202-0406 1116-0601-0406	до 250 мм	шт.	<u>57009</u> 58280	<u>57167</u> 64630
6114-0202-0407 1116-0601-0407	до 300 мм	шт.	<u>67099</u> 68604	<u>67287</u> 76151
6114-0202-0408 1116-0601-0408	до 400 мм	шт.	<u>97625</u> 99578	<u>97865</u> 109379
	<b>Подгруппа 6114-0202-05 Установка клапанов редукционных пружинных</b>			
	Установка клапанов редукционных пружинных, диаметр			
6114-0202-0501 1116-0601-0501	до 25 мм	шт.	<u>8225</u> 8380	<u>8238</u> 9170
6114-0202-0502 1116-0601-0502	до 50 мм	шт.	<u>14424</u> 14656	<u>14444</u> 15851
6114-0202-0503 1116-0601-0503	до 80 мм	шт.	<u>22917</u> 23335	<u>22957</u> 25476
6114-0202-0504 1116-0601-0504	до 100 мм	шт.	<u>34299</u> 34997	<u>34366</u> 38534
6114-0202-0505 1116-0601-0505	до 125 мм	шт.	<u>45620</u> 46531	<u>45714</u> 51131
6114-0202-0506 1116-0601-0506	до 150 мм	шт.	<u>53854</u> 54840	<u>53949</u> 59856
	<b>Группа 6114-0203 Арматура регулировочная</b>			
	<b>Подгруппа 6114-0203-01 Установка клапанов термостатических</b>			
	Установка клапанов термостатических на резьбовом соединении			
6114-0203-0101 1116-0602-0101	осевых (угловых)	шт.	<u>969</u> 1005	<u>974</u> 1180
6114-0203-0102 1116-0602-0102	проходных	шт.	<u>1610</u> 1669	<u>1619</u> 1959
	<b>Подгруппа 6114-0203-02 Установка клапанов балансировочных</b>			
	Установка клапанов балансировочных на резьбовом соединении			
6114-0203-0201 1116-0602-0201	диаметр 15-25 мм	шт.	<u>1986</u> 2057	<u>1996</u> 2402
6114-0203-0202 1116-0602-0202	диаметр 32-50 мм	шт.	<u>2276</u> 2356	<u>2288</u> 2745
	<b>Подгруппа 6114-0203-03 Установка регуляторов перепада давления</b>			
	Установка регуляторов перепада давления на резьбовом соединении			
6114-0203-0301 1116-0602-0301	диаметр 15-25 мм	шт.	<u>2263</u> 2344	<u>2275</u> 2740
6114-0203-0302 1116-0602-0302	диаметр 32-50 мм	шт.	<u>2521</u> 2610	<u>2534</u> 3044
	<b>Группа 6114-0204 Арматура запорная муфтовая</b>			
	<b>Подгруппа 6114-0204-01 Установка арматуры запорной муфтовой на трубопроводах</b>			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Установка арматуры запорной муфтовой на трубопроводах из полимерных труб			
6114-0204-0101 1116-0603-0101	диаметр 15-25 мм.	шт.	<u>1490</u> 1543	<u>1496</u> 1806
6114-0204-0102 1116-0603-0102	диаметр 32-40 мм.	шт.	<u>1761</u> 1823	<u>1768</u> 2127
6114-0204-0103 1116-0603-0103	диаметр 50 мм.	шт.	<u>2128</u> 2203	<u>2137</u> 2568
	<b>Подраздел 6114-03 Врезка трубопроводов</b>			
	<b>Группа 6114-0301 Врезки в действующие внутренние сети</b>			
	<b>Подгруппа 6114-0301-01 Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения</b>			
	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения, диаметр			
6114-0301-0101 1116-1001-0101	до 15 мм	врезка	<u>22946</u> 23756	<u>23045</u> 27729
6114-0301-0102 1116-1001-0102	до 20 мм	врезка	<u>23076</u> 23886	<u>23175</u> 27860
6114-0301-0103 1116-1001-0103	до 25 мм	врезка	<u>23304</u> 24114	<u>23403</u> 28088
6114-0301-0104 1116-1001-0104	до 32 мм	врезка	<u>23429</u> 24239	<u>23528</u> 28212
6114-0301-0105 1116-1001-0105	до 40 мм	врезка	<u>23667</u> 24477	<u>23766</u> 28450
6114-0301-0106 1116-1001-0106	до 50 мм	врезка	<u>32455</u> 33439	<u>32579</u> 38281
6114-0301-0107 1116-1001-0107	до 80 мм	врезка	<u>41378</u> 42534	<u>41517</u> 48244
6114-0301-0108 1116-1001-0108	до 100 мм	врезка	<u>43129</u> 44285	<u>43269</u> 49995
6114-0301-0109 1116-1001-0109	до 125 мм	врезка	<u>56416</u> 57862	<u>56584</u> 65023
6114-0301-0110 1116-1001-0110	до 150 мм	врезка	<u>60866</u> 62312	<u>61033</u> 69473
6114-0301-0111 1116-1001-0111	до 200 мм	врезка	<u>83305</u> 85072	<u>83469</u> 93945
	<b>Подгруппа 6114-0301-02 Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов канализации</b>			
	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов канализации, диаметр			
6114-0301-0201 1116-1001-0201	до 50 мм	врезка	<u>52348</u> 53397	<u>52503</u> 58488
6114-0301-0202 1116-1001-0202	до 100 мм	врезка	<u>68634</u> 69964	<u>68831</u> 76418
	<b>Подраздел 6114-04 Испытание трубопроводов</b>			
	<b>Группа 6114-0401 Гидравлическое испытание трубопроводов</b>			
	<b>Подгруппа 6114-0401-01 Гидравлическое испытание трубопроводов внутренних систем</b>			
	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения, диаметр			
6114-0401-0101 1116-1101-0101	до 50 мм	м трубопр овода	<u>304</u> 314	<u>305</u> 369
6114-0401-0102 1116-1101-0102	до 100 мм	м трубопр овода	<u>312</u> 319	<u>312</u> 376

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6114-0401-0103</u> 1116-1101-0103	до 200 мм	м трубопр овода	<u>347</u> 343	<u>345</u> 406
<u>6114-0401-0104</u> 1116-1101-0104	до 400 мм	м трубопр овода	<u>477</u> 432	<u>465</u> 517
<b>Подраздел 6114-05 Узлы водомерные и водомеры</b>				
<b>Группа 6114-0501 Узлы водомерные</b>				
<b>Подгруппа 6114-0501-01 Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, с обводной линией</b>				
Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, с обводной линией, диаметр ввода				
<u>6114-0501-0101</u> 1116-0901-0101	до 65 мм, диаметр водомера до 40 мм	узел	<u>55173</u> 56285	<u>55267</u> 63170
<u>6114-0501-0102</u> 1116-0901-0102	до 100 мм, диаметр водомера до 80 мм	узел	<u>81363</u> 83160	<u>81529</u> 93761
<u>6114-0501-0103</u> 1116-0901-0103	до 150 мм, диаметр водомера до 100 мм	узел	<u>110966</u> 113477	<u>111240</u> 128008
<u>6114-0501-0104</u> 1116-0901-0104	до 200 мм, диаметр водомера до 150 мм	узел	<u>155225</u> 158727	<u>155588</u> 179180
<b>Подгруппа 6114-0501-02 Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, без обводной линией</b>				
Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, без обводной линией, диаметр ввода				
<u>6114-0501-0201</u> 1116-0901-0201	до 65 мм, диаметр водомера до 40 мм	узел	<u>40371</u> 41232	<u>40454</u> 45994
<u>6114-0501-0202</u> 1116-0901-0202	до 100 мм, диаметр водомера до 80 мм	узел	<u>55370</u> 56675	<u>55493</u> 63909
<u>6114-0501-0203</u> 1116-0901-0203	до 150 мм, диаметр водомера до 100 мм	узел	<u>66581</u> 68150	<u>66719</u> 77049
<u>6114-0501-0204</u> 1116-0901-0204	до 200 мм, диаметр водомера до 150 мм	узел	<u>85744</u> 87772	<u>85912</u> 99339
<b>Подгруппа 6114-0501-03 Устройство водомерных узлов с изготовлением обвязки на месте монтажа, с обводной линией</b>				
Устройство водомерных узлов с изготовлением обвязки на месте монтажа, с обводной линией, диаметр ввода				
<u>6114-0501-0301</u> 1116-0901-0301	до 300 мм, диаметр водомера 200 мм	узел	<u>2222218</u> 2215819	<u>2222774</u> 2232060
<u>6114-0501-0302</u> 1116-0901-0302	до 400 мм, диаметр водомера 200 мм	узел	<u>3525100</u> 3513159	<u>3525796</u> 3533362
<b>Подгруппа 6114-0501-04 Устройство водомерных узлов с изготовлением обвязки на месте монтажа, без обводной линией</b>				
Устройство водомерных узлов с изготовлением обвязки на месте монтажа, без обводной линией, диаметр ввода				
<u>6114-0501-0401</u> 1116-0901-0401	до 300 мм, диаметр водомера 200 мм	узел	<u>1310219</u> 1305556	<u>1310574</u> 1312101
<u>6114-0501-0402</u> 1116-0901-0402	до 400 мм, диаметр водомера 200 мм	узел	<u>2009913</u> 2001450	<u>2010413</u> 2007170
<b>Группа 6114-0502 Водомеры (счетчики)</b>				
<b>Подгруппа 6114-0502-01 Установка счетчиков (водомеров)</b>				
Установка счетчиков (водомеров), диаметр				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6114-0502-0101 1116-0901-0501	до 40 мм.	шт.	<u>1968</u> 2040	<u>1979</u> 2390
6114-0502-0102 1116-0901-0502	до 50 мм.	шт.	<u>12236</u> 12437	<u>12252</u> 13461
6114-0502-0103 1116-0901-0503	до 80 мм.	шт.	<u>17309</u> 17583	<u>17329</u> 18986
6114-0502-0104 1116-0901-0504	до 100 мм.	шт.	<u>22427</u> 22751	<u>22454</u> 24404
6114-0502-0105 1116-0901-0505	до 150 мм.	шт.	<u>36339</u> 36772	<u>36375</u> 38979
<b>Подраздел 6114-06 Пожарные и поливочные установки</b>				
<b>Группа 6114-0601 Краны пожарные и поливочные</b>				
<b>Подгруппа 6114-0601-01 Установка кранов</b>				
Установка кранов пожарных, диаметр				
6114-0601-0101 1116-0701-0101	50 мм.	кран	<u>47793</u> 47953	<u>47816</u> 48744
Установка кранов поливочных, диаметр				
6114-0601-0102 1116-0701-0102	до 25 мм	кран	<u>29102</u> 29155	<u>29110</u> 29414
6114-0601-0103 1116-0701-0103	до 32 мм	кран	<u>36110</u> 36163	<u>36118</u> 36422
6114-0601-0104 1116-0701-0104	до 40 мм	кран	<u>46634</u> 46687	<u>46642</u> 46946
<b>Подгруппа 6114-0601-02 Установка шкафов пожарных</b>				
Установка шкафов пожарных металлических на стене или в нише, масса				
6114-0601-0201 1116-1401-0101	до 10 кг.	шт.	<u>3310</u> 3433	<u>3327</u> 4028
6114-0601-0202 1116-1401-0102	до 20 кг.	шт.	<u>6503</u> 6747	<u>6538</u> 7922
6114-0601-0203 1116-1401-0103	до 30 кг.	шт.	<u>9756</u> 10120	<u>9807</u> 11880
6114-0601-0204 1116-1401-0104	свыше 30 кг.	шт.	<u>11594</u> 12028	<u>11655</u> 14123
<b>Подраздел 6114-07 Водосток</b>				
<b>Группа 6114-0701 Воронки водосточные и сливные</b>				
<b>Подгруппа 6114-0701-01 Установка воронок</b>				
6114-0701-0101 1116-0801-0101	Установка водосточных чугунных воронок	шт.	<u>13711</u> 14126	<u>13714</u> 16361
Установка воронок сливных, диаметр				
6114-0701-0102 1116-0801-0102	до 50 мм.	шт.	<u>2751</u> 2846	<u>2764</u> 3312
6114-0701-0103 1116-0801-0103	до 100 мм.	шт.	<u>3750</u> 3881	<u>3769</u> 4514
6114-0701-0104 1116-0801-0104	до 150 мм.	шт.	<u>6072</u> 6287	<u>6103</u> 7333
<b>Подраздел 6114-08 Заделка трубопроводов</b>				
<b>Группа 6114-0801 Заделка трубопроводов при проходе через фундаменты или стен подвала</b>				
<b>Подгруппа 6114-0801-01 Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала</b>				
Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала, диаметр				
6114-0801-0101 1116-1201-0101	до 100 мм	сальник	<u>9162</u> 9453	<u>9199</u> 10878

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6114-0801-0102 1116-1201-0102	до 200 мм	сальник	<u>14228</u> 14610	<u>14278</u> 16478
6114-0801-0103 1116-1201-0103	до 300 мм	сальник	<u>18841</u> 19327	<u>18903</u> 21710
6114-0801-0104 1116-1201-0104	до 400 мм	сальник	<u>23201</u> 23778	<u>23275</u> 26604
<b>Раздел 6115 Внутренние системы водопровода и канализации</b>				
<b>Подраздел 6115-01 Оборудование внутренних систем водопровода и канализации</b>				
<b>Группа 6115-0101 Ванны, поддоны душевые, трапы</b>				
<b>Подгруппа 6115-0101-01 Установка ванн</b>				
Установка ванн купальных				
6115-0101-0101 1117-0101-0101	чугунных	комплек т	<u>15129</u> 15661	<u>15208</u> 18282
6115-0101-0102 1117-0101-0102	стальных	комплек т	<u>10414</u> 10775	<u>10467</u> 12555
6115-0101-0104 1117-0101-0114	акриловых с подводкой холодной и горячей воды	комплек т	<u>9694</u> 9956	<u>9728</u> 11245
Установка ванн ножных и ручных				
6115-0101-0103 1117-0101-0103	Установка ванн ножных и ручных	комплек т	<u>13960</u> 14462	<u>14034</u> 16900
<b>Подгруппа 6115-0101-02 Душевые кабины и поддоны</b>				
Установка душевых кабины				
6115-0101-0201 1117-0101-0115	пластиковых с подводкой холодной и горячей воды	комплек т	<u>21101</u> 21890	<u>21217</u> 25721
Установка душевых поддонов				
6115-0101-0202 1117-0101-0109	чугунных глубоких	комплек т	<u>8239</u> 8523	<u>8281</u> 9922
6115-0101-0203 1117-0101-0110	чугунных и стальных, мелких.	комплек т	<u>5630</u> 5817	<u>5658</u> 6735
<b>Подгруппа 6115-0101-03 Трапы</b>				
Установка трапа,				
6115-0101-0301 1117-0101-0111	диаметр 50 мм.	комплек т	<u>32288</u> 32371	<u>32300</u> 32777
6115-0101-0302 1117-0101-0112	диаметр 100 мм.	комплек т	<u>43237</u> 43381	<u>43258</u> 44084
<b>Группа 6115-0102 Унитазы, биде, писсуары, сливы больничные</b>				
<b>Подгруппа 6115-0102-01 Унитазы</b>				
Установка унитаза				
6115-0102-0101 1117-0301-0101	с бачком непосредственно присоединенным	комплек т	<u>22748</u> 23020	<u>22783</u> 24360
6115-0102-0102 1117-0301-0102	с бачком высоко располагаемых	комплек т	<u>16191</u> 16684	<u>16262</u> 19109
6115-0102-0103 1117-0301-0103	с краном смывным	комплек т	<u>40398</u> 40748	<u>40448</u> 42470
Установка чаш /унитаза/ напольных				
6115-0102-0104 1117-0301-0104	с бачком высокорасполагаемых	комплек т	<u>19025</u> 19592	<u>19108</u> 22399
6115-0102-0105 1117-0301-0105	с краном смывным	комплек т	<u>43313</u> 43739	<u>43375</u> 45852
Установка унитаза подвесных (настенных)				
6115-0102-0106 1117-0301-0107	с инсталляцией	комплек т	<u>8930</u> 9241	<u>8971</u> 10754
<b>Подгруппа 6115-0102-02 Биде</b>				



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6115-0102-0201 1117-0101-0108	Установка биде	комплек т	<u>7303</u> 7497	<u>7332</u> 8436
	<b>Подгруппа 6115-0102-03 Писсуары</b>			
	Установка писсуара,			
6115-0102-0301 1117-0401-0101	настенных	комплек т	<u>4729</u> 4892	<u>4753</u> 5686
6115-0102-0302 1117-0401-0102	напольных	комплек т	<u>17621</u> 18232	<u>17710</u> 21261
	<b>Подгруппа 6115-0102-04 Сливы</b>			
	Установка слива, больничных			
6115-0102-0401 1117-0301-0106	больничных	комплек т	<u>23139</u> 23884	<u>23247</u> 27561
	<b>Группа 6115-0103 Умывальники, мойки, раковины, фонтанчики питьевые</b>			
	<b>Подгруппа 6115-0103-01 Умывальники</b>			
	Установка умывальника одиночного			
6115-0103-0101 1117-0101-0104	без подводки воды	комплек т	<u>7279</u> 7537	<u>7317</u> 8792
6115-0103-0102 1117-0101-0105	с подводкой холодной воды	комплек т	<u>7772</u> 8041	<u>7811</u> 9348
6115-0103-0103 1117-0101-0106	с подводкой холодной и горячей воды	комплек т	<u>9863</u> 10214	<u>9915</u> 11920
6115-0103-0105 1117-0101-0113	с инсталляцией и смесителем, с подводкой холодной и горячей воды	комплек т	<u>59558</u> 59848	<u>59596</u> 61261
	Установка умывальника группового			
6115-0103-0104 1117-0101-0107	с подводкой холодной и горячей воды	комплек т	<u>34097</u> 35351	<u>34292</u> 41361
	<b>Подгруппа 6115-0103-02 Мойки и раковины</b>			
	Установка мойки			
6115-0103-0201 1117-0501-0101	на одно отделение	комплек т	<u>4839</u> 5000	<u>4864</u> 5776
6115-0103-0202 1117-0501-0102	на два отделения	комплек т	<u>11760</u> 12177	<u>11822</u> 14189
6115-0103-0203 1117-0501-0103	для мытья уборочного инвентаря	комплек т	<u>8552</u> 8863	<u>8600</u> 10352
6115-0103-0204 1117-0501-0104	Установка раковины	комплек т	<u>4859</u> 5035	<u>4882</u> 5888
	<b>Подгруппа 6115-0103-03 Фонтанчики питьевые</b>			
6115-0103-0301 1117-0601-0101	Установка фонтанчика питьевого напольного с педальным пуском	комплек т	<u>10006</u> 10364	<u>10059</u> 12113
	<b>Группа 6115-0104 Полотенцесушители, смесители, гарнитура туалетная</b>			
	<b>Подгруппа 6115-0104-01 Полотенцесушителей</b>			
	Установка полотенцесушителя			
6115-0104-0101 1117-0201-0101	из водогазопроводных труб	шт	<u>16934</u> 17044	<u>16951</u> 17577
6115-0104-0102 1117-0201-0102	латунного хромированного	шт	<u>25686</u> 26127	<u>25751</u> 28270
	<b>Подгруппа 6115-0104-02 Смесители</b>			
6115-0104-0201 1117-0201-0103	Установка смесителя	шт.	<u>3340</u> 3465	<u>3359</u> 4067
	<b>Подгруппа 6115-0104-03 Гарнитура туалетная</b>			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6115-0104-0301</u> 1117-0201-0104	Установка туалетной вешалки, подстаканника, поручня для ванн и т.п.	шт.	<u>1335</u> 1384	<u>1342</u> 1625
<u>6115-0104-0302</u> 1117-0201-0105	Установка туалетной полочки	шт.	<u>2975</u> 3087	<u>2991</u> 3629
<b>Подраздел 6115-02 Баки металлические</b>				
<b>Группа 6115-0201 Баки металлические для воды</b>				
<b>Подгруппа 6115-0201-01 Баки металлические для воды</b>				
Установка бака металлического для воды,				
<u>6115-0201-0101</u> 1117-0701-0101	масса до 0,5 т	бак	<u>60548</u> 62425	<u>60793</u> 73054
<u>6115-0201-0102</u> 1117-0701-0102	Добавлять за каждые 0,1 т монтажа бака металлического для воды при массе свыше 0,5 т до 1 т	бак	<u>10005</u> 10249	<u>10032</u> 11986
<u>6115-0201-0103</u> 1117-0701-0103	масса 1 т	бак	<u>110760</u> 113858	<u>111140</u> 133170
<u>6115-0201-0104</u> 1117-0701-0104	Добавлять за каждые 0,1 т монтажа бака металлического для воды при массе свыше 1 т до 2 т	бак	<u>6992</u> 7131	<u>7004</u> 8338
<b>Подраздел 6115-03 Системы нагрева</b>				
<b>Группа 6115-0301 Нагреватели</b>				
<b>Подгруппа 6115-0301-01 Нагреватели индивидуальные</b>				
Установка индивидуальных нагревателей				
<u>6115-0301-0101</u> 1117-0801-0101	водоводяных	комплек т	<u>37112</u> 38484	<u>37317</u> 45146
<u>6115-0301-0102</u> 1117-0801-0102	пароводяных	комплек т	<u>39088</u> 40556	<u>39308</u> 47636
<b>Подгруппа 6115-0301-02 Нагреватели электрические</b>				
<u>6115-0301-0201</u> 1117-0801-0201	Установка нагревателей электрических накопительных (емкостных) объемом до 100 л	комплек т	<u>15186</u> 15731	<u>15256</u> 18411
<b>Группа 6115-0302 Колонки, кипятильники</b>				
<b>Подгруппа 6115-0302-01 Колонки для ванн и кипятильники</b>				
Установка колонок для ванн				
<u>6115-0302-0101</u> 1117-0801-0103	на твердом топливе	комплек т	<u>23044</u> 23590	<u>23128</u> 26223
Установка кипятильников на твердом топливе				
<u>6115-0302-0102</u> 1117-0801-0104	на твердом топливе	комплек т	<u>25361</u> 26005	<u>25460</u> 29095
<b>Раздел 6116 Внутренние системы отопления</b>				
<b>Подраздел 6116-01 Установка котлов отопительных</b>				
<b>Группа 6116-0101 Установка котлов отопительных</b>				
<b>Подгруппа 6116-0101-01 Установка котлов отопительных чугунных секционных на твердом топливе</b>				
Установка котлов отопительных чугунных секционных на твердом топливе водогрейных, теплопроизводительность				
<u>6116-0101-0101</u> 1118-0101-0101	до 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч)	шт.	<u>121283</u> 125436	<u>121896</u> 146283
<u>6116-0101-0102</u> 1118-0101-0102	более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций до 14	шт.	<u>423207</u> 436800	<u>425141</u> 504457
<u>6116-0101-0103</u> 1118-0101-0103	более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций до 18	шт.	<u>462219</u> 476978	<u>464299</u> 550561

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6116-0101-0104 1118-0101-0104	более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций до 22	шт.	<u>500397</u> 516319	<u>502621</u> 595740
6116-0101-0105 1118-0101-0105	более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций до 26	шт.	<u>539517</u> 556606	<u>541887</u> 641970
	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>465781</u> 480860	<u>467939</u> 555868
6116-0101-0107 1118-0101-0107	до 18	шт.	<u>503776</u> 520019	<u>506080</u> 600955
6116-0101-0108 1118-0101-0108	до 22	шт.	<u>543119</u> 560523	<u>545570</u> 647405
6116-0101-0109 1118-0101-0109	до 26	шт.	<u>582106</u> 600677	<u>584704</u> 693513
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>36335</u> 37567	<u>36520</u> 43628
	<b>Подгруппа 6116-0101-02 Установка котлов отопительных стальных жаротрубных пароводогрейных</b>			
	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>252564</u> 260540	<u>253686</u> 300637
6116-0101-0202 1118-0101-0202	до 0,31 МВт (0,27 Гкал/ч)	шт.	<u>292756</u> 302048	<u>294075</u> 348874
6116-0101-0203 1118-0101-0203	до 0,46 МВт (0,4 Гкал/ч)	шт.	<u>326835</u> 337284	<u>328331</u> 389986
6116-0101-0204 1118-0101-0204	до 0,64 МВт (0,55 Гкал/ч)	шт.	<u>423412</u> 436592	<u>425304</u> 503115
6116-0101-0205 1118-0101-0205	до 0,84 МВт (0,72 Гкал/ч)	шт.	<u>554101</u> 571379	<u>556583</u> 658788
	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>223755</u> 230208	<u>224686</u> 264106
6116-0101-0207 1118-0101-0207	до 0,31 МВт (0,27 Гкал/ч)	шт.	<u>262294</u> 270012	<u>263418</u> 310415
6116-0101-0208 1118-0101-0208	до 0,31 МВт (0,27 Гкал/ч)	шт.	<u>308865</u> 317823	<u>310206</u> 365451
6116-0101-0209 1118-0101-0209	до 0,64 МВт (0,55 Гкал/ч)	шт.	<u>405447</u> 417034	<u>407179</u> 478304
6116-0101-0210 1118-0101-0210	до 0,84 МВт (0,72 Гкал/ч)	шт.	<u>562402</u> 578047	<u>564790</u> 662491
	<b>Подраздел 6116-02 Установка водоподогревателей</b>			
	<b>Группа 6116-0201 Установка водоподогревателей</b>			
	<b>Подгруппа 6116-0201-01 Установка водоподогревателей скоростных одноконтурных</b>			
	Установка водоподогревателей скоростных одноконтурных, поверхность нагрева одной секции			
6116-0201-0101 1118-0201-0101	до 4 м <sup>2</sup>	шт.	<u>55672</u> 57202	<u>55859</u> 64895

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6116-0201-0102 1118-0201-0102	до 8 м2	шт.	<u>107705</u> 110382	<u>108037</u> 123860
6116-0201-0103 1118-0201-0103	до 12 м2	шт.	<u>128349</u> 131290	<u>128698</u> 146273
6116-0201-0104 1118-0201-0104	до 20 м2	шт.	<u>188701</u> 192845	<u>189175</u> 213971
6116-0201-0105 1118-0201-0105	до 30 м2	шт.	<u>229010</u> 233842	<u>229576</u> 258662
<b>Подгруппа 6116-0201-02 Установка секций водоподогревателей скоростных</b>				
Установка секций водоподогревателей скоростных, поверхность нагрева одной секции				
6116-0201-0201 1118-0201-0201	до 4 м2	шт.	<u>10438</u> 10740	<u>10436</u> 12408
6116-0201-0202 1118-0201-0202	до 8 м2	шт.	<u>18207</u> 18700	<u>18205</u> 21508
6116-0201-0203 1118-0201-0203	до 12 м2	шт.	<u>24721</u> 25359	<u>24715</u> 29059
6116-0201-0204 1118-0201-0204	до 20 м2	шт.	<u>35551</u> 36425	<u>35523</u> 41609
6116-0201-0205 1118-0201-0205	до 30 м2	шт.	<u>46454</u> 47594	<u>46450</u> 54328
<b>Подгруппа 6116-0201-03 Установка водоподогревателей емкостных</b>				
Установка водоподогревателей емкостных, вместимость				
6116-0201-0301 1118-0201-0301	до 1 м3	шт.	<u>81339</u> 83502	<u>81632</u> 94921
6116-0201-0302 1118-0201-0302	до 2 м3	шт.	<u>119639</u> 123024	<u>120114</u> 140757
6116-0201-0303 1118-0201-0303	до 4 м3	шт.	<u>157978</u> 162675	<u>158657</u> 187120
6116-0201-0304 1118-0201-0304	до 6 м3	шт.	<u>194874</u> 200833	<u>195748</u> 231870
<b>Подраздел 6116-03 Установка отопительных приборов</b>				
<b>Группа 6116-0301 Установка отопительных приборов</b>				
<b>Подгруппа 6116-0301-01 Установка радиаторов и конвекторов</b>				
Установка радиаторов				
6116-0301-0101 1118-0301-0101	чугунных	кВт	<u>3503</u> 3621	<u>3519</u> 4192
6116-0301-0102 1118-0301-0102	стальных панельных	кВт	<u>3109</u> 3207	<u>3121</u> 3701
6116-0301-0103 1118-0301-0104	биметаллических (алюминиевых)	кВт	<u>2371</u> 2459	<u>2383</u> 2889
6116-0301-0104 1118-0301-0103	Установка конвекторов	кВт	<u>3949</u> 4092	<u>3968</u> 4789
<b>Подгруппа 6116-0301-02 Установка труб чугунных ребристых</b>				
Установка труб чугунных ребристых, длина				
6116-0301-0201 1118-0301-0201	0,5 м	шт.	<u>8090</u> 8266	<u>8115</u> 9138
6116-0301-0202 1118-0301-0202	1 м	шт.	<u>8090</u> 8267	<u>8115</u> 9138
6116-0301-0203 1118-0301-0203	1,5 м	шт.	<u>8090</u> 8267	<u>8115</u> 9138
6116-0301-0204 1118-0301-0204	2 м	шт.	<u>8090</u> 8267	<u>8115</u> 9138

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6116-0301-03 Установка колен чугунных двойных к ребристым трубам</b>			
<u>6116-0301-0301</u> 1118-0301-0301	Установка колен чугунных двойных к ребристым трубам	шт.	<u>3207</u> 3284	<u>3218</u> 3661
	<b>Подгруппа 6116-0301-04 Установка регистров из стальных труб</b>			
	Установка регистров из стальных труб водогазопроводных, диаметр нитки			
<u>6116-0301-0401</u> 1118-0301-0401	20 мм	м	<u>755</u> 780	<u>758</u> 902
<u>6116-0301-0402</u> 1118-0301-0402	25 мм	м	<u>755</u> 780	<u>758</u> 902
<u>6116-0301-0403</u> 1118-0301-0403	32 мм	м	<u>755</u> 780	<u>758</u> 902
<u>6116-0301-0404</u> 1118-0301-0404	40 мм	м	<u>755</u> 779	<u>758</u> 901
	Установка регистров из стальных труб сварных, диаметр нитки			
<u>6116-0301-0405</u> 1118-0301-0405	50 мм	м	<u>755</u> 780	<u>758</u> 902
<u>6116-0301-0406</u> 1118-0301-0406	70 мм	м	<u>755</u> 780	<u>758</u> 902
<u>6116-0301-0407</u> 1118-0301-0407	80 мм	м	<u>1199</u> 1239	<u>1205</u> 1436
<u>6116-0301-0408</u> 1118-0301-0408	100 мм	м	<u>1199</u> 1239	<u>1205</u> 1436
	<b>Подраздел 6116-04 Установка баков расширительных и конденсационных</b>			
	<b>Группа 6116-0401 Установка баков расширительных и конденсационных</b>			
	<b>Подгруппа 6116-0401-01 Установка баков расширительных</b>			
	Установка баков расширительных круглых и прямоугольных, вместимость			
<u>6116-0401-0101</u> 1118-0401-0101	0,1 м3	шт.	<u>16773</u> 17345	<u>16848</u> 20235
<u>6116-0401-0102</u> 1118-0401-0102	0,15 м3	шт.	<u>16773</u> 17345	<u>16848</u> 20235
<u>6116-0401-0103</u> 1118-0401-0103	0,2 м3	шт.	<u>16773</u> 17345	<u>16848</u> 20235
<u>6116-0401-0104</u> 1118-0401-0104	0,3 м3	шт.	<u>16773</u> 17345	<u>16848</u> 20235
<u>6116-0401-0105</u> 1118-0401-0105	0,4 м3	шт.	<u>16773</u> 17345	<u>16848</u> 20235
<u>6116-0401-0106</u> 1118-0401-0106	0,5 м3	шт.	<u>38225</u> 39592	<u>38412</u> 46391
<u>6116-0401-0107</u> 1118-0401-0107	0,6 м3	шт.	<u>38225</u> 39592	<u>38412</u> 46391
<u>6116-0401-0108</u> 1118-0401-0108	0,8 м3	шт.	<u>38216</u> 39583	<u>38404</u> 46364
<u>6116-0401-0109</u> 1118-0401-0109	1 м3	шт.	<u>48814</u> 50554	<u>49054</u> 59257
<u>6116-0401-0110</u> 1118-0401-0110	1,2 м3	шт.	<u>48814</u> 50554	<u>49054</u> 59257
<u>6116-0401-0111</u> 1118-0401-0111	1,5 м3	шт.	<u>47849</u> 49574	<u>48087</u> 58171
<u>6116-0401-0112</u> 1118-0401-0112	2 м3	шт.	<u>60872</u> 63071	<u>61176</u> 74079

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6116-0401-0113 1118-0401-0113	2,5 м3	шт.	<u>60872</u> 63071	<u>61176</u> 74079
6116-0401-0114 1118-0401-0114	3 м3	шт.	<u>72632</u> 75228	<u>72993</u> 88328
6116-0401-0115 1118-0401-0115	3,5 м3	шт.	<u>72632</u> 75228	<u>72993</u> 88328
6116-0401-0116 1118-0401-0116	4 м3	шт.	<u>72558</u> 75152	<u>72918</u> 88244
	Установка баков расширительных унифицированных с переливным бачком, вместимость			
6116-0401-0117 1118-0401-0117	1 м3	шт.	<u>47849</u> 49574	<u>48087</u> 58171
6116-0401-0118 1118-0401-0118	1,5 м3	шт.	<u>47849</u> 49574	<u>48087</u> 58171
6116-0401-0119 1118-0401-0119	2 м3	шт.	<u>62053</u> 64250	<u>62356</u> 75324
	<b>Подгруппа 6116-0401-02 Установка баков конденсационных</b>			
	Установка баков конденсационных, вместимость			
6116-0401-0201 1118-0401-0201	0,3 м3	шт.	<u>57751</u> 59474	<u>57942</u> 68092
6116-0401-0202 1118-0401-0202	0,4 м3	шт.	<u>57751</u> 59474	<u>57942</u> 68092
6116-0401-0203 1118-0401-0203	0,6 м3	шт.	<u>57751</u> 59474	<u>57942</u> 68092
6116-0401-0204 1118-0401-0204	0,8 м3	шт.	<u>57751</u> 59474	<u>57942</u> 68092
6116-0401-0205 1118-0401-0205	1 м3	шт.	<u>73915</u> 76103	<u>74160</u> 87093
6116-0401-0206 1118-0401-0206	1,25 м3	шт.	<u>73915</u> 76103	<u>74160</u> 87093
6116-0401-0207 1118-0401-0207	1,5 м3	шт.	<u>73915</u> 76103	<u>74160</u> 87093
6116-0401-0208 1118-0401-0208	2 м3	шт.	<u>94637</u> 97332	<u>94935</u> 110979
6116-0401-0209 1118-0401-0209	3 м3	шт.	<u>103964</u> 106971	<u>104306</u> 122284
	<b>Подгруппа 6116-0401-03 Установка поддонов металлических для баков</b>			
	Установка поддонов металлических для баков, вместимость			
6116-0401-0301 1118-0401-0301	до 2 м3	шт.	<u>6099</u> 6313	<u>6130</u> 7364
6116-0401-0302 1118-0401-0302	до 4 м3	шт.	<u>8493</u> 8791	<u>8536</u> 10257
	<b>Подраздел 6116-05 Установка насосов центробежных</b>			
	<b>Группа 6116-0501 Установка насосов центробежных</b>			
	<b>Подгруппа 6116-0501-01 Установка насосов центробежных с электродвигателем</b>			
	Установка насосов центробежных с электродвигателем, масса агрегата			
6116-0501-0101 1118-0501-0101	до 0,1 т	шт.	<u>64924</u> 67146	<u>65270</u> 77717
6116-0501-0102 1118-0501-0102	до 0,2 т	шт.	<u>84902</u> 87685	<u>85330</u> 101068
6116-0501-0103 1118-0501-0103	до 0,3 т	шт.	<u>95679</u> 98859	<u>96174</u> 114167

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6116-0501-0104 1118-0501-0104	до 0,5 т	шт.	<u>134596</u> 138977	<u>135277</u> 160129
6116-0501-0105 1118-0501-0105	до 0,75 т	шт.	<u>165986</u> 171307	<u>166807</u> 197129
<b>Подгруппа 6116-0501-02 Установка вставок виброизолирующих к насосам</b>				
Установка вставок виброизолирующих к насосам давлением				
6116-0501-0201 1118-0501-0201	1 Мпа, диаметр 125 мм	шт.	<u>17015</u> 17338	<u>17044</u> 18994
6116-0501-0202 1118-0501-0202	1 Мпа, диаметр 150 мм	шт.	<u>21036</u> 21456	<u>21074</u> 23618
6116-0501-0203 1118-0501-0203	1,6 Мпа, диаметр 50 мм	шт.	<u>7776</u> 7943	<u>7791</u> 8795
6116-0501-0204 1118-0501-0204	1,6 Мпа, диаметр 65 мм	шт.	<u>10537</u> 10774	<u>10559</u> 11982
6116-0501-0205 1118-0501-0205	1,6 Мпа, диаметр 80 мм	шт.	<u>11216</u> 11450	<u>11234</u> 12650
6116-0501-0206 1118-0501-0206	1,6 Мпа, диаметр 100 мм	шт.	<u>13440</u> 13716	<u>13463</u> 15135
6116-0501-0207 1118-0501-0207	1,6 Мпа, диаметр 150 мм	шт.	<u>21878</u> 22298	<u>21916</u> 24460
6116-0501-0208 1118-0501-0208	1,6 Мпа, диаметр 200 мм	шт.	<u>31141</u> 31719	<u>31193</u> 34709
6116-0501-0209 1118-0501-0209	1,6 Мпа, диаметр 300 мм	шт.	<u>51906</u> 52779	<u>51980</u> 57300
<b>Подраздел 6116-06 Вводные устройство систем</b>				
<b>Группа 6116-0601 Установка гребенок пароводораспределительных</b>				
<b>Подгруппа 6116-0601-01 Установка гребенок пароводораспределительных из стальных труб</b>				
Установка гребенок пароводораспределительных из стальных труб, наружный диаметр корпуса				
6116-0601-0101 1118-0601-0101	108 мм	шт.	<u>32949</u> 34177	<u>33131</u> 40060
6116-0601-0102 1118-0601-0102	159 мм	шт.	<u>32949</u> 34177	<u>33131</u> 40060
6116-0601-0103 1118-0601-0103	219 мм	шт.	<u>43079</u> 44669	<u>43314</u> 52281
6116-0601-0104 1118-0601-0104	273 мм	шт.	<u>60784</u> 63004	<u>61125</u> 73494
6116-0601-0105 1118-0601-0105	325 мм	шт.	<u>60784</u> 63004	<u>61125</u> 73494
<b>Группа 6116-0602 Установка грязевиков, воздухоотборников</b>				
<b>Подгруппа 6116-0602-01 Установка грязевиков</b>				
Установка грязевиков наружный, диаметр патрубка				
6116-0602-0101 1118-0701-0101	45 мм	шт.	<u>23741</u> 24163	<u>23775</u> 26326
6116-0602-0102 1118-0701-0102	57 мм	шт.	<u>23305</u> 23727	<u>23339</u> 25890
6116-0602-0103 1118-0701-0103	89 мм	шт.	<u>32664</u> 33226	<u>32697</u> 36162
6116-0602-0104 1118-0701-0104	108 мм	шт.	<u>36208</u> 36770	<u>36241</u> 39706
6116-0602-0105 1118-0701-0105	133 мм	шт.	<u>65234</u> 66471	<u>65355</u> 72763

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6116-0602-0106 1118-0701-0106	159 мм	шт.	<u>69670</u> 70907	<u>69791</u> 77199
6116-0602-0107 1118-0701-0107	219 мм	шт.	<u>99223</u> 101045	<u>99393</u> 110399
6116-0602-0108 1118-0701-0108	273 мм	шт.	<u>134832</u> 137098	<u>135028</u> 148817
Установка грязевиков на стальных опорах в тепловых пунктах, условный диаметр				
6116-0602-0109 1118-0701-0109	до 40 мм	шт.	<u>13836</u> 14323	<u>13888</u> 16749
6116-0602-0110 1118-0701-0110	до 50 мм	шт.	<u>13836</u> 14323	<u>13888</u> 16749
6116-0602-0111 1118-0701-0111	до 65 мм	шт.	<u>13924</u> 14411	<u>13976</u> 16839
6116-0602-0112 1118-0701-0112	до 80 мм	шт.	<u>18775</u> 19445	<u>18854</u> 22759
6116-0602-0113 1118-0701-0113	до 100 мм	шт.	<u>29998</u> 31069	<u>30123</u> 36371
6116-0602-0114 1118-0701-0114	до 125 мм	шт.	<u>30000</u> 31071	<u>30126</u> 36373
<b>Подгруппа 6116-0602-02 Установка воздухооборников и воздухоотводчиков</b>				
Установка воздухооборников наружный, диаметр				
6116-0602-0201 1118-0701-0201	до 76 мм	шт.	<u>5879</u> 6080	<u>5909</u> 7087
6116-0602-0202 1118-0701-0202	до 89 мм	шт.	<u>5879</u> 6080	<u>5909</u> 7087
6116-0602-0203 1118-0701-0203	до 108 мм	шт.	<u>5879</u> 6080	<u>5909</u> 7087
6116-0602-0204 1118-0701-0204	до 133 мм	шт.	<u>5879</u> 6080	<u>5909</u> 7087
6116-0602-0205 1118-0701-0205	до 159 мм	шт.	<u>5879</u> 6080	<u>5909</u> 7087
6116-0602-0206 1118-0701-0206	до 219 мм	шт.	<u>5879</u> 6080	<u>5909</u> 7087
6116-0602-0207 1118-0701-0207	до 273 мм	шт.	<u>5879</u> 6080	<u>5909</u> 7087
6116-0602-0208 1118-0701-0208	до 325 мм	шт.	<u>13407</u> 13876	<u>13472</u> 16221
6116-0602-0209 1118-0701-0209	до 426 мм	шт.	<u>13407</u> 13876	<u>13472</u> 16221
6116-0602-0210 1118-0701-0210	Установка воздухоотводчиков	шт.	<u>7887</u> 8159	<u>7928</u> 9526
<b>Группа 6116-0603 Установка узлов тепловых, элеваторов, теплообменников</b>				
<b>Подгруппа 6116-0603-01 Установка узлов тепловых элеваторных</b>				
Установка узлов тепловых элеваторных номером				
6116-0603-0101 1118-0801-0101	1, 2	шт.	<u>66513</u> 68043	<u>66798</u> 76313
6116-0603-0102 1118-0801-0102	3 - 5	шт.	<u>88460</u> 90361	<u>88782</u> 100371
6116-0603-0103 1118-0801-0103	6, 7	шт.	<u>126109</u> 128325	<u>126472</u> 139965
<b>Подгруппа 6116-0603-02 Установка элеваторов</b>				
Установка элеваторов номером				



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6116-0603-0201 1118-0801-0201	1, 2	шт.	<u>10817</u> 11161	<u>10850</u> 12918
6116-0603-0202 1118-0801-0202	3 - 5	шт.	<u>15748</u> 16255	<u>15794</u> 18855
6116-0603-0203 1118-0801-0203	6, 7	шт.	<u>27619</u> 28527	<u>27722</u> 33113
<b>Подгруппа 6116-0603-03 Установка теплообменников пластинчатых</b>				
Установка теплообменников пластинчатых в тепловом пункте, масса				
6116-0603-0301 1118-0801-0301	до 100	шт.	<u>8076</u> 8344	<u>8092</u> 9726
6116-0603-0302 1118-0801-0302	от 100 до 200 кг	шт.	<u>9265</u> 9573	<u>9286</u> 11158
6116-0603-0303 1118-0801-0303	от 200 до 300 кг	шт.	<u>34210</u> 35434	<u>34340</u> 41546
6116-0603-0304 1118-0801-0304	от 300 до 400 кг	шт.	<u>39545</u> 40965	<u>39701</u> 48039
6116-0603-0305 1118-0801-0305	от 400 до 500 кг	шт.	<u>44877</u> 46492	<u>45058</u> 54528
Установка теплообменников пластинчатых разборных (в сборе) на стальных опорах в тепловых пунктах, масса				
6116-0603-0306 1118-0801-0306	до 80 кг	шт.	<u>15127</u> 15660	<u>15186</u> 18314
6116-0603-0307 1118-0801-0307	до 140 кг	шт.	<u>22543</u> 23354	<u>22642</u> 27359
6116-0603-0308 1118-0801-0308	до 200 кг	шт.	<u>24306</u> 25183	<u>24415</u> 29508
6116-0603-0309 1118-0801-0309	до 300 кг	шт.	<u>26238</u> 27185	<u>26357</u> 31851
6116-0603-0310 1118-0801-0310	до 400 кг	шт.	<u>29977</u> 31059	<u>30112</u> 36394
6116-0603-0311 1118-0801-0311	до 500 кг	шт.	<u>33796</u> 35013	<u>33948</u> 41015
<b>Группа 6116-0604 Установка узлов конденсатоотводчиков и ручных насосов</b>				
<b>Подгруппа 6116-0604-01 Установка узлов конденсатоотводчиков и ручных насосов</b>				
Установка узлов конденсатоотводчиков, диаметр				
6116-0604-0101 1118-0901-0101	15 мм	шт.	<u>14568</u> 15048	<u>14641</u> 17369
6116-0604-0102 1118-0901-0102	20 мм	шт.	<u>14568</u> 15048	<u>14641</u> 17369
6116-0604-0103 1118-0901-0103	25 мм	шт.	<u>14568</u> 15048	<u>14641</u> 17369
6116-0604-0104 1118-0901-0104	32 мм	шт.	<u>26436</u> 27233	<u>26562</u> 31090
6116-0604-0105 1118-0901-0105	40 мм	шт.	<u>26436</u> 27233	<u>26562</u> 31090
6116-0604-0106 1118-0901-0106	50 мм	шт.	<u>26436</u> 27233	<u>26562</u> 31090
6116-0604-0107 1118-0901-0107	Установка ручных насосов	шт.	<u>27513</u> 28487	<u>27652</u> 33254
<b>Группа 6116-0605 Установка фильтров для очистки воды в трубопроводах систем отопления</b>				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6116-0605-01 Установка фильтров для очистки воды в трубопроводах систем отопления</b>			
	Установка фильтров для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметр			
<u>6116-0605-0101</u> 1118-1001-0101	25 мм	шт.	<u>3793</u> 3918	<u>3802</u> 4565
<u>6116-0605-0102</u> 1118-1001-0102	32 мм	шт.	<u>3774</u> 3896	<u>3780</u> 4538
<u>6116-0605-0103</u> 1118-1001-0103	40 мм	шт.	<u>4605</u> 4753	<u>4614</u> 5532
<u>6116-0605-0104</u> 1118-1001-0104	50 мм	шт.	<u>4616</u> 4763	<u>4624</u> 5540
<u>6116-0605-0105</u> 1118-1001-0105	65 мм	шт.	<u>5710</u> 5891	<u>5722</u> 6850
<u>6116-0605-0106</u> 1118-1001-0106	80 мм	шт.	<u>7106</u> 7322	<u>7112</u> 8501
<u>6116-0605-0107</u> 1118-1001-0107	100 мм	шт.	<u>8424</u> 8670	<u>8422</u> 10051
<u>6116-0605-0108</u> 1118-1001-0108	125 мм	шт.	<u>19356</u> 19985	<u>19403</u> 23296
<u>6116-0605-0109</u> 1118-1001-0109	150 мм	шт.	<u>24132</u> 24909	<u>24188</u> 29014
	<b>Подраздел 6116-07 Установка контрольно-измерительных приборов и кранов воздушных</b>			
	<b>Группа 6116-0701 Установка контрольно-измерительных приборов и кранов воздушных</b>			
	<b>Подгруппа 6116-0701-01 Установка указателей уровня кранового типа, манометров, термометров и кранов воздушных</b>			
<u>6116-0701-0101</u> 1118-1101-0101	Установка указателей уровня кранового типа	шт.	<u>3869</u> 4009	<u>3890</u> 4695
<u>6116-0701-0102</u> 1118-1101-0102	Установка манометров с трехходовым краном	шт.	<u>1101</u> 1142	<u>1107</u> 1338
<u>6116-0701-0103</u> 1118-1101-0103	Установка манометров с трехходовым краном и трубкой-сифоном	шт.	<u>1513</u> 1568	<u>1521</u> 1841
<u>6116-0701-0104</u> 1118-1101-0104	Установка термометров в оправе прямых и угловых	шт.	<u>1565</u> 1539	<u>1573</u> 1797
<u>6116-0701-0105</u> 1118-1101-0105	Установка кранов воздушных	шт.	<u>634</u> 656	<u>637</u> 768
	<b>Подгруппа 6116-0701-02 Сборка и установка подающего узла коллекторов системы отопления при горизонтальной разводке трубопроводов</b>			
	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>17384</u> 17964	<u>17472</u> 20828
<u>6116-0701-0202</u> 1118-1101-0202	на 4 квартиры	шт.	<u>19362</u> 20006	<u>19461</u> 23185
<u>6116-0701-0203</u> 1118-1101-0203	на 5 квартир	шт.	<u>26665</u> 27546	<u>26800</u> 31885
<u>6116-0701-0204</u> 1118-1101-0204	на 6 квартир	шт.	<u>28693</u> 29639	<u>28838</u> 34302

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6116-0701-03 Сборка и установка обратного узла коллекторов системы отопления при горизонтальной разводке трубопроводов</b>			
	Сборка и установка обратного узла коллекторов системы отопления при горизонтальной разводке трубопроводов			
6116-0701-0301 1118-1101-0301	на 3 квартиры	шт.	<u>20881</u> 21576	<u>20987</u> 25002
6116-0701-0302 1118-1101-0302	на 4 квартиры	шт.	<u>24184</u> 24984	<u>24306</u> 28927
6116-0701-0303 1118-1101-0303	на 5 квартир	шт.	<u>32784</u> 33859	<u>32948</u> 39155
6116-0701-0304 1118-1101-0304	на 6 квартир	шт.	<u>36039</u> 37216	<u>36219</u> 43021
	<b>Подгруппа 6116-0701-04 Установка счетчиков тепла квартирных</b>			
6116-0701-0401 1118-1101-0401	Установка счетчиков тепла квартирных диаметром до 25 мм	шт.	<u>1653</u> 1714	<u>1661</u> 2012
	<b>Раздел 6117 Внутренние системы газоснабжения</b>			
	<b>Подраздел 6117-01 Приборы газогорелочные</b>			
	<b>Группа 6117-0101 Приборы газогорелочные</b>			
	<b>Подгруппа 6117-0101-01 Установка плит газовых</b>			
	Установка плит газовых			
6117-0101-0101 1119-0101-0101	бытовых двухкомфорочных	шт.	<u>6990</u> 7143	<u>7010</u> 7903
6117-0101-0102 1119-0101-0102	бытовых четырехкомфорочных	шт.	<u>8294</u> 8492	<u>8320</u> 9474
6117-0101-0103 1119-0101-0103	ресторанных без духового шкафа	шт.	<u>13082</u> 13367	<u>13127</u> 14858
6117-0101-0104 1119-0101-0104	ресторанных с духовым шкафом	шт.	<u>46356</u> 47574	<u>46587</u> 53647
	<b>Подгруппа 6117-0101-02 Установка водонагревателей</b>			
	Установка водонагревателей			
6117-0101-0201 1119-0101-0201	проточных	шт.	<u>25814</u> 26497	<u>25935</u> 29700
6117-0101-0202 1119-0101-0202	емкостных	шт.	<u>35917</u> 37040	<u>36120</u> 42242
	<b>Подгруппа 6117-0101-03 Установка газогорелочных устройств</b>			
	Установка газогорелочных устройств с горелками, производительность до			
6117-0101-0301 1119-0201-0101	5 м3/ч	шт.	<u>29841</u> 30971	<u>30013</u> 36412
6117-0101-0302 1119-0201-0102	10 м3/ч	шт.	<u>37794</u> 39224	<u>38011</u> 46114
6117-0101-0303 1119-0201-0103	30 м3/ч	шт.	<u>52371</u> 54179	<u>52647</u> 62891
6117-0101-0304 1119-0201-0104	50 м3/ч	шт.	<u>81814</u> 84171	<u>82173</u> 95531
6117-0101-0305 1119-0201-0105	80 м3/ч	шт.	<u>186234</u> 190544	<u>188167</u> 202472
6117-0101-0306 1119-0201-0106	120 м3/ч	шт.	<u>190255</u> 194300	<u>191546</u> 209117
6117-0101-0307 1119-0201-0107	180 м3/ч	шт.	<u>305851</u> 311085	<u>307903</u> 327572
6117-0101-0308 1119-0201-0108	250 м3/ч	шт.	<u>313269</u> 318872	<u>315129</u> 338854

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6117-0101-0309 1119-0201-0109	350 м3/ч	шт.	<u>331140</u> 337412	<u>333090</u> 360711
6117-0101-0310 1119-0201-0110	500 и более	шт.	<u>338147</u> 345568	<u>340453</u> 373176
	Установка газогорелочных устройств с блоками горелок, производительность до			
6117-0101-0311 1119-0201-0111	15 м3/ч	шт.	<u>37080</u> 38417	<u>37284</u> 44860
6117-0101-0312 1119-0201-0112	30 м3/ч	шт.	<u>46217</u> 47799	<u>46458</u> 55432
	<b>Подраздел 6117-02 Баллоны для сжиженного газа</b>			
	<b>Группа 6117-0201 Баллоны для сжиженного газа</b>			
	<b>Подгруппа 6117-0201-01 Установка баллонов для сжиженного газа</b>			
	Установка баллонов для сжиженного газа			
6117-0201-0101 1119-1301-0201	в шкафу до 2 шт	шт.	<u>15291</u> 16035	<u>15331</u> 17867
6117-0201-0102 1119-1301-0202	в шкафу до 4 шт	шт.	<u>51232</u> 52573	<u>51365</u> 57456
6117-0201-0103 1119-1301-0203	в шкафу до 6 шт	шт.	<u>64650</u> 66322	<u>64834</u> 72848
6117-0201-0104 1119-1301-0204	в шкафу до 8 шт	шт.	<u>76046</u> 78014	<u>76260</u> 85640
6117-0201-0105 1119-1301-0205	в шкафу до 10 шт	шт.	<u>92322</u> 94754	<u>92594</u> 104360
6117-0201-0106 1119-1301-0101	на кухне	шт.	<u>13419</u> 13870	<u>13479</u> 16060
	<b>Подраздел 6117-03 Приборы газорегулирующие</b>			
	<b>Группа 6117-0301 Приборы газорегулирующие</b>			
	<b>Подгруппа 6117-0301-01 Установка приборов для редуцирования давления газа</b>			
6117-0301-0101 1119-0301-0101	Установка приборов для редуцирования давления газа	шт.	<u>69873</u> 77043	<u>69671</u> 81523
	<b>Подгруппа 6117-0301-02 Установка регуляторов давления газа</b>			
	Установка регуляторов давления газа, диаметр			
6117-0301-0201 1119-0401-0101	до 50 мм	шт.	<u>25467</u> 26191	<u>25550</u> 29807
6117-0301-0202 1119-0401-0102	до 100 мм	шт.	<u>46383</u> 47677	<u>46531</u> 54152
6117-0301-0203 1119-0401-0103	до 200 мм	шт.	<u>99185</u> 101778	<u>99492</u> 114799
	<b>Подгруппа 6117-0301-03 Установка клапанов предохранительных</b>			
	Установка клапанов предохранительных, диаметр			
6117-0301-0301 1119-0501-0101	до 50 мм	шт.	<u>15950</u> 16332	<u>15991</u> 18238
6117-0301-0302 1119-0501-0102	до 80 мм	шт.	<u>21506</u> 22006	<u>21556</u> 24508
6117-0301-0303 1119-0501-0103	до 100 мм	шт.	<u>27610</u> 28222	<u>27652</u> 31345
6117-0301-0304 1119-0501-0104	до 200 мм	шт.	<u>67027</u> 68506	<u>67161</u> 76064
6117-0301-0305 1119-0501-0105	до 300 мм	шт.	<u>109508</u> 111914	<u>109701</u> 124177
	<b>Подгруппа 6117-0301-04 Установка клапанов противозрывных</b>			
	Установка клапанов противозрывных, площадь			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6117-0301-0401 1119-0601-0101	до 0,1 м2	шт.	<u>78024</u> 79777	<u>78279</u> 88365
6117-0301-0402 1119-0601-0102	до 0,2 м2	шт.	<u>102017</u> 104138	<u>102308</u> 114513
6117-0301-0403 1119-0601-0103	до 0,25 м2	шт.	<u>116240</u> 118469	<u>116541</u> 129372
<b>Подгруппа 6117-0301-05 Установка диафрагм камерных</b>				
Установка диафрагм камерных, диаметр				
6117-0301-0501 1119-0701-0101	до 80 мм	шт.	<u>18654</u> 19064	<u>18688</u> 21132
6117-0301-0502 1119-0701-0102	до 100 мм	шт.	<u>23598</u> 24092	<u>23619</u> 26642
6117-0301-0503 1119-0701-0103	до 150 мм	шт.	<u>39561</u> 40339	<u>39600</u> 44327
6117-0301-0504 1119-0701-0104	до 200 мм	шт.	<u>54426</u> 55498	<u>54490</u> 61035
6117-0301-0505 1119-0701-0105	до 250 мм	шт.	<u>78037</u> 79511	<u>78139</u> 87202
6117-0301-0506 1119-0701-0106	до 300 мм	шт.	<u>97338</u> 99217	<u>97421</u> 109133
6117-0301-0507 1119-0701-0107	до 400 мм	шт.	<u>137870</u> 140184	<u>138014</u> 152218
<b>Подгруппа 6117-0301-06 Установка фильтров для очистки газа от механических примесей</b>				
Установка фильтров для очистки газа от механических примесей, диаметр				
6117-0301-0601 1119-0801-0101	до 50 мм	шт.	<u>24270</u> 24949	<u>24340</u> 28330
6117-0301-0602 1119-0801-0102	до 100 мм	шт.	<u>32321</u> 33071	<u>32376</u> 36882
6117-0301-0603 1119-0801-0103	до 200 мм	шт.	<u>66853</u> 68214	<u>66957</u> 75143
<b>Подгруппа 6117-0301-07 Установка затворов гидравлических и щитков стальных для КИП</b>				
Установка затворов гидравлических, диаметр				
6117-0301-0701 1119-1001-0201	до 80 мм	шт.	<u>44938</u> 45839	<u>45030</u> 50401
6117-0301-0702 1119-1001-0202	до 100 мм	шт.	<u>49331</u> 50235	<u>49423</u> 54814
6117-0301-0703 1119-1001-0203	до 150 мм	шт.	<u>61543</u> 62466	<u>61639</u> 67149
6117-0301-0704 1119-1001-0204	до 200 мм	шт.	<u>71871</u> 72812	<u>71969</u> 77588
Установка щитков стальных для контрольно-измерительных приборов (КИП), размер				
6117-0301-0705 1119-1001-0205	400х300 мм	шт.	<u>14945</u> 15358	<u>14991</u> 17462
6117-0301-0706 1119-1001-0206	700х600 мм	шт.	<u>32267</u> 32870	<u>32312</u> 36004
6117-0301-0707 1119-1001-0207	1200х900 мм	шт.	<u>54157</u> 54951	<u>54205</u> 59112
<b>Подгруппа 6117-0301-08 Установка счетчиков</b>				
6117-0301-0801 1119-1001-0208	Установка счетчиков индивидуальных поквартирных	шт.	<u>12538</u> 12960	<u>12602</u> 14995
<b>Подгруппа 6117-0301-09 Установка головки воздушной</b>				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6117-0301-0901 1119-1001-0101	Установка головки воздушной	шт.	<u>3826</u> 3932	<u>3842</u> 4447
<b>Подраздел 6117-04 Газопроводы</b>				
<b>Группа 6117-0401 Газопроводы</b>				
<b>Подгруппа 6117-0401-01 Отбор газа</b>				
Отбор газа				
6117-0401-0101 1119-0901-0101	с трубопровода с установкой вентиля	шт.	<u>1388</u> 1434	<u>1394</u> 1650
6117-0401-0102 1119-0901-0201	из топочного пространства импульсной трубкой	шт.	<u>6576</u> 6749	<u>6588</u> 7622
<b>Подгруппа 6117-0401-02 Испытания газопровода</b>				
6117-0401-0201 1119-1101-0101	Испытание газопровода пневматическое	м	<u>1928</u> 2000	<u>1938</u> 2349
<b>Подгруппа 6117-0401-03 Обрезка газопровода</b>				
Обрезка газопровода действующего внутреннего, диаметр				
6117-0401-0301 1119-1201-0101	до 50 мм	шт.	<u>13141</u> 13373	<u>13182</u> 15279
6117-0401-0302 1119-1201-0102	до 100 мм	шт.	<u>23598</u> 24016	<u>23673</u> 27441
<b>Подгруппа 6117-0401-04 Прочие работы</b>				
6117-0401-0401 1119-1001-0301	Установка щита огнезащитного из кровельной стали и листового асбеста	м <sup>2</sup>	<u>6925</u> 6971	<u>6929</u> 7193
<b>Раздел 6118 Внутренние системы вентиляции и кондиционирования</b>				
<b>Подраздел 6118-01 Устройство воздуховодов</b>				
<b>Группа 6118-0101 Устройство воздуховодов металлических</b>				
<b>Подгруппа 6118-0101-01 Прокладка воздуховодов класса Н (нормальные) из листовой стали</b>				
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальные) из листовой стали, толщина 0,5 мм				
6118-0101-0101 1120-0101-0101	диаметр до 200 мм	м <sup>2</sup>	<u>7063</u> 7247	<u>7097</u> 8358
6118-0101-0102 1120-0101-0102	периметр до 600 мм	м <sup>2</sup>	<u>7063</u> 7247	<u>7097</u> 8358
6118-0101-0103 1120-0101-0103	периметр 800, 1000 мм.	м <sup>2</sup>	<u>6488</u> 6656	<u>6519</u> 7672
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальные) из листовой стали, толщина 0,6 мм				
6118-0101-0104 1120-0101-0104	диаметр до 250 мм	м <sup>2</sup>	<u>7064</u> 7249	<u>7099</u> 8360
6118-0101-0105 1120-0101-0105	диаметр до 355 мм	м <sup>2</sup>	<u>6430</u> 6598	<u>6461</u> 7615
6118-0101-0106 1120-0101-0106	диаметр до 450 мм	м <sup>2</sup>	<u>5610</u> 5755	<u>5637</u> 6635
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 <sup>2</sup>	<u>5602</u> 5747	<u>5629</u> 6624
6118-0101-0108 1120-0101-0108	диаметр до 800 мм	м <sup>2</sup>	<u>4338</u> 4448	<u>4359</u> 5110
6118-0101-0109 1120-0101-0109	периметр 900 мм	м <sup>2</sup>	<u>6488</u> 6656	<u>6519</u> 7672
6118-0101-0110 1120-0101-0110	периметр от 1100 до 1600 мм	м <sup>2</sup>	<u>5610</u> 5755	<u>5637</u> 6635
6118-0101-0111 1120-0101-0111	периметр до 2400 мм	м <sup>2</sup>	<u>4319</u> 4429	<u>4339</u> 5090

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0101-0112 1120-0101-0112	периметр до 3200 мм	м <sup>2</sup>	<u>3535</u> 3623	<u>3551</u> 4159
6118-0101-0113 1120-0101-0113	периметр до 3600 мм	м <sup>2</sup>	<u>3357</u> 3438	<u>3372</u> 3932
6118-0101-0114 1120-0101-0114	периметр 4000 мм	м <sup>2</sup>	<u>3059</u> 3133	<u>3073</u> 3585
Прокладка воздухопроводов 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 <sup>2</sup>	<u>3059</u> 3133	<u>3073</u> 3585
6118-0101-0116 1120-0101-0116	периметр до 5200 мм	м <sup>2</sup>	<u>2985</u> 3052	<u>2997</u> 3462
6118-0101-0117 1120-0101-0117	периметр до 7200 мм	м <sup>2</sup>	<u>2556</u> 2608	<u>2565</u> 2926
Прокладка воздухопроводов класса Н (нормальные) из листовой стали, толщина 1 мм				
6118-0101-0118 1120-0101-0118	диаметр от 900 до 1000 мм	м <sup>2</sup>	<u>3528</u> 3616	<u>3544</u> 4152
6118-0101-0119 1120-0101-0119	диаметр до 1250 мм	м <sup>2</sup>	<u>3351</u> 3432	<u>3366</u> 3925
<b>Подгруппа 6118-0101-02 Прокладка воздухопроводов класса П (плотные) из листовой стали</b>				
Прокладка воздухопроводов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 0,5 мм				
6118-0101-0201 1120-0101-0201	диаметр до 200 мм	м <sup>2</sup>	<u>7670</u> 7854	<u>7704</u> 8965
6118-0101-0202 1120-0101-0202	периметр до 600 мм	м <sup>2</sup>	<u>7670</u> 7854	<u>7704</u> 8965
6118-0101-0203 1120-0101-0203	периметр до 800, 1000 мм	м <sup>2</sup>	<u>7356</u> 7525	<u>7388</u> 8541
Прокладка воздухопроводов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 0,6 мм				
6118-0101-0204 1120-0101-0204	диаметр до 250 мм	м <sup>2</sup>	<u>7671</u> 7856	<u>7706</u> 8967
6118-0101-0205 1120-0101-0205	диаметр до 355 мм	м <sup>2</sup>	<u>7298</u> 7467	<u>7330</u> 8483
6118-0101-0206 1120-0101-0206	диаметр до 450 мм	м <sup>2</sup>	<u>5932</u> 6078	<u>5960</u> 6958
Прокладка воздухопроводов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 0,7 мм				
6118-0101-0207 1120-0101-0207	диаметр от 500 до 560 мм	м <sup>2</sup>	<u>5922</u> 6068	<u>5949</u> 6945
6118-0101-0208 1120-0101-0208	диаметр до 800 мм	м <sup>2</sup>	<u>4677</u> 4786	<u>4697</u> 5449
6118-0101-0209 1120-0101-0209	периметр 900 мм	м <sup>2</sup>	<u>7356</u> 7525	<u>7388</u> 8541
6118-0101-0210 1120-0101-0210	периметр от 1100 до 1600 мм	м <sup>2</sup>	<u>5932</u> 6078	<u>5960</u> 6958
6118-0101-0211 1120-0101-0211	периметр до 2400 мм	м <sup>2</sup>	<u>4659</u> 4769	<u>4680</u> 5430
6118-0101-0212 1120-0101-0212	периметр до 3200 мм	м <sup>2</sup>	<u>3923</u> 4012	<u>3940</u> 4548
6118-0101-0213 1120-0101-0213	периметр до 3600 мм	м <sup>2</sup>	<u>3773</u> 3854	<u>3788</u> 4348
6118-0101-0214 1120-0101-0214	периметр 4000 мм	м <sup>2</sup>	<u>3399</u> 3473	<u>3413</u> 3925
Прокладка воздухопроводов 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 <sup>2</sup>	<u>3442</u> 3516	<u>3456</u> 3968

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0101-0216 1120-0101-0216	периметр до 5200 мм	м²	<u>3325</u> 3392	<u>3338</u> 3802
6118-0101-0217 1120-0101-0217	периметр до 7200 мм	м²	<u>2903</u> 2954	<u>2912</u> 3273
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 1 мм				
6118-0101-0218 1120-0101-0218	диаметр от 900 до 1000 мм	м²	<u>3917</u> 4005	<u>3933</u> 4541
6118-0101-0219 1120-0101-0219	диаметр до 1250 мм	м²	<u>3766</u> 3847	<u>3781</u> 4341
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 1,2 мм				
6118-0101-0220 1120-0101-0220	диаметр 1400 мм	м²	<u>3172</u> 3239	<u>3184</u> 3652
6118-0101-0221 1120-0101-0221	диаметр 1600 мм	м²	<u>2958</u> 3021	<u>2970</u> 3405
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 1,4 мм				
6118-0101-0222 1120-0101-0222	диаметр 1800 мм	м²	<u>2850</u> 2909	<u>2861</u> 3270
6118-0101-0223 1120-0101-0223	диаметр 2000 мм	м²	<u>2607</u> 2662	<u>2617</u> 3000
<b>Подгруппа 6118-0101-03 Прокладка воздуховодов класса Н (нормальные) из оцинкованной стали</b>				
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 0,5 мм				
6118-0101-0301 1120-0101-0301	диаметр до 200 мм	м²	<u>7063</u> 7247	<u>7097</u> 8358
6118-0101-0302 1120-0101-0302	периметр до 600 мм	м²	<u>7063</u> 7247	<u>7097</u> 8358
6118-0101-0303 1120-0101-0303	периметр 800, 1000 мм	м²	<u>6488</u> 6656	<u>6519</u> 7672
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 0,6 мм				
6118-0101-0304 1120-0101-0304	диаметр до 250 мм	м²	<u>7064</u> 7249	<u>7099</u> 8360
6118-0101-0305 1120-0101-0305	диаметр до 355 мм	м²	<u>6430</u> 6598	<u>6461</u> 7615
6118-0101-0306 1120-0101-0306	диаметр до 450 мм	м²	<u>5610</u> 5755	<u>5637</u> 6635
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 0,7 мм				
6118-0101-0307 1120-0101-0307	диаметр от 500 до 560 мм	м²	<u>5602</u> 5747	<u>5629</u> 6624
6118-0101-0308 1120-0101-0308	диаметр до 800 мм	м²	<u>4338</u> 4448	<u>4359</u> 5110
6118-0101-0309 1120-0101-0309	периметр 900 мм	м²	<u>6486</u> 6654	<u>6518</u> 7669
6118-0101-0310 1120-0101-0310	периметр от 1100 до 1600 мм	м²	<u>5616</u> 5762	<u>5644</u> 6642
6118-0101-0311 1120-0101-0311	периметр до 2400 мм	м²	<u>4333</u> 4443	<u>4354</u> 5107
6118-0101-0312 1120-0101-0312	периметр до 3200 мм	м²	<u>3530</u> 3618	<u>3546</u> 4154
6118-0101-0313 1120-0101-0313	периметр до 3600 мм	м²	<u>3357</u> 3439	<u>3372</u> 3932
6118-0101-0314 1120-0101-0314	периметр 4000 мм	м²	<u>3065</u> 3139	<u>3079</u> 3591



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 0,9 мм			
6118-0101-0315 1120-0101-0315	периметр 3700; от 4100 до 4500 мм	м <sup>2</sup>	<u>3059</u> 3133	<u>3073</u> 3585
6118-0101-0316 1120-0101-0316	периметр до 5200 мм	м <sup>2</sup>	<u>2985</u> 3052	<u>2997</u> 3462
6118-0101-0317 1120-0101-0317	периметр до 7200 мм	м <sup>2</sup>	<u>2556</u> 2608	<u>2565</u> 2926
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 1 мм			
6118-0101-0318 1120-0101-0318	диаметр от 900 до 1000 мм	м <sup>2</sup>	<u>3528</u> 3616	<u>3544</u> 4152
6118-0101-0319 1120-0101-0319	диаметр до 1250 мм	м <sup>2</sup>	<u>3351</u> 3432	<u>3366</u> 3925
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 1,2 мм			
6118-0101-0320 1120-0101-0320	диаметр 1400 мм	м <sup>2</sup>	<u>2891</u> 2959	<u>2904</u> 3371
6118-0101-0321 1120-0101-0321	диаметр 1600 мм	м <sup>2</sup>	<u>2689</u> 2752	<u>2701</u> 3136
	<b>Подгруппа 6118-0101-04 Прокладка воздуховодов класса П (плотные) из оцинкованной стали</b>			
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 0,5 мм			
6118-0101-0401 1120-0101-0401	диаметр до 200 мм	м <sup>2</sup>	<u>7670</u> 7854	<u>7704</u> 8965
6118-0101-0402 1120-0101-0402	периметр до 600 мм	м <sup>2</sup>	<u>7670</u> 7854	<u>7704</u> 8965
6118-0101-0403 1120-0101-0403	периметр 800, 1000 мм	м <sup>2</sup>	<u>7356</u> 7525	<u>7388</u> 8541
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 0,6 мм			
6118-0101-0404 1120-0101-0404	диаметр до 250 мм	м <sup>2</sup>	<u>7774</u> 7958	<u>7808</u> 9069
6118-0101-0405 1120-0101-0405	диаметр до 355 мм	м <sup>2</sup>	<u>7298</u> 7467	<u>7330</u> 8483
6118-0101-0406 1120-0101-0406	диаметр до 450 мм	м <sup>2</sup>	<u>5932</u> 6078	<u>5960</u> 6958
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 0,7 мм			
6118-0101-0407 1120-0101-0407	диаметр от 500 до 560 мм	м <sup>2</sup>	<u>5922</u> 6068	<u>5949</u> 6945
6118-0101-0408 1120-0101-0408	диаметр до 800 мм	м <sup>2</sup>	<u>4677</u> 4786	<u>4697</u> 5449
6118-0101-0409 1120-0101-0409	периметр 900 мм	м <sup>2</sup>	<u>7356</u> 7525	<u>7388</u> 8541
6118-0101-0410 1120-0101-0410	периметр от 1100 до 1600 мм	м <sup>2</sup>	<u>5932</u> 6078	<u>5960</u> 6958
6118-0101-0411 1120-0101-0411	периметр до 2400 мм	м <sup>2</sup>	<u>4659</u> 4769	<u>4680</u> 5430
6118-0101-0412 1120-0101-0412	периметр до 3200	м <sup>2</sup>	<u>3923</u> 4012	<u>3940</u> 4548
6118-0101-0413 1120-0101-0413	периметр до 3600 мм	м <sup>2</sup>	<u>3608</u> 3689	<u>3623</u> 4183
6118-0101-0414 1120-0101-0414	периметр 4000 мм	м <sup>2</sup>	<u>3262</u> 3336	<u>3275</u> 3787
	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	м <sup>2</sup>	<u>3442</u> 3516	<u>3456</u> 3968

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0101-0416 1120-0101-0416	периметр до 5200 мм	м <sup>2</sup>	<u>3325</u> 3392	<u>3338</u> 3802
6118-0101-0417 1120-0101-0417	периметр до 7200 мм	м <sup>2</sup>	<u>2903</u> 2954	<u>2912</u> 3273
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 1 мм				
6118-0101-0418 1120-0101-0418	диаметр от 900 до 1000 мм	м <sup>2</sup>	<u>3917</u> 4005	<u>3933</u> 4541
6118-0101-0419 1120-0101-0419	диаметр до 1250 мм	м <sup>2</sup>	<u>3766</u> 3847	<u>3781</u> 4341
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 1,2 мм				
6118-0101-0420 1120-0101-0420	диаметр 1400 мм	м <sup>2</sup>	<u>3172</u> 3239	<u>3184</u> 3652
6118-0101-0421 1120-0101-0421	диаметр 1600 мм	м <sup>2</sup>	<u>2958</u> 3021	<u>2970</u> 3405
<b>Подгруппа 6118-0101-05 Прокладка воздуховодов Н (нормальные) из коррозионностойкой стали</b>				
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,5 мм				
6118-0101-0501 1120-0101-0501	диаметр до 200 мм	м <sup>2</sup>	<u>7672</u> 7875	<u>7710</u> 9093
6118-0101-0502 1120-0101-0502	периметр до 600 мм	м <sup>2</sup>	<u>7695</u> 7897	<u>7733</u> 9115
6118-0101-0503 1120-0101-0503	периметр 800, 1000 мм	м <sup>2</sup>	<u>7119</u> 7306	<u>7154</u> 8429
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,6 мм				
6118-0101-0504 1120-0101-0504	диаметр до 250 мм	м <sup>2</sup>	<u>7696</u> 7899	<u>7734</u> 9117
6118-0101-0505 1120-0101-0505	диаметр до 355 мм	м <sup>2</sup>	<u>7061</u> 7248	<u>7096</u> 8372
6118-0101-0506 1120-0101-0506	диаметр до 450 мм	м <sup>2</sup>	<u>6199</u> 6362	<u>6230</u> 7342
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 <sup>2</sup>	<u>6191</u> 6354	<u>6222</u> 7331
6118-0101-0508 1120-0101-0508	диаметр до 800 мм	м <sup>2</sup>	<u>4768</u> 4890	<u>4791</u> 5625
6118-0101-0509 1120-0101-0509	периметр 900 мм	м <sup>2</sup>	<u>7119</u> 7306	<u>7154</u> 8429
6118-0101-0510 1120-0101-0510	периметр от 1100 до 1600 мм	м <sup>2</sup>	<u>6199</u> 6362	<u>6230</u> 7342
6118-0101-0511 1120-0101-0511	периметр до 2400 мм	м <sup>2</sup>	<u>4749</u> 4870	<u>4771</u> 5605
6118-0101-0512 1120-0101-0512	периметр до 3200 мм	м <sup>2</sup>	<u>3880</u> 3978	<u>3898</u> 4573
6118-0101-0513 1120-0101-0513	периметр до 3600 мм	м <sup>2</sup>	<u>3698</u> 3789	<u>3715</u> 4341
6118-0101-0514 1120-0101-0514	периметр 4000 мм	м <sup>2</sup>	<u>3371</u> 3454	<u>3386</u> 3958
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 <sup>2</sup>	<u>3371</u> 3454	<u>3386</u> 3958

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0101-0516 1120-0101-0516	периметр до 5200 мм	м²	<u>3271</u> 3347	<u>3285</u> 3805
6118-0101-0517 1120-0101-0517	периметр до 7200 мм	м²	<u>2745</u> 2803	<u>2756</u> 3153
	Прокладка воздухопроводов класса Н (нормальных) из коррозионностойкой стали, толщина 1 мм			
6118-0101-0518 1120-0101-0518	диаметр от 900 до 1000 мм	м²	<u>3873</u> 3972	<u>3892</u> 4566
6118-0101-0519 1120-0101-0519	диаметр до 1250 мм	м²	<u>3692</u> 3783	<u>3709</u> 4334
	<b>Подгруппа 6118-0101-06 Прокладка воздухопроводов П (плотные) из коррозионностойкой стали</b>			
	Прокладка воздухопроводов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,5 мм			
6118-0101-0601 1120-0101-0601	диаметр до 200 мм	м²	<u>8302</u> 8504	<u>8339</u> 9722
6118-0101-0602 1120-0101-0602	периметр до 600 мм	м²	<u>8302</u> 8504	<u>8339</u> 9722
6118-0101-0603 1120-0101-0603	периметр 800, 1000 мм	м²	<u>7988</u> 8175	<u>8023</u> 9298
	Прокладка воздухопроводов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,6 мм			
6118-0101-0604 1120-0101-0604	диаметр до 250 мм	м²	<u>8303</u> 8505	<u>8341</u> 9724
6118-0101-0605 1120-0101-0605	диаметр до 355 мм	м²	<u>7930</u> 8117	<u>7965</u> 9240
6118-0101-0606 1120-0101-0606	диаметр до 450 мм	м²	<u>6522</u> 6685	<u>6553</u> 7664
	Прокладка воздухопроводов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,7 мм			
6118-0101-0607 1120-0101-0607	диаметр от 500 до 560 мм	м²	<u>6512</u> 6675	<u>6542</u> 7651
6118-0101-0608 1120-0101-0608	диаметр до 800 мм	м²	<u>5107</u> 5228	<u>5129</u> 5963
6118-0101-0609 1120-0101-0609	периметр 900 мм	м²	<u>7988</u> 8175	<u>8023</u> 9298
6118-0101-0610 1120-0101-0610	периметр от 1100 до 1600 мм	м²	<u>6522</u> 6685	<u>6553</u> 7664
6118-0101-0611 1120-0101-0611	периметр до 2400 мм	м²	<u>5089</u> 5211	<u>5111</u> 5945
6118-0101-0612 1120-0101-0612	периметр до 3200 мм	м²	<u>4269</u> 4367	<u>4287</u> 4962
6118-0101-0613 1120-0101-0613	периметр до 3600 мм	м²	<u>4114</u> 4205	<u>4131</u> 4757
6118-0101-0614 1120-0101-0614	периметр 4000 мм	м²	<u>3711</u> 3794	<u>3726</u> 4298
	Прокладка воздухопроводов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,9 мм			
6118-0101-0615 1120-0101-0615	периметр 3700; от 4100 до 4500 мм	м²	<u>3753</u> 3837	<u>3769</u> 4341
6118-0101-0616 1120-0101-0616	периметр до 5200 мм	м²	<u>3611</u> 3687	<u>3626</u> 4145
6118-0101-0617 1120-0101-0617	периметр до 7200 мм	м²	<u>3092</u> 3149	<u>3103</u> 3500

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Прокладка воздухопроводов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 1 мм			
6118-0101-0618 1120-0101-0618	диаметр от 900 до 1000 мм	м²	<u>4262</u> 4360	<u>4280</u> 4954
6118-0101-0619 1120-0101-0619	диаметр до 1250 мм	м²	<u>4107</u> 4198	<u>4124</u> 4749
	Прокладка воздухопроводов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 1,2 мм			
6118-0101-0620 1120-0101-0620	диаметр 1400 мм	м²	<u>3446</u> 3522	<u>3460</u> 3981
6118-0101-0621 1120-0101-0621	диаметр 1600 мм	м²	<u>3211</u> 3281	<u>3224</u> 3708
	Прокладка воздухопроводов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 1,4 мм			
6118-0101-0622 1120-0101-0622	диаметр 1800 мм	м²	<u>3574</u> 3654	<u>3589</u> 4138
6118-0101-0623 1120-0101-0623	диаметр 2000 мм	м²	<u>2822</u> 2883	<u>2833</u> 3257
	<b>Подгруппа 6118-0101-07 Прокладка воздухопроводов алюминиевых гибких неизолированных</b>			
	Воздуховод алюминиевый гибкий неизолированный, диаметр до 250 мм,			
6118-0101-0701 1120-0101-0701	прокладка	м	<u>2469</u> 2533	<u>2482</u> 2914
6118-0101-0702 1120-0101-0702	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт	<u>2470</u> 2525	<u>2481</u> 2857
6118-0101-0703 1120-0101-0703	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт	<u>1210</u> 1235	<u>1215</u> 1389
	Воздуховод алюминиевый гибкий неизолированный, диаметр до 355 мм			
6118-0101-0704 1120-0101-0704	прокладка	м	<u>3238</u> 3320	<u>3254</u> 3810
6118-0101-0705 1120-0101-0705	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт	<u>3267</u> 3339	<u>3281</u> 3769
6118-0101-0706 1120-0101-0706	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт	<u>1451</u> 1482	<u>1457</u> 1666
	Воздуховод алюминиевый гибкий неизолированный, диаметр до 502 мм			
6118-0101-0707 1120-0101-0707	прокладка	м	<u>4298</u> 4402	<u>4318</u> 5030
6118-0101-0708 1120-0101-0708	Добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт	<u>4656</u> 4758	<u>4676</u> 5372
6118-0101-0709 1120-0101-0709	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт	<u>2181</u> 2228	<u>2190</u> 2510
	<b>Подгруппа 6118-0101-08 Прокладка воздухопроводов алюминиевых гибких изолированных</b>			
	Воздуховод алюминиевый гибкий изолированный, диаметр 250 мм,			
6118-0101-0801 1120-0101-0801	прокладка	м	<u>4605</u> 4680	<u>4620</u> 5130
6118-0101-0802 1120-0101-0802	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт	<u>3705</u> 3786	<u>3721</u> 4275
6118-0101-0803 1120-0101-0803	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт	<u>2428</u> 2481	<u>2439</u> 2797
	Воздуховод алюминиевый гибкий изолированный, диаметр 355 мм			
6118-0101-0804 1120-0101-0804	прокладка	м	<u>6131</u> 6231	<u>6151</u> 6835
6118-0101-0805 1120-0101-0805	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт	<u>4935</u> 5042	<u>4956</u> 5684

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0101-0806 1120-0101-0806	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт	<u>3106</u> 3172	<u>3119</u> 3566
	Воздуховод алюминиевый гибкий изолированный, диаметр до 502 мм			
6118-0101-0807 1120-0101-0807	прокладка	м	<u>8003</u> 8136	<u>8029</u> 8934
6118-0101-0808 1120-0101-0808	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт	<u>5228</u> 5330	<u>5248</u> 5944
6118-0101-0809 1120-0101-0809	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт	<u>4556</u> 4654	<u>4575</u> 5242
	<b>Подраздел 6118-02 Конструктивные элементы монтажа систем вентиляции и кондиционирования воздуха</b>			
	<b>Группа 6118-0201 Воздухораспределители</b>			
	<b>Подгруппа 6118-0201-01 Установка воздухораспределителей, предназначенных для подачи воздуха в рабочую зону</b>			
	Установка воздухораспределителей, предназначенных для подачи воздуха в рабочую зону			
6118-0201-0101 1120-0201-0101	масса до 20 кг	шт.	<u>6462</u> 6601	<u>6479</u> 7491
6118-0201-0102 1120-0201-0102	масса до 50 кг	шт.	<u>8045</u> 8217	<u>8069</u> 9311
6118-0201-0103 1120-0201-0103	масса до 70 кг	шт.	<u>13209</u> 13455	<u>13247</u> 15018
6118-0201-0104 1120-0201-0104	масса до 100 кг	шт.	<u>15262</u> 15573	<u>15313</u> 17554
6118-0201-0105 1120-0201-0105	масса до 125 кг	шт.	<u>18839</u> 19233	<u>18906</u> 21724
6118-0201-0106 1120-0201-0106	масса до 150 кг	шт.	<u>23658</u> 24146	<u>23743</u> 27198
6118-0201-0107 1120-0201-0107	масса до 250 кг	шт.	<u>27721</u> 28344	<u>27831</u> 32219
	<b>Подгруппа 6118-0201-02 Установка воздухораспределителей, предназначенных для подачи воздуха в верхнюю зону</b>			
	Установка воздухораспределителей, предназначенных для подачи воздуха в верхнюю зону			
6118-0201-0208 1120-0201-0108	масса до 10 кг	шт.	<u>9108</u> 9285	<u>9144</u> 10530
6118-0201-0209 1120-0201-0109	масса до 30 кг	шт.	<u>11432</u> 11649	<u>11476</u> 13171
6118-0201-0210 1120-0201-0110	масса до 50 кг	шт.	<u>16298</u> 16559	<u>16351</u> 18372
6118-0201-0211 1120-0201-0111	масса до 100 кг	шт.	<u>22775</u> 23088	<u>22851</u> 25694
6118-0201-0212 1120-0201-0112	масса до 150 кг	шт.	<u>32083</u> 32539	<u>32194</u> 36347
6118-0201-0213 1120-0201-0113	масса до 250 кг	шт.	<u>48289</u> 49013	<u>48467</u> 55134
6118-0201-0214 1120-0201-0114	масса до 415 кг	шт.	<u>71429</u> 72516	<u>71694</u> 81641
	<b>Группа 6118-0202 Решетки</b>			
	<b>Подгруппа 6118-0202-01 Установка решеток жалюзийных</b>			
	Установка решеток жалюзийных			
6118-0202-0101 1120-0301-0101	площадь в свету до 0,5 м2.	шт.	<u>5240</u> 5370	<u>5259</u> 6165

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0202-0102 1120-0301-0102	площадь в свету до 1 м2.	шт.	<u>7372</u> 7540	<u>7398</u> 8582
6118-0202-0103 1120-0301-0103	площадь в свету до 1,5 м2.	шт.	<u>9139</u> 9341	<u>9170</u> 10590
6118-0202-0104 1120-0301-0104	площадь в свету до 2,5 м2.	шт.	<u>11882</u> 12138	<u>11919</u> 13723
6118-0202-0105 1120-0301-0105	площадь в свету до 3,5 м2. а	шт.	<u>14058</u> 14365	<u>14105</u> 16261
6118-0202-0106 1120-0301-0106	площадь в свету до 5 м2.	шт.	<u>19522</u> 19932	<u>19587</u> 22467
6118-0202-0107 1120-0301-0107	площадь в свету до 6,5 м2.	шт.	<u>22661</u> 23155	<u>22741</u> 26211
<b>Подгруппа 6118-0202-02 Установка решеток жалюзийных стальных</b>				
Установка решеток жалюзийных стальных, неподвижных, односекционных				
6118-0202-0201 1120-0301-0201	размер 150x490 мм	шт.	<u>5612</u> 5741	<u>5630</u> 6539
6118-0202-0202 1120-0301-0202	размер 150x580 мм	шт.	<u>5763</u> 5892	<u>5781</u> 6690
Установка решеток жалюзийных стальных, штампованных, нерегулируемых (РШ)				
6118-0202-0203 1120-0301-0203	номер 150, размер 200x200 мм.	шт.	<u>5299</u> 5427	<u>5317</u> 6226
6118-0202-0204 1120-0301-0204	номер 200, размер 252x252 мм	шт.	<u>5401</u> 5529	<u>5418</u> 6328
Установка решеток жалюзийных стальных, регулирующих (РР)				
6118-0202-0205 1120-0301-0205	номер 1, размер 100x200 мм	шт.	<u>6308</u> 6436	<u>6325</u> 7235
6118-0202-0206 1120-0301-0206	номер 2, размер 100x400 мм	шт.	<u>7051</u> 7180	<u>7069</u> 7978
6118-0202-0207 1120-0301-0207	номер 3, размер 200x200 мм	шт.	<u>6641</u> 6770	<u>6659</u> 7568
6118-0202-0208 1120-0301-0208	номер 4, размер 200x400 мм	шт.	<u>8574</u> 8702	<u>8592</u> 9501
6118-0202-0209 1120-0301-0209	номер 5, размер 200x600 мм	шт.	<u>8453</u> 8582	<u>8471</u> 9380
Установка решеток жалюзийных стальных, регулирующих (Р)				
6118-0202-0210 1120-0301-0210	номер 150, размер 150x150 мм	шт.	<u>5204</u> 5336	<u>5227</u> 6138
6118-0202-0211 1120-0301-0211	номер 200, размер 200x200 мм	шт.	<u>5328</u> 5461	<u>5351</u> 6262
<b>Подгруппа 6118-0202-03 Установка решеток вентиляционных пластиковых (алюминиевых)</b>				
6118-0202-0301 1120-0302-0101	Установка решеток вентиляционных пластиковых (алюминиевых), площадь в свету до 0,05 м2	шт.	<u>1179</u> 1211	<u>1185</u> 1409
6118-0202-0302 1120-0302-0102	Установка решеток вентиляционных пластиковых (алюминиевых), площадь в свету до 0,2 м2	шт.	<u>1485</u> 1526	<u>1492</u> 1773
6118-0202-0303 1120-0302-0105	Установка решеток вентиляционных пластиковых (алюминиевых), площадь в свету до 0,36 м2 в конструкцию подвесных потолков	шт.	<u>2822</u> 2902	<u>2838</u> 3378
<b>Группа 6118-0203 Клапаны и заслонки</b>				
<b>Подгруппа 6118-0203-01 Установка клапанов обратных</b>				
Установка клапанов обратных				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0203-0101 1120-0401-0101	диаметр до 355 мм	шт.	<u>5314</u> 5439	<u>5338</u> 6197
6118-0203-0102 1120-0401-0102	диаметр до 560 мм	шт.	<u>6587</u> 6742	<u>6616</u> 7683
6118-0203-0103 1120-0401-0103	диаметр до 800 мм	шт.	<u>10136</u> 10365	<u>10180</u> 11775
6118-0203-0104 1120-0401-0104	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>18860</u> 19225	<u>18930</u> 21459
6118-0203-0105 1120-0401-0105	периметр до 1000 мм.	шт.	<u>5314</u> 5439	<u>5338</u> 6197
6118-0203-0106 1120-0401-0106	периметр до 1600 мм	шт.	<u>6587</u> 6742	<u>6616</u> 7683
6118-0203-0107 1120-0401-0107	периметр до 2400 мм	шт.	<u>10136</u> 10365	<u>10180</u> 11775
6118-0203-0108 1120-0401-0108	периметр до 3200 м	шт.	<u>18860</u> 19225	<u>18930</u> 21459
6118-0203-0109 1120-0401-0109	периметр до 4500 мм	шт.	<u>22309</u> 22722	<u>22389</u> 25264
<b>Подгруппа 6118-0203-02 Установка клапанов лепестковых</b>				
Установка клапанов лепестковых к осевым вентиляторам				
6118-0203-0201 1120-0401-0110	до 4 номера	шт.	<u>14254</u> 14605	<u>14315</u> 16753
6118-0203-0202 1120-0401-0111	до 5 номера	шт.	<u>19463</u> 19904	<u>19540</u> 22596
6118-0203-0203 1120-0401-0112	до 8 номера	шт.	<u>25400</u> 25955	<u>25497</u> 29351
6118-0203-0204 1120-0401-0113	до 12,5 номера	шт.	<u>33339</u> 34149	<u>33481</u> 39103
<b>Подгруппа 6118-0203-03 Установка клапанов огнезадерживающих</b>				
Установка клапанов огнезадерживающих, периметр				
6118-0203-0301 1120-0401-0115	до 1600 мм	шт.	<u>19299</u> 19797	<u>19386</u> 22845
6118-0203-0302 1120-0401-0116	до 3200 мм	шт.	<u>26703</u> 27357	<u>26827</u> 31287
6118-0203-0303 1120-0401-0117	до 4500 мм	шт.	<u>37482</u> 38339	<u>37647</u> 43517
<b>Подгруппа 6118-0203-04 Установка клапанов перекидных</b>				
Установка клапанов перекидных				
6118-0203-0401 1120-0401-0114	утепленных в шахте	шт.	<u>14026</u> 14387	<u>14097</u> 16589
6118-0203-0402 1120-0401-0118	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>9071</u> 9279	<u>9107</u> 10540
6118-0203-0403 1120-0401-0119	диаметр до 1600 мм	шт.	<u>11606</u> 11876	<u>11654</u> 13507
6118-0203-0404 1120-0401-0120	диаметр до 2000 мм	шт.	<u>13188</u> 13503	<u>13244</u> 15400
6118-0203-0405 1120-0401-0121	диаметр до 3600 мм	шт.	<u>22557</u> 23049	<u>22644</u> 26031
6118-0203-0406 1120-0401-0122	диаметр до 4000 мм	шт.	<u>32173</u> 32801	<u>32284</u> 36605
<b>Подгруппа 6118-0203-05 Установка клапанов воздушных К-0,5 (Н-503 мм)</b>				
Установка клапанов воздушных К-0,5 (Н-503 мм), производительность				
6118-0203-0501 1120-2601-1001	до 20 тыс м3/час	шт.	<u>23756</u> 24382	<u>23882</u> 28230

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0203-0502 1120-2601-1002	до 40 тыс м3/час	шт.	<u>29254</u> 30035	<u>29410</u> 34811
6118-0203-0503 1120-2601-1003	до 160 тыс м3/час	шт.	<u>65109</u> 66885	<u>65463</u> 77690
6118-0203-0504 1120-2601-1004	до 250 тыс м3/час	шт.	<u>107729</u> 110678	<u>108318</u> 128624
<b>Подгруппа 6118-0203-06 Установка клапанов воздушных К-1 (Н-1003 мм)</b>				
Установка клапанов воздушных К-1 (Н-1003 мм), производительность				
6118-0203-0601 1120-2601-1005	до 20 тыс м3/час	шт.	<u>34700</u> 35625	<u>34885</u> 41264
6118-0203-0602 1120-2601-1006	до 40 тыс м3/час	шт.	<u>78661</u> 80792	<u>79088</u> 93770
6118-0203-0603 1120-2601-1007	до 160 тыс м3/час	шт.	<u>123904</u> 127277	<u>124579</u> 147813
6118-0203-0604 1120-2601-1008	до 250 тыс м3/час	шт.	<u>152735</u> 156915	<u>153569</u> 182303
<b>Подгруппа 6118-0203-07 Установка клапанов воздушных для обвода воздухонагревателей</b>				
Установка клапанов воздушных для обвода воздухонагревателей, производительность				
6118-0203-0701 1120-2601-1009	до 40 тыс м3/час	шт.	<u>30407</u> 31188	<u>30564</u> 35964
6118-0203-0702 1120-2601-1010	до 80 тыс м3/ча	шт.	<u>71126</u> 73039	<u>71508</u> 84667
6118-0203-0703 1120-2601-1011	до 160 тыс м3/час	шт.	<u>79485</u> 81600	<u>79909</u> 94530
6118-0203-0704 1120-2601-1012	до 200 тыс м3/час	шт.	<u>151914</u> 156023	<u>152737</u> 181084
6118-0203-0705 1120-2601-1013	до 250 тыс м3/час	шт.	<u>184507</u> 189533	<u>185511</u> 220102
<b>Подгруппа 6118-0203-08 Установка заслонок воздушных или клапанов воздушных КВР с ручным приводом</b>				
Установка заслонок воздушных или клапанов КВР с ручным приводом				
6118-0203-0801 1120-0501-0101	диаметр до 250 мм	шт.	<u>6151</u> 6283	<u>6175</u> 7076
6118-0203-0802 1120-0501-0102	диаметр до 355 мм	шт.	<u>7089</u> 7235	<u>7115</u> 8117
6118-0203-0803 1120-0501-0103	диаметр до 560 мм	шт.	<u>9192</u> 9373	<u>9224</u> 10470
6118-0203-0804 1120-0501-0104	диаметр до 800 мм	шт.	<u>12266</u> 12529	<u>12313</u> 14140
6118-0203-0805 1120-0501-0105	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>15174</u> 15503	<u>15232</u> 17507
6118-0203-0806 1120-0501-0106	периметр до 1000 мм	шт.	<u>6151</u> 6282	<u>6174</u> 7075
6118-0203-0807 1120-0501-0107	периметр до 1600 мм	шт.	<u>7089</u> 7235	<u>7115</u> 8117
6118-0203-0808 1120-0501-0108	периметр до 2400 мм	шт.	<u>9344</u> 9525	<u>9376</u> 10622
6118-0203-0809 1120-0501-0109	периметр до 4000 мм	шт.	<u>14134</u> 14406	<u>14183</u> 16069
<b>Подгруппа 6118-0203-09 Установка заслонок воздушных или клапанов воздушных КВР с электрическим или пневматическим приводом</b>				



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Установка заслонок воздушных или клапанов воздушных КВР с электрическим или пневматическим приводом			
<u>6118-0203-0901</u> <u>1120-0501-0201</u>	диаметр до 250 мм	шт.	<u>7733</u> 7908	<u>7764</u> 8968
<u>6118-0203-0902</u> <u>1120-0501-0202</u>	диаметр до 355 мм	шт.	<u>8201</u> 8399	<u>8236</u> 9592
<u>6118-0203-0903</u> <u>1120-0501-0203</u>	диаметр до 560 мм	шт.	<u>11559</u> 11806	<u>11603</u> 13296
<u>6118-0203-0904</u> <u>1120-0501-0204</u>	диаметр до 800 мм	шт.	<u>14815</u> 15150	<u>14875</u> 17191
<u>6118-0203-0905</u> <u>1120-0501-0205</u>	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>19260</u> 19704	<u>19339</u> 22397
<u>6118-0203-0906</u> <u>1120-0501-0206</u>	периметр до 1000 мм	шт.	<u>7733</u> 7908	<u>7764</u> 8968
<u>6118-0203-0907</u> <u>1120-0501-0207</u>	периметр до 1600 мм	шт.	<u>8201</u> 8399	<u>8236</u> 9592
<u>6118-0203-0908</u> <u>1120-0501-0208</u>	периметр до 2400 мм	шт.	<u>11909</u> 12155	<u>11953</u> 13662
<u>6118-0203-0909</u> <u>1120-0501-0209</u>	периметр до 4000 мм	шт.	<u>18330</u> 18713	<u>18399</u> 21068
	<b>Подгруппа 6118-0203-10 Установка клапанов воздушных утепленных КВУ с электрическим или пневматическим приводом</b>			
	Установка клапанов воздушных утепленных КВУ с электрическим или пневматическим приводом			
<u>6118-0203-1001</u> <u>1120-0501-0301</u>	периметр до 3200 мм	шт.	<u>18386</u> 18752	<u>18460</u> 21005
<u>6118-0203-1002</u> <u>1120-0501-0302</u>	периметр до 5600 мм	шт.	<u>26119</u> 26614	<u>26219</u> 29645
<u>6118-0203-1003</u> <u>1120-0501-0303</u>	периметр до 6800 мм	шт.	<u>31808</u> 32390	<u>31926</u> 35993
<u>6118-0203-1004</u> <u>1120-0501-0304</u>	периметр до 7600 мм	шт.	<u>34606</u> 35260	<u>34740</u> 39314
	<b>Группа 6118-0204 Зонты</b>			
	<b>Подгруппа 6118-0204-01 Установка над шахтами зонтов из листовой стали, круглого сечения</b>			
	Установка над шахтами зонтов из листовой стали круглого сечения			
<u>6118-0204-0101</u> <u>1120-0701-0101</u>	диаметр 200 мм	шт.	<u>4662</u> 4707	<u>4669</u> 4990
<u>6118-0204-0102</u> <u>1120-0701-0102</u>	диаметр 250 мм	шт.	<u>5939</u> 5984	<u>5946</u> 6267
<u>6118-0204-0103</u> <u>1120-0701-0103</u>	диаметр 315 мм	шт.	<u>6957</u> 7018	<u>6967</u> 7401
<u>6118-0204-0104</u> <u>1120-0701-0104</u>	диаметр 400 мм	шт.	<u>7749</u> 7821	<u>7761</u> 8264
<u>6118-0204-0105</u> <u>1120-0701-0105</u>	диаметр 450 мм	шт.	<u>9433</u> 9530	<u>9450</u> 10127
<u>6118-0204-0106</u> <u>1120-0701-0106</u>	диаметр 500 мм	шт.	<u>10644</u> 10741	<u>10661</u> 11338
<u>6118-0204-0107</u> <u>1120-0701-0107</u>	диаметр 630 мм	шт.	<u>12242</u> 12349	<u>12257</u> 13024
<u>6118-0204-0108</u> <u>1120-0701-0108</u>	диаметр 710 мм	шт.	<u>14578</u> 14738	<u>14604</u> 15734
<u>6118-0204-0109</u> <u>1120-0701-0109</u>	диаметр 800 мм	шт.	<u>15631</u> 15789	<u>15656</u> 16794

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0204-0110 1120-0701-0110	диаметр 1000 мм	шт.	<u>20399</u> 20601	<u>20431</u> 21881
6118-0204-0111 1120-0701-0111	диаметр 1250 мм	шт.	<u>27579</u> 27870	<u>27626</u> 29704
<b>Подгруппа 6118-0204-02 Установка над шахтами зонтов из листовой стали прямоугольного сечения</b>				
Установка над шахтами зонтов из листовой стали прямоугольного сечения				
6118-0204-0201 1120-0701-0201	периметр 1000 мм	шт.	<u>21478</u> 21540	<u>21488</u> 21922
6118-0204-0202 1120-0701-0202	периметр 1300 мм	шт.	<u>24702</u> 24799	<u>24719</u> 25396
6118-0204-0203 1120-0701-0203	периметр 1600 мм	шт.	<u>30147</u> 30244	<u>30163</u> 30841
6118-0204-0204 1120-0701-0204	периметр 2000 мм	шт.	<u>32715</u> 32822	<u>32730</u> 33497
6118-0204-0205 1120-0701-0205	периметр 2600 мм	шт.	<u>46755</u> 46959	<u>46788</u> 48231
6118-0204-0206 1120-0701-0206	периметр 3200 мм	шт.	<u>53621</u> 53823	<u>53653</u> 55103
6118-0204-0207 1120-0701-0207	периметр 3600 мм	шт.	<u>61077</u> 61370	<u>61126</u> 63205
6118-0204-0208 1120-0701-0208	периметр 4000 мм	шт.	<u>75451</u> 75811	<u>75512</u> 78054
<b>Подгруппа 6118-0204-03 Установка над шахтами зонтов из листовой оцинкованной стали круглого сечения</b>				
Установка над шахтами зонтов из листовой оцинкованной стали круглого сечения				
6118-0204-0301 1120-0701-0301	диаметр 200 мм	шт.	<u>10205</u> 10250	<u>10212</u> 10533
6118-0204-0302 1120-0701-0302	диаметр 250 мм	шт.	<u>11675</u> 11720	<u>11682</u> 12003
6118-0204-0303 1120-0701-0303	диаметр 315 мм	шт.	<u>15500</u> 15561	<u>15510</u> 15944
6118-0204-0304 1120-0701-0304	диаметр 400 мм	шт.	<u>21428</u> 21500	<u>21440</u> 21943
6118-0204-0305 1120-0701-0305	диаметр 450 мм	шт.	<u>26354</u> 26451	<u>26371</u> 27048
6118-0204-0306 1120-0701-0306	диаметр 500 мм	шт.	<u>31006</u> 31103	<u>31023</u> 31700
6118-0204-0307 1120-0701-0307	диаметр 630 мм	шт.	<u>44698</u> 44805	<u>44713</u> 45480
6118-0204-0308 1120-0701-0308	диаметр 710 мм	шт.	<u>50197</u> 50357	<u>50223</u> 51353
6118-0204-0309 1120-0701-0309	диаметр 800 мм	шт.	<u>57344</u> 57502	<u>57369</u> 58507
6118-0204-0310 1120-0701-0310	диаметр 1000 мм	шт.	<u>96634</u> 96836	<u>96666</u> 98116
6118-0204-0311 1120-0701-0311	диаметр 1250 мм	шт.	<u>122826</u> 123117	<u>122873</u> 124951
<b>Подгруппа 6118-0204-04 Установка над шахтами зонтов из листовой оцинкованной стали, прямоугольного сечения</b>				
Установка над шахтами зонтов из листовой оцинкованной стали прямоугольного сечения				
6118-0204-0401 1120-0701-0401	периметр 1000 мм	шт.	<u>21478</u> 21540	<u>21488</u> 21922

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0204-0402 1120-0701-0402	периметр 1300 мм	шт.	<u>24702</u> 24799	<u>24719</u> 25396
6118-0204-0403 1120-0701-0403	периметр 1600 мм	шт.	<u>30147</u> 30244	<u>30163</u> 30841
6118-0204-0404 1120-0701-0404	периметр 2000 мм	шт.	<u>32715</u> 32822	<u>32730</u> 33497
6118-0204-0405 1120-0701-0405	периметр 2600 мм	шт.	<u>46755</u> 46959	<u>46788</u> 48231
6118-0204-0406 1120-0701-0406	периметр 3200 мм	шт.	<u>53625</u> 53827	<u>53657</u> 55107
6118-0204-0407 1120-0701-0407	периметр 3600 мм	шт.	<u>61077</u> 61370	<u>61126</u> 63205
6118-0204-0408 1120-0701-0408	периметр 4000 мм	шт.	<u>75451</u> 75811	<u>75512</u> 78054
<b>Подгруппа 6118-0204-05 Установка зонтов над оборудованием</b>				
6118-0204-0501 1120-0701-0501	Установка зонтов над оборудованием	м²	<u>13290</u> 13402	<u>13312</u> 14092
<b>Группа 6118-0205 Глушители шума вентиляционных установок</b>				
<b>Подгруппа 6118-0205-01 Установка глушителей шума вентиляционных установок трубчатых, круглого сечения, типа ГТК</b>				
Установка глушителей шума вентиляционных установок трубчатых, круглого сечения				
6118-0205-0101 1120-1001-0101	тип ГТК 1-1 диаметр обечайки 125 мм	шт.	<u>24319</u> 24451	<u>24344</u> 25253
6118-0205-0102 1120-1001-0102	тип ГТК 1-2 диаметр обечайки 200 мм	шт.	<u>30639</u> 30771	<u>30664</u> 31573
6118-0205-0103 1120-1001-0103	тип ГТК 1-3 диаметр обечайки 250 мм	шт.	<u>34330</u> 34462	<u>34355</u> 35264
6118-0205-0104 1120-1001-0104	тип ГТК 1-4 диаметр обечайки 315 мм	шт.	<u>48387</u> 48573	<u>48422</u> 49703
6118-0205-0105 1120-1001-0105	тип ГТК 1-5 диаметр обечайки 400 мм	шт.	<u>57580</u> 57800	<u>57621</u> 59142
6118-0205-0106 1120-1001-0106	тип ГТК 1-6 диаметр обечайки 500 мм	шт.	<u>70250</u> 70471	<u>70292</u> 71812
6118-0205-0107 1120-1001-0107	тип ГТК 2-1 диаметр обечайки 125 мм	шт.	<u>20982</u> 21114	<u>21007</u> 21916
6118-0205-0108 1120-1001-0108	тип ГТК 2-2 диаметр обечайки 200 мм	шт.	<u>26396</u> 26528	<u>26421</u> 27330
6118-0205-0109 1120-1001-0109	тип ГТК 2-3 диаметр обечайки 250 мм	шт.	<u>29286</u> 29418	<u>29311</u> 30220
6118-0205-0110 1120-1001-0110	тип ГТК 2-4 диаметр обечайки 315 мм	шт.	<u>38577</u> 38763	<u>38612</u> 39893
6118-0205-0111 1120-1001-0111	тип ГТК 2-5 диаметр обечайки 400 мм	шт.	<u>46221</u> 46441	<u>46262</u> 47783
6118-0205-0112 1120-1001-0112	тип ГТК 2-6 диаметр обечайки 500 мм	шт.	<u>56899</u> 57120	<u>56941</u> 58461
<b>Подгруппа 6118-0205-02 Установка глушителей шума вентиляционных установок трубчатых, типа ГТП</b>				
Установка глушителей шума вентиляционных установок трубчатых				
6118-0205-0201 1120-1001-0201	тип ГТП 1-1 сечение 200x100 мм	шт.	<u>39708</u> 39840	<u>39733</u> 40642
6118-0205-0202 1120-1001-0202	тип ГТП 1-2 сечение 300x200 мм	шт.	<u>50863</u> 51049	<u>50898</u> 52179
6118-0205-0203 1120-1001-0203	тип ГТП 1-3 сечение 400x200 мм	шт.	<u>60990</u> 61210	<u>61032</u> 62552

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0205-0204 1120-1001-0204	тип ГТП 1-4 сечение 400х300 мм	шт.	<u>66998</u> 67219	<u>67040</u> 68560
6118-0205-0205 1120-1001-0205	тип ГТП 1-5 сечение 400х400 мм	шт.	<u>72935</u> 73156	<u>72977</u> 74498
6118-0205-0206 1120-1001-0206	тип ГТП 2-1 сечение 200х100 мм	шт.	<u>39684</u> 39816	<u>39709</u> 40618
6118-0205-0207 1120-1001-0207	тип ГТП 2-2 сечение 300х200 мм	шт.	<u>50830</u> 51016	<u>50865</u> 52146
6118-0205-0208 1120-1001-0208	тип ГТП 2-3 сечение 400х200 мм	шт.	<u>60954</u> 61174	<u>60996</u> 62516
6118-0205-0209 1120-1001-0209	тип ГТП 2-4 сечение 400х300 мм	шт.	<u>66956</u> 67177	<u>66998</u> 68518
6118-0205-0210 1120-1001-0210	тип ГТП 2-5 сечение 400х400 мм	шт.	<u>72888</u> 73109	<u>72930</u> 74451
<b>Подгруппа 6118-0205-03 Установка глушителей шума вентиляционных установок пластинчатых</b>				
Установка глушителей шума вентиляционных установок пластинчатых				
6118-0205-0301 1120-1001-0301	тип ПП, ВП 1-1 размер пластин 100х500х750 мм	шт.	<u>32153</u> 32242	<u>32166</u> 32808
6118-0205-0302 1120-1001-0302	тип ПП, ВП 1-2 размер пластин 100х500х1000 мм	шт.	<u>38755</u> 38844	<u>38768</u> 39410
6118-0205-0303 1120-1001-0303	тип ПП, ВП 1-3 размер пластин 100х1000х1000 мм	шт.	<u>73310</u> 73399	<u>73323</u> 73965
6118-0205-0304 1120-1001-0304	тип ПП, ВП 2-1 размер пластин 200х500х750 мм	шт.	<u>32664</u> 32763	<u>32679</u> 33387
6118-0205-0305 1120-1001-0305	тип ПП, ВП 2-2 размер пластин 200х500х1000 мм	шт.	<u>39269</u> 39368	<u>39284</u> 39992
6118-0205-0306 1120-1001-0306	тип ПП, ВП 2-3 размер пластин 200х1000х1000 мм	шт.	<u>73833</u> 73932	<u>73848</u> 74556
6118-0205-0307 1120-1001-0307	тип ПП, ВП 3-1 размер пластин 400х500х750 мм	шт.	<u>47312</u> 47426	<u>47329</u> 48152
6118-0205-0308 1120-1001-0308	тип ПП, ВП 3-2 размер пластин 400х500х1000 мм	шт.	<u>58557</u> 58671	<u>58574</u> 59397
6118-0205-0309 1120-1001-0309	тип ПП, ВП 3-3 размер пластин 400х1000х1000 мм	шт.	<u>74860</u> 74974	<u>74877</u> 75700
<b>Группа 6118-0206 Двери и люки герметические</b>				
<b>Подгруппа 6118-0206-01 Установка дверей и люков герметических</b>				
Установка дверей герметических штампованных				
6118-0206-0101 1120-1101-0101	размер 1250х500 мм	шт.	<u>71707</u> 71976	<u>71731</u> 73773
6118-0206-0102 1120-1101-0102	размер 900х400 мм	шт.	<u>60868</u> 61144	<u>60900</u> 62946
Установка дверей герметических неутепленных				
6118-0206-0103 1120-1101-0103	размер 1250х500 мм	шт.	<u>71707</u> 71976	<u>71731</u> 73773
6118-0206-0104 1120-1101-0104	размер 900х400 мм	шт.	<u>60868</u> 61144	<u>60900</u> 62946
Установка дверей герметических утепленных				
6118-0206-0105 1120-1101-0105	размер 1250х500 мм	шт.	<u>84614</u> 84883	<u>84638</u> 86680
6118-0206-0106 1120-1101-0106	размер 900х400 мм	шт.	<u>70021</u> 70297	<u>70053</u> 72099
6118-0206-0107 1120-1101-0107	Установка люка герметического	шт.	<u>11198</u> 11366	<u>11211</u> 12499
<b>Группа 6118-0207 Камеры</b>				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6118-0207-01 Установка камер обслуживания</b>			
	Установка камер обслуживания			
6118-0207-0101 1120-2601-0801	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>30563</u> 31309	<u>30713</u> 35874
6118-0207-0102 1120-2601-0802	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>32901</u> 33707	<u>33064</u> 38650
6118-0207-0103 1120-2601-0803	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>34750</u> 35608	<u>34923</u> 40864
6118-0207-0104 1120-2601-0804	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>41264</u> 42305	<u>41473</u> 48663
6118-0207-0105 1120-2601-0805	производительность до 63 тыс м3/час.	шт.	<u>59379</u> 60868	<u>59678</u> 69984
6118-0207-0106 1120-2601-0806	производительность до 80 тыс м3/ча	шт.	<u>83328</u> 85350	<u>83733</u> 97691
6118-0207-0107 1120-2601-0807	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>87987</u> 90130	<u>88417</u> 103225
6118-0207-0108 1120-2601-0808	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>107218</u> 109897	<u>107754</u> 126234
6118-0207-0109 1120-2601-0809	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>152895</u> 156720	<u>153663</u> 180141
6118-0207-0110 1120-2601-0810	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>153484</u> 157321	<u>154255</u> 180822
	<b>Подгруппа 6118-0207-02 Установка камер воздушных</b>			
	Установка камер воздушных ВК-0,5 (В-622 мм)			
6118-0207-0201 1120-2601-0901	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>30505</u> 31248	<u>30654</u> 35794
6118-0207-0202 1120-2601-0902	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>33374</u> 34198	<u>33539</u> 39229
6118-0207-0203 1120-2601-0903	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>34013</u> 34854	<u>34182</u> 39992
6118-0207-0204 1120-2601-0904	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>59348</u> 60852	<u>59648</u> 69995
6118-0207-0205 1120-2601-0905	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>106230</u> 109016	<u>106785</u> 125926
6118-0207-0206 1120-2601-0906	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>138046</u> 141720	<u>138777</u> 163991
	Установка камер воздушных ВК-1 (В-1122 мм)			
6118-0207-0207 1120-2601-0907	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>38565</u> 39504	<u>38757</u> 45338
6118-0207-0208 1120-2601-0908	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>73993</u> 75874	<u>74372</u> 87408
6118-0207-0209 1120-2601-0909	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>101115</u> 103721	<u>101639</u> 119670
6118-0207-0210 1120-2601-0910	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>131335</u> 134775	<u>132025</u> 155789
	<b>Подгруппа 6118-0207-03 Установка камер орошения</b>			
	Установка камер орошения			
6118-0207-0301 1120-2601-0101	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>88187</u> 90146	<u>88540</u> 102623
6118-0207-0302 1120-2601-0102	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>107547</u> 109948	<u>107993</u> 125435
6118-0207-0303 1120-2601-0103	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>240463</u> 246208	<u>241585</u> 282316
6118-0207-0304 1120-2601-0104	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>261832</u> 268178	<u>263072</u> 307906

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0207-0305 1120-2601-0105	производительность до 63 тыс м3/час.	шт.	<u>394788</u> 403984	<u>396602</u> 462028
6118-0207-0306 1120-2601-0106	производительность до 80 тыс м3/ча	шт.	<u>435103</u> 445436	<u>437141</u> 510307
6118-0207-0307 1120-2601-0107	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>704584</u> 721953	<u>708024</u> 830500
6118-0207-0308 1120-2601-0108	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>837895</u> 858816	<u>842058</u> 989399
6118-0207-0309 1120-2601-0109	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>1001350</u> 1026348	<u>1006347</u> 1182653
6118-0207-0310 1120-2601-0110	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>1166281</u> 1195646	<u>1172171</u> 1379147
<b>Подгруппа 6118-0207-04 Установка камер приточных типовых</b>				
Установка камер приточных типовых без секции орошения				
6118-0207-0401 1120-2501-0101	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>203887</u> 208978	<u>204869</u> 240200
6118-0207-0402 1120-2501-0102	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>293667</u> 300741	<u>295030</u> 344518
6118-0207-0403 1120-2501-0103	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>332996</u> 340870	<u>334531</u> 389730
6118-0207-0404 1120-2501-0104	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>583015</u> 596896	<u>585770</u> 682990
6118-0207-0405 1120-2501-0105	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>918702</u> 941281	<u>923219</u> 1080862
6118-0207-0406 1120-2501-0106	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>995348</u> 1019701	<u>1000266</u> 1171174
6118-0207-0407 1120-2501-0107	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>1429049</u> 1465100	<u>1436277</u> 1686356
6118-0207-0408 1120-2501-0108	производительность до 150 тыс м3/час	шт.	<u>1462936</u> 1499842	<u>1470344</u> 1726324
Установка камер приточных типовых с секцией орошения				
6118-0207-0409 1120-2501-0109	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>275456</u> 282219	<u>276792</u> 323938
6118-0207-0410 1120-2501-0110	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>386369</u> 395584	<u>388231</u> 452946
6118-0207-0411 1120-2501-0111	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>534383</u> 547287	<u>536988</u> 627101
6118-0207-0412 1120-2501-0112	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>808955</u> 828771	<u>812987</u> 951724
6118-0207-0413 1120-2501-0113	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>1357016</u> 1387614	<u>1363239</u> 1576278
6118-0207-0414 1120-2501-0114	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>1491085</u> 1524858	<u>1498016</u> 1734509
6118-0207-0415 1120-2501-0115	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>2101278</u> 2151662	<u>2111496</u> 2460236
6118-0207-0416 1120-2501-0116	производительность до 150 тыс м3/час	шт.	<u>2267740</u> 2322998	<u>2278918</u> 2659949
<b>Группа 6118-0208 Прочие элементы</b>				
<b>Подгруппа 6118-0208-01 Установка дефлекторов</b>				
Установка дефлектора				
6118-0208-0101 1120-0801-0101	диаметр патрубка 280 мм	шт.	<u>17626</u> 17930	<u>17687</u> 19762
6118-0208-0102 1120-0801-0102	диаметр патрубка 400 мм	шт.	<u>23194</u> 23553	<u>23265</u> 25723

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0208-0103 1120-0801-0103	диаметр патрубка 500 мм	шт.	<u>35077</u> 35585	<u>35179</u> 38667
6118-0208-0104 1120-0801-0104	диаметр патрубка 630 мм	шт.	<u>52548</u> 53325	<u>52703</u> 58025
6118-0208-0105 1120-0801-0105	диаметр патрубка 710 мм	шт.	<u>75816</u> 76970	<u>76047</u> 83975
6118-0208-0106 1120-0801-0106	диаметр патрубка 800 мм	шт.	<u>84589</u> 85743	<u>84820</u> 92748
6118-0208-0107 1120-0801-0107	диаметр патрубка 900 мм	шт.	<u>113600</u> 115220	<u>113925</u> 125108
6118-0208-0108 1120-0801-0108	диаметр патрубка 1000 мм	шт.	<u>125618</u> 127239	<u>125944</u> 137127
<b>Подгруппа 6118-0208-02 Установка узлов прохода вытяжных вентиляционных шахт</b>				
Установка узлов прохода вытяжных вентиляционных шахт				
6118-0208-0201 1120-0901-0101	диаметр патрубка до 250 мм	шт.	<u>11127</u> 11422	<u>11185</u> 13203
6118-0208-0202 1120-0901-0102	диаметр патрубка до 355 мм	шт.	<u>12190</u> 12513	<u>12254</u> 14459
6118-0208-0203 1120-0901-0103	диаметр патрубка до 560 мм	шт.	<u>14609</u> 14992	<u>14685</u> 17298
6118-0208-0204 1120-0901-0104	диаметр патрубка до 800 мм	шт.	<u>18887</u> 19372	<u>18983</u> 22301
6118-0208-0205 1120-0901-0105	диаметр патрубка до 1000 мм	шт.	<u>24243</u> 24851	<u>24363</u> 28530
6118-0208-0206 1120-0901-0106	диаметр патрубка до 1250 мм	шт.	<u>28293</u> 28993	<u>28431</u> 33231
<b>Подгруппа 6118-0208-03 Установка вставок гибких к радиальным вентиляторам</b>				
6118-0208-0301 1120-1201-0101	Установка вставок гибких к радиальным вентиляторам	м <sup>2</sup>	<u>24546</u> 25238	<u>24676</u> 29355
<b>Подгруппа 6118-0208-04 Установка кронштейнов под вентиляционное оборудование</b>				
6118-0208-0401 1120-1301-0101	Установка кронштейнов под вентиляционное оборудование	кг	<u>264</u> 271	<u>265</u> 309
<b>Подгруппа 6118-0208-05 Установка виброизоляторов</b>				
Установка виброизолятора				
6118-0208-0501 1120-2401-0101	номер 38	шт.	<u>6157</u> 6210	<u>6167</u> 6527
6118-0208-0502 1120-2401-0102	номер 39	шт.	<u>6918</u> 6980	<u>6930</u> 7357
6118-0208-0503 1120-2401-0103	номер 40	шт.	<u>5572</u> 5641	<u>5585</u> 6051
6118-0208-0504 1120-2401-0104	номер 41	шт.	<u>8213</u> 8290	<u>8228</u> 8752
6118-0208-0505 1120-2401-0105	номер 42	шт.	<u>10586</u> 10675	<u>10603</u> 11206
6118-0208-0506 1120-2401-0106	номер 43	шт.	<u>11984</u> 12081	<u>12003</u> 12664
6118-0208-0507 1120-2401-0107	номер 44	шт.	<u>19238</u> 19361	<u>19261</u> 20099
6118-0208-0508 1120-2401-0108	номер 45	шт.	<u>26239</u> 26378	<u>26265</u> 27219
<b>Подраздел 6118-03 Вентиляторы</b>				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Группа 6118-0301 Вентиляторы</b>			
	<b>Подгруппа 6118-0301-01 Установка вентиляторов радиальных</b>			
	Установка вентилятора радиального			
6118-0301-0101 1120-1401-0101	масса до 0,05 т	шт.	<u>26899</u> 27584	<u>27036</u> 31734
6118-0301-0102 1120-1401-0102	масса до 0,12	шт.	<u>36654</u> 37597	<u>36844</u> 43352
6118-0301-0103 1120-1401-0103	масса до 0,2 т	шт.	<u>43320</u> 44386	<u>43538</u> 50992
6118-0301-0104 1120-1401-0104	масса до 0,4 т	шт.	<u>49990</u> 51207	<u>50241</u> 58844
6118-0301-0105 1120-1401-0105	масса до 0,6 т	шт.	<u>63687</u> 65174	<u>63999</u> 74656
6118-0301-0106 1120-1401-0106	масса до 0,9 т	шт.	<u>78440</u> 80230	<u>78821</u> 91791
6118-0301-0107 1120-1401-0107	масса до 1,1 т	шт.	<u>93688</u> 95828	<u>94147</u> 109757
6118-0301-0108 1120-1401-0108	масса до 2 т	шт.	<u>124561</u> 127396	<u>125164</u> 145691
6118-0301-0109 1120-1401-0109	масса до 2,5 т	шт.	<u>171319</u> 175139	<u>172154</u> 200466
6118-0301-0110 1120-1401-0110	масса до 3,5 т	шт.	<u>237382</u> 242042	<u>238394</u> 272742
	<b>Подгруппа 6118-0301-02 Установка вентиляторов осевых</b>			
	Установка вентилятора осевого			
6118-0301-0201 1120-1501-0101	масса до 0,025 т	шт.	<u>18370</u> 18870	<u>18470</u> 21911
6118-0301-0202 1120-1501-0102	масса до 0,05 т	шт.	<u>25235</u> 25918	<u>25372</u> 30081
6118-0301-0203 1120-1501-0103	масса до 0,1 т	шт.	<u>63207</u> 64515	<u>63468</u> 72480
6118-0301-0204 1120-1501-0104	масса до 0,2 т	шт.	<u>82865</u> 84687	<u>83232</u> 95855
6118-0301-0205 1120-1501-0105	масса до 0,3 т	шт.	<u>115570</u> 118262	<u>116113</u> 134803
6118-0301-0206 1120-1501-0106	масса до 0,6 т	шт.	<u>172850</u> 177067	<u>173702</u> 202996
	<b>Подгруппа 6118-0301-03 Установка вентиляторов крышных</b>			
	Установка вентилятора крышного			
6118-0301-0301 1120-1601-0101	масса до 0,1 т	шт.	<u>32659</u> 33342	<u>32802</u> 37713
6118-0301-0302 1120-1601-0102	масса до 0,2 т	шт.	<u>47947</u> 48991	<u>48169</u> 55740
6118-0301-0303 1120-1601-0103	масса до 0,4 т	шт.	<u>71770</u> 73230	<u>72087</u> 82868
6118-0301-0304 1120-1601-0104	масса до 0,7 т	шт.	<u>104764</u> 106926	<u>105239</u> 121381
	<b>Подраздел 6118-04 Климатические устройства</b>			
	<b>Группа 6118-0401 Агрегаты воздушно-отопительные</b>			
	<b>Подгруппа 6118-0401-01 Установка агрегатов воздушно-отопительных</b>			
	Установка агрегатов воздушно-отопительных			
6118-0401-0101 1120-1701-0101	масса до 0,25 т	шт.	<u>35834</u> 36695	<u>35962</u> 42135



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0401-0102 1120-1701-0102	масса до 0,4 т	шт.	<u>45258</u> 46347	<u>45424</u> 53271
6118-0401-0103 1120-1701-0103	масса до 0,8 т	шт.	<u>93253</u> 95428	<u>93635</u> 109405
<b>Группа 6118-0402 Калориферы</b>				
<b>Подгруппа 6118-0402-01 Установка калориферов</b>				
Установка калориферов				
6118-0402-0101 1120-1801-0101	масса до 0,1 т	шт.	<u>21611</u> 22158	<u>21713</u> 25572
6118-0402-0102 1120-1801-0102	масса до 0,2 т	шт.	<u>26530</u> 27166	<u>26641</u> 31213
6118-0402-0103 1120-1801-0103	масса до 0,3 т	шт.	<u>31945</u> 32703	<u>32083</u> 37584
6118-0402-0104 1120-1801-0104	масса до 0,4 т	шт.	<u>37308</u> 38175	<u>37470</u> 43838
6118-0402-0105 1120-1801-0105	масса до 0,5 т	шт.	<u>38792</u> 39699	<u>38962</u> 45603
6118-0402-0106 1120-1801-0106	масса до 0,6 т	шт.	<u>45017</u> 46055	<u>45217</u> 52882
<b>Группа 6118-0403 Воздухонагреватели</b>				
<b>Подгруппа 6118-0403-01 Установка воздухонагревателей для обводного канала однорядных</b>				
Установка воздухонагревателей для обводного канала однорядных				
6118-0403-0101 1120-2601-0401	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>44470</u> 45377	<u>44646</u> 50958
6118-0403-0102 1120-2601-0402	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>51347</u> 52427	<u>51560</u> 59124
6118-0403-0103 1120-2601-0403	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>66490</u> 67981	<u>66779</u> 77207
6118-0403-0104 1120-2601-0404	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>90031</u> 91989	<u>90401</u> 104128
6118-0403-0105 1120-2601-0405	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>119996</u> 122693	<u>120516</u> 139390
6118-0403-0106 1120-2601-0406	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>160223</u> 163647	<u>160866</u> 184970
6118-0403-0107 1120-2601-0407	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>183078</u> 187167	<u>183862</u> 212762
6118-0403-0108 1120-2601-0408	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>245077</u> 250496	<u>246104</u> 284376
6118-0403-0109 1120-2601-0409	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>294751</u> 301434	<u>296043</u> 343368
6118-0403-0110 1120-2601-0410	производительность до 250 тыс м3/ча	шт.	<u>385682</u> 394313	<u>387329</u> 448359
<b>Подгруппа 6118-0403-02 Установка воздухонагревателей для обводного канала двухрядных</b>				
Установка воздухонагревателей для обводного канала двухрядных				
6118-0403-0201 1120-2601-0501	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>49617</u> 50659	<u>49822</u> 57115
6118-0403-0202 1120-2601-0502	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>58714</u> 59985	<u>58966</u> 67882
6118-0403-0203 1120-2601-0503	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>77207</u> 78971	<u>77553</u> 89934
6118-0403-0204 1120-2601-0504	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>103928</u> 106241	<u>104372</u> 120635

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0403-0205 1120-2601-0505	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>140498</u> 143711	<u>141127</u> 163720
6118-0403-0206 1120-2601-0506	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>192541</u> 196795	<u>193357</u> 223381
6118-0403-0207 1120-2601-0507	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>220783</u> 225824	<u>221768</u> 257514
6118-0403-0208 1120-2601-0508	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>295491</u> 302202	<u>296787</u> 344285
6118-0403-0209 1120-2601-0509	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>358860</u> 367165	<u>360492</u> 419464
6118-0403-0210 1120-2601-0510	производительность до 250 тыс м3/ча	шт.	<u>452468</u> 462869	<u>454486</u> 528205
	<b>Подгруппа 6118-0403-03 Установка воздухонагревателей без обводного канала однорядных</b>			
	Установка воздухонагревателей без обводного канала однорядных			
6118-0403-0301 1120-2601-0601	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>87931</u> 89763	<u>88281</u> 101294
6118-0403-0302 1120-2601-0602	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>102522</u> 104749	<u>102952</u> 118709
6118-0403-0303 1120-2601-0603	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>158991</u> 162259	<u>159614</u> 182943
6118-0403-0304 1120-2601-0604	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>183446</u> 187356	<u>184201</u> 212055
6118-0403-0305 1120-2601-0605	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>229286</u> 234318	<u>230242</u> 266010
6118-0403-0306 1120-2601-0606	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>299429</u> 306053	<u>300677</u> 347533
6118-0403-0307 1120-2601-0607	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>368763</u> 377009	<u>370335</u> 428748
6118-0403-0308 1120-2601-0608	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>459641</u> 469867	<u>461571</u> 533779
	<b>Подгруппа 6118-0403-04 Установка воздухонагревателей без обводного канала двухрядных</b>			
	Установка воздухонагревателей без обводного канала двухрядных			
6118-0403-0401 1120-2601-0701	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>99098</u> 101245	<u>99510</u> 114668
6118-0403-0402 1120-2601-0702	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>117080</u> 119718	<u>117591</u> 136146
6118-0403-0403 1120-2601-0703	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>181310</u> 185208	<u>182058</u> 209677
6118-0403-0404 1120-2601-0704	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>217886</u> 222769	<u>218832</u> 253309
6118-0403-0405 1120-2601-0705	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>272474</u> 278725	<u>273670</u> 317740
6118-0403-0406 1120-2601-0706	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>347942</u> 355937	<u>349461</u> 405645
6118-0403-0407 1120-2601-0707	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>434726</u> 444837	<u>436667</u> 507767
6118-0403-0408 1120-2601-0708	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>534857</u> 547205	<u>537205</u> 623869
	<b>Подраздел 6118-05 Системы кондиционирования</b>			
	<b>Группа 6118-0501 Кондиционеры-доводчики эжекционные</b>			
	<b>Подгруппа 6118-0501-01 Установка кондиционеров-доводчиков эжекционных</b>			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0501-0101 1120-2301-0101	Установка кондиционеров- доводчиков эжекционных	шт.	<u>9715</u> 9986	<u>9767</u> 11623
	<b>Группа 6118-0502 Блоки тепломассообмена</b>			
	<b>Подгруппа 6118-0502-01 Установка блоков тепломассообмена</b>			
	Установка блоков тепломассообмена			
6118-0502-0101 1120-2601-1101	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>83405</u> 85473	<u>83817</u> 98565
6118-0502-0102 1120-2601-1102	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>99449</u> 101968	<u>99950</u> 117774
6118-0502-0103 1120-2601-1103	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>225174</u> 230980	<u>226352</u> 267413
6118-0502-0104 1120-2601-1104	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>275574</u> 282751	<u>277006</u> 327465
6118-0502-0105 1120-2601-1105	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>393017</u> 403211	<u>395068</u> 466776
6118-0502-0106 1120-2601-1106	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>454093</u> 465839	<u>456431</u> 539246
6118-0502-0107 1120-2601-1107	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>726824</u> 746032	<u>730647</u> 864722
6118-0502-0108 1120-2601-1108	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>929138</u> 953944	<u>934107</u> 1107539
6118-0502-0109 1120-2601-1109	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>1269237</u> 1302911	<u>1275956</u> 1510932
6118-0502-0110 1120-2601-1110	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>1392789</u> 1429553	<u>1400099</u> 1657251
	<b>Группа 6118-0503 Система оросительная блока тепломассообмена</b>			
	<b>Подгруппа 6118-0503-01 Присоединение трубопроводов системы оросительной блока тепломассообмена</b>			
	Присоединение трубопроводов системы оросительной блока тепломассообмена			
6118-0503-0101 1120-2601-1201	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>14869</u> 15183	<u>14918</u> 17150
6118-0503-0102 1120-2601-1202	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>15601</u> 15936	<u>15654</u> 18026
6118-0503-0103 1120-2601-1203	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>20991</u> 21448	<u>21062</u> 24324
6118-0503-0104 1120-2601-1204	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>31733</u> 32441	<u>31844</u> 36881
6118-0503-0105 1120-2601-1205	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>41774</u> 42739	<u>41932</u> 48767
6118-0503-0106 1120-2601-1206	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>59379</u> 60710	<u>59577</u> 69130
	<b>Группа 6118-0504 Блоки присоединительные и приемные</b>			
	<b>Подгруппа 6118-0504-01 Установка блоков присоединительных</b>			
	Установка блока присоединительного БП-1			
6118-0504-0101 1120-2601-1401	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>41086</u> 42067	<u>41282</u> 48032
6118-0504-0102 1120-2601-1402	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>44985</u> 46066	<u>45202</u> 52663
6118-0504-0103 1120-2601-1403	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>58859</u> 60305	<u>59150</u> 69182
6118-0504-0104 1120-2601-1404	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>63435</u> 65003	<u>63751</u> 74637
6118-0504-0105 1120-2601-1405	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>141549</u> 145194	<u>142276</u> 167347

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0504-0106 1120-2601-1406	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>148948</u> 152782	<u>149715</u> 176138
6118-0504-0107 1120-2601-1407	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>242959</u> 249358	<u>244237</u> 288286
Установка блока присоединительного БП-2				
6118-0504-0108 1120-2601-1408	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>1448500</u> 1482327	<u>1455338</u> 1703366
6118-0504-0109 1120-2601-1409	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>1593048</u> 1630322	<u>1600571</u> 1873578
<b>Подгруппа 6118-0504-02 Установка блоков приемных</b>				
Установка блоков приемных				
6118-0504-0201 1120-2601-1501	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>68131</u> 69728	<u>68453</u> 79509
6118-0504-0202 1120-2601-1502	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>75709</u> 77510	<u>76071</u> 88549
6118-0504-0203 1120-2601-1503	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>86670</u> 88743	<u>87090</u> 101534
6118-0504-0204 1120-2601-1504	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>98164</u> 100550	<u>98647</u> 115256
6118-0504-0205 1120-2601-1505	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>160496</u> 164576	<u>161320</u> 189679
6118-0504-0206 1120-2601-1506	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>178967</u> 183552	<u>179892</u> 211736
6118-0504-0207 1120-2601-1507	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>218054</u> 223615	<u>219186</u> 258080
6118-0504-0208 1120-2601-1508	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>252340</u> 258713	<u>253649</u> 298559
<b>Группа 6118-0505 Кондиционеры и сплит-системы</b>				
<b>Подгруппа 6118-0505-01 Установка кондиционеров</b>				
6118-0505-0101 1120-2601-1601	Установка кондиционера оконного, мощность до 3 кВт	шт.	<u>9179</u> 9413	<u>9220</u> 10822
6118-0505-0102 1120-2601-1602	Установка кондиционера оконного, мощность свыше 3 кВт	шт.	<u>10404</u> 10673	<u>10451</u> 12290
<b>Подгруппа 6118-0505-02 Установка сплит-систем с внутренним блоком</b>				
Установка сплит-системы с внутренним блоком на стене				
6118-0505-0201 1120-2601-1603	мощность до 5 кВт	шт.	<u>22432</u> 23065	<u>22560</u> 26843
6118-0505-0202 1120-2601-1604	мощность до 8 кВт	шт.	<u>25442</u> 26161	<u>25587</u> 30450
6118-0505-0203 1120-2601-1605	мощность свыше 8 кВт	шт.	<u>27816</u> 28603	<u>27975</u> 33295
Установка сплит-системы с внутренним блоком на полу				
6118-0505-0204 1120-2601-1606	мощность до 5 кВт	шт.	<u>24331</u> 25013	<u>24468</u> 29084
6118-0505-0205 1120-2601-1607	мощность до 8 кВт	шт.	<u>27434</u> 28205	<u>27589</u> 32808
6118-0505-0206 1120-2601-1608	мощность свыше 8 кВт	шт.	<u>32497</u> 33411	<u>32681</u> 38869
<b>Подгруппа 6118-0505-03 Установка сплит-систем кассетного типа</b>				
Установка сплит-системы кассетного типа с внутренним блоком				
6118-0505-0301 1120-2601-1609	мощность до 5 кВт	шт.	<u>27322</u> 28081	<u>27475</u> 32615
6118-0505-0302 1120-2601-1610	мощность до 8 кВт	шт.	<u>29464</u> 30284	<u>29629</u> 35182

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0505-0303 1120-2601-1611	мощность свыше 8 кВт	шт.	<u>32886</u> 33802	<u>33070</u> 39279
	Установка сплит-системы канального типа с внутренним блоком			
6118-0505-0304 1120-2601-1612	мощность до 5 кВт	шт.	<u>29000</u> 29807	<u>29162</u> 34626
6118-0505-0305 1120-2601-1613	мощность до 8 кВт	шт.	<u>31959</u> 32849	<u>32138</u> 38169
6118-0505-0306 1120-2601-1614	мощность свыше 8 кВт	шт.	<u>34333</u> 35291	<u>34526</u> 41014
	<b>Группа 6118-0506 Мультизональные системы</b>			
	<b>Подгруппа 6118-0506-01 Установка мультизональных систем</b>			
6118-0506-0101 1120-2601-1701	Установка наружного блока системы мультизональной, мощность до 15 кВт	шт.	<u>41293</u> 42058	<u>41483</u> 48120
6118-0506-0102 1120-2601-1702	Установка внутреннего блока системы мультизональной, мощность до 15 кВт	шт.	<u>38994</u> 39854	<u>39182</u> 45868
	<b>Группа 6118-0507 Вентиляторные доводчики (фанкойлы) и холодильные машины (чиллеры)</b>			
	<b>Подгруппа 6118-0507-01 Монтаж фанкойлов</b>			
6118-0507-0101 1120-2701-0101	Монтаж фанкойла, теплохолодопроизводительностью до 10 кВт	шт.	<u>72774</u> 74791	<u>73167</u> 86923
	<b>Подгруппа 6118-0507-02 Монтаж чиллеров</b>			
6118-0507-0201 1120-2701-0201	Монтаж чиллера, производительность до 5300 кВт	шт.	<u>1235237</u> 1268280	<u>1241730</u> 1471550
	<b>Раздел 6119 Внутренние системы электроосвещения</b>			
	<b>Подраздел 6119-01 Электропроводки</b>			
	<b>Группа 6119-0101 Прокладка открытой электропроводки</b>			
	<b>Подгруппа 6119-0101-01 Прокладка провода в проложенной трубе или металлическом рукаве</b>			
	Прокладка в проложенной трубе или металлическом рукаве первого провода одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное			
6119-0101-0101 1121-0201-0101	сечение до 2,5 мм <sup>2</sup>	м	<u>320</u> 326	<u>321</u> 373
6119-0101-0102 1121-0201-0103	сечение до 6 мм <sup>2</sup>	м	<u>365</u> 371	<u>366</u> 425
6119-0101-0103 1121-0201-0105	сечение до 16 мм <sup>2</sup>	м	<u>441</u> 448	<u>443</u> 513
6119-0101-0104 1121-0201-0107	сечение до 35 мм <sup>2</sup>	м	<u>683</u> 693	<u>686</u> 779
6119-0101-0105 1121-0201-0109	сечение до 70 мм <sup>2</sup>	м	<u>866</u> 878	<u>869</u> 985
	Добавлять на каждый следующий проложенный провод			
6119-0101-0106 1121-0201-0102	к норме 6119-0601-0101	м	<u>120</u> 122	<u>121</u> 139
6119-0101-0107 1121-0201-0104	к норме 6119-0601-0102	м	<u>126</u> 128	<u>127</u> 146
6119-0101-0108 1121-0201-0106	к норме 6119-0601-0103	м	<u>187</u> 190	<u>188</u> 215
6119-0101-0109 1121-0201-0108	к норме 6119-0601-0104	м	<u>336</u> 340	<u>337</u> 373
6119-0101-0110 1121-0201-0110	к норме 6119-0601-0105	м	<u>531</u> 538	<u>533</u> 593

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6119-0101-02 Прокладка провода в проложенном коробе (кабель-канале)</b>			
	Прокладка в проложенном коробе (кабель-канале) провода,			
6119-0101-0201 1121-0201-0201	сечение до 6 мм <sup>2</sup>	м	<u>256</u> 261	<u>257</u> 299
6119-0101-0202 1121-0201-0202	сечение до 16 мм <sup>2</sup>	м	<u>314</u> 319	<u>315</u> 365
6119-0101-0203 1121-0201-0203	сечение до 35 мм <sup>2</sup>	м	<u>444</u> 450	<u>445</u> 499
6119-0101-0204 1121-0201-0204	сечение до 70 мм <sup>2</sup>	м	<u>543</u> 550	<u>545</u> 608
	<b>Подгруппа 6119-0101-03 Прокладка провода в проложенном лотке</b>			
	Прокладка в проложенном лотке провода,			
6119-0101-0301 1121-0201-0301	сечение до 6 мм <sup>2</sup>	м	<u>195</u> 198	<u>195</u> 226
6119-0101-0302 1121-0201-0302	сечение до 16 мм <sup>2</sup>	м	<u>236</u> 240	<u>237</u> 273
6119-0101-0303 1121-0201-0303	сечение до 35 мм <sup>2</sup>	м	<u>355</u> 359	<u>356</u> 395
6119-0101-0304 1121-0201-0304	сечение до 70 мм <sup>2</sup>	м	<u>434</u> 439	<u>436</u> 480
	<b>Подгруппа 6119-0101-05 Прокладка провода в проложенном электротехническом плинтусе</b>			
	Прокладка в проложенном электротехническом плинтусе одного провода,			
6119-0101-0501 1308-0206-3201	сечение до 2х2,5 мм <sup>2</sup>	м	<u>1129</u> 1182	<u>1135</u> 1416
6119-0101-0502 1308-0206-3202	сечение до 3х4 мм <sup>2</sup>	м	<u>1233</u> 1292	<u>1240</u> 1546
6119-0101-0503 1308-0206-3203	сечение до 2,5 мм <sup>2</sup>	м	<u>1281</u> 1341	<u>1288</u> 1605
6119-0101-0504 1308-0206-3204	сечение до 4 мм <sup>2</sup>	м	<u>1610</u> 1685	<u>1618</u> 2015
	<b>Подгруппа 6119-0101-06 Прокладка провода по деревянному основанию</b>			
6119-0101-0601 1308-0206-0201	Прокладка по деревянному основанию провода на изоляторах	м	<u>522</u> 542	<u>524</u> 633
	<b>Группа 6119-0102 Прокладка скрытой электропроводки</b>			
	<b>Подгруппа 6119-0102-01 Прокладка установочного провода по строительным основаниям или внутри основных строительных конструкций</b>			
	Прокладка установочного провода			
6119-0102-0101 1121-0202-0101	под штукатурку по стене или в готовых бороздах	м	<u>730</u> 742	<u>733</u> 844
6119-0102-0102 1121-0202-0102	в пустотах перекрытия	м	<u>554</u> 563	<u>556</u> 640
6119-0102-0103 1121-0202-0103	в полу	м	<u>560</u> 569	<u>562</u> 647
	<b>Группа 6119-0103 Монтаж шинопроводов</b>			
	<b>Подгруппа 6119-0103-01 Монтаж шинопровода осветительного</b>			
6119-0103-0101 1308-0206-2901	Монтаж шинопровода осветительного по установленным конструкциям	шт.	<u>2375</u> 2483	<u>2388</u> 2964
	<b>Группа 6119-0104 Прокладка проводок троссовых</b>			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6119-0104-01 Прокладка проводов тросовых</b>			
	Прокладка линии провода тросового, количество проводов в линии до 4,			
6119-0104-0101 1308-0206-0401	сечение жил провода до 6 мм2	м	<u>1579</u> 1626	<u>1584</u> 1838
6119-0104-0102 1308-0206-0402	сечение жил провода до 16 мм2	м	<u>1884</u> 1945	<u>1890</u> 2219
6119-0104-0103 1308-0206-0403	сечение жил провода до 35 мм2	м	<u>2277</u> 2357	<u>2286</u> 2711
6119-0104-0104 1308-0206-0404	Прокладка линии кабеля тросового, количество кабелей в линии до 4, сечение жил кабеля до 16 мм2	м	<u>2923</u> 3033	<u>2935</u> 3523
	<b>Группа 6119-0105 Провод магистралей, стояков и силовых сетей. Прокладка</b>			
	<b>Подгруппа 6119-0105-01 Прокладка провода магистралей, стояков и силовых сетей в готовых каналах или асбестоцементных трубах</b>			
	Прокладка провода магистралей, стояков и силовых сетей в готовых каналах или асбестоцементных трубах,			
6119-0105-0101 1308-0206-1401	количество и сечение до 2х6 мм2	м	<u>550</u> 576	<u>553</u> 688
6119-0105-0102 1308-0206-1402	количество и сечение до 4х16 мм2	м	<u>686</u> 718	<u>690</u> 859
6119-0105-0103 1308-0206-1403	количество и сечение до 4х35 мм2	м	<u>951</u> 996	<u>956</u> 1192
6119-0105-0104 1308-0206-1404	количество и сечение до 4х70 мм2	м	<u>1311</u> 1373	<u>1319</u> 1644
6119-0105-0105 1308-0206-1405	количество и сечение до 4х16 + 2х6 мм2	м	<u>789</u> 826	<u>794</u> 988
6119-0105-0106 1308-0206-1406	количество и сечение до 4х35 + 2х6 мм2	м	<u>994</u> 1041	<u>1000</u> 1246
6119-0105-0107 1308-0206-1407	количество и сечение до 4х70 + 2х6 мм2	м	<u>1279</u> 1339	<u>1286</u> 1603
6119-0105-0108 1308-0206-1408	количество и сечение до 6х16 + 2х6 мм2	м	<u>952</u> 997	<u>958</u> 1193
6119-0105-0109 1308-0206-1409	количество и сечение до 6х35 + 2х6 мм2	м	<u>1199</u> 1256	<u>1206</u> 1503
	<b>Подраздел 6119-02 Кабельные линии</b>			
	<b>Группа 6119-0201 Прокладка кабеля</b>			
	<b>Подгруппа 6119-0201-01 Прокладка кабеля с креплением скобами</b>			
	Прокладка кабеля с креплением скобами,			
6119-0201-0101 1121-0301-0101	сечение до 6 мм2	м	<u>1258</u> 1280	<u>1264</u> 1470
6119-0201-0102 1121-0301-0102	сечение до 10 мм2	м	<u>1384</u> 1409	<u>1390</u> 1618
6119-0201-0103 1121-0301-0103	сечение до 16 мм2	м	<u>1464</u> 1490	<u>1471</u> 1711
	<b>Группа 6119-0202 Монтаж вводов кабельных</b>			
	<b>Подгруппа 6119-0202-01 Монтаж вводов кабельных гибких</b>			
	Монтаж ввода кабельного гибкого, наружный			
6119-0202-0101 1121-0302-0101	диаметр до 27 мм	шт.	<u>4151</u> 4201	<u>4165</u> 4608
6119-0202-0102 1121-0302-0102	диаметр до 48 мм	шт.	<u>4588</u> 4647	<u>4605</u> 5122
6119-0202-0103 1121-0302-0103	диаметр до 60 мм	шт.	<u>4973</u> 5040	<u>4992</u> 5576

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6119-0202-0104 1121-0302-0104	диаметр до 78 мм	шт.	<u>5406</u> 5481	<u>5427</u> 6086
<b>Подраздел 6119-03 Кабеленесущие системы</b>				
<b>Группа 6119-0301 Прокладка труб</b>				
<b>Подгруппа 6119-0301-01 Прокладка труб стальных</b>				
Прокладка трубы стальной, по стенам, с креплением,				
6119-0301-0101 1121-0101-0101	диаметр до 25 мм	м	<u>1274</u> 1295	<u>1280</u> 1469
6119-0301-0102 1121-0101-0102	диаметр до 40 мм	м	<u>1635</u> 1662	<u>1642</u> 1892
6119-0301-0103 1121-0101-0103	диаметр до 50 мм	м	<u>1770</u> 1801	<u>1778</u> 2050
6119-0301-0104 1121-0101-0104	диаметр до 80 мм	м	<u>2507</u> 2551	<u>2519</u> 2914
Прокладка трубы стальной, в готовой борозде, по основанию пола,				
6119-0301-0105 1121-0101-0105	диаметр до 25 мм	м	<u>559</u> 567	<u>561</u> 629
6119-0301-0106 1121-0101-0106	диаметр до 40 мм	м	<u>624</u> 632	<u>626</u> 704
6119-0301-0107 1121-0101-0107	диаметр до 50 мм	м	<u>707</u> 717	<u>710</u> 801
6119-0301-0108 1121-0101-0108	диаметр до 80 мм	м	<u>958</u> 972	<u>962</u> 1092
Прокладка трубы стальной по установленным конструкциям, в опалубке фундамента или перекрытия,				
6119-0301-0109 1308-0206-1711	диаметр до 25 мм	м	<u>1805</u> 1859	<u>1809</u> 2106
6119-0301-0110 1308-0206-1712	диаметр до 40 мм	м	<u>2192</u> 2263	<u>2198</u> 2586
6119-0301-0111 1308-0206-1713	диаметр до 50 мм	м	<u>2533</u> 2620	<u>2542</u> 3013
6119-0301-0112 1308-0206-1714	диаметр до 80 мм	м	<u>3197</u> 3318	<u>3209</u> 3866
6119-0301-0113 1308-0206-1715	диаметр до 100 мм	м	<u>4005</u> 4162	<u>4021</u> 4873
Прокладка трубы стальной по установленным конструкциям, по ферме, колонне, или другим стальным конструкциям,				
6119-0301-0114 1308-0206-1716	диаметр до 40 мм	м	<u>1936</u> 1991	<u>1940</u> 2244
6119-0301-0115 1308-0206-1717	диаметр до 50 мм	м	<u>2196</u> 2262	<u>2201</u> 2569
6119-0301-0116 1308-0206-1718	диаметр до 80 мм	м	<u>2779</u> 2877	<u>2788</u> 3322
6119-0301-0117 1308-0206-1719	диаметр до 100 мм	м	<u>3367</u> 3484	<u>3377</u> 4022
<b>Подгруппа 6119-0301-02 Прокладка труб полимерных</b>				
Прокладка открытая по стене с креплением трубы полимерной,				
6119-0301-0201 1121-0101-0201	диаметр до 25 мм	м	<u>1171</u> 1193	<u>1177</u> 1373
6119-0301-0202 1121-0101-0202	диаметр до 32 мм	м	<u>1381</u> 1407	<u>1388</u> 1621
6119-0301-0203 1121-0101-0203	диаметр до 50 мм	м	<u>1422</u> 1447	<u>1428</u> 1663
6119-0301-0204 1121-0101-0204	диаметр до 63 мм	м	<u>1514</u> 1540	<u>1520</u> 1757



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Прокладка в готовой борозде по основанию пола трубы полимерной, диаметр до			
<u>6119-0301-0205</u> <u>1121-0101-0205</u>	диаметр до 25 мм	м	<u>718</u> 732	<u>722</u> 843
<u>6119-0301-0206</u> <u>1121-0101-0206</u>	диаметр до 32 мм	м	<u>776</u> 791	<u>780</u> 911
<u>6119-0301-0207</u> <u>1121-0101-0207</u>	диаметр до 50 мм	м	<u>826</u> 841	<u>829</u> 966
<u>6119-0301-0208</u> <u>1121-0101-0208</u>	диаметр до 63 мм	м	<u>1001</u> 1018	<u>1005</u> 1164
	<b>Группа 6119-0302 Прокладка коробов</b>			
	<b>Подгруппа 6119-0302-01 Прокладка коробов (кабель-каналов) полимерных</b>			
	Прокладка короба (кабель-канала) полимерного,			
<u>6119-0302-0101</u> <u>1121-0102-0101</u>	периметр до 60 мм	м	<u>930</u> 947	<u>935</u> 1089
<u>6119-0302-0102</u> <u>1121-0102-0102</u>	периметр до 160 мм	м	<u>1024</u> 1043	<u>1029</u> 1200
<u>6119-0302-0103</u> <u>1121-0102-0103</u>	периметр до 320 мм	м	<u>1588</u> 1617	<u>1596</u> 1858
	<b>Группа 6119-0303 Прокладка лотков</b>			
	<b>Подгруппа 6119-0303-01 Прокладка лотков металлических оцинкованных</b>			
	Прокладка по стене на кронштейнах лотка металлического оцинкованного,			
<u>6119-0303-0101</u> <u>1121-0103-0101</u>	ширина 120 мм	м	<u>3149</u> 3188	<u>3160</u> 3513
<u>6119-0303-0102</u> <u>1121-0103-0102</u>	ширина 200-400 мм	м	<u>3847</u> 3885	<u>3858</u> 4197
	Прокладка по потолку на С-подвесах потолочных лотка металлического оцинкованного,			
<u>6119-0303-0103</u> <u>1121-0103-0103</u>	ширина 120 мм	м	<u>5214</u> 5247	<u>5223</u> 5525
<u>6119-0303-0104</u> <u>1121-0103-0104</u>	ширина 200-400 мм	м	<u>5123</u> 5155	<u>5132</u> 5419
	Прокладка по потолку на подвесах из перфоленты лотка металлического оцинкованного,			
<u>6119-0303-0105</u> <u>1121-0103-0105</u>	ширина 120 мм	м	<u>3295</u> 3337	<u>3307</u> 3689
<u>6119-0303-0106</u> <u>1121-0103-0106</u>	ширина 200-400 мм	м	<u>3269</u> 3311	<u>3281</u> 3649
	Прокладка по потолку на подвесах из шпилек лотка металлического оцинкованного,			
<u>6119-0303-0107</u> <u>1121-0103-0107</u>	ширина 120 мм	м	<u>7160</u> 7241	<u>7184</u> 7909
<u>6119-0303-0108</u> <u>1121-0103-0108</u>	ширина 200-400 мм	м	<u>7113</u> 7193	<u>7136</u> 7853
	<b>Подраздел 6119-04 Электрическое освещение</b>			
	<b>Группа 6119-0401 Установка светильников</b>			
	<b>Подгруппа 6119-0401-01 Монтаж светильников с лампами светодиодными</b>			
	Монтаж светильника с лампами светодиодными, устанавливаемого			
<u>6119-0401-0101</u> <u>1121-0401-0101</u>	с подвесом на крюке	шт.	<u>1880</u> 1915	<u>1890</u> 2199
<u>6119-0401-0102</u> <u>1121-0401-0105</u>	в оконном проеме	шт.	<u>3864</u> 3936	<u>3885</u> 4522

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6119-0401-0103 1121-0401-0106	на полу	шт.	<u>9456</u> 9611	<u>9489</u> 10939
6119-0401-0104 1121-0401-0107	Монтаж светильника с лампами светодиодными, подвешиваемого на смонтированном тросе	шт.	<u>2176</u> 2212	<u>2186</u> 2501
6119-0401-0105 1121-0401-0108	Установка светильника с лампами светодиодными, местного освещения	шт.	<u>2681</u> 2732	<u>2695</u> 3145
<b>Подгруппа 6119-0401-02 Монтаж светильников с лампами люминесцентными</b>				
Монтаж светильника с лампами люминесцентными, устанавливаемого на штырях,				
6119-0401-0201 1121-0401-0501	количество ламп до 2	шт.	<u>5713</u> 5789	<u>5733</u> 6407
6119-0401-0202 1121-0401-0502	количество ламп до 4	шт.	<u>7270</u> 7374	<u>7297</u> 8237
6119-0401-0203 1121-0401-0503	количество ламп до 6	шт.	<u>11168</u> 11311	<u>11205</u> 12514
6119-0401-0204 1121-0401-0504	количество ламп до 10	шт.	<u>15993</u> 16233	<u>16064</u> 18191
Монтаж светильника с лампами люминесцентными, устанавливаемого на подвесках (штангах),				
6119-0401-0205 1121-0401-0505	количество ламп 1	шт.	<u>3925</u> 3999	<u>3944</u> 4611
6119-0401-0206 1121-0401-0506	количество ламп 2	шт.	<u>5298</u> 5398	<u>5324</u> 6224
6119-0401-0207 1121-0401-0507	количество ламп 4	шт.	<u>6131</u> 6247	<u>6161</u> 7204
Установка светильника с лампами люминесцентными в подвесном потолке,				
6119-0401-0208 1121-0401-0508	количество ламп 1	шт.	<u>4867</u> 4955	<u>4890</u> 5681
6119-0401-0209 1121-0401-0509	количество ламп 2	шт.	<u>7044</u> 7158	<u>7076</u> 8187
6119-0401-0210 1121-0401-0510	количество ламп 4	шт.	<u>9110</u> 9256	<u>9152</u> 10588
Монтаж светильника с лампами люминесцентными в подвесном потолке со встроенной пускорегулирующей аппаратурой (ПРА), устанавливаемого на				
6119-0401-0211 1121-0401-0511	подвесах, количество ламп до 6	шт.	<u>18404</u> 18635	<u>18432</u> 21134
6119-0401-0212 1121-0401-0512	профиле, закрепленном на подвесах, количество ламп до 6	шт.	<u>14692</u> 14939	<u>14760</u> 17153
6119-0401-0213 1121-0401-0513	закладных деталях, количество ламп до 6	шт.	<u>12767</u> 12956	<u>12810</u> 14806
6119-0401-0214 1121-0401-0514	Установка светильника с лампами люминесцентными для освещения витрин	шт.	<u>4912</u> 4970	<u>4933</u> 5590
<b>Подгруппа 6119-0401-03 Установка люстр и подвесных светильников</b>				
Установка люстр и подвесных светильников,				
6119-0401-0301 1121-0401-0301	количество ламп до 5	шт.	<u>4735</u> 4819	<u>4759</u> 5505
6119-0401-0302 1121-0401-0302	количество ламп до 12	шт.	<u>9052</u> 9214	<u>9098</u> 10529
6119-0401-0303 1121-0401-0303	количество ламп до 30	шт.	<u>19340</u> 19681	<u>19438</u> 22438

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6119-0401-0304 1121-0401-0304	количество ламп до 50	шт.	<u>35413</u> 36005	<u>35584</u> 40799
6119-0401-0305 1121-0401-0305	количество ламп до 75	шт.	<u>61209</u> 62243	<u>61510</u> 70619
6119-0401-0306 1121-0401-0306	количество ламп до 100	шт.	<u>94231</u> 95873	<u>94711</u> 109181
<b>Подгруппа 6119-0401-04 Установка бра</b>				
6119-0401-0401 1121-0401-0201	Установка бра с плафонами, количество ламп до 2	шт.	<u>3646</u> 3686	<u>3657</u> 4041
<b>Подгруппа 6119-0401-05 Установка указателей световых</b>				
6119-0401-0501 1121-0401-0401	Установка указателя светового настенного	шт.	<u>2555</u> 2603	<u>2568</u> 3000
<b>Группа 6119-0402 Установка выключателей, переключателей, штепсельных розеток, звонков электрических</b>				
<b>Подгруппа 6119-0402-01 Установка выключателей, штепсельных розеток</b>				
Установка выключателя одноклавишного или двухклавишного, штепсельной розетки				
6119-0402-0101 1121-0202-0201	утопленного типа при скрытой проводке	шт.	<u>996</u> 1015	<u>1001</u> 1164
6119-0402-0102 1121-0202-0202	неутопленного типа при открытой проводке	шт.	<u>848</u> 864	<u>852</u> 995
6119-0402-0103 1121-0202-0203	Установка в полой стене (ГКЛ) выключателя одноклавишного или двухклавишного, штепсельной розетки	шт.	<u>946</u> 963	<u>950</u> 1099
<b>Подгруппа 6119-0402-02 Установка звонков электрических</b>				
6119-0402-0201 1308-0305-1401	Установка звонка электрического с кнопкой	шт.	<u>2884</u> 3020	<u>2899</u> 3615
<b>Подраздел 6119-05 Устройства распределительные</b>				
<b>Группа 6119-0501 Монтаж устройств вводно-распределительных</b>				
<b>Подгруппа 6119-0501-01 Монтаж устройств вводно-распределительных</b>				
6119-0501-0101 1121-0501-0101	Монтаж устройства вводно- распределительного	шт.	<u>49574</u> 50114	<u>49736</u> 54841
<b>Подраздел 6119-06 Электросиловые установки</b>				
<b>Группа 6119-0601 Монтаж трансформаторов</b>				
<b>Подгруппа 6119-0601-01 Установка трансформаторов</b>				
6119-0601-0101 1121-0502-0201	Установка трансформатора понижающего, мощность до 0,25 кВ•А	шт.	<u>6352</u> 6464	<u>6385</u> 7419
<b>Группа 6119-0602 Монтаж щитков и счетчиков</b>				
<b>Подгруппа 6119-0602-01 Монтаж щитков осветительных</b>				
Монтаж щитка группового осветительного, устанавливаемого болтами на конструкции в готовой нише или на стене,				
6119-0602-0101 1121-0502-0101	масса до 3 кг	шт.	<u>14630</u> 14829	<u>14678</u> 16617
6119-0602-0102 1121-0502-0102	масса до 6 кг	шт.	<u>16590</u> 16805	<u>16634</u> 18829
6119-0602-0103 1121-0502-0103	масса до 10 кг	шт.	<u>19720</u> 19964	<u>19765</u> 22383
6119-0602-0104 1121-0502-0104	масса до 20 кг	шт.	<u>23056</u> 23351	<u>23119</u> 26256

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6119-0602-0105 1121-0502-0105	масса до 40 кг	шт.	<u>28445</u> 28818	<u>28535</u> 32508
6119-0602-0106 1121-0502-0106	масса до 50 кг	шт.	<u>32217</u> 32664	<u>32329</u> 36949
	Установка щитка группового осветительного, устанавливаемого распорными дюбелями в готовой нише или на стене,			
6119-0602-0107 1121-0502-0107	масса до 3 кг	шт.	<u>10050</u> 10202	<u>10093</u> 11467
6119-0602-0108 1121-0502-0108	масса до 10 кг	шт.	<u>11470</u> 11649	<u>11521</u> 13139
6119-0602-0109 1121-0502-0109	масса до 20 кг	шт.	<u>13705</u> 13918	<u>13768</u> 15735
6119-0602-0110 1121-0502-0110	масса до 30 кг	шт.	<u>18136</u> 18417	<u>18222</u> 20883
6119-0602-0111 1121-0502-0111	масса до 40 кг	шт.	<u>24270</u> 24644	<u>24387</u> 28011
6119-0602-0112 1121-0502-0112	масса до 50 кг	шт.	<u>27777</u> 28224	<u>27915</u> 32166
	<b>Подгруппа 6119-0602-02 Установка счетчиков</b>			
	Установка счетчика на готовое основание			
6119-0602-0201 1308-0305-1001	однофазного	шт.	<u>1805</u> 1884	<u>1814</u> 2236
6119-0602-0202 1308-0305-1002	трехфазного	шт.	<u>4274</u> 4470	<u>4296</u> 5337
	<b>Группа 6119-0603 Установка внутренних бытовых электроприборов</b>			
	<b>Подгруппа 6119-0603-01 Установка приборов нагревательных</b>			
6119-0603-0101 1308-0305-1202	Установка электроплиты	шт.	<u>9078</u> 9505	<u>9127</u> 11382
6119-0603-0102 1308-0305-1201	Установка электрополотенцесушителя	шт.	<u>4674</u> 4889	<u>4698</u> 5843
6119-0603-0103 1308-0305-1203	Установка электрического конвектора, встраиваемого в конструкцию пола	шт.	<u>6339</u> 6460	<u>6353</u> 6988
	<b>Подгруппа 6119-0603-02 Установка вентиляторов</b>			
6119-0603-0201 1308-0305-1501	Установка вентилятора потолочного или настенного	шт.	<u>6181</u> 6424	<u>6210</u> 7572
	<b>Группа 6119-0604 Монтаж установок театрально-зрелищных предприятий</b>			
	<b>Подгруппа 6119-0604-01 Монтаж автотрансформаторов</b>			
6119-0604-0101 1308-0306-0101	Монтаж автотрансформатора, до 30 щеток	шт.	<u>124472</u> 127949	<u>124295</u> 146134
	<b>Подгруппа 6119-0604-02 Монтаж регуляторов сценических реверсивных</b>			
	Монтаж регулятора сценического реверсивного,			
6119-0604-0201 1308-0306-0201	количество ручек до 30	шт.	<u>157131</u> 161989	<u>157158</u> 186423
6119-0604-0202 1308-0306-0202	количество ручек до 60	шт.	<u>237409</u> 243587	<u>237076</u> 276788
6119-0604-0203 1308-0306-0203	количество ручек до 120	шт.	<u>273760</u> 281400	<u>273594</u> 321056
	Монтаж электропривода к регулятору сценическому реверсивному,			
6119-0604-0204 1308-0306-0204	двухвальному	шт.	<u>724123</u> 755734	<u>727222</u> 898183

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6119-0604-0205 1308-0306-0205	трехвальному	шт.	<u>917991</u> 956341	<u>921333</u> 1131521
<b>Подгруппа 6119-0604-03 Монтаж регуляторов электрических</b>				
Монтаж пульта регулирования,				
6119-0604-0301 1308-0306-0301	количество ручек до 24	шт.	<u>217814</u> 227255	<u>218739</u> 269808
6119-0604-0302 1308-0306-0302	количество ручек до 60	шт.	<u>511206</u> 534231	<u>513690</u> 636714
6119-0604-0303 1308-0306-0303	количество ручек до 120	шт.	<u>900340</u> 941548	<u>904912</u> 1124244
6119-0604-0304 1308-0306-0304	количество ручек до 200	шт.	<u>1441141</u> 1506191	<u>1448080</u> 1796161
6119-0604-0305 1308-0306-0305	количество ручек до 240	шт.	<u>1606047</u> 1678831	<u>1613874</u> 2002914
Монтаж щита				
6119-0604-0306 1308-0306-0306	группового (шкаф), 120 ручек переключений	шт.	<u>804023</u> 840619	<u>808047</u> 1003022
6119-0604-0307 1308-0306-0308	распределительного или шкафа ввода на один трансформатор, мощность 225 кВт•А	шт.	<u>225085</u> 232550	<u>225233</u> 269078
6119-0604-0308 1308-0306-0310	Монтаж шкафа секционного типа ПИС	шт.	<u>145353</u> 149662	<u>145306</u> 171485
6119-0604-0309 1308-0306-0307	Монтаж блока театрального регуляторов света, мощность 5 кВт	шт.	<u>38587</u> 40363	<u>38787</u> 48131
6119-0604-0310 1308-0306-0309	Монтаж стойки тиристорных регуляторов до 15 блоков типа ШРН	шт.	<u>864146</u> 901580	<u>867669</u> 1069193
Монтаж стойки промежуточной коммутации,				
6119-0604-0311 1308-0306-0311	тип СПК-60	шт.	<u>361993</u> 376440	<u>363172</u> 442835
6119-0604-0312 1308-0306-0312	тип СПК-120	шт.	<u>585751</u> 610753	<u>588178</u> 723480
6119-0604-0313 1308-0306-0313	тип СПК-180	шт.	<u>838515</u> 875291	<u>842334</u> 1039696
<b>Подгруппа 6119-0604-04 Монтаж темнителей зрительных залов</b>				
Монтаж темнителя зрительного зала,				
6119-0604-0401 1308-0306-0401	мощность 10 кВт	шт.	<u>70666</u> 73174	<u>70784</u> 85085
6119-0604-0402 1308-0306-0402	мощность 30 кВт	шт.	<u>74786</u> 77501	<u>74928</u> 90318
6119-0604-0403 1308-0306-0403	мощность 35 кВт	шт.	<u>92747</u> 96289	<u>92984</u> 112731
<b>Подгруппа 6119-0604-05 Монтаж трансформаторов силовых (сухих)</b>				
Монтаж автотрансформатора силового (сухого) переходного,				
6119-0604-0501 1308-0306-0501	напряжение 380/220 В	шт.	<u>74640</u> 77354	<u>74781</u> 90171
6119-0604-0502 1308-0306-0502	мощность 225 кВт•А	шт.	<u>88809</u> 92144	<u>89022</u> 107679
<b>Подгруппа 6119-0604-06 Монтаж арматуры осветительной сценической</b>				
Монтаж софита				
6119-0604-0601 1308-0306-0601	(рамка-подсвет) четырехкамерного	шт.	<u>35257</u> 36865	<u>35449</u> 43865
6119-0604-0602 1308-0306-0602	с выпрямительным устройством или ксеноновой лампой, диапроектор и диапроектор	шт.	<u>85058</u> 88877	<u>85514</u> 105502

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж прожектора			
<u>6119-0604-0603</u> <u>1308-0306-0603</u>	мощность до 3 кВт	шт.	<u>26739</u> 27945	<u>26883</u> 33195
<u>6119-0604-0604</u> <u>1308-0306-0604</u>	с дистанционным управлением	шт.	<u>108465</u> 113490	<u>109065</u> 135365
<u>6119-0604-0605</u> <u>1308-0306-0605</u>	театрального низковольтным с понижающим трансформатором и ультрафиолетового излучения с дросселями	шт.	<u>39309</u> 41118	<u>39525</u> 48993
<u>6119-0604-0606</u> <u>1308-0306-0606</u>	Монтаж светильников и прожекторов театральных мощностью до 1 кВт	шт.	<u>36144</u> 37752	<u>36336</u> 44752
	<b>Подгруппа 6119-0604-07 Монтаж арматуры и приспособлений для проектирования сценических эффектов</b>			
<u>6119-0604-0701</u> <u>1308-0306-0701</u>	Монтаж устройства для дистанционной смены диапозитивов к диапроектору	шт.	<u>62079</u> 65007	<u>62415</u> 77791
<u>6119-0604-0702</u> <u>1308-0306-0702</u>	Монтаж приставки и приспособления для осветительной арматуры	шт.	<u>25646</u> 26852	<u>25790</u> 32102
<u>6119-0604-0703</u> <u>1308-0306-0703</u>	Монтаж коммутатора релейного КР-10	шт.	<u>133214</u> 138682	<u>133710</u> 163652
	<b>Подгруппа 6119-0604-08 Установка щитов коммутационных сценических</b>			
<u>6119-0604-0801</u> <u>1308-0306-0801</u>	Монтаж щита коммутационного сценического (шкафа) типа ШИК	шт.	<u>899391</u> 941601	<u>904431</u> 1125351
	<b>Подгруппа 6119-0604-09 Монтаж систем тросовых к сценическим регуляторам</b>			
	Монтаж системы тросовой к сценическим регуляторам,			
<u>6119-0604-0901</u> <u>1308-0306-0901</u>	количество ручек до 30	шт.	<u>529508</u> 542776	<u>528396</u> 615751
<u>6119-0604-0902</u> <u>1308-0306-0902</u>	количество ручек до 60	шт.	<u>878978</u> 908599	<u>879762</u> 1053147
<u>6119-0604-0903</u> <u>1308-0306-0903</u>	количество ручек до 90	шт.	<u>1224106</u> 1269873	<u>1226762</u> 1485089
<u>6119-0604-0904</u> <u>1308-0306-0904</u>	количество ручек до 120	шт.	<u>1569233</u> 1631147	<u>1573761</u> 1917031
	<b>Подгруппа 6119-0604-10 Монтаж токоприемников кольцевых</b>			
<u>6119-0604-1001</u> <u>1308-0306-1001</u>	Монтаж токоприемника кольцевого вращающегося круга сцен, до 12 колец	шт.	<u>251533</u> 261078	<u>252124</u> 305935
	<b>Подгруппа 6119-0604-11 Монтаж коробок с зажимами переходных и штепсельных сценических</b>			
	Монтаж коробки клеммной,			
<u>6119-0604-1101</u> <u>1308-0306-1101</u>	количество зажимов до 24х24	шт.	<u>114571</u> 117610	<u>114748</u> 131860
<u>6119-0604-1102</u> <u>1308-0306-1102</u>	количество зажимов до 36х36	шт.	<u>143158</u> 146765	<u>143399</u> 163505
<u>6119-0604-1103</u> <u>1308-0306-1103</u>	количество зажимов до 48х48	шт.	<u>183681</u> 188421	<u>184047</u> 210142
<u>6119-0604-1104</u> <u>1308-0306-1104</u>	количество зажимов до 60х60	шт.	<u>220146</u> 225831	<u>220617</u> 251701
<u>6119-0604-1105</u> <u>1308-0306-1105</u>	количество зажимов до 80х80	шт.	<u>365628</u> 371291	<u>364692</u> 405084

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6119-0604-1106 1308-0306-1106	количество зажимов до 120х120	шт.	<u>520429</u> 530818	<u>520019</u> 585361
	Монтаж коробки штепсельной до 6 соединений,			
6119-0604-1107 1308-0306-1107	тип КШГ, КШП, КШО	шт.	<u>72692</u> 75196	<u>72975</u> 86258
6119-0604-1108 1308-0306-1108	тип КШС	шт.	<u>118249</u> 123262	<u>118820</u> 145387
6119-0604-1109 1308-0306-1109	Монтаж лючка для штепсельной коробки, тип ЛП-6	шт.	<u>17011</u> 17046	<u>16855</u> 18108
	<b>Подгруппа 6119-0604-12 Монтаж петель гибких</b>			
	Заготовка петли гибкой самоукладывающейся,			
6119-0604-1201 1308-0306-1201	количество проводов до 20	м	<u>112229</u> 115070	<u>112040</u> 130407
6119-0604-1202 1308-0306-1202	количество проводов до 40	м	<u>113560</u> 116402	<u>113371</u> 131738
6119-0604-1203 1308-0306-1203	количество проводов до 80	м	<u>157236</u> 162087	<u>157287</u> 186173
6119-0604-1204 1308-0306-1204	количество проводов до 120	м	<u>175605</u> 181261	<u>175752</u> 208847
6119-0604-1205 1308-0306-1205	количество проводов до 180	м	<u>207534</u> 214597	<u>207849</u> 248308
	Монтаж петли гибкой (без заготовки) самоукладывающейся,			
6119-0604-1206 1308-0306-1206	количество проводов до 20	шт.	<u>162461</u> 165424	<u>161729</u> 184232
6119-0604-1207 1308-0306-1207	количество проводов до 40	шт.	<u>184863</u> 188760	<u>184236</u> 211634
6119-0604-1208 1308-0306-1208	количество проводов до 80	шт.	<u>276822</u> 284743	<u>276636</u> 325505
6119-0604-1209 1308-0306-1209	количество проводов до 120	шт.	<u>366458</u> 378430	<u>366624</u> 436744
6119-0604-1210 1308-0306-1210	количество проводов до 180	шт.	<u>484467</u> 501651	<u>485173</u> 582753
	<b>Раздел 6120 Подъемно-транспортное оборудование</b>			
	<b>Подраздел 6120-01 Лифты, подъёмники</b>			
	<b>Группа 6120-0101 Монтаж лифтов</b>			
	<b>Подгруппа 6120-0101-01 Монтаж лифтов грузопассажирских, скорость движения кабины 1 м/с</b>			
	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>1895190</u> 1978994	<u>1903806</u> 2352535
6120-0101-0102 1303-0501-0111	грузоподъемность 630 кг, количество остановок 12, высота шахты 42 м	шт.	<u>2640628</u> 2757348	<u>2652459</u> 3278404
6120-0101-0103 1303-0501-0114	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 12, высота шахты 44 м	шт.	<u>2975167</u> 3106786	<u>2988552</u> 3694121
	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>125844</u> 131218	<u>126347</u> 155443
6120-0101-0105 1303-0501-0112	к норме 6120-0101-0102	шт.	<u>128479</u> 133924	<u>128976</u> 158539
6120-0101-0106 1303-0501-0115	к норме 6120-0101-0103	шт.	<u>143009</u> 149110	<u>143576</u> 176639

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта,			
<u>6120-0101-0107</u> <u>1303-0501-0110</u>	к норме 6120-0501-0101	м	<u>23021</u> 23926	<u>23086</u> 28114
<u>6120-0101-0108</u> <u>1303-0501-0113</u>	к норме 6120-0101-0102	м	<u>26778</u> 27861	<u>26864</u> 32830
<u>6120-0101-0109</u> <u>1303-0501-0116</u>	к норме 6120-0101-0103	м	<u>30077</u> 31315	<u>30181</u> 36965
	<b>Подгруппа 6120-0101-02 Монтаж лифтов грузопассажирских, скорость движения кабины 1,6 м/с</b>			
	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>4300542</u> 4483825	<u>4318559</u> 5318389
<u>6120-0101-0202</u> <u>1303-0501-0207</u>	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 20, высота шахты 72 м	шт.	<u>4908778</u> 5119293	<u>4929522</u> 6075626
<u>6120-0101-0203</u> <u>1303-0501-0210</u>	грузоподъемность 1600 кг, количество остановок 23, высота шахты 84 м	шт.	<u>5662433</u> 5906006	<u>5686446</u> 7011144
	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>100386</u> 104260	<u>100716</u> 122418
<u>6120-0101-0205</u> <u>1303-0501-0208</u>	к норме 6120-0101-0202	шт.	<u>107417</u> 111666	<u>107788</u> 131392
<u>6120-0101-0206</u> <u>1303-0501-0211</u>	к норме 6120-0101-0203	шт.	<u>112042</u> 116520	<u>112439</u> 137228
	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>28067</u> 29135	<u>28153</u> 34167
<u>6120-0101-0208</u> <u>1303-0501-0209</u>	к норме 6120-0101-0202	м	<u>30102</u> 31277	<u>30200</u> 36761
<u>6120-0101-0209</u> <u>1303-0501-0212</u>	к норме 6120-0101-0203	м	<u>30969</u> 32190	<u>31073</u> 37865
	<b>Подгруппа 6120-0101-03 Монтаж лифтов грузопассажирских, скорость движения кабины 2,0 м/с</b>			
	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>4996415</u> 5211026	<u>5017595</u> 6185428
<u>6120-0101-0302</u> <u>1303-0501-0309</u>	грузоподъемность 1600 кг, количество остановок 23, высота шахты 92 м	шт.	<u>5773440</u> 6022169	<u>5798008</u> 7150107
	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>2927328</u> 3057232	<u>2939979</u> 3639058
<u>6120-0101-0304</u> <u>1303-0501-0604</u>	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 12, высота шахты 37 м	шт.	<u>3246152</u> 3390477	<u>3260279</u> 4036494



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6120-0101-0305 1303-0501-0607	грузоподъемность 1600 кг, количество остановок 12, высота шахты 42 м	шт.	<u>4037479</u> 4207470	<u>4051792</u> 4981250
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта			
6120-0101-0306 1303-0501-0307	к норме 6120-0101-0301	шт.	<u>111092</u> 115513	<u>111483</u> 135997
6120-0101-0307 1303-0501-0310	к норме 6120-0101-0302	шт.	<u>116292</u> 120966	<u>116712</u> 142537
6120-0101-0308 1303-0501-0602	к норме 6120-0101-0303	шт.	<u>135031</u> 140873	<u>135593</u> 167113
6120-0101-0309 1303-0501-0605	к норме 6120-0101-0304	шт.	<u>143746</u> 149893	<u>144320</u> 177606
6120-0101-0310 1303-0501-0608	к норме 6120-0101-0305	шт.	<u>150338</u> 156796	<u>150948</u> 185872
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта,			
6120-0101-0311 1303-0501-0308	к норме 6120-0101-0301	м	<u>28578</u> 29689	<u>28668</u> 34881
6120-0101-0312 1303-0501-0311	к норме 6120-0101-0302	м	<u>29547</u> 30707	<u>29644</u> 36107
6120-0101-0313 1303-0501-0603	к норме 6120-0101-0303	м	<u>27973</u> 29113	<u>28065</u> 34329
6120-0101-0314 1303-0501-0606	к норме 6120-0101-0304	м	<u>30516</u> 31775	<u>30622</u> 37515
6120-0101-0315 1303-0501-0609	к норме 6120-0101-0305	м	<u>28499</u> 29686	<u>28601</u> 35088
	<b>Подгруппа 6120-0101-04 Монтаж лифтов грузопассажирских, скорость движения кабины 4 м/с</b>			
	Монтаж лифта грузопассажирского, скорость движения кабины 4,0 м/с,			
6120-0101-0401 1303-0501-0312	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 16, высота шахты 66 м	шт.	<u>4599574</u> 4801489	<u>4618592</u> 5709015
6120-0101-0402 1303-0501-0315	грузоподъемность 1600 кг, количество остановок 35, высота шахты 132 м	шт.	<u>9416293</u> 9832119	<u>9455702</u> 11698955
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта			
6120-0101-0403 1303-0501-0313	к норме 6120-0101-0401	шт.	<u>153911</u> 160392	<u>154452</u> 189928
6120-0101-0404 1303-0501-0316	к норме 6120-0101-0402	шт.	<u>153275</u> 159770	<u>153820</u> 189325
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта,			
6120-0101-0409 1303-0501-0314	к норме 6120-0101-0401	м	<u>32925</u> 34285	<u>33031</u> 40518
6120-0101-0412 1303-0501-0317	к норме 6120-0101-0402	м	<u>33388</u> 34769	<u>33495</u> 41102
	<b>Подгруппа 6120-0101-05 Монтаж лифтов грузовых общего назначения со скоростью движения кабины 0,5 м/с</b>			
	Монтаж лифта грузового общего назначения, скорость движения кабины 0,5 м/с,			
6120-0101-0501 1303-0501-0401	грузоподъемность 500 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>2461245</u> 2552535	<u>2468822</u> 2970792

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6120-0101-0502</u> 1303-0501-0402	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>2877349</u> 2983568	<u>2886150</u> 3471712
<u>6120-0101-0503</u> 1303-0501-0403	грузоподъемность 2000 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>3122103</u> 3236950	<u>3131504</u> 3765736
<u>6120-0101-0504</u> 1303-0501-0404	грузоподъемность 3200 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>3598732</u> 3730819	<u>3609614</u> 4339924
<u>6120-0101-0505</u> 1303-0501-0405	грузоподъемность 5000 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>4237764</u> 4388466	<u>4250157</u> 5091288
	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>136019</u> 142009	<u>136629</u> 168652
<u>6120-0101-0507</u> 1303-0501-0407	к норме 6120-0101-0502	шт.	<u>150045</u> 156582	<u>150715</u> 185827
<u>6120-0101-0508</u> 1303-0501-0408	к норме 6120-0101-0503	шт.	<u>162669</u> 169730	<u>163393</u> 201403
<u>6120-0101-0509</u> 1303-0501-0409	к норме 6120-0101-0504	шт.	<u>184177</u> 192119	<u>184994</u> 227902
<u>6120-0101-0510</u> 1303-0501-0410	к норме 6120-0101-0505	шт.	<u>212285</u> 221424	<u>213224</u> 262657
	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>35850</u> 37560	<u>36030</u> 45030
<u>6120-0101-0512</u> 1303-0501-0412	к норме 6120-0101-0503	м	<u>37268</u> 39050	<u>37477</u> 46838
<u>6120-0101-0513</u> 1303-0501-0413	к норме 6120-0101-0504	м	<u>40656</u> 42600	<u>40884</u> 51096
<u>6120-0101-0514</u> 1303-0501-0414	к норме 6120-0101-0505	м	<u>43020</u> 45072	<u>43236</u> 54036
	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>87975</u> 92175	<u>88425</u> 110525
<u>6120-0101-0516</u> 1303-0501-0416	к нормам 6120-0101-(0504, 0505)	шт.	<u>91494</u> 95862	<u>91962</u> 114946
	<b>Подгруппа 6120-0101-06 Монтаж лифтов малогазовых и грузовых тротуарных со скоростью движения кабины до 0,5 м/с</b>			
	Монтаж лифта малогазового и грузового тротуарного, скорость движения кабины до 0,5 м/с			
<u>6120-0101-0601</u> 1303-0501-0501	грузоподъемность 100 кг, количество остановок 6 в глухой шахте, высота шахты 21 м	шт.	<u>1306013</u> 1363521	<u>1311346</u> 1617754
<u>6120-0101-0602</u> 1303-0501-0502	грузоподъемность 100 кг, количество остановок 2 в металлокаркасной шахте, высота шахты 7 м	шт.	<u>372138</u> 388512	<u>373858</u> 460841
<u>6120-0101-0603</u> 1303-0501-0503	грузоподъемность 500 кг, количество остановок 3, высота шахты 8,3 м	шт.	<u>1267420</u> 1324605	<u>1273462</u> 1575919
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике малогазового лифта,			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6120-0101-0604 1303-0501-0504	к норме 6120-0101-0601	шт.	<u>81520</u> 85060	<u>81879</u> 100763
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике малогрузового лифта,			
6120-0101-0605 1303-0501-0505	к норме 6120-0101-0601	м	<u>20724</u> 21714	<u>20832</u> 26040
	Добавлять за каждую дополнительную шахтную дверь при проходной кабине,			
6120-0101-0606 1303-0501-0506	к норме 6120-0101-0601	шт.	<u>62172</u> 65142	<u>62496</u> 78120
6120-0101-0607 1303-0501-0507	к норме 6120-0101-0602	шт.	<u>23716</u> 24850	<u>23849</u> 29806
	Установка дополнительной шахтной двери при проходной кабине (платформе) тротуарного лифта			
6120-0101-0608 1303-0501-0508	Установка дополнительной шахтной двери при проходной кабине (платформе) тротуарного лифта	шт.	<u>79442</u> 83237	<u>79856</u> 99820
	<b>Группа 6120-0102 Монтаж подъемников</b>			
	<b>Подгруппа 6120-0102-01 Монтаж подъемников для маломобильных групп людей</b>			
	Монтаж подъемника для маломобильных групп людей			
6120-0102-0101 1303-0502-0101	наклонного, перемещение на 5 м	подъемн ик	<u>80812</u> 84481	<u>81199</u> 100920
6120-0102-0102 1303-0502-0103	вертикального, перемещение на 2 остановки	подъемн ик	<u>164701</u> 172037	<u>165483</u> 205153
	Добавлять или уменьшать за каждый метр перемещения, более или менее указанных в характеристике подъемника,			
6120-0102-0105 1303-0502-0102	к норме 6120-0102-0101	м	<u>10967</u> 11486	<u>11021</u> 13774
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку перемещения, более или менее указанных в характеристике подъемника,			
6120-0102-0108 1303-0502-0104	к норме 6120-0102-0102	остановк а	<u>68155</u> 71227	<u>68480</u> 85031
	<b>Подраздел 6120-02 Эскалаторы, пассажирские конвейеры (траволаторы)</b>			
	<b>Группа 6120-0201 Монтаж эскалаторов</b>			
	<b>Подгруппа 6120-0201-01 Монтаж эскалаторов поэтажных</b>			
	Монтаж эскалатора поэтажного, угол наклона 30-35 градусов			
6120-0201-0101 1303-0901-0101	высота подъема до 3,75 м	эскалато р	<u>2131604</u> 2225390	<u>2142568</u> 2651386
6120-0201-0102 1303-0901-0102	высотой подъема от 3,75 до 5,9 м	эскалато р	<u>2988560</u> 3119446	<u>3003886</u> 3714987
6120-0201-0103 1303-0901-0103	высотой подъема от 5,9 до 10 м	эскалато р	<u>4047538</u> 4225934	<u>4067815</u> 5033958
	<b>Группа 6120-0202 Монтаж пассажирских конвейеров (траволаторов)</b>			
	<b>Подгруппа 6120-0202-01 Монтаж пассажирских конвейеров (траволаторов)</b>			
6120-0202-0101 1303-0902-0101	Монтаж пассажирского конвейера (траволатора) наклонного	траволат ор	<u>3434119</u> 3584751	<u>3451761</u> 4270140
	<b>Раздел 6121 Наружные сети водоснабжения</b>			
	<b>Подраздел 6121-01 Трубопроводы водоснабжения</b>			
	<b>Группа 6121-0101 Укладка трубопроводов из асбестоцементных труб</b>			
	<b>Подгруппа 6121-0101-01 Укладка трубопроводов из труб водопроводных хризотилцементных</b>			

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>4970818</u> 4996316	<u>4979585</u> 5189046
6121-0101-0102 1122-0101-0102	150 мм	км	<u>6411624</u> 6440266	<u>6421995</u> 6663199
6121-0101-0103 1122-0101-0103	200 мм	км	<u>10288774</u> 10309556	<u>10298577</u> 10528043
6121-0101-0104 1122-0101-0104	250 мм	км	<u>13727208</u> 13750535	<u>13738974</u> 14018010
6121-0101-0105 1122-0101-0105	300 мм	км	<u>17110005</u> 17133078	<u>17122805</u> 17425649
6121-0101-0106 1122-0101-0106	350 мм	км	<u>25377241</u> 25401040	<u>25393598</u> 25813076
6121-0101-0107 1122-0101-0107	400 мм	км	<u>25566586</u> 25584261	<u>25582867</u> 25998781
6121-0101-0108 1122-0101-0108	500 мм	км	<u>40397781</u> 40404253	<u>40421198</u> 40925645
	<b>Группа 6121-0102 Укладка трубопроводов из чугунных труб</b>			
	<b>Подгруппа 6121-0102-01 Укладка трубопровода из водопроводных чугунных труб при заделке асбестоцементом</b>			
	Укладка трубопровода из водопроводных чугунных напорных раструбных труб при заделке раструбов асбестоцементом, диаметр труб			
6121-0102-0101 1122-0201-0101	65 мм	км	<u>1596375</u> 1626345	<u>1605199</u> 1868714
6121-0102-0102 1122-0201-0102	80 мм	км	<u>1605540</u> 1635015	<u>1614272</u> 1877553
6121-0102-0103 1122-0201-0103	100 мм	км	<u>1653068</u> 1681259	<u>1661694</u> 1925551
6121-0102-0104 1122-0201-0104	125 мм	км	<u>1988246</u> 2020816	<u>1998325</u> 2314936
6121-0102-0105 1122-0201-0105	150 мм	км	<u>2010992</u> 2043674	<u>2021165</u> 2337443
6121-0102-0106 1122-0201-0106	200 мм	км	<u>2450756</u> 2478983	<u>2461478</u> 2811013
6121-0102-0107 1122-0201-0107	250 мм	км	<u>3686488</u> 3701250	<u>3700496</u> 4128558
6121-0102-0108 1122-0201-0108	300 мм	км	<u>4149036</u> 4161076	<u>4163662</u> 4638075
6121-0102-0109 1122-0201-0109	350 мм	км	<u>5066947</u> 5068906	<u>5083717</u> 5620096
6121-0102-0110 1122-0201-0110	400 мм	км	<u>5865009</u> 5861400	<u>5883281</u> 6484620
6121-0102-0111 1122-0201-0111	500 мм	км	<u>7871627</u> 7865005	<u>7895187</u> 8714494
6121-0102-0112 1122-0201-0112	600 мм	км	<u>10017930</u> 9996812	<u>10045820</u> 11057042
6121-0102-0113 1122-0201-0113	700 мм	км	<u>12074752</u> 11994015	<u>12102799</u> 13191460
6121-0102-0114 1122-0201-0114	800 мм	км	<u>14388128</u> 14237973	<u>14415589</u> 15468296
6121-0102-0115 1122-0201-0115	900 мм	км	<u>15614235</u> 15528616	<u>15646745</u> 17156829
6121-0102-0116 1122-0201-0116	1000 мм	км	<u>17425047</u> 17316064	<u>17455574</u> 19079876

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6121-0102-02 Укладка трубопровода из водопроводных чугунных труб при заделке уплотнительными манжетами</b>			
	Укладка трубопровода из водопроводных чугунных напорных труб с заделкой раструбов резиновыми уплотнительными манжетами, диаметр труб			
6121-0102-0201 1122-0201-0201	65 мм	км	<u>1288154</u> 1311912	<u>1294137</u> 1513790
6121-0102-0202 1122-0201-0202	80 мм	км	<u>22978038</u> 23001268	<u>22983899</u> 23203436
6121-0102-0203 1122-0201-0203	100 мм	км	<u>30076822</u> 30098769	<u>30082577</u> 30302691
6121-0102-0204 1122-0201-0204	150 мм	км	<u>42856015</u> 42880982	<u>42862586</u> 43126419
6121-0102-0205 1122-0201-0205	200 мм	км	<u>55709326</u> 55728859	<u>55716204</u> 56002705
6121-0102-0206 1122-0201-0206	250 мм	км	<u>70561131</u> 70565316	<u>70570455</u> 70922234
6121-0102-0207 1122-0201-0207	300 мм	км	<u>93523121</u> 93524772	<u>93532961</u> 93934101
	<b>Группа 6121-0103 Укладка трубопроводов из стальных труб</b>			
	<b>Подгруппа 6121-0103-01 Укладка трубопроводов из стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием</b>			
	Укладка трубопроводов из стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием, диаметр труб			
6121-0103-0101 1122-0301-0101	50 мм	км	<u>1632738</u> 1655661	<u>1640136</u> 1887297
6121-0103-0102 1122-0301-0102	75 мм	км	<u>1706098</u> 1728032	<u>1713489</u> 1964392
6121-0103-0103 1122-0301-0103	100 мм	км	<u>1883416</u> 1905412	<u>1891223</u> 2160949
6121-0103-0104 1122-0301-0104	125 мм	км	<u>2301300</u> 2326787	<u>2310465</u> 2637516
6121-0103-0105 1122-0301-0105	150 мм	км	<u>2811635</u> 2835180	<u>2822057</u> 3185666
6121-0103-0106 1122-0301-0106	200 мм	км	<u>3693246</u> 3699841	<u>3704616</u> 4107944
6121-0103-0107 1122-0301-0107	250 мм	км	<u>4142250</u> 4151527	<u>4154338</u> 4623666
6121-0103-0108 1122-0301-0108	300 мм	км	<u>4836487</u> 4840591	<u>4850110</u> 5391574
6121-0103-0109 1122-0301-0109	350 мм	км	<u>5789276</u> 5794028	<u>5805421</u> 6458619
6121-0103-0110 1122-0301-0110	400 мм	км	<u>6339279</u> 6337309	<u>6355899</u> 7064586
6121-0103-0111 1122-0301-0111	500 мм	км	<u>8109475</u> 8101535	<u>8130547</u> 9031610
6121-0103-0112 1122-0301-0112	600 мм	км	<u>9874087</u> 9835364	<u>9895690</u> 10959486
6121-0103-0113 1122-0301-0113	700 мм	км	<u>11740042</u> 11686122	<u>11763311</u> 13025693
6121-0103-0114 1122-0301-0114	800 мм	км	<u>13848932</u> 13761216	<u>13873685</u> 15276883
6121-0103-0115 1122-0301-0115	900 мм	км	<u>19219412</u> 19029438	<u>19251740</u> 20953956
6121-0103-0116 1122-0301-0116	1000 мм	км	<u>20750514</u> 20548354	<u>20781565</u> 22658699

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0103-0117 1122-0301-0117	1100 мм	км	<u>25647726</u> 25372220	<u>25685584</u> 27925748
6121-0103-0118 1122-0301-0118	1200 мм	км	<u>26744099</u> 26434872	<u>26777238</u> 29094999
6121-0103-0119 1122-0301-0119	1300 мм	км	<u>31654231</u> 31293022	<u>31694352</u> 34433329
6121-0103-0120 1122-0301-0120	1400 мм	км	<u>32885092</u> 32487198	<u>32917542</u> 35700069
6121-0103-0121 1122-0301-0121	1500 мм	км	<u>40595464</u> 39890660	<u>40626845</u> 43221088
6121-0103-0122 1122-0301-0122	1600 мм	км	<u>41800650</u> 41056610	<u>41822836</u> 44467432
	<b>Подгруппа 6121-0103-02 Укладка трубопроводов из стальных водопроводных труб с пневматическим испытанием</b>			
	Укладка трубопроводов из стальных водопроводных труб с пневматическим испытанием, диаметр труб			
6121-0103-0201 1122-0301-0201	50 мм	км	<u>2490470</u> 2513528	<u>2501664</u> 2850520
6121-0103-0202 1122-0301-0202	75 мм	км	<u>2562301</u> 2584899	<u>2573611</u> 2926347
6121-0103-0203 1122-0301-0203	100 мм	км	<u>2729262</u> 2752377	<u>2741132</u> 3111519
6121-0103-0204 1122-0301-0204	125 мм	км	<u>3192612</u> 3220169	<u>3206430</u> 3638199
6121-0103-0205 1122-0301-0205	150 мм	км	<u>3680456</u> 3706274	<u>3695579</u> 4162133
6121-0103-0206 1122-0301-0206	200 мм	км	<u>4648586</u> 4657690	<u>4665642</u> 5177096
6121-0103-0207 1122-0301-0207	250 мм	км	<u>5163228</u> 5180528	<u>5182461</u> 5779979
6121-0103-0208 1122-0301-0208	300 мм	км	<u>5841768</u> 5857825	<u>5863446</u> 6533991
6121-0103-0209 1122-0301-0209	350 мм	км	<u>6925578</u> 6946217	<u>6951553</u> 7750018
6121-0103-0210 1122-0301-0210	400 мм	км	<u>7451878</u> 7470966	<u>7479518</u> 8333733
6121-0103-0211 1122-0301-0211	500 мм	км	<u>9387406</u> 9404758	<u>9421767</u> 10487062
6121-0103-0212 1122-0301-0212	600 мм	км	<u>11366132</u> 11356885	<u>11406563</u> 12628496
6121-0103-0213 1122-0301-0213	700 мм	км	<u>13382894</u> 13377099	<u>13430089</u> 14874889
6121-0103-0214 1122-0301-0214	800 мм	км	<u>15424407</u> 15406288	<u>15478041</u> 17068560
6121-0103-0215 1122-0301-0215	900 мм	км	<u>21082570</u> 20977217	<u>21150611</u> 23065126
6121-0103-0216 1122-0301-0216	1000 мм	км	<u>22523582</u> 22433055	<u>22596575</u> 24691326
6121-0103-0217 1122-0301-0217	1100 мм	км	<u>27731961</u> 27594672	<u>27820720</u> 30321954
6121-0103-0218 1122-0301-0218	1200 мм	км	<u>28735245</u> 28595917	<u>28826600</u> 31413659
6121-0103-0219 1122-0301-0219	1300 мм	км	<u>34052980</u> 33886502	<u>34161920</u> 37209114

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0103-0220 1122-0301-0220	1400 мм	км	<u>35159850</u> 34993873	<u>35269814</u> 38368227
6121-0103-0221 1122-0301-0221	1500 мм	км	<u>43096226</u> 42653824	<u>43216190</u> 46146616
6121-0103-0222 1122-0301-0222	1600 мм	км	<u>44066746</u> 43626238	<u>44187042</u> 47160824
<b>Группа 6121-0104 Укладка трубопроводов из железобетонных труб</b>				
<b>Подгруппа 6121-0104-01 Укладка трубопроводов из железобетонных напорных труб</b>				
Укладка трубопроводов из железобетонных напорных труб, диаметр				
6121-0104-0101 1122-0401-0101	до 500 мм	км	<u>8379028</u> 9339795	<u>8964471</u> 9075073
6121-0104-0102 1122-0401-0102	до 600 мм	км	<u>10305579</u> 11424503	<u>10999034</u> 11082650
6121-0104-0103 1122-0401-0103	до 700 мм	км	<u>14682275</u> 16487256	<u>15798043</u> 15725746
6121-0104-0104 1122-0401-0104	до 800 мм	км	<u>15068059</u> 16851178	<u>16179359</u> 16119344
6121-0104-0105 1122-0401-0105	до 900 мм	км	<u>20343952</u> 23057142	<u>22032345</u> 21654833
6121-0104-0106 1122-0401-0106	до 1000 мм	км	<u>21078179</u> 23754924	<u>22761230</u> 22392208
6121-0104-0107 1122-0401-0107	до 1200 мм	км	<u>27938026</u> 31524937	<u>30214457</u> 29458787
6121-0104-0108 1122-0401-0108	до 1400 мм	км	<u>35484712</u> 39632736	<u>38182993</u> 37111444
6121-0104-0109 1122-0401-0109	до 1600 мм	км	<u>42405730</u> 47493504	<u>45730782</u> 44102936
<b>Группа 6121-0105 Укладка трубопроводов из полимерных труб</b>				
<b>Подгруппа 6121-0105-01 Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб</b>				
Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб, диаметр				
6121-0105-0101 1122-0501-0101	50 мм	км	<u>983910</u> 994199	<u>988611</u> 1133920
6121-0105-0102 1122-0501-0102	65 мм	км	<u>1034380</u> 1044282	<u>1039219</u> 1189923
6121-0105-0117 1122-0501-0117	1100 мм	км	<u>11358895</u> 11140856	<u>11347518</u> 12549664
6121-0105-0118 1122-0501-0118	1200 мм	км	<u>12481634</u> 12278465	<u>12475207</u> 13845607
<b>Подгруппа 6121-0105-02 Укладка трубопроводов из полимерных ориентированных раструбных труб (ПВХ-О)</b>				
Укладка трубопроводов из полимерных ориентированных раструбных труб (ПВХ-О), диаметр				
6121-0105-0201 1122-0501-0201	90 мм	км	<u>1785549</u> 1787902	<u>1786243</u> 1808025
6121-0105-0202 1122-0501-0202	110 мм	км	<u>2588448</u> 2590903	<u>2589174</u> 2611945
6121-0105-0203 1122-0501-0203	160 мм	км	<u>5535150</u> 5538580	<u>5536182</u> 5567925
6121-0105-0204 1122-0501-0204	225 мм	км	<u>10355416</u> 10360085	<u>10356846</u> 10400704
6121-0105-0205 1122-0501-0205	315 мм	км	<u>19910278</u> 19916855	<u>19912340</u> 19975386

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6121-0105-03 Укладка трубопроводов из полимерных раструбных труб</b>			
	Укладка трубопроводов из полимерных раструбных труб, диаметр			
6121-0105-0301 1122-0501-0301	110 мм	км	<u>575541</u> 586213	<u>578264</u> 676264
6121-0105-0302 1122-0501-0302	160 мм	км	<u>628477</u> 640038	<u>631450</u> 738024
6121-0105-0303 1122-0501-0303	225 мм	км	<u>695363</u> 707760	<u>698618</u> 815090
6121-0105-0304 1122-0501-0304	315 мм	км	<u>973886</u> 981343	<u>977917</u> 1109443
	<b>Подгруппа 6121-0105-04 Укладка трубопроводов в траншею из полимерных труб</b>			
	Укладка трубопроводов в траншею из полимерных труб, наружный диаметр			
6121-0105-0403 1122-0501-0401	110 мм	км	<u>1213913</u> 1220286	<u>1216082</u> 1359301
6121-0105-0404 1122-0501-0402	125 мм	км	<u>1296355</u> 1301801	<u>1298603</u> 1447097
6121-0105-0405 1122-0501-0403	140 мм	км	<u>1396763</u> 1401192	<u>1398942</u> 1554539
6121-0105-0406 1122-0501-0404	160 мм	км	<u>1427273</u> 1431712	<u>1429430</u> 1588337
6121-0105-0407 1122-0501-0405	180 мм	км	<u>1453352</u> 1457611	<u>1455422</u> 1616555
6121-0105-0408 1122-0501-0406	200 мм	км	<u>2683690</u> 2656011	<u>2687869</u> 2855317
6121-0105-0409 1122-0501-0407	225 мм	км	<u>2718451</u> 2690413	<u>2722497</u> 2892495
6121-0105-0410 1122-0501-0408	250 мм	км	<u>3049171</u> 3017384	<u>3054076</u> 3244356
6121-0105-0411 1122-0501-0409	280 мм	км	<u>3244627</u> 3210630	<u>3249882</u> 3452358
6121-0105-0412 1122-0501-0410	315 мм	км	<u>4057940</u> 4004512	<u>4065521</u> 4320986
6121-0105-0413 1122-0501-0411	355 мм	км	<u>5539487</u> 5478427	<u>5550824</u> 5925793
6121-0105-0414 1122-0501-0412	400 мм	км	<u>5703513</u> 5635457	<u>5709890</u> 6086833
6121-0105-0415 1122-0501-0413	450 мм	км	<u>6046971</u> 5973794	<u>6053732</u> 6450363
6121-0105-0416 1122-0501-0414	500 мм	км	<u>6244433</u> 6168210	<u>6251035</u> 6661433
6121-0105-0417 1122-0501-0415	560 мм	км	<u>6682191</u> 6599445	<u>6689339</u> 7124743
6121-0105-0418 1122-0501-0416	630 мм	км	<u>7555964</u> 7461846	<u>7552441</u> 8057244
6121-0105-0419 1122-0501-0417	710 мм	км	<u>8362913</u> 8237264	<u>8342823</u> 8842038
6121-0105-0420 1122-0501-0418	800 мм	км	<u>9218768</u> 9079121	<u>9197423</u> 9744509
6121-0105-0421 1122-0501-0419	900 мм	км	<u>9852160</u> 9702171	<u>9829535</u> 10415635
6121-0105-0422 1122-0501-0420	1000 мм	км	<u>10395990</u> 10236746	<u>10372768</u> 10987734



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Группа 6121-0106 Укладка трубопроводов из стеклопластиковых труб</b>			
	<b>Подгруппа 6121-0106-01 Укладка трубопроводов из стеклопластиковых труб</b>			
	Укладка трубопроводов из стеклопластиковых труб, диаметр			
<u>6121-0106-0101</u> <u>1122-1601-0101</u>	до 300 мм	км	<u>2044942</u> <u>2051385</u>	<u>2055721</u> <u>2301815</u>
<u>6121-0106-0102</u> <u>1122-1601-0102</u>	до 400 мм	км	<u>2389235</u> <u>2392545</u>	<u>2400845</u> <u>2685225</u>
<u>6121-0106-0103</u> <u>1122-1601-0103</u>	до 500 мм	км	<u>2782012</u> <u>2781458</u>	<u>2794348</u> <u>3123532</u>
<u>6121-0106-0104</u> <u>1122-1601-0104</u>	до 600 мм	км	<u>3153250</u> <u>3146471</u>	<u>3165645</u> <u>3535634</u>
<u>6121-0106-0105</u> <u>1122-1601-0105</u>	до 700 мм	км	<u>3476358</u> <u>3461825</u>	<u>3488398</u> <u>3891232</u>
<u>6121-0106-0106</u> <u>1122-1601-0106</u>	до 800 мм	км	<u>3805029</u> <u>3781725</u>	<u>3816332</u> <u>4253155</u>
<u>6121-0106-0107</u> <u>1122-1601-0107</u>	до 900 мм	км	<u>4216862</u> <u>4183917</u>	<u>4227542</u> <u>4708008</u>
<u>6121-0106-0108</u> <u>1122-1601-0108</u>	до 1000 мм	км	<u>4589757</u> <u>4544814</u>	<u>4599284</u> <u>5115134</u>
<u>6121-0106-0109</u> <u>1122-1601-0109</u>	до 1200 мм	км	<u>5390654</u> <u>5318331</u>	<u>5397122</u> <u>5990582</u>
	<b>Подраздел 6121-02 Антикоррозионная изоляция стальных трубопроводов</b>			
	<b>Группа 6121-0201 Нанесение антикоррозийной изоляции на стальные трубопроводы</b>			
	<b>Подгруппа 6121-0201-01 Нанесение нормальной антикоррозионной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стальные трубопроводы</b>			
	Нанесение нормальной антикоррозионной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стальные трубопроводы, диаметр труб			
<u>6121-0201-0101</u> <u>1122-0601-0101</u>	50 мм	км	<u>1739072</u> <u>1746266</u>	<u>1742041</u> <u>1834236</u>
<u>6121-0201-0102</u> <u>1122-0601-0102</u>	75 мм	км	<u>2113900</u> <u>2121093</u>	<u>2116870</u> <u>2209065</u>
<u>6121-0201-0103</u> <u>1122-0601-0103</u>	100 мм	км	<u>2738238</u> <u>2745402</u>	<u>2741232</u> <u>2834102</u>
<u>6121-0201-0104</u> <u>1122-0601-0104</u>	125 мм	км	<u>3266327</u> <u>3274086</u>	<u>3269556</u> <u>3367925</u>
<u>6121-0201-0105</u> <u>1122-0601-0105</u>	150 мм	км	<u>3964001</u> <u>3966638</u>	<u>3967791</u> <u>4072575</u>
<u>6121-0201-0106</u> <u>1122-0601-0106</u>	200 мм	км	<u>5205913</u> <u>5208122</u>	<u>5210091</u> <u>5324777</u>
<u>6121-0201-0107</u> <u>1122-0601-0107</u>	250 мм	км	<u>6478271</u> <u>6480801</u>	<u>6483181</u> <u>6617660</u>
<u>6121-0201-0108</u> <u>1122-0601-0108</u>	300 мм	км	<u>7611882</u> <u>7614632</u>	<u>7617391</u> <u>7767939</u>
<u>6121-0201-0109</u> <u>1122-0601-0109</u>	350 мм	км	<u>9223647</u> <u>9209913</u>	<u>9230390</u> <u>9383337</u>
<u>6121-0201-0110</u> <u>1122-0601-0110</u>	400 мм	км	<u>10456325</u> <u>10441257</u>	<u>10464045</u> <u>10638445</u>
<u>6121-0201-0111</u> <u>1122-0601-0111</u>	500 мм	км	<u>13036952</u> <u>13005562</u>	<u>13046182</u> <u>13239747</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0201-0112 1122-0601-0112	600 мм	км	<u>15035079</u> 14999513	<u>15045001</u> 15251269
6121-0201-0113 1122-0601-0113	700 мм	км	<u>16948360</u> 16911986	<u>16959639</u> 17199958
6121-0201-0114 1122-0601-0114	800 мм	км	<u>19931747</u> 19877614	<u>19944362</u> 20174779
6121-0201-0115 1122-0601-0115	900 мм	км	<u>22376955</u> 22306438	<u>22390895</u> 22635267
6121-0201-0116 1122-0601-0116	1000 мм	км	<u>25404024</u> 25323628	<u>25420461</u> 25713433
6121-0201-0117 1122-0601-0117	1100 мм	км	<u>27889818</u> 27803502	<u>27908438</u> 28246693
6121-0201-0118 1122-0601-0118	1200 мм	км	<u>30238886</u> 30140660	<u>30258148</u> 30592348
	Нанесение усиленной антикоррозионной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стальные трубопроводы, диаметр труб			
6121-0201-0119 1122-0601-0201	50 мм	км	<u>2392373</u> 2402016	<u>2396456</u> 2522501
6121-0201-0120 1122-0601-0202	75 мм	км	<u>2890837</u> 2900578	<u>2894946</u> 3019667
6121-0201-0121 1122-0601-0203	100 мм	км	<u>3756022</u> 3765817	<u>3760159</u> 3885663
6121-0201-0122 1122-0601-0204	125 мм	км	<u>4535111</u> 4545528	<u>4539484</u> 4672121
6121-0201-0123 1122-0601-0205	150 мм	км	<u>5457462</u> 5460755	<u>5462648</u> 5605087
6121-0201-0124 1122-0601-0206	200 мм	км	<u>7166216</u> 7168878	<u>7171897</u> 7326896
6121-0201-0125 1122-0601-0207	250 мм	км	<u>8788877</u> 8791928	<u>8795430</u> 8974026
6121-0201-0126 1122-0601-0208	300 мм	км	<u>10446726</u> 10450137	<u>10454108</u> 10654991
6121-0201-0127 1122-0601-0209	350 мм	км	<u>12286149</u> 12274618	<u>12294185</u> 12488004
6121-0201-0128 1122-0601-0210	400 мм	км	<u>14117672</u> 14102945	<u>14127377</u> 14353539
6121-0201-0129 1122-0601-0211	500 мм	км	<u>17196831</u> 17165474	<u>17207120</u> 17429208
6121-0201-0130 1122-0601-0212	600 мм	км	<u>19957691</u> 19926285	<u>19969864</u> 20240655
6121-0201-0131 1122-0601-0213	700 мм	км	<u>22704062</u> 22660864	<u>22718564</u> 23031648
6121-0201-0132 1122-0601-0214	800 мм	км	<u>26878532</u> 26811612	<u>26894972</u> 27198895
6121-0201-0133 1122-0601-0215	900 мм	км	<u>30667767</u> 30572030	<u>30686513</u> 31003610
6121-0201-0134 1122-0601-0216	1000 мм	км	<u>34337087</u> 34234375	<u>34358452</u> 34733094
6121-0201-0135 1122-0601-0217	1100 мм	км	<u>37618422</u> 37509302	<u>37642285</u> 38061825
6121-0201-0136 1122-0601-0218	1200 мм	км	<u>40767646</u> 40642808	<u>40792466</u> 41209489
	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>3292408</u> 3304914	<u>3297638</u> 3456085

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0201-0138 1122-0601-0302	75 мм	км	<u>4045008</u> 4057601	<u>4050265</u> 4209541
6121-0201-0139 1122-0601-0303	100 мм	км	<u>5341538</u> 5353915	<u>5346817</u> 5506488
6121-0201-0140 1122-0601-0304	125 мм	км	<u>6417336</u> 6431415	<u>6423220</u> 6601268
6121-0201-0141 1122-0601-0305	150 мм	км	<u>7869136</u> 7873519	<u>7876340</u> 8073464
6121-0201-0142 1122-0601-0306	200 мм	км	<u>10360045</u> 10363372	<u>10367849</u> 10579860
6121-0201-0143 1122-0601-0307	250 мм	км	<u>12785170</u> 12789132	<u>12794245</u> 13040690
6121-0201-0144 1122-0601-0308	300 мм	км	<u>15047119</u> 15051569	<u>15057163</u> 15329771
6121-0201-0145 1122-0601-0309	350 мм	км	<u>17886031</u> 17867453	<u>17897584</u> 18161443
6121-0201-0146 1122-0601-0310	400 мм	км	<u>20273402</u> 20254692	<u>20286698</u> 20594262
6121-0201-0147 1122-0601-0311	500 мм	км	<u>25074167</u> 25031168	<u>25088985</u> 25399325
6121-0201-0148 1122-0601-0312	600 мм	км	<u>29227384</u> 29177935	<u>29244794</u> 29611418
6121-0201-0149 1122-0601-0313	700 мм	км	<u>32788273</u> 32735462	<u>32808170</u> 33233382
6121-0201-0150 1122-0601-0314	800 мм	км	<u>38515780</u> 38433094	<u>38538286</u> 38952956
6121-0201-0151 1122-0601-0315	900 мм	км	<u>43711707</u> 43598511	<u>43736961</u> 44178407
6121-0201-0152 1122-0601-0316	1000 мм	км	<u>49384568</u> 49259714	<u>49414510</u> 49957420
6121-0201-0153 1122-0601-0317	1100 мм	км	<u>54902217</u> 54757298	<u>54937984</u> 55593289
6121-0201-0154 1122-0601-0318	1200 мм	км	<u>60055049</u> 59876469	<u>60092835</u> 60738207
	<b>Подгруппа 6121-0201-07 Нанесение битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стальные трубопроводы</b>			
	Нанесение на стальные трубопроводы битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции			
6121-0201-0701 1122-0601-0701	нормальной, диаметр труб более 1200 мм	м²	<u>7773</u> 7747	<u>7778</u> 7871
6121-0201-0702 1122-0601-0702	усиленной, диаметр труб более 1200 мм	м²	<u>10423</u> 10390	<u>10429</u> 10546
6121-0201-0703 1122-0601-0703	весьма усиленной, диаметр труб более 1200 мм	м²	<u>15674</u> 15633	<u>15684</u> 15866
	<b>Подгруппа 6121-0201-08 Нанесение нормальной антикоррозионной изоляции из полимерных липких лент на стальные трубопроводы</b>			
	Нанесение нормальной антикоррозионной изоляции из полимерных липких лент на стальные трубопроводы, диаметр труб			
6121-0201-0801 1122-0601-0801	50 мм	км	<u>752107</u> 759411	<u>754149</u> 820044
6121-0201-0802 1122-0601-0802	75 мм	км	<u>912932</u> 921091	<u>915219</u> 988847
6121-0201-0803 1122-0601-0803	100 мм	км	<u>1133424</u> 1142150	<u>1135873</u> 1214629

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0201-0804 1122-0601-0804	125 мм	км	<u>1316157</u> 1325480	<u>1318777</u> 1402912
6121-0201-0805 1122-0601-0805	150 мм	км	<u>1575311</u> 1569072	<u>1577268</u> 1615996
6121-0201-0806 1122-0601-0806	200 мм	км	<u>2612506</u> 2601484	<u>2616690</u> 2694969
6121-0201-0807 1122-0601-0807	250 мм	км	<u>3003575</u> 2992378	<u>3008026</u> 3092338
6121-0201-0808 1122-0601-0808	300 мм	км	<u>3744458</u> 3727604	<u>3750319</u> 3853596
6121-0201-0809 1122-0601-0809	350 мм	км	<u>4444097</u> 4406004	<u>4450482</u> 4538955
6121-0201-0810 1122-0601-0810	400 мм	км	<u>4809630</u> 4771143	<u>4816180</u> 4908559
6121-0201-0811 1122-0601-0811	500 мм	км	<u>5925503</u> 5868419	<u>5932945</u> 6026740
6121-0201-0812 1122-0601-0812	600 мм	км	<u>7268447</u> 7205245	<u>7277926</u> 7415309
6121-0201-0813 1122-0601-0813	700 мм	км	<u>8310496</u> 8237476	<u>8322375</u> 8501398
6121-0201-0814 1122-0601-0814	800 мм	км	<u>10276682</u> 10167880	<u>10289965</u> 10425922
6121-0201-0815 1122-0601-0815	900 мм	км	<u>16853477</u> 16614435	<u>16882849</u> 17159330
6121-0201-0816 1122-0601-0816	1000 мм	км	<u>18646180</u> 18376879	<u>18678330</u> 18971039
6121-0201-0817 1122-0601-0817	1100 мм	км	<u>22845252</u> 22487525	<u>22886888</u> 23242273
6121-0201-0818 1122-0601-0818	1200 мм	км	<u>25122504</u> 24731443	<u>25168956</u> 25577293
6121-0201-0819 1122-0601-0819	1400 мм	км	<u>35843596</u> 35260475	<u>35917429</u> 36630216
Нанесение усиленной антикоррозионной изоляции из полимерных липких лент на стальные трубопроводы, диаметр труб				
6121-0201-0820 1122-0601-0901	50 мм	км	<u>1209611</u> 1221353	<u>1212921</u> 1318823
6121-0201-0821 1122-0601-0902	75 мм	км	<u>1470582</u> 1483534	<u>1474238</u> 1591068
6121-0201-0822 1122-0601-0903	100 мм	км	<u>1812273</u> 1825783	<u>1816090</u> 1937963
6121-0201-0823 1122-0601-0904	125 мм	км	<u>2105842</u> 2119909	<u>2109819</u> 2236735
6121-0201-0824 1122-0601-0905	150 мм	км	<u>2259550</u> 2254011	<u>2261762</u> 2308352
6121-0201-0825 1122-0601-0906	200 мм	км	<u>3658241</u> 3646176	<u>3662985</u> 3753125
6121-0201-0826 1122-0601-0907	250 мм	км	<u>4289790</u> 4277641	<u>4294833</u> 4392106
6121-0201-0827 1122-0601-0908	300 мм	км	<u>5150067</u> 5133542	<u>5156310</u> 5269823
6121-0201-0828 1122-0601-0909	350 мм	км	<u>6181286</u> 6141755	<u>6188453</u> 6292934
6121-0201-0829 1122-0601-0910	400 мм	км	<u>6778366</u> 6738521	<u>6785815</u> 6896436
6121-0201-0830 1122-0601-0911	500 мм	км	<u>8188311</u> 8131857	<u>8196331</u> 8306638

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0201-0831 1122-0601-0912	600 мм	км	<u>10467715</u> 10394547	<u>10478766</u> 10639579
6121-0201-0832 1122-0601-0913	700 мм	км	<u>11796108</u> 11710413	<u>11809793</u> 12015160
6121-0201-0833 1122-0601-0914	800 мм	км	<u>13873668</u> 13783132	<u>13888978</u> 14125759
6121-0201-0834 1122-0601-0915	900 мм	км	<u>21683896</u> 21427993	<u>21716104</u> 22034064
6121-0201-0835 1122-0601-0916	1000 мм	км	<u>23658889</u> 23382049	<u>23693638</u> 24035855
6121-0201-0836 1122-0601-0917	1100 мм	км	<u>27488297</u> 27141386	<u>27531010</u> 27934450
6121-0201-0837 1122-0601-0918	1200 мм	км	<u>31903138</u> 31483474	<u>31955284</u> 32447882
6121-0201-0838 1122-0601-0919	1400 мм	км	<u>45375950</u> 44691043	<u>45458674</u> 46198511
Нанесение весьма усиленной антикоррозионной изоляции из полимерных липких лент на стальные трубопроводы, диаметр труб				
6121-0201-0839 1122-0601-1001	50 мм	км	<u>1664174</u> 1680298	<u>1668735</u> 1814140
6121-0201-0840 1122-0601-1002	75 мм	км	<u>2031290</u> 2049088	<u>2036331</u> 2196866
6121-0201-0841 1122-0601-1003	100 мм	км	<u>2490359</u> 2508622	<u>2495534</u> 2660272
6121-0201-0842 1122-0601-1004	125 мм	км	<u>2896018</u> 2914838	<u>2901353</u> 3071135
6121-0201-0843 1122-0601-1005	150 мм	км	<u>2924027</u> 2919696	<u>2926450</u> 2980763
6121-0201-0844 1122-0601-1006	200 мм	км	<u>4765833</u> 4752053	<u>4771331</u> 4876326
6121-0201-0845 1122-0601-1007	250 мм	км	<u>5610609</u> 5597314	<u>5616362</u> 5728740
6121-0201-0846 1122-0601-1008	300 мм	км	<u>6647409</u> 6631454	<u>6654394</u> 6785891
6121-0201-0847 1122-0601-1009	350 мм	км	<u>8045507</u> 8002033	<u>8053851</u> 8178632
6121-0201-0848 1122-0601-1010	400 мм	км	<u>8879730</u> 8835767	<u>8888443</u> 9021090
6121-0201-0849 1122-0601-1011	500 мм	км	<u>10656779</u> 10596993	<u>10666007</u> 10799605
6121-0201-0850 1122-0601-1012	600 мм	км	<u>13732020</u> 13650988	<u>13745114</u> 13942179
6121-0201-0851 1122-0601-1013	700 мм	км	<u>15280785</u> 15185454	<u>15296601</u> 15539214
6121-0201-0852 1122-0601-1014	800 мм	км	<u>18289520</u> 18170163	<u>18306342</u> 18509859
6121-0201-0853 1122-0601-1015	900 мм	км	<u>27009283</u> 26725558	<u>27045644</u> 27412509
6121-0201-0854 1122-0601-1016	1000 мм	км	<u>29170677</u> 28873475	<u>29209199</u> 29605136
6121-0201-0855 1122-0601-1017	1100 мм	км	<u>35913845</u> 35490036	<u>35967380</u> 36487263
6121-0201-0856 1122-0601-1018	1200 мм	км	<u>38198307</u> 37755703	<u>38254416</u> 38800897
6121-0201-0857 1122-0601-1019	1400 мм	км	<u>54236249</u> 53493931	<u>54328408</u> 55188517

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Группа 6121-0202 Нанесение антикоррозийной изоляции на стыки и фасонные части стальных трубопроводов</b>			
	<b>Подгруппа 6121-0202-01 Нанесение нормальной антикоррозионной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стыки и фасонные части стальных трубопроводов</b>			
	Нанесение нормальной антикоррозионной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стыки и фасонные части стальных трубопроводов, диаметр труб			
<u>6121-0202-0101</u> <u>1122-0601-0401</u>	50 мм	км	<u>373825</u> 376890	<u>375203</u> 417163
<u>6121-0202-0102</u> <u>1122-0601-0402</u>	75 мм	км	<u>402061</u> 405126	<u>403440</u> 445419
<u>6121-0202-0103</u> <u>1122-0601-0403</u>	100 мм	км	<u>445471</u> 448519	<u>446854</u> 488904
<u>6121-0202-0104</u> <u>1122-0601-0404</u>	125 мм	км	<u>504500</u> 507861	<u>506018</u> 552130
<u>6121-0202-0105</u> <u>1122-0601-0405</u>	150 мм	км	<u>535301</u> 538675	<u>536823</u> 583086
<u>6121-0202-0106</u> <u>1122-0601-0406</u>	200 мм	км	<u>620801</u> 624354	<u>622375</u> 670379
<u>6121-0202-0107</u> <u>1122-0601-0407</u>	250 мм	км	<u>750439</u> 754553	<u>752276</u> 808187
<u>6121-0202-0108</u> <u>1122-0601-0408</u>	300 мм	км	<u>823180</u> 827301	<u>825022</u> 881101
<u>6121-0202-0109</u> <u>1122-0601-0409</u>	350 мм	км	<u>958332</u> 963206	<u>960525</u> 1027036
<u>6121-0202-0110</u> <u>1122-0601-0410</u>	400 мм	км	<u>1247869</u> 1252767	<u>1250081</u> 1317157
<u>6121-0202-0111</u> <u>1122-0601-0411</u>	500 мм	км	<u>1569983</u> 1576243	<u>1572888</u> 1660507
<u>6121-0202-0112</u> <u>1122-0601-0412</u>	600 мм	км	<u>1859344</u> 1866679	<u>1862788</u> 1966325
<u>6121-0202-0113</u> <u>1122-0601-0413</u>	700 мм	км	<u>2097450</u> 2105814	<u>2101392</u> 2219642
<u>6121-0202-0114</u> <u>1122-0601-0414</u>	800 мм	км	<u>2414763</u> 2424241	<u>2419267</u> 2554077
<u>6121-0202-0115</u> <u>1122-0601-0415</u>	900 мм	км	<u>2731548</u> 2742355	<u>2736718</u> 2891142
<u>6121-0202-0116</u> <u>1122-0601-0416</u>	1000 мм	км	<u>3000547</u> 3012278	<u>3006164</u> 3173774
<u>6121-0202-0117</u> <u>1122-0601-0417</u>	1100 мм	км	<u>3349779</u> 3363243	<u>3356261</u> 3549357
<u>6121-0202-0118</u> <u>1122-0601-0418</u>	1200 мм	км	<u>3528983</u> 3542495	<u>3535482</u> 3729294
	Нанесение усиленной антикоррозионной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стыки и фасонные части стальных трубопроводов, диаметр труб			
<u>6121-0202-0119</u> <u>1122-0601-0501</u>	50 мм	км	<u>465970</u> 469745	<u>467683</u> 519510
<u>6121-0202-0120</u> <u>1122-0601-0502</u>	75 мм	км	<u>505786</u> 509561	<u>507500</u> 559353
<u>6121-0202-0121</u> <u>1122-0601-0503</u>	100 мм	км	<u>560217</u> 563987	<u>561935</u> 613892
<u>6121-0202-0122</u> <u>1122-0601-0504</u>	125 мм	км	<u>653707</u> 657903	<u>655618</u> 713348

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0202-0123 1122-0601-0505	150 мм	км	<u>694784</u> 698976	<u>696696</u> 754446
6121-0202-0124 1122-0601-0506	200 мм	км	<u>804202</u> 808593	<u>806172</u> 865930
6121-0202-0125 1122-0601-0507	250 мм	км	<u>989900</u> 995184	<u>992293</u> 1064685
6121-0202-0126 1122-0601-0508	300 мм	км	<u>1095824</u> 1101123	<u>1098224</u> 1170822
6121-0202-0127 1122-0601-0509	350 мм	км	<u>1278106</u> 1284403	<u>1280968</u> 1367417
6121-0202-0128 1122-0601-0510	400 мм	км	<u>1676888</u> 1683205	<u>1679770</u> 1766753
6121-0202-0129 1122-0601-0511	500 мм	км	<u>2106954</u> 2114936	<u>2110714</u> 2223703
6121-0202-0130 1122-0601-0512	600 мм	км	<u>2359261</u> 2368574	<u>2363696</u> 2496603
6121-0202-0131 1122-0601-0513	700 мм	км	<u>2783062</u> 2793645	<u>2788090</u> 2938721
6121-0202-0132 1122-0601-0514	800 мм	км	<u>3195735</u> 3207820	<u>3201514</u> 3374259
6121-0202-0133 1122-0601-0515	900 мм	км	<u>3600841</u> 3614320	<u>3607383</u> 3802240
6121-0202-0134 1122-0601-0516	1000 мм	км	<u>3943909</u> 3958630	<u>3950996</u> 4162213
6121-0202-0135 1122-0601-0517	1100 мм	км	<u>4412904</u> 4429898	<u>4421118</u> 4665371
6121-0202-0136 1122-0601-0518	1200 мм	км	<u>4611476</u> 4628490	<u>4619699</u> 4864292
	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>617940</u> 622748	<u>620141</u> 686431
6121-0202-0138 1122-0601-0602	75 мм	км	<u>670241</u> 675049	<u>672442</u> 738746
6121-0202-0139 1122-0601-0603	100 мм	км	<u>748113</u> 752895	<u>750316</u> 816623
6121-0202-0140 1122-0601-0604	125 мм	км	<u>861600</u> 866785	<u>863974</u> 935555
6121-0202-0141 1122-0601-0605	150 мм	км	<u>916205</u> 921399	<u>918583</u> 990285
6121-0202-0142 1122-0601-0606	200 мм	км	<u>1082563</u> 1087918	<u>1084990</u> 1158242
6121-0202-0143 1122-0601-0607	250 мм	км	<u>1308547</u> 1314709	<u>1311361</u> 1396165
6121-0202-0144 1122-0601-0608	300 мм	км	<u>1439938</u> 1446120	<u>1442761</u> 1527843
6121-0202-0145 1122-0601-0609	350 мм	км	<u>1684516</u> 1691880	<u>1687870</u> 1788964
6121-0202-0146 1122-0601-0610	400 мм	км	<u>2252022</u> 2259371	<u>2255387</u> 2356753
6121-0202-0147 1122-0601-0611	500 мм	км	<u>2862996</u> 2872385	<u>2867465</u> 3001391
6121-0202-0148 1122-0601-0612	600 мм	км	<u>3269887</u> 3280916	<u>3275133</u> 3432279

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0202-0149 1122-0601-0613	700 мм	км	<u>3812917</u> 3825771	<u>3819083</u> 4003238
6121-0202-0150 1122-0601-0614	800 мм	км	<u>4374330</u> 4388829	<u>4381291</u> 4589333
6121-0202-0151 1122-0601-0615	900 мм	км	<u>4917715</u> 4934107	<u>4925630</u> 5161749
6121-0202-0152 1122-0601-0616	1000 мм	км	<u>5426687</u> 5444663	<u>5435388</u> 5694883
6121-0202-0153 1122-0601-0617	1100 мм	км	<u>6095900</u> 6117022	<u>6106118</u> 6410386
6121-0202-0154 1122-0601-0618	1200 мм	км	<u>6445637</u> 6466860	<u>6455892</u> 6761630
<b>Подгруппа 6121-0202-04 Нанесение нормальной антикоррозионной изоляции из полимерных липких лент на стыки и фасонные части стальных трубопроводов</b>				
Нанесение нормальной антикоррозионной изоляции из полимерных липких лент на стыки и фасонные части стальных трубопроводов, диаметр труб				
6121-0202-0401 1122-0601-1101	50 мм	км	<u>297071</u> 299757	<u>298192</u> 332622
6121-0202-0402 1122-0601-1102	75 мм	км	<u>320425</u> 323189	<u>321581</u> 357021
6121-0202-0403 1122-0601-1103	100 мм	км	<u>357036</u> 359869	<u>358227</u> 394687
6121-0202-0404 1122-0601-1104	125 мм	км	<u>388135</u> 391051	<u>389363</u> 426966
6121-0202-0405 1122-0601-1105	150 мм	км	<u>418971</u> 421963	<u>420235</u> 458904
6121-0202-0406 1122-0601-1106	200 мм	км	<u>482704</u> 485790	<u>484009</u> 523980
6121-0202-0407 1122-0601-1107	250 мм	км	<u>558359</u> 561728	<u>559784</u> 603484
6121-0202-0408 1122-0601-1108	300 мм	км	<u>613604</u> 617123	<u>615097</u> 660797
6121-0202-0409 1122-0601-1109	350 мм	км	<u>689947</u> 693780	<u>691583</u> 741564
6121-0202-0410 1122-0601-1110	400 мм	км	<u>768079</u> 772231	<u>769858</u> 824067
6121-0202-0411 1122-0601-1111	500 мм	км	<u>960323</u> 965569	<u>962592</u> 1031383
6121-0202-0412 1122-0601-1112	600 мм	км	<u>1144567</u> 1150832	<u>1147295</u> 1229683
6121-0202-0413 1122-0601-1113	700 мм	км	<u>1316285</u> 1323475	<u>1319430</u> 1414133
6121-0202-0414 1122-0601-1114	800 мм	км	<u>1500766</u> 1508982	<u>1504371</u> 1612697
6121-0202-0415 1122-0601-1115	900 мм	км	<u>1724891</u> 1734344	<u>1729064</u> 1854102
6121-0202-0416 1122-0601-1116	1000 мм	км	<u>1896375</u> 1906594	<u>1900896</u> 2036209
6121-0202-0417 1122-0601-1117	1100 мм	км	<u>2057636</u> 2068648	<u>2062513</u> 2208465
6121-0202-0418 1122-0601-1118	1200 мм	км	<u>2221703</u> 2233509	<u>2226935</u> 2383466
6121-0202-0419 1122-0601-1119	1400 мм	км	<u>2636647</u> 2650847	<u>2642944</u> 2830939



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Нанесение усиленной антикоррозионной изоляции из полимерных липких лент на стыки и фасонные части стальных трубопроводов, диаметр труб			
<u>6121-0202-0420</u> <u>1122-0601-1201</u>	50 мм	км	<u>394325</u> 397730	<u>395777</u> 439871
<u>6121-0202-0421</u> <u>1122-0601-1202</u>	75 мм	км	<u>423451</u> 427018	<u>424925</u> 469891
<u>6121-0202-0422</u> <u>1122-0601-1203</u>	100 мм	км	<u>479108</u> 482729	<u>480656</u> 527581
<u>6121-0202-0423</u> <u>1122-0601-1204</u>	125 мм	км	<u>537588</u> 541366	<u>539207</u> 588255
<u>6121-0202-0424</u> <u>1122-0601-1205</u>	150 мм	км	<u>581518</u> 585366	<u>583170</u> 633188
<u>6121-0202-0425</u> <u>1122-0601-1206</u>	200 мм	км	<u>682403</u> 686416	<u>684128</u> 736366
<u>6121-0202-0426</u> <u>1122-0601-1207</u>	250 мм	км	<u>800264</u> 804709	<u>802180</u> 860237
<u>6121-0202-0427</u> <u>1122-0601-1208</u>	300 мм	км	<u>911880</u> 916719	<u>913978</u> 977358
<u>6121-0202-0428</u> <u>1122-0601-1209</u>	350 мм	км	<u>1024698</u> 1029955	<u>1026980</u> 1095881
<u>6121-0202-0429</u> <u>1122-0601-1210</u>	400 мм	км	<u>1145968</u> 1151688	<u>1148462</u> 1223582
<u>6121-0202-0430</u> <u>1122-0601-1211</u>	500 мм	км	<u>1431269</u> 1438507	<u>1434449</u> 1529859
<u>6121-0202-0431</u> <u>1122-0601-1212</u>	600 мм	км	<u>1696295</u> 1704851	<u>1700069</u> 1813064
<u>6121-0202-0432</u> <u>1122-0601-1213</u>	700 мм	км	<u>1936578</u> 1946253	<u>1940853</u> 2068604
<u>6121-0202-0433</u> <u>1122-0601-1214</u>	800 мм	км	<u>2197602</u> 2208751	<u>2202537</u> 2349788
<u>6121-0202-0434</u> <u>1122-0601-1215</u>	900 мм	км	<u>2485195</u> 2497704	<u>2490761</u> 2656559
<u>6121-0202-0435</u> <u>1122-0601-1216</u>	1000 мм	км	<u>2713559</u> 2727185	<u>2719626</u> 2900208
<u>6121-0202-0436</u> <u>1122-0601-1217</u>	1100 мм	км	<u>2979768</u> 2994543	<u>2986345</u> 3182093
<u>6121-0202-0437</u> <u>1122-0601-1218</u>	1200 мм	км	<u>3225884</u> 3241704	<u>3232942</u> 3442911
<u>6121-0202-0438</u> <u>1122-0601-1219</u>	1400 мм	км	<u>3802793</u> 3821432	<u>3811138</u> 4058943
	Нанесение весьма усиленной антикоррозионной изоляции из полимерных липких лент на стыки и фасонные части стальных трубопроводов, диаметр труб			
<u>6121-0202-0439</u> <u>1122-0601-1301</u>	50 мм	км	<u>487531</u> 491753	<u>489304</u> 543010
<u>6121-0202-0440</u> <u>1122-0601-1302</u>	75 мм	км	<u>530895</u> 535181	<u>532700</u> 587329
<u>6121-0202-0441</u> <u>1122-0601-1303</u>	100 мм	км	<u>596120</u> 600679	<u>598016</u> 655443
<u>6121-0202-0442</u> <u>1122-0601-1304</u>	125 мм	км	<u>679859</u> 684661	<u>681851</u> 742207
<u>6121-0202-0443</u> <u>1122-0601-1305</u>	150 мм	км	<u>737261</u> 742130	<u>739287</u> 800621
<u>6121-0202-0444</u> <u>1122-0601-1306</u>	200 мм	км	<u>872272</u> 877424	<u>874393</u> 938739
<u>6121-0202-0445</u> <u>1122-0601-1307</u>	250 мм	км	<u>1025585</u> 1031526	<u>1027954</u> 1100214

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0202-0446 1122-0601-1308	300 мм	км	<u>1178714</u> 1185439	<u>1181358</u> 1262028
6121-0202-0447 1122-0601-1309	350 мм	км	<u>1331518</u> 1338688	<u>1334396</u> 1421898
6121-0202-0448 1122-0601-1310	400 мм	км	<u>1495292</u> 1503149	<u>1498458</u> 1594509
6121-0202-0449 1122-0601-1311	500 мм	км	<u>1855597</u> 1865550	<u>1859593</u> 1980632
6121-0202-0450 1122-0601-1312	600 мм	км	<u>2210790</u> 2222498	<u>2215573</u> 2359892
6121-0202-0451 1122-0601-1313	700 мм	км	<u>2493082</u> 2506179	<u>2498378</u> 2658281
6121-0202-0452 1122-0601-1314	800 мм	км	<u>2841144</u> 2856215	<u>2847314</u> 3033036
6121-0202-0453 1122-0601-1315	900 мм	км	<u>3193350</u> 3210001	<u>3200169</u> 3405290
6121-0202-0454 1122-0601-1316	1000 мм	км	<u>3491106</u> 3509511	<u>3498590</u> 3723819
6121-0202-0455 1122-0601-1317	1100 мм	км	<u>3840137</u> 3859971	<u>3848254</u> 4092284
6121-0202-0456 1122-0601-1318	1200 мм	км	<u>4182284</u> 4203294	<u>4191056</u> 4453924
6121-0202-0457 1122-0601-1319	1400 мм	км	<u>4928954</u> 4953321	<u>4939262</u> 5247232
<b>Подраздел 6121-03 Промывка трубопроводов</b>				
<b>Группа 6121-0301 Промывка трубопроводов</b>				
<b>Подгруппа 6121-0301-01 Промывка трубопроводов с дезинфекцией</b>				
Промывка трубопроводов с дезинфекцией, диаметр				
6121-0301-0101 1122-0701-0101	50-65 мм	км	<u>218042</u> 221127	<u>218994</u> 255598
6121-0301-0102 1122-0701-0102	75-80 мм	км	<u>222476</u> 224224	<u>223120</u> 259415
6121-0301-0103 1122-0701-0103	100 мм	км	<u>228656</u> 228539	<u>228869</u> 264734
6121-0301-0104 1122-0701-0104	125 мм	км	<u>279997</u> 278163	<u>279862</u> 322509
6121-0301-0105 1122-0701-0105	150 мм	км	<u>289948</u> 285111	<u>289120</u> 331074
6121-0301-0106 1122-0701-0106	200 мм	км	<u>314194</u> 302040	<u>311676</u> 351942
6121-0301-0107 1122-0701-0107	250 мм	км	<u>389691</u> 368532	<u>385142</u> 430508
6121-0301-0108 1122-0701-0108	300 мм	км	<u>428741</u> 395798	<u>421472</u> 464118
6121-0301-0109 1122-0701-0109	350 мм	км	<u>518682</u> 472374	<u>508374</u> 555115
6121-0301-0110 1122-0701-0110	400 мм	км	<u>571153</u> 509012	<u>557190</u> 600277
6121-0301-0111 1122-0701-0111	450 мм	км	<u>759552</u> 681888	<u>742150</u> 803190
6121-0301-0112 1122-0701-0112	500 мм	км	<u>827705</u> 729475	<u>805554</u> 861848
6121-0301-0113 1122-0701-0113	600 мм	км	<u>984517</u> 838967	<u>951441</u> 996815

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0301-0114 1122-0701-0114	700 мм	км	<u>1254263</u> 1054866	<u>1208850</u> 1256155
6121-0301-0115 1122-0701-0115	800 мм	км	<u>1468371</u> 1204365	<u>1408042</u> 1440437
6121-0301-0116 1122-0701-0116	900 мм	км	<u>1838310</u> 1503999	<u>1761893</u> 1799599
6121-0301-0117 1122-0701-0117	1000 мм	км	<u>2106700</u> 1691399	<u>2011583</u> 2030599
6121-0301-0118 1122-0701-0118	1100 мм	км	<u>2535185</u> 2032314	<u>2419995</u> 2440547
6121-0301-0119 1122-0701-0119	1200 мм	км	<u>2866902</u> 2263931	<u>2728602</u> 2726053
6121-0301-0120 1122-0701-0120	1300 мм	км	<u>3441177</u> 2733124	<u>3278853</u> 3287598
6121-0301-0121 1122-0701-0121	1400 мм	км	<u>3803050</u> 2985798	<u>3615514</u> 3599060
6121-0301-0122 1122-0701-0122	1500 мм	км	<u>4225236</u> 3280584	<u>4008286</u> 3962431
6121-0301-0123 1122-0701-0123	1600 мм	км	<u>4677578</u> 3596426	<u>4429112</u> 4351758
<b>Подгруппа 6121-0301-02 Промывка трубопроводов без дезинфекции</b>				
Промывка трубопроводов без дезинфекции, диаметр				
6121-0301-0201 1122-0701-0201	50-65 мм	км	<u>87810</u> 88827	<u>88141</u> 102732
6121-0301-0202 1122-0701-0202	75-80 мм	км	<u>90309</u> 90526	<u>90455</u> 104862
6121-0301-0203 1122-0701-0203	100 мм	км	<u>93802</u> 92899	<u>93690</u> 107839
6121-0301-0204 1122-0701-0204	125 мм	км	<u>115649</u> 113548	<u>115279</u> 132009
6121-0301-0205 1122-0701-0205	150 мм	км	<u>121272</u> 117370	<u>120487</u> 136801
6121-0301-0206 1122-0701-0206	200 мм	км	<u>134961</u> 126672	<u>133163</u> 148465
6121-0301-0207 1122-0701-0207	250 мм	км	<u>170496</u> 156624	<u>167429</u> 184300
6121-0301-0208 1122-0701-0208	300 мм	км	<u>192648</u> 171678	<u>187943</u> 203176
6121-0301-0209 1122-0701-0209	350 мм	км	<u>236836</u> 207651	<u>230255</u> 246519
6121-0301-0210 1122-0701-0210	400 мм	км	<u>266372</u> 227723	<u>257607</u> 271687
6121-0301-0211 1122-0701-0211	450 мм	км	<u>350542</u> 302330	<u>339628</u> 360073
6121-0301-0212 1122-0701-0212	500 мм	км	<u>390302</u> 329350	<u>376448</u> 393953
6121-0301-0213 1122-0701-0213	600 мм	км	<u>478342</u> 389180	<u>457978</u> 468973
6121-0301-0214 1122-0701-0214	700 мм	км	<u>617989</u> 495828	<u>590048</u> 599213
6121-0301-0215 1122-0701-0215	800 мм	км	<u>737269</u> 576888	<u>700508</u> 700853
6121-0301-0216 1122-0701-0216	900 мм	км	<u>925232</u> 722172	<u>878680</u> 877818
6121-0301-0217 1122-0701-0217	1000 мм	км	<u>1078592</u> 826392	<u>1020700</u> 1008498

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0301-0218 1122-0701-0218	1100 мм	км	<u>1297378</u> 992481	<u>1227383</u> 1211592
6121-0301-0219 1122-0701-0219	1200 мм	км	<u>1481978</u> 1117931	<u>1398333</u> 1368892
6121-0301-0220 1122-0701-0220	1300 мм	км	<u>1772667</u> 1344773	<u>1674385</u> 1644636
6121-0301-0221 1122-0701-0221	1400 мм	км	<u>1985667</u> 1489523	<u>1871635</u> 1826136
6121-0301-0222 1122-0701-0222	1500 мм	км	<u>2229907</u> 1655503	<u>2097815</u> 2034256
6121-0301-0223 1122-0701-0223	1600 мм	км	<u>2457107</u> 1809903	<u>2308215</u> 2227856
<b>Подраздел 6121-04 Арматура и фасонные части трубопроводов</b>				
<b>Группа 6121-0401 Установка фасонных частей</b>				
<b>Подгруппа 6121-0401-01 Установка чугунных и стальных фасонных частей.</b>				
Установка чугунных фасонных частей, диаметр				
6121-0401-0101 1122-0801-0101	50-100 мм	т	<u>556514</u> 559906	<u>557522</u> 588326
6121-0401-0102 1122-0801-0102	125-200 мм	т	<u>478800</u> 480802	<u>479646</u> 504023
6121-0401-0103 1122-0801-0103	250-450 мм	т	<u>427874</u> 429833	<u>428676</u> 451865
6121-0401-0104 1122-0801-0104	500-1000 мм	т	<u>332863</u> 333679	<u>333429</u> 348804
Установка фасонных частей стальных сварных, диаметр				
6121-0401-0105 1122-0801-0105	100-250 мм	т	<u>3649849</u> 3656139	<u>3663221</u> 4021906
6121-0401-0106 1122-0801-0106	300-800 мм	т	<u>2429799</u> 2420068	<u>2436994</u> 2611742
6121-0401-0107 1122-0801-0107	900-1600 мм	т	<u>1662461</u> 1654890	<u>1666957</u> 1774165
<b>Подгруппа 6121-0401-02 Установка полиэтиленовых фасонных частей.</b>				
Установка фасонных частей полиэтиленовых:				
6121-0401-0201 1122-0801-0201	отводы, колени, патрубки, переходы	шт.	<u>3888</u> 3860	<u>3901</u> 4280
6121-0401-0202 1122-0801-0202	тройники	шт.	<u>5732</u> 5691	<u>5751</u> 6310
6121-0401-0203 1122-0801-0203	крестовины	шт.	<u>7766</u> 7710	<u>7792</u> 8549
<b>Группа 6121-0402 Установка задвижек, клапанов</b>				
<b>Подгруппа 6121-0402-01 Установка задвижек или клапанов обратных чугунных</b>				
Установка задвижек или клапанов обратных чугунных, диаметр				
6121-0402-0101 1122-0901-0101	50 мм	шт.	<u>4939</u> 5014	<u>4960</u> 5634
6121-0402-0102 1122-0901-0102	80 мм	шт.	<u>8082</u> 8198	<u>8115</u> 9165
6121-0402-0103 1122-0901-0103	100 мм	шт.	<u>8259</u> 8377	<u>8292</u> 9373
6121-0402-0104 1122-0901-0104	125 мм	шт.	<u>10533</u> 10692	<u>10578</u> 12036

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0402-0105 1122-0901-0105	150 мм	шт.	<u>11997</u> 12165	<u>12042</u> 13607
6121-0402-0106 1122-0901-0106	200 мм	шт.	<u>21765</u> 21955	<u>21857</u> 24411
6121-0402-0107 1122-0901-0107	250 мм	шт.	<u>32972</u> 33105	<u>33103</u> 36498
6121-0402-0108 1122-0901-0108	300 мм	шт.	<u>44031</u> 44215	<u>44211</u> 48864
6121-0402-0109 1122-0901-0109	350 мм	шт.	<u>52657</u> 52883	<u>52872</u> 58435
6121-0402-0110 1122-0901-0110	400 мм	шт.	<u>68087</u> 68380	<u>68360</u> 75460
6121-0402-0111 1122-0901-0111	500 мм	шт.	<u>94034</u> 94341	<u>94389</u> 104115
6121-0402-0112 1122-0901-0112	600 мм	шт.	<u>130236</u> 130650	<u>130718</u> 143867
6121-0402-0113 1122-0901-0113	800 мм	шт.	<u>222406</u> 223265	<u>223254</u> 246654
6121-0402-0114 1122-0901-0114	1000 мм	шт.	<u>324347</u> 324943	<u>325569</u> 358227
6121-0402-0115 1122-0901-0115	1200 мм	шт.	<u>460964</u> 461958	<u>462695</u> 509232
<b>Подгруппа 6121-0402-02 Установка задвижек или клапанов обратных стальных</b>				
Установка задвижек или клапанов обратных стальных, диаметр				
6121-0402-0201 1122-0901-0201	50 мм	шт.	<u>6176</u> 6273	<u>6205</u> 7079
6121-0402-0202 1122-0901-0202	100 мм	шт.	<u>11651</u> 11836	<u>11706</u> 13360
6121-0402-0203 1122-0901-0203	150 мм	шт.	<u>18258</u> 18405	<u>18333</u> 20406
6121-0402-0204 1122-0901-0204	200 мм	шт.	<u>27213</u> 27455	<u>27332</u> 30618
6121-0402-0205 1122-0901-0205	250 мм	шт.	<u>34966</u> 35249	<u>35115</u> 39185
6121-0402-0206 1122-0901-0206	300 мм	шт.	<u>48305</u> 48761	<u>48522</u> 54534
6121-0402-0207 1122-0901-0207	400 мм	шт.	<u>75299</u> 75845	<u>75622</u> 84358
6121-0402-0208 1122-0901-0208	500 мм	шт.	<u>103888</u> 104813	<u>104346</u> 117009
6121-0402-0209 1122-0901-0209	600 мм	шт.	<u>148883</u> 149669	<u>149491</u> 165777
6121-0402-0210 1122-0901-0210	800 мм	шт.	<u>313160</u> 314395	<u>314370</u> 346269
<b>Группа 6121-0403 Приварка фланцев</b>				
<b>Подгруппа 6121-0403-01 Приварка фланцев к стальным трубопроводам</b>				
Приварка фланцев к стальным трубопроводам, диаметр труб				
6121-0403-0101 1122-1201-0101	50 мм	шт.	<u>2213</u> 2244	<u>2216</u> 2539
6121-0403-0102 1122-1201-0102	80 мм	шт.	<u>3378</u> 3422	<u>3382</u> 3846
6121-0403-0103 1122-1201-0103	100 мм	шт.	<u>4417</u> 4473	<u>4421</u> 5026

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0403-0104 1122-1201-0104	125 мм	шт.	<u>5235</u> 5303	<u>5242</u> 5958
6121-0403-0105 1122-1201-0105	150 мм	шт.	<u>6706</u> 6792	<u>6715</u> 7629
6121-0403-0106 1122-1201-0106	200 мм	шт.	<u>10349</u> 10481	<u>10357</u> 11802
6121-0403-0107 1122-1201-0107	250 мм	шт.	<u>13614</u> 13773	<u>13623</u> 15370
6121-0403-0108 1122-1201-0108	300 мм	шт.	<u>18706</u> 18928	<u>18716</u> 21192
6121-0403-0109 1122-1201-0109	350 мм	шт.	<u>20749</u> 21000	<u>20767</u> 23499
6121-0403-0110 1122-1201-0110	400 мм	шт.	<u>22571</u> 22838	<u>22588</u> 25516
6121-0403-0111 1122-1201-0111	500 мм	шт.	<u>60456</u> 59923	<u>60557</u> 64283
6121-0403-0112 1122-1201-0112	600 мм	шт.	<u>63855</u> 63301	<u>63964</u> 67855
6121-0403-0113 1122-1201-0113	700 мм	шт.	<u>75501</u> 74914	<u>75644</u> 80493
6121-0403-0114 1122-1201-0114	800 мм	шт.	<u>104947</u> 103969	<u>105128</u> 111407
6121-0403-0115 1122-1201-0115	900 мм	шт.	<u>118527</u> 117476	<u>118730</u> 125748
6121-0403-0116 1122-1201-0116	1000 мм	шт.	<u>131159</u> 129952	<u>131376</u> 138932
6121-0403-0117 1122-1201-0117	1200 мм	шт.	<u>158839</u> 157398	<u>159105</u> 168358
<b>Подраздел 6121-05 Пожарные и поливочные установки</b>				
<b>Группа 6121-0501 Вантузы</b>				
<b>Подгруппа 6121-0501-01 Установка вантузов</b>				
Установка вантузов одинарных				
6121-0501-0101 1122-1001-0101	Установка вантузов одинарных	шт.	<u>8808</u> 8949	<u>8845</u> 10134
Установка вантузов двойных				
6121-0501-0102 1122-1001-0102	Установка вантузов двойных	шт.	<u>13383</u> 13590	<u>13449</u> 15416
<b>Группа 6121-0502 Гидранты</b>				
<b>Подгруппа 6121-0502-01 Гидранты пожарные</b>				
Установка гидрантов пожарных				
6121-0502-0101 1122-1001-0103	Установка гидрантов пожарных	шт.	<u>11260</u> 11402	<u>11304</u> 12637
<b>Группа 6121-0503 Колонки</b>				
<b>Подгруппа 6121-0503-01 Установка колонок</b>				
Установка колонок водоразборных				
6121-0503-0101 1122-1001-0104	Установка колонок водоразборных	шт.	<u>45550</u> 48942	<u>48124</u> 51723
<b>Подраздел 6121-06 Врезка в существующие сети</b>				
<b>Группа 6121-0601 Врезка в существующие сети из стальных труб</b>				
<b>Подгруппа 6121-0601-01 Врезка в существующую сеть из стальных труб, стальных штуцеров</b>				
Врезка в существующую сеть, из стальных труб, стальных штуцеров /патрубков/, диаметр труб				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0601-0101 1122-1101-0101	50 мм	шт.	<u>13134</u> 13158	<u>13186</u> 14677
6121-0601-0102 1122-1101-0102	80 мм	шт.	<u>18791</u> 18824	<u>18865</u> 20993
6121-0601-0103 1122-1101-0103	100 мм	шт.	<u>22008</u> 22022	<u>22092</u> 24471
6121-0601-0104 1122-1101-0104	150 мм	шт.	<u>34386</u> 34330	<u>34511</u> 37962
6121-0601-0105 1122-1101-0105	200 мм	шт.	<u>46154</u> 46058	<u>46320</u> 50862
6121-0601-0106 1122-1101-0106	250 мм	шт.	<u>66089</u> 65893	<u>66323</u> 72638
6121-0601-0107 1122-1101-0107	300 мм	шт.	<u>76673</u> 76413	<u>76938</u> 83892
6121-0601-0108 1122-1101-0108	400 мм	шт.	<u>97433</u> 97047	<u>97767</u> 106394
6121-0601-0109 1122-1101-0109	500 мм	шт.	<u>122646</u> 122166	<u>123068</u> 133920
6121-0601-0110 1122-1101-0110	600 мм	шт.	<u>174796</u> 173237	<u>175343</u> 187572
6121-0601-0111 1122-1101-0111	700 мм	шт.	<u>183683</u> 182236	<u>184262</u> 197598
6121-0601-0112 1122-1101-0112	800 мм	шт.	<u>220383</u> 218658	<u>221060</u> 236655
6121-0601-0113 1122-1101-0113	900 мм	шт.	<u>248861</u> 246904	<u>249626</u> 267197
6121-0601-0114 1122-1101-0114	1000 мм	шт.	<u>288383</u> 286081	<u>289265</u> 309552
6121-0601-0115 1122-1101-0115	1200 мм	шт.	<u>333016</u> 330372	<u>334030</u> 357203
<b>Группа 6121-0602 Врезка в существующие сети из чугунных труб</b>				
<b>Подгруппа 6121-0602-01 Врезка в существующие сети из чугунных труб, чугунных тройников</b>				
Врезка в существующие сети из чугунных труб, чугунных тройников, диаметр труб				
6121-0602-0101 1122-1101-0201	50 мм	шт.	<u>23254</u> 23551	<u>23344</u> 26029
6121-0602-0102 1122-1101-0202	75 мм	шт.	<u>32001</u> 32398	<u>32120</u> 35688
6121-0602-0103 1122-1101-0203	100 мм	шт.	<u>37588</u> 38020	<u>37720</u> 41634
6121-0602-0104 1122-1101-0204	125 мм	шт.	<u>62460</u> 62711	<u>62671</u> 68001
6121-0602-0105 1122-1101-0205	150 мм	шт.	<u>69111</u> 69361	<u>69326</u> 74677
6121-0602-0106 1122-1101-0206	200 мм	шт.	<u>70478</u> 71184	<u>70692</u> 76955
6121-0602-0107 1122-1101-0207	250 мм	шт.	<u>131903</u> 131681	<u>132242</u> 140639
6121-0602-0108 1122-1101-0208	300 мм	шт.	<u>161312</u> 161176	<u>161720</u> 172119
6121-0602-0109 1122-1101-0209	350 мм	шт.	<u>195344</u> 195184	<u>195822</u> 207955
6121-0602-0110 1122-1101-0210	400 мм	шт.	<u>240836</u> 240680	<u>241415</u> 256242

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0602-0111 1122-1101-0211	450 мм	шт.	<u>308504</u> 308305	<u>309249</u> 328425
6121-0602-0112 1122-1101-0212	500 мм	шт.	<u>312479</u> 312043	<u>313278</u> 332461
6121-0602-0113 1122-1101-0213	600 мм	шт.	<u>377647</u> 377356	<u>378549</u> 400600
6121-0602-0114 1122-1101-0214	700 мм	шт.	<u>517050</u> 516681	<u>518243</u> 547492
6121-0602-0115 1122-1101-0215	800 мм	шт.	<u>637388</u> 637248	<u>638819</u> 674321
6121-0602-0116 1122-1101-0216	900 мм	шт.	<u>785163</u> 784748	<u>786852</u> 828297
6121-0602-0117 1122-1101-0217	1000 мм	шт.	<u>939739</u> 939384	<u>941661</u> 989088
<b>Подраздел 6121-07 Колодцы</b>				
<b>Группа 6121-0701 Колодцы водопроводные</b>				
<b>Подгруппа 6121-0701-01 Устройство круглых колодцев из сборного железобетона</b>				
Устройство круглых колодцев из сборного железобетона				
6121-0701-0101 1122-1301-0101	в грунтах сухих	м³	<u>67583</u> 70637	<u>70081</u> 76152
6121-0701-0102 1122-1301-0102	в грунтах мокрых	м³	<u>115736</u> 120519	<u>118472</u> 127749
<b>Подгруппа 6121-0701-02 Устройство водопроводных кирпичных колодцев</b>				
Устройство водопроводных кирпичных колодцев круглых				
6121-0701-0201 1122-1301-0201	с конической верхней частью, в грунтах сухих	м³	<u>69333</u> 76261	<u>75675</u> 81851
6121-0701-0202 1122-1301-0202	с конической верхней частью, в грунтах мокрых	м³	<u>95308</u> 102750	<u>101709</u> 110009
Устройство водопроводных кирпичных колодцев прямоугольных				
6121-0701-0203 1122-1301-0203	с перекрытием из сборного железобетона, в грунтах сухих	м³	<u>63474</u> 71766	<u>71161</u> 72580
6121-0701-0204 1122-1301-0204	с перекрытием из сборного железобетона, в грунтах мокрых	м³	<u>83186</u> 91789	<u>91041</u> 92789
<b>Подгруппа 6121-0701-03 Устройство водопроводных бетонных колодцев</b>				
Устройство водопроводных бетонных колодцев круглых с монолитными стенами и покрытием из сборного железобетона,				
6121-0701-0301 1122-1301-0301	в грунтах сухих	м³	<u>145379</u> 159292	<u>154624</u> 159187
6121-0701-0302 1122-1301-0302	в грунтах мокрых	м³	<u>179482</u> 194364	<u>188806</u> 195952
Устройство водопроводных бетонных колодцев прямоугольных с монолитными стенами и покрытием из сборного железобетона,				
6121-0701-0303 1122-1301-0303	в грунтах сухих	м³	<u>89131</u> 101793	<u>97699</u> 96388
6121-0701-0304 1122-1301-0304	в грунтах мокрых	м³	<u>125377</u> 139352	<u>134971</u> 132833
<b>Подгруппа 6121-0701-04 Устройство путевых водоразборных кранов</b>				
Устройство путевых водоразборных кранов				
6121-0701-0401 1122-1301-0401	Устройство путевых водоразборных кранов	шт.	<u>135557</u> 136081	<u>135716</u> 141215



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6121-0701-05 Устройство круглых колодцев из сборного полимербетона</b>			
	Устройство круглых колодцев из сборного полимербетона,			
6121-0701-0501 1122-1301-0501	в грунтах сухих	м³	<u>72121</u> 75849	<u>75118</u> 78181
6121-0701-0502 1122-1301-0502	в грунтах мокрых	м³	<u>77776</u> 81948	<u>80347</u> 83640
	<b>Подраздел 6121-08 Бестраншейная прокладка труб</b>			
	<b>Группа 6121-0801 Продавливание</b>			
	<b>Подгруппа 6121-0801-01 Продавливание с разработкой грунта вручную</b>			
	Продавливание с разработкой грунта вручную на длину до 10 м, диаметр труб			
6121-0801-0101 1122-1401-0101	1200 мм	м	<u>120613</u> 120588	<u>120700</u> 135387
6121-0801-0102 1122-1401-0102	1400 мм	м	<u>135008</u> 135000	<u>135110</u> 151600
6121-0801-0103 1122-1401-0103	1600 мм	м	<u>155514</u> 155500	<u>155632</u> 174621
	Продавливание с разработкой грунта вручную на длину до 20 м, диаметр труб			
6121-0801-0104 1122-1401-0104	1200 мм	м	<u>129920</u> 129912	<u>130019</u> 145796
6121-0801-0105 1122-1401-0105	1400 мм	м	<u>144154</u> 144160	<u>144269</u> 161786
6121-0801-0106 1122-1401-0106	1600 мм	м	<u>169035</u> 169042	<u>169170</u> 189717
	Продавливание с разработкой грунта вручную на длину до 40 м, диаметр труб			
6121-0801-0107 1122-1401-0107	1200 мм	м	<u>147757</u> 147724	<u>147867</u> 165558
6121-0801-0108 1122-1401-0108	1400 мм	м	<u>164255</u> 164225	<u>164379</u> 184042
6121-0801-0109 1122-1401-0109	1600 мм	м	<u>186954</u> 186930	<u>187099</u> 209513
	<b>Подгруппа 6121-0801-02 Продавливание без разработки грунта (прокол)</b>			
	Продавливание без разработки грунта (прокол) на длину до 10 м, диаметр труб			
6121-0801-0201 1122-1401-0201	100 мм	м	<u>27181</u> 27213	<u>27238</u> 30637
6121-0801-0202 1122-1401-0202	150 мм	м	<u>29613</u> 29646	<u>29676</u> 33360
6121-0801-0203 1122-1401-0203	200 мм	м	<u>30217</u> 30250	<u>30282</u> 34025
6121-0801-0204 1122-1401-0204	250 мм	м	<u>34261</u> 34297	<u>34336</u> 38552
6121-0801-0205 1122-1401-0205	300 мм	м	<u>34835</u> 34872	<u>34913</u> 39184
6121-0801-0206 1122-1401-0206	350 мм	м	<u>38974</u> 39017	<u>39061</u> 43832
6121-0801-0207 1122-1401-0207	400 мм	м	<u>39175</u> 39218	<u>39263</u> 44055
	Продавливание без разработки грунта (прокол) на длину до 30 м, диаметр труб			
6121-0801-0208 1122-1401-0208	100 мм	м	<u>28949</u> 28979	<u>29009</u> 32595
6121-0801-0209 1122-1401-0209	150 мм	м	<u>33007</u> 33039	<u>33076</u> 37150

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0801-0210 1122-1401-0210	200 мм	м	<u>33535</u> 33566	<u>33606</u> 37728
6121-0801-0211 1122-1401-0211	250 мм	м	<u>37622</u> 37656	<u>37702</u> 42301
6121-0801-0212 1122-1401-0212	300 мм	м	<u>38179</u> 38214	<u>38262</u> 42915
6121-0801-0213 1122-1401-0213	350 мм	м	<u>43945</u> 43986	<u>44040</u> 49392
6121-0801-0214 1122-1401-0214	400 мм	м	<u>44172</u> 44213	<u>44267</u> 49642
Продавливание без разработки грунта (прокол) на длину до 50 м, диаметр труб				
6121-0801-0215 1122-1401-0215	100 мм	м	<u>33837</u> 33871	<u>33906</u> 38102
6121-0801-0216 1122-1401-0216	150 мм	м	<u>39488</u> 39526	<u>39569</u> 44452
6121-0801-0217 1122-1401-0217	200 мм	м	<u>40038</u> 40076	<u>40122</u> 45055
6121-0801-0218 1122-1401-0218	250 мм	м	<u>45702</u> 45743	<u>45798</u> 51404
6121-0801-0219 1122-1401-0219	300 мм	м	<u>46209</u> 46250	<u>46307</u> 51960
6121-0801-0220 1122-1401-0220	350 мм	м	<u>51977</u> 52026	<u>52087</u> 58440
6121-0801-0221 1122-1401-0221	400 мм	м	<u>52183</u> 52232	<u>52294</u> 58668
<b>Подгруппа 6121-0801-03 Протаскивание в футляр стальных труб</b>				
Протаскивание в футляр стальных труб, диаметр				
6121-0801-0301 1122-1401-0301	100 мм	м	<u>4831</u> 4912	<u>4845</u> 5576
6121-0801-0302 1122-1401-0302	150 мм	м	<u>5251</u> 5337	<u>5263</u> 6042
6121-0801-0303 1122-1401-0303	200 мм	м	<u>5426</u> 5512	<u>5436</u> 6218
6121-0801-0304 1122-1401-0304	250 мм	м	<u>5910</u> 5998	<u>5914</u> 6711
6121-0801-0305 1122-1401-0305	300 мм	м	<u>6177</u> 6264	<u>6176</u> 6978
6121-0801-0306 1122-1401-0306	350 мм	м	<u>6927</u> 7023	<u>6923</u> 7810
6121-0801-0307 1122-1401-0307	400 мм	м	<u>7255</u> 7351	<u>7248</u> 8139
6121-0801-0308 1122-1401-0308	450 мм	м	<u>8057</u> 8165	<u>8049</u> 9046
6121-0801-0309 1122-1401-0309	500 мм	м	<u>9139</u> 9247	<u>9117</u> 10130
6121-0801-0310 1122-1401-0310	600 мм	м	<u>9577</u> 9685	<u>9546</u> 10568
6121-0801-0311 1122-1401-0311	700 мм	м	<u>10586</u> 10705	<u>10553</u> 11683
6121-0801-0312 1122-1401-0312	800 мм	м	<u>11072</u> 11192	<u>11032</u> 12170
6121-0801-0313 1122-1401-0313	900 мм	м	<u>12278</u> 12411	<u>12232</u> 13499
6121-0801-0314 1122-1401-0314	1000 мм	м	<u>13210</u> 13343	<u>13149</u> 14431

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0801-0315 1122-1401-0315	1100 мм	м	<u>13758</u> 13902	<u>13700</u> 15077
6121-0801-0316 1122-1401-0316	1200 мм	м	<u>14208</u> 14351	<u>14143</u> 15526
6121-0801-0317 1122-1401-0317	1400 мм	м	<u>15835</u> 15999	<u>15766</u> 17339
	<b>Подгруппа 6121-0801-04 Заделка битумом и прядью концов футляра</b>			
	Заделка концов футляра битумом и прядью, диаметр			
6121-0801-0401 1122-1401-0401	800 мм	шт.	<u>76918</u> 76993	<u>77368</u> 82252
6121-0801-0402 1122-1401-0402	900 мм	шт.	<u>88539</u> 88633	<u>89050</u> 94657
6121-0801-0403 1122-1401-0403	1000 мм	шт.	<u>95733</u> 95820	<u>96284</u> 101864
6121-0801-0404 1122-1401-0404	1200 мм	шт.	<u>112523</u> 112632	<u>113186</u> 119655
6121-0801-0405 1122-1401-0405	1400 мм	шт.	<u>131172</u> 131298	<u>131946</u> 139135
6121-0801-0406 1122-1401-0406	1600 мм	шт.	<u>152452</u> 152595	<u>153337</u> 161318
	<b>Группа 6121-0802 Бестраншейная прокладка</b>			
	<b>Подгруппа 6121-0802-01 Прокладка стальных футляров бестраншейным методом бурошнековыми машинами</b>			
	Прокладка стальных футляров бестраншейным методом бурошнековыми машинами на длину до 30 м, диаметр труб			
6121-0802-0101 1122-1401-0501	400 мм	м	<u>97062</u> 96304	<u>97210</u> 98879
6121-0802-0102 1122-1401-0502	500 мм	м	<u>116754</u> 115944	<u>116912</u> 118709
6121-0802-0103 1122-1401-0503	600 мм	м	<u>178318</u> 177454	<u>178490</u> 180483
6121-0802-0104 1122-1401-0504	700 мм	м	<u>180659</u> 179740	<u>180840</u> 182906
6121-0802-0105 1122-1401-0505	800 мм	м	<u>212701</u> 211721	<u>212897</u> 215204
	<b>Подгруппа 6121-0802-02 Прокладка трубопроводов бестраншейным методом горизонтального направленного прокола</b>			
	Прокладка трубопроводов бестраншейным методом горизонтального направленного прокола на длину до 30 м из полимерных труб, диаметр			
6121-0802-0201 1122-1401-0801	до 110 мм, в грунтах 1-2 группы	м	<u>7657</u> 7694	<u>7679</u> 8334
	<b>Подгруппа 6121-0802-03 Прокладка трубопроводов бестраншейным методом прокола пневмопробойником</b>			
	Прокладка трубопроводов бестраншейным методом прокола пневмопробойником на длину до 40 м из полимерных труб, диаметр			
6121-0802-0301 1122-1401-0901	до 110 мм, в грунтах 1-2 группы	м	<u>2087</u> 2112	<u>2096</u> 2411
6121-0802-0302 1122-1401-0902	до 160 мм, в грунтах 1-2 группы	м	<u>3604</u> 3643	<u>3619</u> 4150
	<b>Подгруппа 6121-0802-04 Монтаж и демонтаж установки горизонтально направленного бурения</b>			
	Монтаж и демонтаж установки горизонтально направленного бурения с			
6121-0802-0401 1122-1401-1001	тяговым усилием 60 тс	установк а	<u>31273</u> 30259	<u>31320</u> 29917

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0802-0402 1122-1401-1002	тяговым усилием 75 тс	установк а	<u>32793</u> 31728	<u>32843</u> 31325
6121-0802-0403 1122-1401-1003	тяговым усилием 100 тс	установк а	<u>36418</u> 35147	<u>36467</u> 34446
<b>Подгруппа 6121-0802-05 Прокладка трубопроводов методом горизонтального направленного бурения из полимерных труб</b>				
Прокладка трубопроводов методом горизонтального направленного бурения с поэтапным расширением бурового канала протяженностью до 100 м из полимерных труб, диаметр				
6121-0802-0501 1122-1401-1101	110 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>13663</u> 13497	<u>13687</u> 14041
6121-0802-0502 1122-1401-1102	225 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>25884</u> 25559	<u>25911</u> 26166
6121-0802-0503 1122-1401-1103	315 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>40113</u> 39624	<u>40154</u> 40528
6121-0802-0504 1122-1401-1104	400 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>57238</u> 56579	<u>57288</u> 57808
6121-0802-0505 1122-1401-1105	500 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>76404</u> 75563	<u>76467</u> 77083
6121-0802-0506 1122-1401-1106	630 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>123346</u> 121877	<u>123413</u> 123309
6121-0802-0507 1122-1401-1107	710 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>159019</u> 157048	<u>159095</u> 158789
6121-0802-0508 1122-1401-1108	800 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>189331</u> 187070	<u>189420</u> 189090
6121-0802-0509 1122-1401-1109	900 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>268230</u> 265252	<u>268338</u> 267755
6121-0802-0510 1122-1401-1110	1000 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>306032</u> 302728	<u>306154</u> 305540
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>14024</u> 13774	<u>14046</u> 14169
6121-0802-0512 1122-1401-1302	225 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>23682</u> 23398	<u>23707</u> 23988
6121-0802-0513 1122-1401-1303	315 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>37568</u> 37130	<u>37606</u> 38013
6121-0802-0514 1122-1401-1304	400 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>57907</u> 57097	<u>57953</u> 57988
6121-0802-0515 1122-1401-1305	500 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>77774</u> 76731	<u>77833</u> 77824
6121-0802-0516 1122-1401-1306	630 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>118509</u> 117170	<u>118571</u> 118627
6121-0802-0517 1122-1401-1307	710 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>159471</u> 157570	<u>159546</u> 159296
6121-0802-0518 1122-1401-1308	800 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>189669</u> 187483	<u>189758</u> 189481
6121-0802-0519 1122-1401-1309	900 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>263674</u> 260488	<u>263773</u> 262435
6121-0802-0520 1122-1401-1310	1000 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>301827</u> 298286	<u>301939</u> 300483
<b>Подгруппа 6121-0802-06 Прокладка трубопроводов методом горизонтального направленного бурения из стальных труб</b>				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Прокладка трубопроводов методом горизонтального направленного бурения при протяженности бурового канала до 100 м из стальных труб, диаметр			
<u>6121-0802-0601</u> 1122-1401-1201	325 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>38909</u> 38424	<u>38955</u> 39292
<u>6121-0802-0602</u> 1122-1401-1202	426 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>54793</u> 54147	<u>54853</u> 55284
<u>6121-0802-0603</u> 1122-1401-1203	530 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>100551</u> 99163	<u>100639</u> 100372
<u>6121-0802-0604</u> 1122-1401-1204	630 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>125215</u> 123561	<u>125320</u> 125042
<u>6121-0802-0605</u> 1122-1401-1205	720 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>152335</u> 150405	<u>152458</u> 152180
<u>6121-0802-0606</u> 1122-1401-1206	820 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>213352</u> 210822	<u>213510</u> 213156
<u>6121-0802-0607</u> 1122-1401-1207	920 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>258240</u> 255316	<u>258424</u> 257949
<u>6121-0802-0608</u> 1122-1401-1208	1020 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>295513</u> 292264	<u>295718</u> 295280
<u>6121-0802-0609</u> 1122-1401-1209	1220 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>376168</u> 372254	<u>376415</u> 376058
<u>6121-0802-0610</u> 1122-1401-1210	1420 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>466542</u> 461930	<u>466835</u> 466635
	Прокладка трубопроводов методом горизонтального направленного бурения при протяженности бурового канала до 200 м из стальных труб, диаметр			
<u>6121-0802-0611</u> 1122-1401-1401	325 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>36294</u> 35857	<u>36335</u> 36680
<u>6121-0802-0612</u> 1122-1401-1402	426 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>55438</u> 54640	<u>55492</u> 55427
<u>6121-0802-0613</u> 1122-1401-1403	530 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>96571</u> 95296	<u>96655</u> 96529
<u>6121-0802-0614</u> 1122-1401-1404	630 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>120892</u> 119365	<u>120993</u> 120875
<u>6121-0802-0615</u> 1122-1401-1405	720 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>153467</u> 151600	<u>153589</u> 153328
<u>6121-0802-0616</u> 1122-1401-1406	820 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>214285</u> 211843	<u>214443</u> 214153
<u>6121-0802-0617</u> 1122-1401-1407	920 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>254969</u> 251836	<u>255143</u> 253916
<u>6121-0802-0618</u> 1122-1401-1408	1020 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>291774</u> 288296	<u>291966</u> 290630
<u>6121-0802-0619</u> 1122-1401-1409	1220 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>373088</u> 368880	<u>373322</u> 371840
<u>6121-0802-0620</u> 1122-1401-1410	1420 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>464102</u> 459134	<u>464381</u> 462862
	<b>Подраздел 6121-09 Сопутствующие работы</b>			
	<b>Группа 6121-0901 Сопутствующие работы</b>			
	<b>Подгруппа 6121-0901-01 Подвешивание подземных коммуникаций при пересечении их трассой трубопровода</b>			
	Подвешивание подземных коммуникации при пересечении их трассой трубопровода,			
<u>6121-0901-0101</u> 1122-1501-0101	площадь сечения коробов до 0,1 м <sup>2</sup>	м	<u>22463</u> 22516	<u>22485</u> 23437
<u>6121-0901-0102</u> 1122-1501-0102	площадь сечения коробов до 0,25 м <sup>2</sup>	м	<u>26974</u> 27040	<u>26997</u> 28063
<u>6121-0901-0103</u> 1122-1501-0103	площадь сечения коробов до 0,4 м <sup>2</sup>	м	<u>30356</u> 30432	<u>30380</u> 31545

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0901-0104 1122-1501-0104	площадь сечения коробов до 0,6 м <sup>2</sup>	м	<u>34304</u> 34391	<u>34329</u> 35594
	<b>Подгруппа 6121-0901-02 Постоянные бетонные упоры на трубопроводе</b>			
	Устройство постоянных бетонных упоров на трубопроводе, диаметр труб			
6121-0901-0201 1122-1501-0201	100 мм	км	<u>62922</u> 70857	<u>66973</u> 70011
6121-0901-0202 1122-1501-0202	125; 150 мм	км	<u>67326</u> 76257	<u>71955</u> 74790
6121-0901-0203 1122-1501-0203	200 мм	км	<u>82394</u> 96064	<u>89323</u> 91687
6121-0901-0204 1122-1501-0204	250 мм	км	<u>105371</u> 128686	<u>116908</u> 117586
6121-0901-0205 1122-1501-0205	300 мм	км	<u>134219</u> 168934	<u>151178</u> 150197
6121-0901-0206 1122-1501-0206	350; 400 мм	км	<u>202617</u> 256447	<u>229114</u> 226133
6121-0901-0207 1122-1501-0207	450; 500 мм	км	<u>298810</u> 386578	<u>341807</u> 333684
6121-0901-0208 1122-1501-0208	600 мм	км	<u>573989</u> 753209	<u>661154</u> 641602
6121-0901-0209 1122-1501-0209	700 мм	км	<u>732767</u> 973288	<u>848823</u> 820444
6121-0901-0210 1122-1501-0210	800 мм	км	<u>834259</u> 1014920	<u>948095</u> 892878
6121-0901-0211 1122-1501-0211	900 мм	км	<u>1224502</u> 1498400	<u>1397777</u> 1303505
6121-0901-0212 1122-1501-0212	1000 мм	км	<u>1379276</u> 1666774	<u>1560310</u> 1474151
6121-0901-0213 1122-1501-0213	1200 мм	км	<u>2924440</u> 3634983	<u>3375230</u> 3107610
6121-0901-0214 1122-1501-0214	1400 мм	км	<u>4022389</u> 5010754	<u>4649269</u> 4272739
6121-0901-0215 1122-1501-0215	1600 мм	км	<u>6158389</u> 7720274	<u>7150905</u> 6536794
	<b>Раздел 6122 Наружные сети канализации</b>			
	<b>Подраздел 6122-01 Основания под трубопроводы</b>			
	<b>Группа 6122-0101 Основания под трубопроводы</b>			
	<b>Подгруппа 6122-0101-01 Устройство основания под трубопроводы</b>			
	Устройство под трубопроводы основания			
6122-0101-0101 1123-0101-0101	песчаного	м <sup>3</sup>	<u>6980</u> 16946	<u>6201</u> 8526
6122-0101-0102 1123-0101-0102	щебеночного	м <sup>3</sup>	<u>9606</u> 17087	<u>17599</u> 12444
6122-0101-0103 1123-0101-0103	гравийного	м <sup>3</sup>	<u>4487</u> 4552	<u>4512</u> 5183
6122-0101-0104 1123-0101-0104	бетонного	м <sup>3</sup>	<u>38667</u> 48528	<u>44507</u> 40612
6122-0101-0105 1123-0101-0105	железобетонного	м <sup>3</sup>	<u>57921</u> 69893	<u>65325</u> 60416
	<b>Подраздел 6122-02 Трубопроводы наружных сетей канализации</b>			
	<b>Группа 6122-0201 Хризотилцементные безнапорные трубопроводы</b>			
	<b>Подгруппа 6122-0201-01 Укладка трубопроводов из хризотилцементных безнапорных труб</b>			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Укладка трубопроводов из хризотилцементных безнапорных труб, диаметр			
6122-0201-0101 1123-0201-0101	150 мм	км	<u>1855855</u> 1890610	<u>1866814</u> 2142042
6122-0201-0102 1123-0201-0102	200 мм	км	<u>2124377</u> 2156572	<u>2136282</u> 2424512
6122-0201-0103 1123-0201-0103	300 мм	км	<u>2917608</u> 2961066	<u>2934272</u> 3317239
6122-0201-0104 1123-0201-0104	400 мм	км	<u>4634358</u> 4686289	<u>4657698</u> 5196191
	<b>Группа 6122-0202 Керамические канализационные трубопроводы</b>			
	<b>Подгруппа 6122-0202-01 Укладка трубопроводов из керамических канализационных труб</b>			
	Укладка трубопровода из керамических канализационных труб, диаметр			
6122-0202-0101 1123-0301-0101	150 мм	м	<u>4340</u> 4403	<u>4356</u> 4919
6122-0202-0102 1123-0301-0102	200 мм	м	<u>5061</u> 5129	<u>5078</u> 5686
6122-0202-0103 1123-0301-0103	250 мм	м	<u>6483</u> 6566	<u>6505</u> 7247
6122-0202-0104 1123-0301-0104	300 мм	м	<u>9179</u> 9225	<u>9206</u> 10015
6122-0202-0105 1123-0301-0105	350 мм	м	<u>11160</u> 11215	<u>11192</u> 12174
6122-0202-0106 1123-0301-0106	400 мм	м	<u>12726</u> 12785	<u>12762</u> 13879
6122-0202-0107 1123-0301-0107	450 мм	м	<u>15071</u> 15133	<u>15114</u> 16428
6122-0202-0108 1123-0301-0108	500 мм	м	<u>16411</u> 16491	<u>16459</u> 17933
6122-0202-0109 1123-0301-0109	550 мм	м	<u>19282</u> 19361	<u>19338</u> 21043
6122-0202-0110 1123-0301-0110	600 мм	м	<u>19899</u> 19979	<u>19955</u> 21670
	<b>Группа 6122-0203 Железобетонные и бетонные канализационные трубопроводы</b>			
	<b>Подгруппа 6122-0203-01 Укладка трубопроводов из железобетонных безнапорных раструбных труб</b>			
	Укладка трубопроводов из железобетонных безнапорных раструбных труб, диаметр			
6122-0203-0101 1123-0401-0101	400 мм	м	<u>2609</u> 2617	<u>2620</u> 2930
6122-0203-0102 1123-0401-0102	500 мм	м	<u>2824</u> 2836	<u>2837</u> 3181
6122-0203-0103 1123-0401-0103	600 мм	м	<u>3269</u> 3281	<u>3283</u> 3680
6122-0203-0104 1123-0401-0104	800 мм	м	<u>4720</u> 4740	<u>4740</u> 5324
6122-0203-0105 1123-0401-0105	1000 мм	м	<u>9215</u> 9278	<u>9248</u> 10303
6122-0203-0106 1123-0401-0106	1200 мм	м	<u>11045</u> 11121	<u>11084</u> 12349
6122-0203-0107 1123-0401-0107	1400 мм	м	<u>13354</u> 13447	<u>13402</u> 14944
6122-0203-0108 1123-0401-0108	1600 мм	м	<u>16601</u> 16739	<u>16668</u> 18675

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6122-0203-0109 1123-0401-0109	2000 мм	м	<u>26618</u> 26627	<u>26707</u> 29046
6122-0203-0110 1123-0401-0110	2400 мм	м	<u>40319</u> 40461	<u>40469</u> 44600
<b>Подгруппа 6122-0203-02 Укладка трубопроводов из бетонных раструбных труб</b>				
Укладка трубопроводов из бетонных раструбных труб, диаметр				
6122-0203-0201 1123-0401-0201	150 мм	м	<u>3947</u> 3986	<u>3966</u> 4462
6122-0203-0202 1123-0401-0202	200 мм	м	<u>3962</u> 4002	<u>3981</u> 4482
6122-0203-0203 1123-0401-0203	300 мм	м	<u>5506</u> 5554	<u>5530</u> 6129
6122-0203-0204 1123-0401-0204	400 мм	м	<u>6760</u> 6815	<u>6789</u> 7470
6122-0203-0205 1123-0401-0205	500 мм	м	<u>7871</u> 7942	<u>7906</u> 8770
6122-0203-0206 1123-0401-0206	600 мм	м	<u>8765</u> 8844	<u>8805</u> 9765
6122-0203-0207 1123-0401-0207	800 мм	м	<u>12246</u> 12342	<u>12299</u> 13601
6122-0203-0208 1123-0401-0208	1000 мм	м	<u>16031</u> 16133	<u>16106</u> 17655
<b>Подгруппа 6122-0203-03 Укладка трубопроводов из железобетонных безнапорных фальцевых труб</b>				
Укладка трубопроводов из железобетонных безнапорных фальцевых труб с жестким соединением, диаметр труб				
6122-0203-0301 1123-0401-0301	400 мм	м	<u>7801</u> 7933	<u>7883</u> 8824
6122-0203-0302 1123-0401-0302	500 мм	м	<u>10039</u> 10205	<u>10142</u> 11359
6122-0203-0303 1123-0401-0303	600 мм	м	<u>11311</u> 11497	<u>11430</u> 12777
6122-0203-0304 1123-0401-0304	800 мм	м	<u>14914</u> 15136	<u>15069</u> 16815
6122-0203-0305 1123-0401-0305	1000 мм	м	<u>20680</u> 20732	<u>20774</u> 23065
6122-0203-0306 1123-0401-0306	1200 мм	м	<u>24943</u> 25025	<u>25060</u> 27892
6122-0203-0307 1123-0401-0307	1400 мм	м	<u>29464</u> 29624	<u>29606</u> 33203
6122-0203-0308 1123-0401-0308	1600 мм	м	<u>32182</u> 32363	<u>32337</u> 36308
6122-0203-0309 1123-0401-0309	2000 мм	м	<u>39761</u> 40057	<u>39962</u> 45153
6122-0203-0310 1123-0401-0310	2400 мм	м	<u>54257</u> 54726	<u>54557</u> 61737
6122-0203-0311 1123-0401-0401	3000 мм	м	<u>77186</u> 78921	<u>78656</u> 84699
6122-0203-0312 1123-0401-0402	3500 мм	м	<u>97482</u> 100508	<u>99744</u> 107437
Укладка трубопроводов из железобетонных безнапорных фальцевых труб с гибким соединением, диаметр труб				
6122-0203-0313 1123-0401-0501	400 мм	м	<u>7541</u> 7597	<u>7577</u> 8530



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6122-0203-0314 1123-0401-0502	500 мм	м	<u>9720</u> 9792	<u>9766</u> 10993
6122-0203-0315 1123-0401-0503	600 мм	м	<u>10927</u> 11001	<u>10978</u> 12338
6122-0203-0316 1123-0401-0504	800 мм	м	<u>14473</u> 14547	<u>14539</u> 16295
6122-0203-0317 1123-0401-0505	1000 мм	м	<u>20359</u> 20393	<u>20442</u> 22636
6122-0203-0318 1123-0401-0506	1200 мм	м	<u>23885</u> 23930	<u>23983</u> 26585
6122-0203-0319 1123-0401-0507	1400 мм	м	<u>27946</u> 28058	<u>28065</u> 31344
6122-0203-0320 1123-0401-0508	1600 мм	м	<u>30253</u> 30382	<u>30385</u> 33942
6122-0203-0321 1123-0401-0509	2000 мм	м	<u>34447</u> 34619	<u>34598</u> 38776
6122-0203-0322 1123-0401-0510	2400 мм	м	<u>45760</u> 46003	<u>45957</u> 51476
	<b>Подгруппа 6122-0203-05 Укладка трубопроводов из бетонных фальцевых труб</b>			
	Укладка трубопроводов из бетонных фальцевых труб с жестким соединением, диаметр труб			
6122-0203-0501 1123-0401-0601	300 мм	м	<u>7455</u> 7680	<u>7592</u> 8393
6122-0203-0502 1123-0401-0602	400 мм	м	<u>8282</u> 8560	<u>8452</u> 9318
6122-0203-0503 1123-0401-0603	500 мм	м	<u>10330</u> 10607	<u>10499</u> 11643
6122-0203-0504 1123-0401-0604	600 мм	м	<u>11742</u> 12054	<u>11935</u> 13218
6122-0203-0505 1123-0401-0605	800 мм	м	<u>15368</u> 15751	<u>15619</u> 17270
6122-0203-0506 1123-0401-0606	1000 мм	м	<u>19894</u> 19963	<u>19984</u> 22286
	Укладка трубопроводов из бетонных фальцевых труб с гибким соединением, диаметр труб			
6122-0203-0507 1123-0401-0701	до 300 мм	м	<u>7835</u> 7899	<u>7871</u> 8848
6122-0203-0508 1123-0401-0702	до 400 мм	м	<u>8926</u> 9001	<u>8967</u> 10090
6122-0203-0509 1123-0401-0703	до 500 мм	м	<u>10828</u> 10914	<u>10878</u> 12239
6122-0203-0510 1123-0401-0704	до 600 мм	м	<u>12353</u> 12447	<u>12410</u> 13949
6122-0203-0511 1123-0401-0705	до 800 мм	м	<u>16626</u> 16725	<u>16699</u> 18707
6122-0203-0512 1123-0401-0706	до 1000 мм	м	<u>21401</u> 21480	<u>21492</u> 23869
	<b>Группа 6122-0204 Канализационные полимерные безнапорные трубопроводы</b>			
	<b>Подгруппа 6122-0204-01 Укладка трубопроводов из полипропиленовых гофрированных труб</b>			
	Укладка трубопроводов из полипропиленовых двухслойных гофрированных труб, диаметр			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6122-0204-0101 1123-1401-0101	100 мм	м	<u>2401</u> 2404	<u>2402</u> 2438
6122-0204-0102 1123-1401-0102	160 мм	м	<u>4312</u> 4317	<u>4313</u> 4371
6122-0204-0103 1123-1401-0103	200 мм	м	<u>5205</u> 5211	<u>5207</u> 5277
6122-0204-0104 1123-1401-0104	250 мм	м	<u>11287</u> 11294	<u>11290</u> 11384
6122-0204-0105 1123-1401-0105	300 мм	м	<u>16094</u> 16103	<u>16097</u> 16193
6122-0204-0106 1123-1401-0106	400 мм	м	<u>27532</u> 27542	<u>27536</u> 27646
6122-0204-0107 1123-1401-0107	500 мм	м	<u>40864</u> 40876	<u>40868</u> 40999
6122-0204-0108 1123-1401-0108	600 мм	м	<u>59316</u> 59332	<u>59322</u> 59496
6122-0204-0109 1123-1401-0109	800 мм	м	<u>80084</u> 80103	<u>80090</u> 80310
6122-0204-0110 1123-1401-0110	1000 мм	м	<u>147619</u> 147649	<u>147629</u> 147965
6122-0204-0111 1123-1401-0111	1200 мм	м	<u>177232</u> 177269	<u>177244</u> 177657
<b>Группа 6122-0205 Трубы дренажные на иловых площадках</b>				
<b>Подгруппа 6122-0205-01 Укладка трубопровода из дренажных труб на иловых площадках</b>				
Укладка трубопровода из дренажных керамических труб на иловых площадках, диаметр				
6122-0205-0101 1123-1001-0101	до 150 мм	км	<u>344725</u> 350306	<u>346695</u> 401890
6122-0205-0102 1123-1001-0102	до 200 мм	км	<u>464272</u> 471617	<u>466725</u> 540589
6122-0205-0103 1123-1001-0103	до 250 мм	км	<u>537808</u> 546070	<u>540628</u> 625316
Укладка трубопровода из дренажных асбестоцементных труб на иловых площадках, диаметр				
6122-0205-0104 1123-1001-0201	100 мм	м	<u>533</u> 543	<u>535</u> 626
6122-0205-0105 1123-1001-0202	150 мм	м	<u>579</u> 590	<u>582</u> 681
6122-0205-0106 1123-1001-0203	200 мм	м	<u>616</u> 628	<u>619</u> 725
<b>Подраздел 6122-03 Покрытие битумной мастикой</b>				
<b>Группа 6122-0301 Покрытие битумной мастикой трубопроводов</b>				
<b>Подгруппа 6122-0301-01 Покрытие битумной мастикой трубопроводов</b>				
Покрытие трубопроводов битумной мастикой из бетонных и железобетонных труб, диаметр				
6122-0301-0101 1123-0501-0101	150 мм	м	<u>2521</u> 2517	<u>2528</u> 2647
6122-0301-0102 1123-0501-0102	200 мм	м	<u>3167</u> 3160	<u>3175</u> 3315
6122-0301-0103 1123-0501-0103	300 мм	м	<u>4681</u> 4671	<u>4693</u> 4901

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6122-0301-0104 1123-0501-0104	400 мм	м	<u>5934</u> 5924	<u>5949</u> 6213
6122-0301-0105 1123-0501-0105	500 мм	м	<u>7299</u> 7288	<u>7317</u> 7646
6122-0301-0106 1123-0501-0106	600 мм	м	<u>8545</u> 8535	<u>8566</u> 8955
6122-0301-0107 1123-0501-0107	800 мм	м	<u>11250</u> 11233	<u>11277</u> 11776
6122-0301-0108 1123-0501-0108	1000 мм	м	<u>13989</u> 13968	<u>14023</u> 14644
6122-0301-0109 1123-0501-0109	1200 мм	м	<u>16212</u> 16188	<u>16252</u> 16971
6122-0301-0110 1123-0501-0110	1400 мм	м	<u>18527</u> 18497	<u>18572</u> 19390
6122-0301-0111 1123-0501-0201	более 1400 мм	м	<u>36245</u> 36187	<u>36333</u> 37933
<b>Подраздел 6122-04 Колодцы, коллекторы, жи́роуловители</b>				
<b>Группа 6122-0401 Колодцы канализационные</b>				
<b>Подгруппа 6122-0401-01 Устройство канализационных круглых колодцев</b>				
Устройство канализационных круглых сборных железобетонных колодцев, диаметр				
6122-0401-0101 1123-0601-0101	0,7 м в сухих грунтах	м³	<u>185416</u> 192222	<u>188664</u> 207734
6122-0401-0102 1123-0601-0102	0,7 м в мокрых грунтах	м³	<u>230939</u> 237993	<u>235504</u> 256765
6122-0401-0103 1123-0601-0103	1 м в сухих грунтах	м³	<u>105152</u> 112460	<u>108682</u> 117605
6122-0401-0104 1123-0601-0104	1 м в мокрых грунтах	м³	<u>132762</u> 139660	<u>137165</u> 146489
6122-0401-0105 1123-0601-0105	1,5 м в сухих грунтах	м³	<u>79982</u> 88304	<u>84231</u> 88624
6122-0401-0106 1123-0601-0106	1,5 м в мокрых грунтах	м³	<u>102403</u> 110258	<u>107382</u> 111924
6122-0401-0107 1123-0601-0107	2 м в сухих грунтах	м³	<u>73596</u> 82241	<u>78169</u> 81071
6122-0401-0108 1123-0601-0108	2 м в мокрых грунтах	м³	<u>96722</u> 104904	<u>101939</u> 104792
Устройство канализационных круглых бетонных монолитных колодцев, диаметр				
6122-0401-0109 1123-0601-0401	0,7 метра, в сухих грунтах	м³	<u>382987</u> 400969	<u>391657</u> 435843
6122-0401-0110 1123-0601-0402	0,7 метра, в мокрых грунтах	м³	<u>406531</u> 424865	<u>415412</u> 462988
6122-0401-0111 1123-0601-0403	1,0 метра, в сухих грунтах	м³	<u>243080</u> 258188	<u>250899</u> 274078
6122-0401-0112 1123-0601-0404	1,0 метра, в мокрых грунтах	м³	<u>256009</u> 271237	<u>263931</u> 288316
6122-0401-0113 1123-0601-0405	1,5 метра, в сухих грунтах	м³	<u>187284</u> 201058	<u>194675</u> 209375
6122-0401-0114 1123-0601-0406	1,5 метра, в мокрых грунтах	м³	<u>199171</u> 213142	<u>206770</u> 222137
6122-0401-0115 1123-0601-0407	2 метра, в сухих грунтах	м³	<u>161944</u> 176754	<u>170151</u> 180489
6122-0401-0116 1123-0601-0408	2 метра, в мокрых грунтах	м³	<u>172549</u> 187407	<u>180817</u> 191673
Устройство канализационных круглых колодцев из сборного полимербетона , диаметр				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6122-0401-0117 1123-0601-0601	Устройство круглых колодцев из сборного полимербетона диаметром 1,0 метр в сухих грунтах	м³	<u>120825</u> 130816	<u>125824</u> 130243
6122-0401-0118 1123-0601-0602	Устройство круглых колодцев из сборного полимербетона диаметром 1,0 метр в мокрых грунтах	м³	<u>124346</u> 134059	<u>130354</u> 133746
6122-0401-0119 1123-0601-0603	Устройство круглых колодцев из сборного полимербетона диаметром 1,5 метра в сухих грунтах	м³	<u>80655</u> 87793	<u>83754</u> 87966
6122-0401-0120 1123-0601-0604	Устройство круглых колодцев из сборного полимербетона диаметром 1,5 метра в мокрых грунтах	м³	<u>84471</u> 91300	<u>88678</u> 91752
<b>Подгруппа 6122-0401-02 Устройство канализационных круглых кирпичных колодцев</b>				
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>158936</u> 169095	<u>166733</u> 187352
6122-0401-0202 1123-0601-0202	1,0 метр, в сухих грунтах	м³	<u>101278</u> 110246	<u>108417</u> 119020
6122-0401-0203 1123-0601-0203	1,5 метра, в сухих грунтах	м³	<u>82606</u> 92121	<u>89797</u> 96124
Устройство канализационных круглых кирпичных колодцев с конусным переходом к горловине, диаметр				
6122-0401-0204 1123-0601-0301	1 метр, в сухих грунтах	м³	<u>85738</u> 94233	<u>92882</u> 101189
6122-0401-0205 1123-0601-0302	1,25 метра, в сухих грунтах	м³	<u>84703</u> 93420	<u>91928</u> 99769
6122-0401-0206 1123-0601-0303	1,5 метра, в сухих грунтах	м³	<u>83134</u> 92349	<u>90486</u> 97415
<b>Подгруппа 6122-0401-05 Устройство канализационных прямоугольных колодцев</b>				
Устройство канализационных прямоугольных бетонных монолитных колодцев площадью				
6122-0401-0501 1123-0601-0501	до 3 м² в сухих грунтах	м³	<u>87829</u> 100679	<u>95909</u> 94798
6122-0401-0502 1123-0601-0502	до 3 м² в мокрых грунтах	м³	<u>84840</u> 97185	<u>92723</u> 90946
6122-0401-0503 1123-0601-0503	до 3 м² в просадочных грунтах	м³	<u>100590</u> 113452	<u>108697</u> 107895
6122-0401-0504 1123-0601-0504	более 3 м² в сухих грунтах	м³	<u>76153</u> 88971	<u>84380</u> 81168
6122-0401-0505 1123-0601-0505	более 3 м² в мокрых грунтах	м³	<u>76877</u> 89132	<u>84659</u> 81758
6122-0401-0506 1123-0601-0506	более 3 м² в просадочных грунтах	м³	<u>85528</u> 97971	<u>93380</u> 90805
<b>Подгруппа 6122-0401-07 Устройство смотровых колодцев</b>				
Устройство смотровых колодцев полимерных сборных, диаметр				
6122-0401-0701 1123-0601-0701	1 метр	м	<u>12620</u> 13295	<u>12619</u> 14151
<b>Группа 6122-0402 Промышленные жиролоуловители</b>				
<b>Подгруппа 6122-0402-01 Установка жиролоуловителя</b>				
Установка жиролоуловителя				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6122-0402-0101 1123-0602-0101	вертикального	шт.	<u>29727</u> 29572	<u>29870</u> 31987
<b>Группа 6122-0403 Колодцы дождеприемные</b>				
<b>Подгруппа 6122-0403-01 Устройство колодцев дождеприемных для дождевой канализации</b>				
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>99112</u> 102501	<u>100232</u> 111280
6122-0403-0102 1123-0701-0102	0,7 м в мокрых грунтах	м³	<u>107029</u> 109941	<u>108911</u> 118860
6122-0403-0103 1123-0701-0103	1 м в сухих грунтах	м³	<u>102265</u> 105696	<u>103514</u> 115022
6122-0403-0104 1123-0701-0104	1 м в мокрых грунтах	м³	<u>109165</u> 112157	<u>111096</u> 122031
Устройство дождеприемных круглых колодцев для дождевой канализации из кирпича, диаметр				
6122-0403-0105 1123-0701-0105	Устройство дождеприемных круглых колодцев для дождевой канализации из кирпича диаметром 0,7 м в сухих грунтах	м³ конструкций колодца	<u>120679</u> 130540	<u>127244</u> 142332
6122-0403-0106 1123-0701-0106	Устройство дождеприемных круглых колодцев для дождевой канализации из кирпича диаметром 0,7 м в мокрых грунтах	м³ конструкций колодца	<u>120152</u> 128763	<u>126653</u> 140716
<b>Группа 6122-0404 Коллекторы для подземных коммуникаций</b>				
<b>Подгруппа 6122-0404-01 Устройство коллекторов для подземных коммуникаций</b>				
Устройство прямоугольных сборных железобетонных коллекторов для подземных коммуникаций,				
6122-0404-0101 1123-0801-0101	односекционных	м³	<u>58868</u> 62505	<u>61711</u> 60890
6122-0404-0102 1123-0801-0102	двухсекционных	м³	<u>69733</u> 73886	<u>73073</u> 71420
<b>Подраздел 6122-05 Основания фильтрующие под иловые площадки и поля фильтрации</b>				
<b>Группа 6122-0501 Основания фильтрующие под иловые площадки и поля фильтрации</b>				
<b>Подгруппа 6122-0501-01 Устройство основания под иловые площадки и поля фильтрации</b>				
Устройство под иловые площадки и поля фильтрации, фильтрующего основания				
6122-0501-0101 1123-0901-0101	гравийного	м³	<u>1392</u> 1412	<u>1400</u> 1614
6122-0501-0102 1123-0901-0102	щебеночного	м³	<u>5946</u> 12200	<u>12648</u> 8010
<b>Подраздел 6122-06 Присоединение к существующей сети</b>				
<b>Группа 6122-0601 Присоединение к существующей сети трубопроводов канализации</b>				
<b>Подгруппа 6122-0601-01 Присоединение канализационных трубопроводов к существующей сети</b>				
Присоединение канализационных трубопроводов к существующей сети				
6122-0601-0101 1123-1101-0101	в сухих грунтах	шт.	<u>79773</u> 83797	<u>80511</u> 93367

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6122-0601-0102 1123-1101-0102	в мокрых грунтах	шт.	<u>82340</u> 86379	<u>83082</u> 96072
	<b>Подраздел 6122-07 Люки</b>			
	<b>Группа 6122-0701 Люки</b>			
	<b>Подгруппа 6122-0701-01 Установка люка</b>			
	Установка люка			
6122-0701-0101 1123-1201-0101	Установка люка	шт.	<u>8161</u> 8295	<u>8222</u> 9178
	<b>Подраздел 6122-08 Гидротехнические сооружения и накопители</b>			
	<b>Группа 6122-0801 Искусственные гидротехнические сооружения и накопители отходов</b>			
	<b>Подгруппа 6122-0801-01 Устройство экранов искусственных гидротехнических сооружений и накопителей отходов</b>			
	Устройство экранов противофильтрационных искусственных гидротехнических сооружений и накопителей отходов из			
6122-0801-0101 1123-1301-0101	полимерных геомембран толщиной до 1,5 мм	м <sup>2</sup>	<u>2598</u> 2599	<u>2598</u> 2608
	<b>Раздел 6123 Наружные сети теплоснабжения и газоснабжения</b>			
	<b>Подраздел 6123-01 Теплоснабжение - наружные сети</b>			
	<b>Группа 6123-0101 Трубопроводы в каналах и надземные</b>			
	<b>Подгруппа 6123-0101-01 Прокладка трубопроводов надземная и в каналах, при условном давлении 0,6 МПа, температуре до 115°C</b>			
	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>3074013</u> 3079760	<u>3086960</u> 3443556
6123-0101-0102 1124-0101-0102	70 мм	км	<u>3113396</u> 3119508	<u>3126506</u> 3488947
6123-0101-0103 1124-0101-0103	80 мм	км	<u>3201902</u> 3209515	<u>3215732</u> 3590700
6123-0101-0104 1124-0101-0104	100 мм	км	<u>3619318</u> 3625749	<u>3635128</u> 4053185
6123-0101-0105 1124-0101-0105	125 мм	км	<u>4395011</u> 4397035	<u>4413730</u> 4899682
6123-0101-0106 1124-0101-0106	150 мм	км	<u>4898628</u> 4900359	<u>4919504</u> 5460346
6123-0101-0107 1124-0101-0107	200 мм	км	<u>5466010</u> 5467204	<u>5489194</u> 6091845
6123-0101-0108 1124-0101-0108	250 мм	км	<u>6387336</u> 6387830	<u>6414327</u> 7118438
6123-0101-0109 1124-0101-0109	300 мм	км	<u>7099028</u> 7101220	<u>7127570</u> 7915295
	<b>Подгруппа 6123-0101-02 Прокладка трубопроводов в непроходном канале при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 150°C</b>			
	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>3196267</u> 3204207	<u>3210392</u> 3586442
6123-0101-0202 1124-0101-0202	70 мм	км	<u>3232350</u> 3240365	<u>3246614</u> 3627287
6123-0101-0203 1124-0101-0203	80 мм	км	<u>3316344</u> 3324209	<u>3330957</u> 3720685

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0101-0204 1124-0101-0204	100 мм	км	<u>3735719</u> 3744116	<u>3751317</u> 4186932
6123-0101-0205 1124-0101-0205	125 мм	км	<u>4415053</u> 4425052	<u>4433477</u> 4949733
6123-0101-0206 1124-0101-0206	150 мм	км	<u>5369797</u> 5375570	<u>5392614</u> 5996307
6123-0101-0207 1124-0101-0207	200 мм	км	<u>5836463</u> 5842196	<u>5861143</u> 6517205
6123-0101-0208 1124-0101-0208	250 мм	км	<u>6912352</u> 6919834	<u>6940233</u> 7725764
6123-0101-0209 1124-0101-0209	300 мм	км	<u>7570927</u> 7574169	<u>7601071</u> 8445118
6123-0101-0210 1124-0101-0210	350 мм	км	<u>9080642</u> 9083594	<u>9116657</u> 10125498
6123-0101-0211 1124-0101-0211	400 мм	км	<u>9883633</u> 9886489	<u>9921561</u> 11026732
6123-0101-0212 1124-0101-0212	450 мм	км	<u>12848054</u> 12820548	<u>12895668</u> 14247366
6123-0101-0213 1124-0101-0213	500 мм	км	<u>12961163</u> 12933592	<u>13009068</u> 14384949
6123-0101-0214 1124-0101-0214	600 мм	км	<u>14118755</u> 14109133	<u>14172000</u> 15754603
6123-0101-0215 1124-0101-0215	700 мм	км	<u>16451486</u> 16439631	<u>16513520</u> 18367373
6123-0101-0216 1124-0101-0216	800 мм	км	<u>19458739</u> 19393690	<u>19526884</u> 21484275
6123-0101-0217 1124-0101-0217	900 мм	км	<u>23292605</u> 23219429	<u>23373710</u> 25743251
6123-0101-0218 1124-0101-0218	1000 мм	км	<u>26112183</u> 26019914	<u>26202593</u> 28833442
6123-0101-0219 1124-0101-0219	1200 мм	км	<u>38224690</u> 37726695	<u>38333025</u> 40850239
<b>Подгруппа 6123-0101-03 Прокладка трубопроводов в проходном канале при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 150°C</b>				
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>3459278</u> 3467854	<u>3474563</u> 3879596
6123-0101-0302 1124-0101-0302	70 мм	км	<u>3496979</u> 3505589	<u>3512405</u> 3922080
6123-0101-0303 1124-0101-0303	80 мм	км	<u>3662603</u> 3673059	<u>3678872</u> 4113023
6123-0101-0304 1124-0101-0304	100 мм	км	<u>3979583</u> 3988510	<u>3996200</u> 4458259
6123-0101-0305 1124-0101-0305	125 мм	км	<u>4934943</u> 4939734	<u>4955102</u> 5504615
6123-0101-0306 1124-0101-0306	150 мм	км	<u>5651452</u> 5658230	<u>5675509</u> 6311108
6123-0101-0307 1124-0101-0307	200 мм	км	<u>6219882</u> 6229712	<u>6246271</u> 6951476
6123-0101-0308 1124-0101-0308	250 мм	км	<u>7257407</u> 7264648	<u>7288082</u> 8104452
6123-0101-0309 1124-0101-0309	300 мм	км	<u>8021525</u> 8023728	<u>8054923</u> 8937485

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0101-0310 1124-0101-0310	350 мм	км	<u>9588763</u> 9591228	<u>9628565</u> 10683108
6123-0101-0311 1124-0101-0311	400 мм	км	<u>10425250</u> 10428028	<u>10467325</u> 11623161
6123-0101-0312 1124-0101-0312	450 мм	км	<u>13639525</u> 13607429	<u>13692413</u> 15104588
6123-0101-0313 1124-0101-0313	500 мм	км	<u>13709188</u> 13677745	<u>13762344</u> 15198834
6123-0101-0314 1124-0101-0314	600 мм	км	<u>15058590</u> 15046474	<u>15118265</u> 16784895
6123-0101-0315 1124-0101-0315	700 мм	км	<u>17684889</u> 17670687	<u>17755035</u> 19723664
6123-0101-0316 1124-0101-0316	800 мм	км	<u>21130028</u> 21055253	<u>21207862</u> 23290811
6123-0101-0317 1124-0101-0317	900 мм	км	<u>25567132</u> 25483584	<u>25656515</u> 28223861
6123-0101-0318 1124-0101-0318	1000 мм	км	<u>28308121</u> 28206723	<u>28406600</u> 31231740
6123-0101-0319 1124-0101-0319	1200 мм	км	<u>42331507</u> 41767398	<u>42451242</u> 45146747
<b>Подгруппа 6123-0101-04 Прокладка трубопроводов надземная при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 150°C</b>				
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>3014766</u> 3026007	<u>3028378</u> 3403597
6123-0101-0402 1124-0101-0402	70 мм	км	<u>3051925</u> 3063175	<u>3065678</u> 3445493
6123-0101-0403 1124-0101-0403	80 мм	км	<u>3110400</u> 3121550	<u>3124391</u> 3510592
6123-0101-0404 1124-0101-0404	100 мм	км	<u>3250794</u> 3262979	<u>3264690</u> 3668957
6123-0101-0405 1124-0101-0405	125 мм	км	<u>3951020</u> 3962383	<u>3967660</u> 4449616
6123-0101-0406 1124-0101-0406	150 мм	км	<u>4435536</u> 4447925	<u>4453931</u> 4994203
6123-0101-0407 1124-0101-0407	200 мм	км	<u>4905602</u> 4919529	<u>4925904</u> 5527154
6123-0101-0408 1124-0101-0408	250 мм	км	<u>5795826</u> 5812791	<u>5821044</u> 6534958
6123-0101-0409 1124-0101-0409	300 мм	км	<u>6552804</u> 6571492	<u>6579975</u> 7392547
6123-0101-0410 1124-0101-0410	350 мм	км	<u>7737017</u> 7757920	<u>7768937</u> 8730233
6123-0101-0411 1124-0101-0411	400 мм	км	<u>8389642</u> 8410226	<u>8422863</u> 9463493
6123-0101-0412 1124-0101-0412	450 мм	км	<u>10769766</u> 10796783	<u>10812773</u> 12150979
6123-0101-0413 1124-0101-0413	500 мм	км	<u>10879873</u> 10906466	<u>10923133</u> 12283775
6123-0101-0414 1124-0101-0414	600 мм	км	<u>12035618</u> 12080594	<u>12084223</u> 13652543
6123-0101-0415 1124-0101-0415	700 мм	км	<u>14034075</u> 14087556	<u>14090874</u> 15935881



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0101-0416 1124-0101-0416	800 мм	км	<u>15824220</u> 15888685	<u>15887231</u> 17998416
6123-0101-0417 1124-0101-0417	900 мм	км	<u>19298848</u> 19372194	<u>19374627</u> 21936613
6123-0101-0418 1124-0101-0418	1000 мм	км	<u>22273645</u> 22335897	<u>22381316</u> 25184087
6123-0101-0419 1124-0101-0419	1200 мм	км	<u>27105733</u> 27180518	<u>27237271</u> 30671188
<b>Подгруппа 6123-0101-05 Прокладка трубопроводов в непроходном канале при условном давлении 2,5 МПа, температуре до 300°C</b>				
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>7926885</u> 7928784	<u>7958294</u> 8832542
6123-0101-0502 1124-0101-0502	350 мм	км	<u>9626751</u> 9627844	<u>9664739</u> 10721596
6123-0101-0503 1124-0101-0503	400 мм	км	<u>10003497</u> 10005229	<u>10041786</u> 11153005
6123-0101-0504 1124-0101-0504	450 мм	км	<u>12937779</u> 12908333	<u>12985455</u> 14335517
6123-0101-0505 1124-0101-0505	500 мм	км	<u>13053196</u> 13023882	<u>13101167</u> 14475871
6123-0101-0506 1124-0101-0506	600 мм	км	<u>14866572</u> 14852453	<u>14922191</u> 16562274
6123-0101-0507 1124-0101-0507	700 мм	км	<u>17713602</u> 17699737	<u>17779623</u> 19751934
6123-0101-0508 1124-0101-0508	800 мм	км	<u>21566621</u> 21495886	<u>21641283</u> 23790672
6123-0101-0509 1124-0101-0509	900 мм	км	<u>25408103</u> 25327705	<u>25496418</u> 28046787
6123-0101-0510 1124-0101-0510	1000 мм	км	<u>28167776</u> 28078807	<u>28265036</u> 31115729
6123-0101-0511 1124-0101-0511	1200 мм	км	<u>39851091</u> 39362132	<u>39964905</u> 42664605
6123-0101-0512 1124-0101-0512	1400 мм	км	<u>52576684</u> 51540222	<u>52705541</u> 55106104
<b>Подгруппа 6123-0101-06 Прокладка трубопроводов в проходном канале при условном давлении 2,5 МПа, температуре до 300°C</b>				
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>8375907</u> 8378300	<u>8410728</u> 9328651
6123-0101-0602 1124-0101-0602	350 мм	км	<u>10194739</u> 10196193	<u>10236918</u> 11348352
6123-0101-0603 1124-0101-0603	400 мм	км	<u>10563375</u> 10565303	<u>10605883</u> 11770131
6123-0101-0604 1124-0101-0604	450 мм	км	<u>13761392</u> 13728544	<u>13814616</u> 15234413
6123-0101-0605 1124-0101-0605	500 мм	км	<u>13822985</u> 13789141	<u>13876212</u> 15311017
6123-0101-0606 1124-0101-0606	600 мм	км	<u>16025808</u> 16013354	<u>16086173</u> 17854850
6123-0101-0607 1124-0101-0607	700 мм	км	<u>19136761</u> 19124376	<u>19208573</u> 21336899

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0101-0608 1124-0101-0608	800 мм	км	<u>23406678</u> 23329231	<u>23488129</u> 25799495
6123-0101-0609 1124-0101-0609	900 мм	км	<u>27582793</u> 27493899	<u>27678212</u> 30422477
6123-0101-0610 1124-0101-0610	1000 мм	км	<u>30492908</u> 30396829	<u>30598863</u> 33658770
6123-0101-0611 1124-0101-0611	1200 мм	км	<u>43825857</u> 43271833	<u>43950723</u> 46821473
6123-0101-0612 1124-0101-0612	1400 мм	км	<u>58181271</u> 56997204	<u>58322500</u> 60795741
<b>Подгруппа 6123-0101-07 Прокладка трубопроводов надземная при условном давлении 2,5 МПа, температуре до 300°C</b>				
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>7018401</u> 7035114	<u>7047211</u> 7902013
6123-0101-0702 1124-0101-0702	350 мм	км	<u>8607608</u> 8628695	<u>8642919</u> 9695560
6123-0101-0703 1124-0101-0703	400 мм	км	<u>8880290</u> 8900626	<u>8915398</u> 10007561
6123-0101-0704 1124-0101-0704	450 мм	км	<u>11144506</u> 11172333	<u>11188932</u> 12567104
6123-0101-0705 1124-0101-0705	500 мм	км	<u>11278294</u> 11305815	<u>11323010</u> 12724919
6123-0101-0706 1124-0101-0706	600 мм	км	<u>13146084</u> 13189961	<u>13198745</u> 14875833
6123-0101-0707 1124-0101-0707	700 мм	км	<u>15565082</u> 15619192	<u>15627107</u> 17628651
6123-0101-0708 1124-0101-0708	800 мм	км	<u>17740572</u> 17804948	<u>17809717</u> 20114801
6123-0101-0709 1124-0101-0709	900 мм	км	<u>21195738</u> 21270558	<u>21277449</u> 24027790
6123-0101-0710 1124-0101-0710	1000 мм	км	<u>24289909</u> 24354155	<u>24403454</u> 27398030
6123-0101-0711 1124-0101-0711	1200 мм	км	<u>28604338</u> 28687275	<u>28740763</u> 32345918
6123-0101-0712 1124-0101-0712	1400 мм	км	<u>34043044</u> 34146806	<u>34205122</u> 38577156
<b>Группа 6123-0102 Трубопроводы в битумоперлитовой изоляции</b>				
<b>Подгруппа 6123-0102-01 Прокладка трубопроводов бесканальная в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 150°C</b>				
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>5158883</u> 5184013	<u>5178478</u> 5720235
6123-0102-0102 1124-0102-0102	70 мм	км	<u>5247357</u> 5273409	<u>5267354</u> 5821535
6123-0102-0103 1124-0102-0103	80 мм	км	<u>5511921</u> 5540623	<u>5533048</u> 6119873
6123-0102-0104 1124-0102-0104	100 мм	км	<u>5919883</u> 5949716	<u>5941661</u> 6576129
6123-0102-0105 1124-0102-0105	125 мм	км	<u>6804800</u> 6838257	<u>6829310</u> 7546050

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0102-0106 1124-0102-0106	150 мм	км	<u>7338667</u> 7361066	<u>7365155</u> 8125561
6123-0102-0107 1124-0102-0107	200 мм	км	<u>8235168</u> 8256967	<u>8264489</u> 9102403
6123-0102-0108 1124-0102-0108	250 мм	км	<u>10444222</u> 10471883	<u>10482227</u> 11565992
6123-0102-0109 1124-0102-0109	300 мм	км	<u>12020982</u> 12055232	<u>12063209</u> 13275399
6123-0102-0110 1124-0102-0110	400 мм	км	<u>14963084</u> 15004016	<u>15015994</u> 16540403
<b>Группа 6123-0103 Трубопроводы в армопенобетонной изоляции</b>				
<b>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</b>				
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>5109035</u> 5146343	<u>5134980</u> 5771712
6123-0103-0102 1124-0103-0102	70 мм	км	<u>5225513</u> 5264270	<u>5252075</u> 5905610
6123-0103-0103 1124-0103-0103	80 мм	км	<u>5429315</u> 5468892	<u>5456992</u> 6133483
6123-0103-0104 1124-0103-0104	100 мм	км	<u>6070978</u> 6116352	<u>6100255</u> 6857363
6123-0103-0105 1124-0103-0105	125 мм	км	<u>6804184</u> 6855699	<u>6837002</u> 7694718
6123-0103-0106 1124-0103-0106	150 мм	км	<u>7495624</u> 7529220	<u>7530304</u> 8394298
6123-0103-0107 1124-0103-0107	200 мм	км	<u>8262141</u> 8304209	<u>8300259</u> 9273149
6123-0103-0108 1124-0103-0108	250 мм	км	<u>10415500</u> 10463458	<u>10462332</u> 11680219
<b>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</b>				
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>11780547</u> 11836752	<u>11836653</u> 13210591
6123-0103-0202 1124-0103-0202	400 мм	км	<u>14815225</u> 14884240	<u>14884789</u> 16620031
6123-0103-0203 1124-0103-0203	450 мм	км	<u>17740550</u> 17784493	<u>17821010</u> 19810253
6123-0103-0204 1124-0103-0204	500 мм	км	<u>18479773</u> 18528304	<u>18563906</u> 20645846
6123-0103-0205 1124-0103-0205	600 мм	км	<u>20525208</u> 20597042	<u>20619714</u> 23012598
6123-0103-0206 1124-0103-0206	700 мм	км	<u>23484532</u> 23567605	<u>23591865</u> 26345713
6123-0103-0207 1124-0103-0207	800 мм	км	<u>29509902</u> 29561296	<u>29640749</u> 32860438

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0103-0208 1124-0103-0208	900 мм	км	<u>33340033</u> 33390321	<u>33486771</u> 37115459
6123-0103-0209 1124-0103-0209	1000 мм	км	<u>41222061</u> 41196189	<u>41388965</u> 45582817
6123-0103-0210 1124-0103-0210	1200 мм	км	<u>49729252</u> 49699854	<u>49929816</u> 55039682
	Прокладка бесканальная трубопроводов обратных в армопенобетонной изоляции диаметром свыше 300 мм при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 150°С, диаметр труб			
6123-0103-0211 1124-0103-0211	300 мм	км	<u>10865420</u> 10907784	<u>10916336</u> 12170158
6123-0103-0212 1124-0103-0212	400 мм	км	<u>13672575</u> 13723910	<u>13736179</u> 15314498
6123-0103-0213 1124-0103-0213	450 мм	км	<u>16711616</u> 16734812	<u>16786219</u> 18618603
6123-0103-0214 1124-0103-0214	500 мм	км	<u>17217227</u> 17245861	<u>17294483</u> 19201293
6123-0103-0215 1124-0103-0215	600 мм	км	<u>18921980</u> 18974287	<u>19008172</u> 21188361
6123-0103-0216 1124-0103-0216	700 мм	км	<u>21773761</u> 21829796	<u>21872107</u> 24386409
6123-0103-0217 1124-0103-0217	800 мм	км	<u>27681369</u> 27702685	<u>27802367</u> 30755041
6123-0103-0218 1124-0103-0218	900 мм	км	<u>31399133</u> 31417461	<u>31535677</u> 34879108
6123-0103-0219 1124-0103-0219	1000 мм	км	<u>39064705</u> 39003078	<u>39220601</u> 43094684
6123-0103-0220 1124-0103-0220	1200 мм	км	<u>47259389</u> 47188816	<u>47447931</u> 52168907
	<b>Группа 6123-0104 Трубопроводы в пенополиуретановой изоляции</b>			
	<b>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°С</b>			
	Прокладка бесканальная трубопроводов из стальных труб предварительно изолированных пенополиуретаном с изоляцией стыков термоусаживаемыми муфтами при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 140°С, диаметром труб			
6123-0104-0101 1124-0108-0101	50 мм	км	<u>2473829</u> 2496069	<u>2485026</u> 2813639
6123-0104-0102 1124-0108-0102	70 мм	км	<u>2567790</u> 2591597	<u>2579434</u> 2922207
6123-0104-0103 1124-0108-0103	80 мм	км	<u>2718653</u> 2743279	<u>2730937</u> 3091519
6123-0104-0104 1124-0108-0104	100 мм	км	<u>2915937</u> 2941603	<u>2929049</u> 3312648
6123-0104-0105 1124-0108-0105	125 мм	км	<u>3231353</u> 3259014	<u>3245798</u> 3667020
6123-0104-0106 1124-0108-0106	150 мм	км	<u>3726032</u> 3754841	<u>3742495</u> 4217513
6123-0104-0107 1124-0108-0107	200 мм	км	<u>4706588</u> 4740033	<u>4727497</u> 5314376
6123-0104-0108 1124-0108-0108	250 мм	км	<u>5747677</u> 5783057	<u>5772839</u> 6470098
6123-0104-0109 1124-0108-0109	300 мм	км	<u>6340703</u> 6376544	<u>6368162</u> 7127928

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0104-0110 1124-0108-0110	400 мм	км	<u>7547016</u> 7603310	<u>7580535</u> 8530636
6123-0104-0111 1124-0108-0111	500 мм	км	<u>9231001</u> 9296947	<u>9271775</u> 10422530
6123-0104-0112 1124-0108-0112	600 мм	км	<u>10936063</u> 11011206	<u>10984033</u> 12333081
6123-0104-0113 1124-0108-0113	700 мм	км	<u>12508499</u> 12591019	<u>12563106</u> 14092831
6123-0104-0114 1124-0108-0114	800 мм	км	<u>14992391</u> 15083304	<u>15057238</u> 16861315
6123-0104-0115 1124-0108-0115	900 мм	км	<u>17876141</u> 17922962	<u>17949299</u> 19929316
6123-0104-0116 1124-0108-0116	1000 мм	км	<u>20521033</u> 20555800	<u>20603880</u> 22816151
<b>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</b>				
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>46290</u> 46863	<u>46514</u> 53205
6123-0104-0202 1124-0108-0202	70 мм	шт.	<u>48605</u> 49216	<u>48840</u> 55881
6123-0104-0203 1124-0108-0203	80 мм	шт.	<u>52557</u> 53200	<u>52810</u> 60352
6123-0104-0204 1124-0108-0204	100 мм	шт.	<u>57546</u> 58221	<u>57821</u> 65968
6123-0104-0205 1124-0108-0205	125 мм	шт.	<u>63619</u> 64344	<u>63920</u> 72826
6123-0104-0206 1124-0108-0206	150 мм	шт.	<u>74985</u> 75759	<u>75335</u> 85557
6123-0104-0207 1124-0108-0207	200 мм	шт.	<u>97078</u> 98014	<u>97518</u> 110440
6123-0104-0208 1124-0108-0208	250 мм	шт.	<u>120716</u> 121742	<u>121254</u> 136840
6123-0104-0209 1124-0108-0209	300 мм	шт.	<u>132166</u> 133206	<u>132747</u> 149559
6123-0104-0210 1124-0108-0210	50 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>20010</u> 20308	<u>20110</u> 23180
6123-0104-0211 1124-0108-0211	70 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>21179</u> 21496	<u>21284</u> 24533
6123-0104-0212 1124-0108-0212	80 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>23203</u> 23537	<u>23318</u> 26827
6123-0104-0213 1124-0108-0213	100 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>25743</u> 26094	<u>25869</u> 29689
6123-0104-0214 1124-0108-0214	125 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>27767</u> 28144	<u>27902</u> 32003
6123-0104-0215 1124-0108-0215	150 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>32506</u> 32911	<u>32662</u> 37333
6123-0104-0216 1124-0108-0216	200 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>41408</u> 41879	<u>41603</u> 47375
6123-0104-0217 1124-0108-0217	250 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>51145</u> 51662	<u>51382</u> 58281

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0104-0218 1124-0108-0218	300 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>55661</u> 56198	<u>55920</u> 63364
6123-0104-0219 1124-0108-0219	400 мм	шт.	<u>155717</u> 156883	<u>156395</u> 175890
6123-0104-0220 1124-0108-0220	500 мм	шт.	<u>174445</u> 175774	<u>175217</u> 197151
6123-0104-0221 1124-0108-0222	400 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>74551</u> 75230	<u>74892</u> 84630
6123-0104-0222 1124-0108-0223	500 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>204461</u> 205906	<u>205356</u> 230544
6123-0104-0223 1124-0108-0223	600 мм	шт.	<u>204461</u> 205906	<u>205356</u> 230544
6123-0104-0224 1124-0108-0224	700 мм	шт.	<u>226402</u> 227920	<u>227385</u> 254926
6123-0104-0225 1124-0108-0225	800 мм	шт.	<u>267008</u> 268648	<u>268155</u> 300056
6123-0104-0226 1124-0108-0226	900 мм	шт.	<u>306348</u> 308088	<u>307650</u> 343664
6123-0104-0227 1124-0108-0227	1000 мм	шт.	<u>363633</u> 365451	<u>365169</u> 407207
6123-0104-0228 1124-0108-0228	600 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>83401</u> 84147	<u>83780</u> 94550
6123-0104-0229 1124-0108-0229	700 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>90885</u> 91668	<u>91293</u> 102893
6123-0104-0230 1124-0108-0230	800 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>108457</u> 109305	<u>108938</u> 122456
6123-0104-0231 1124-0108-0231	900 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>124953</u> 125855	<u>125500</u> 140767
6123-0104-0232 1124-0108-0232	1000 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>148339</u> 149300	<u>148984</u> 166799
	<b>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</b>			
	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>48152</u> 48717	<u>48383</u> 55235
6123-0104-0302 1124-0108-0302	70 мм	шт.	<u>56115</u> 56713	<u>56379</u> 64133
6123-0104-0303 1124-0108-0303	80 мм	шт.	<u>60098</u> 60727	<u>60380</u> 68638
6123-0104-0304 1124-0108-0304	100 мм	шт.	<u>65112</u> 65774	<u>65416</u> 74282
6123-0104-0305 1124-0108-0305	125 мм	шт.	<u>74446</u> 75153	<u>74789</u> 84727
6123-0104-0306 1124-0108-0306	150 мм	шт.	<u>95557</u> 96337	<u>95983</u> 108278
6123-0104-0307 1124-0108-0307	200 мм	шт.	<u>122087</u> 122993	<u>122624</u> 137969
6123-0104-0308 1124-0108-0308	250 мм	шт.	<u>153461</u> 154449	<u>154127</u> 172887
6123-0104-0309 1124-0108-0309	300 мм	шт.	<u>172590</u> 173600	<u>173329</u> 194052

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0104-0310 1124-0108-0310	400 мм	шт.	<u>212812</u> 214198	<u>213750</u> 239908
6123-0104-0311 1124-0108-0311	500 мм	шт.	<u>246259</u> 247827	<u>247340</u> 277439
6123-0104-0312 1124-0108-0312	600 мм	шт.	<u>297034</u> 298811	<u>298327</u> 334124
6123-0104-0313 1124-0108-0313	700 мм	шт.	<u>364343</u> 365143	<u>365839</u> 405974
6123-0104-0314 1124-0108-0314	800 мм	шт.	<u>447040</u> 447736	<u>448864</u> 497125
6123-0104-0315 1124-0108-0315	900 мм	шт.	<u>561559</u> 560075	<u>563656</u> 613642
6123-0104-0316 1124-0108-0316	1000 мм	шт.	<u>672752</u> 670587	<u>675243</u> 733947
<b>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</b>				
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>52309</u> 52870	<u>52556</u> 59814
6123-0104-0402 1124-0108-0402	70 мм	шт.	<u>54659</u> 55258	<u>54917</u> 62530
6123-0104-0403 1124-0108-0403	80 мм	шт.	<u>58622</u> 59253	<u>58898</u> 67012
6123-0104-0404 1124-0108-0404	100 мм	шт.	<u>63651</u> 64314	<u>63949</u> 72673
6123-0104-0405 1124-0108-0405	125 мм	шт.	<u>72126</u> 72835	<u>72460</u> 82171
6123-0104-0406 1124-0108-0406	150 мм	шт.	<u>87015</u> 87801	<u>87407</u> 98860
6123-0104-0407 1124-0108-0407	200 мм	шт.	<u>119674</u> 120581	<u>120201</u> 135308
6123-0104-0408 1124-0108-0408	250 мм	шт.	<u>154245</u> 155232	<u>154914</u> 173750
6123-0104-0409 1124-0108-0409	300 мм	шт.	<u>177230</u> 178220	<u>177987</u> 199175
6123-0104-0410 1124-0108-0410	400 мм	шт.	<u>216090</u> 217208	<u>217023</u> 242538
6123-0104-0411 1124-0108-0411	500 мм	шт.	<u>262432</u> 263685	<u>263557</u> 294138
6123-0104-0412 1124-0108-0412	600 мм	шт.	<u>302912</u> 304276	<u>304200</u> 339079
6123-0104-0413 1124-0108-0413	700 мм	шт.	<u>343711</u> 345134	<u>345163</u> 384255
6123-0104-0414 1124-0108-0414	800 мм	шт.	<u>427243</u> 428759	<u>429031</u> 476730
6123-0104-0415 1124-0108-0415	900 мм	шт.	<u>486919</u> 488518	<u>488943</u> 542760
6123-0104-0416 1124-0108-0416	1000 мм	шт.	<u>563464</u> 565153	<u>565801</u> 627640

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6123-0104-05 Монтаж терминалов и коверов системы ОДК при прокладке стальных труб предварительно изолированных пенополиуретаном</b>			
<u>6123-0104-0501</u> 1124-0108-0501	Монтаж коверов наземных системы ОДК при прокладке стальных трубопроводов предварительно изолированных пенополиуретаном	ковер	<u>14160</u> 16654	<u>14558</u> 16291
<u>6123-0104-0502</u> 1124-0108-0502	Монтаж коверов настенных системы ОДК при прокладке стальных трубопроводов предварительно изолированных пенополиуретаном	ковер	<u>1216</u> 1238	<u>1222</u> 1424
<u>6123-0104-0503</u> 1124-0108-0503	Монтаж с подключением пятижильного кабеля терминалов системы ОДК при прокладке стальных трубопроводов предварительно изолированных пенополиуретаном	термина л	<u>2062</u> 2103	<u>2074</u> 2426
<u>6123-0104-0504</u> 1124-0108-0504	Монтаж с подключением трехжильного кабеля терминалов системы ОДК при прокладке стальных трубопроводов предварительно изолированных пенополиуретаном	термина л	<u>2573</u> 2624	<u>2588</u> 3028
<u>6123-0104-0505</u> 1124-0108-0505	Удлинение кабеля системы ОДК. Комплект удлинения пятижильного кабеля при прокладке стальных трубопроводов предварительно изолированных пенополиуретаном	комплек т	<u>23460</u> 23588	<u>23498</u> 24686
<u>6123-0104-0506</u> 1124-0108-0506	Удлинение кабеля системы ОДК. Комплект удлинения трехжильного кабеля при прокладке стальных трубопроводов предварительно изолированных пенополиуретаном	комплек т	<u>5784</u> 5881	<u>5813</u> 6688
	<b>Группа 6123-0105 Компенсаторы</b>			
	<b>Подгруппа 6123-0105-01 Установка компенсаторов сальниковых</b>			
	Установка компенсаторов сальниковых на трубопроводах, диаметр			
<u>6123-0105-0101</u> 1124-0104-0101	100 мм	шт.	<u>19940</u> 20187	<u>20034</u> 22946
<u>6123-0105-0102</u> 1124-0104-0102	150 мм	шт.	<u>44378</u> 44395	<u>44556</u> 49162
<u>6123-0105-0103</u> 1124-0104-0103	200 мм	шт.	<u>63774</u> 63810	<u>64029</u> 70662
<u>6123-0105-0104</u> 1124-0104-0104	250 мм	шт.	<u>105216</u> 105233	<u>105637</u> 116441
<u>6123-0105-0105</u> 1124-0104-0105	300 мм	шт.	<u>110172</u> 110211	<u>110611</u> 121985
<u>6123-0105-0106</u> 1124-0104-0106	350 мм	шт.	<u>130131</u> 130183	<u>130646</u> 143923
<u>6123-0105-0107</u> 1124-0104-0107	400 мм	шт.	<u>142504</u> 142581	<u>143070</u> 157731
<u>6123-0105-0108</u> 1124-0104-0108	450 мм	шт.	<u>184520</u> 183903	<u>185197</u> 202296
<u>6123-0105-0109</u> 1124-0104-0109	500 мм	шт.	<u>191092</u> 190541	<u>191796</u> 209756



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0105-0110 1124-0104-0110	600 мм	шт.	<u>231593</u> 230880	<u>232444</u> 254063
6123-0105-0111 1124-0104-0111	700 мм	шт.	<u>266920</u> 266088	<u>267901</u> 292796
6123-0105-0112 1124-0104-0112	800 мм	шт.	<u>329152</u> 326771	<u>330257</u> 354516
6123-0105-0113 1124-0104-0113	900 мм	шт.	<u>387971</u> 385311	<u>389289</u> 418589
6123-0105-0114 1124-0104-0114	1000 мм	шт.	<u>438417</u> 435447	<u>439914</u> 473269
6123-0105-0115 1124-0104-0115	1200 мм	шт.	<u>546297</u> 542663	<u>548174</u> 590170
6123-0105-0116 1124-0104-0116	1400 мм	шт.	<u>681175</u> 677472	<u>683583</u> 739173
<b>Подгруппа 6123-0105-02 Установка компенсаторов П-образных</b>				
Установка компенсаторов П-образных на трубопроводах, диаметр				
6123-0105-0201 1124-0105-0101	50 мм	шт.	<u>18021</u> 18282	<u>18106</u> 20878
6123-0105-0202 1124-0105-0102	70 мм	шт.	<u>19954</u> 20242	<u>20047</u> 23105
6123-0105-0203 1124-0105-0103	80 мм	шт.	<u>21563</u> 21849	<u>21666</u> 24870
6123-0105-0204 1124-0105-0104	100 мм	шт.	<u>30643</u> 30709	<u>30766</u> 34090
6123-0105-0205 1124-0105-0105	125 мм	шт.	<u>44970</u> 45042	<u>45151</u> 49940
6123-0105-0206 1124-0105-0106	150 мм	шт.	<u>64624</u> 64744	<u>64879</u> 71947
6123-0105-0207 1124-0105-0107	200 мм	шт.	<u>83319</u> 83489	<u>83650</u> 92830
6123-0105-0208 1124-0105-0108	250 мм	шт.	<u>142547</u> 142785	<u>143128</u> 158747
6123-0105-0209 1124-0105-0109	300 мм	шт.	<u>153509</u> 153819	<u>154135</u> 171142
6123-0105-0210 1124-0105-0110	350 мм	шт.	<u>168897</u> 169383	<u>169607</u> 188565
6123-0105-0211 1124-0105-0111	400 мм	шт.	<u>192912</u> 193459	<u>193725</u> 215444
6123-0105-0212 1124-0105-0112	450 мм	шт.	<u>232107</u> 231924	<u>233028</u> 256739
6123-0105-0213 1124-0105-0113	500 мм	шт.	<u>250142</u> 250166	<u>251148</u> 277416
6123-0105-0214 1124-0105-0114	600 мм	шт.	<u>298206</u> 298384	<u>299374</u> 331119
6123-0105-0215 1124-0105-0115	700 мм	шт.	<u>341105</u> 341227	<u>342434</u> 378462
6123-0105-0216 1124-0105-0116	800 мм	шт.	<u>754747</u> 750259	<u>757519</u> 817504
6123-0105-0217 1124-0105-0117	900 мм	шт.	<u>928251</u> 923175	<u>931644</u> 1006945
6123-0105-0218 1124-0105-0118	1000 мм	шт.	<u>1078268</u> 1072768	<u>1082248</u> 1171310
6123-0105-0219 1124-0105-0119	1200 мм	шт.	<u>1407303</u> 1400522	<u>1412458</u> 1531353
6123-0105-0220 1124-0105-0120	1400 мм	шт.	<u>1864793</u> 1857544	<u>1871952</u> 2035177

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Группа 6123-0106 Задвижки или клапаны стальные для горячей воды и пара</b>			
	<b>Подгруппа 6123-0106-01 Установка задвижек или клапанов стальных для горячей воды и пара</b>			
	Установка задвижек или клапанов стальных для горячей воды и пара, диаметр			
6123-0106-0101 1124-0106-0101	50 мм	шт.	<u>15430</u> 15439	<u>15492</u> 17085
6123-0106-0102 1124-0106-0102	80 мм	шт.	<u>24632</u> 24643	<u>24729</u> 27258
6123-0106-0103 1124-0106-0103	100 мм	шт.	<u>26819</u> 26840	<u>26925</u> 29701
6123-0106-0104 1124-0106-0104	150 мм	шт.	<u>42891</u> 42962	<u>43062</u> 47696
6123-0106-0105 1124-0106-0105	200 мм	шт.	<u>61871</u> 61964	<u>62119</u> 68769
6123-0106-0106 1124-0106-0106	250 мм	шт.	<u>88122</u> 88258	<u>88478</u> 98053
6123-0106-0107 1124-0106-0107	300 мм	шт.	<u>110094</u> 110299	<u>110538</u> 122535
6123-0106-0108 1124-0106-0108	400 мм	шт.	<u>148341</u> 148592	<u>148945</u> 164912
6123-0106-0109 1124-0106-0109	500 мм	шт.	<u>196502</u> 197411	<u>197354</u> 220724
6123-0106-0110 1124-0106-0110	600 мм	шт.	<u>249509</u> 250736	<u>250608</u> 280304
6123-0106-0111 1124-0106-0111	800 мм	шт.	<u>404747</u> 407163	<u>406593</u> 456302
6123-0106-0112 1124-0106-0112	1000 мм	шт.	<u>574823</u> 575887	<u>577290</u> 641294
6123-0106-0113 1124-0106-0113	1200 мм	шт.	<u>795266</u> 793969	<u>798464</u> 874405
	<b>Группа 6123-0107 Грязевики</b>			
	<b>Подгруппа 6123-0107-01 Установка грязевиков</b>			
	Установка грязевиков на трубопроводах, диаметр			
6123-0107-0101 1124-0107-0101	200 мм	шт.	<u>52847</u> 53076	<u>53080</u> 59541
6123-0107-0102 1124-0107-0102	250 мм	шт.	<u>65536</u> 65761	<u>65822</u> 73627
6123-0107-0103 1124-0107-0103	300 мм	шт.	<u>71796</u> 72078	<u>72111</u> 80759
6123-0107-0104 1124-0107-0104	350 мм	шт.	<u>79507</u> 79859	<u>79843</u> 89548
6123-0107-0105 1124-0107-0105	400 мм	шт.	<u>83915</u> 84219	<u>84265</u> 94246
6123-0107-0106 1124-0107-0106	450 мм	шт.	<u>95191</u> 95618	<u>95593</u> 107164
6123-0107-0107 1124-0107-0107	500 мм	шт.	<u>109246</u> 109759	<u>109734</u> 123129
6123-0107-0108 1124-0107-0108	600 мм	шт.	<u>124102</u> 124698	<u>124645</u> 139852
6123-0107-0109 1124-0107-0109	700 мм	шт.	<u>143966</u> 144691	<u>144603</u> 162383
6123-0107-0110 1124-0107-0110	800 мм	шт.	<u>188299</u> 189348	<u>189141</u> 212771

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0107-0111 1124-0107-0111	900 мм	шт.	<u>207616</u> 208602	<u>208534</u> 233999
6123-0107-0112 1124-0107-0112	1000 мм	шт.	<u>282917</u> 284334	<u>284180</u> 319256
<b>Подраздел 6123-02 Газопроводы городов и поселков</b>				
<b>Группа 6123-0201 Вводы газопровода в здания</b>				
<b>Подгруппа 6123-0201-01 Устройство цокольного ввода газопровода в здание</b>				
Устройство цокольного ввода газопровода в здание, диаметр				
6123-0201-0101 1124-0201-0101	50 мм	шт.	<u>46208</u> 46746	<u>46422</u> 52804
6123-0201-0102 1124-0201-0102	80 мм	шт.	<u>55199</u> 55710	<u>55435</u> 62336
6123-0201-0103 1124-0201-0103	100 мм	шт.	<u>72202</u> 72892	<u>72507</u> 81680
Ввода газопровода в здание, диаметр				
6123-0201-0104 1124-0201-0104	15-25 мм	п.м.	<u>2315</u> 2327	<u>2317</u> 2455
6123-0201-0105 1124-0201-0105	32-40 мм	п.м.	<u>2576</u> 2591	<u>2578</u> 2757
6123-0201-0106 1124-0201-0106	Установка крана при вводе газопровода до 50 мм	шт.	<u>556</u> 566	<u>559</u> 654
<b>Группа 6123-0202 Врезка под газом в действующие стальные газопроводы низкого давления со снижением давления</b>				
<b>Подгруппа 6123-0202-01 Врезка штуцером со снижением давления</b>				
Врезка штуцером в действующие стальные газопроводы низкого давления под газом со снижением давления, диаметр врезаемого газопровода до				
6123-0202-0101 1124-0202-0101	70 мм	шт.	<u>31016</u> 31373	<u>31154</u> 35388
6123-0202-0102 1124-0202-0102	80 мм	шт.	<u>35844</u> 36175	<u>35993</u> 40511
6123-0202-0103 1124-0202-0103	100 мм	шт.	<u>40968</u> 41325	<u>41133</u> 46194
6123-0202-0104 1124-0202-0104	125 мм	шт.	<u>46284</u> 46682	<u>46467</u> 52123
6123-0202-0105 1124-0202-0105	150 мм	шт.	<u>58921</u> 59356	<u>59165</u> 66097
6123-0202-0106 1124-0202-0106	200 мм	шт.	<u>85224</u> 86032	<u>85685</u> 96027
6123-0202-0107 1124-0202-0107	250 мм	шт.	<u>102970</u> 104008	<u>103547</u> 116081
6123-0202-0108 1124-0202-0108	300 мм	шт.	<u>123172</u> 124502	<u>123909</u> 139085
6123-0202-0109 1124-0202-0109	400 мм	шт.	<u>162741</u> 164279	<u>163769</u> 182478
6123-0202-0110 1124-0202-0110	500 мм	шт.	<u>177709</u> 179354	<u>178973</u> 198199
6123-0202-0111 1124-0202-0111	600 мм	шт.	<u>205763</u> 207686	<u>207373</u> 228929
6123-0202-0112 1124-0202-0112	700 мм	шт.	<u>215450</u> 217668	<u>217329</u> 239372
<b>Подгруппа 6123-0202-02 Врезка муфтой со снижением давления</b>				
Врезка муфтой в действующие стальные газопроводы низкого давления под газом со снижением давления, диаметр врезаемого газопровода до				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0202-0201 1124-0202-0201	75 мм	шт.	<u>19482</u> 19698	<u>19569</u> 22150
6123-0202-0202 1124-0202-0202	125 мм	шт.	<u>24789</u> 25049	<u>24897</u> 28073
6123-0202-0203 1124-0202-0203	150 мм	шт.	<u>38319</u> 38698	<u>38488</u> 43396
6123-0202-0204 1124-0202-0204	200 мм	шт.	<u>61211</u> 62640	<u>61379</u> 69160
6123-0202-0205 1124-0202-0205	250 мм	шт.	<u>69386</u> 70158	<u>69683</u> 78797
6123-0202-0206 1124-0202-0206	300 мм	шт.	<u>82820</u> 83834	<u>83226</u> 94301
6123-0202-0207 1124-0202-0207	500 мм	шт.	<u>118325</u> 119543	<u>118881</u> 133602
6123-0202-0208 1124-0202-0208	700 мм	шт.	<u>145630</u> 147181	<u>146322</u> 164409
<b>Группа 6123-0203 Врезка штуцером под газом в действующие стальные газопроводы низкого давления без снижения давления</b>				
<b>Подгруппа 6123-0203-01 Врезка штуцером без снижения давления</b>				
Врезка штуцером в действующие стальные газопроводы низкого давления под газом без снижения давления, диаметр врезаемого газопровода до				
6123-0203-0101 1124-0203-0101	50 мм	шт.	<u>19618</u> 19827	<u>19709</u> 22334
6123-0203-0102 1124-0203-0102	70 мм	шт.	<u>20814</u> 20993	<u>20906</u> 23498
6123-0203-0103 1124-0203-0103	80 мм	шт.	<u>23579</u> 23787	<u>23683</u> 26645
6123-0203-0104 1124-0203-0104	100 мм	шт.	<u>28246</u> 28487	<u>28361</u> 31833
<b>Группа 6123-0204 Отключение и заглушка под газом действующих газопроводов</b>				
<b>Подгруппа 6123-0204-01 Отключение и заглушка под газом действующих стальных газопроводов</b>				
Отключение и заглушка под газом действующих стальных газопроводов, диаметр				
6123-0204-0101 1124-0204-0101	50 мм	шт.	<u>18416</u> 18488	<u>18481</u> 20351
6123-0204-0102 1124-0204-0102	63-75 мм	шт.	<u>22490</u> 22527	<u>22563</u> 24606
6123-0204-0103 1124-0204-0103	100 мм	шт.	<u>27795</u> 27855	<u>27887</u> 30460
6123-0204-0104 1124-0204-0104	125 мм	шт.	<u>29716</u> 29791	<u>29813</u> 32566
6123-0204-0105 1124-0204-0105	150 мм	шт.	<u>36547</u> 36616	<u>36666</u> 40002
6123-0204-0106 1124-0204-0106	200 мм	шт.	<u>47032</u> 47198	<u>47282</u> 51483
6123-0204-0107 1124-0204-0107	250 мм	шт.	<u>54192</u> 54411	<u>54512</u> 59181
6123-0204-0108 1124-0204-0108	300 мм	шт.	<u>61259</u> 61602	<u>61675</u> 67084
6123-0204-0109 1124-0204-0109	350 мм	шт.	<u>81019</u> 81300	<u>81562</u> 88163
6123-0204-0110 1124-0204-0110	400 мм	шт.	<u>89334</u> 89604	<u>89974</u> 96735

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0204-0111 1124-0204-0111	500 мм	шт.	<u>103335</u> 103652	<u>104201</u> 111079
	<b>Группа 6123-0205 Сборники конденсата и гидравлические затворы на наружных сетях газопроводов</b>			
	<b>Подгруппа 6123-0205-01 Установка сборников конденсата и гидравлических затворов на наружных сетях газопроводов</b>			
	Установка сборников конденсата и гидравлических затворов на наружных сетях газопроводов, диаметр			
6123-0205-0101 1124-0205-0101	50 мм	шт.	<u>33023</u> 33309	<u>33133</u> 36737
6123-0205-0102 1124-0205-0102	100 мм	шт.	<u>37828</u> 38131	<u>37954</u> 42087
6123-0205-0103 1124-0205-0103	150 мм	шт.	<u>51885</u> 52292	<u>52094</u> 57983
	<b>Группа 6123-0206 Компенсаторы</b>			
	<b>Подгруппа 6123-0206-01 Установка компенсаторов двухлинзовых</b>			
	Установка компенсаторов двухлинзовых, диаметр			
6123-0206-0101 1124-0207-0101	100 мм	шт.	<u>10743</u> 10923	<u>10797</u> 12435
6123-0206-0102 1124-0207-0102	до 150 мм	шт.	<u>14080</u> 14307	<u>14144</u> 16177
6123-0206-0103 1124-0207-0103	200 мм	шт.	<u>17146</u> 17426	<u>17225</u> 19734
6123-0206-0104 1124-0207-0104	300 мм	шт.	<u>26732</u> 27112	<u>26839</u> 30264
6123-0206-0105 1124-0207-0105	400 мм	шт.	<u>37944</u> 38417	<u>38078</u> 42331
6123-0206-0106 1124-0207-0106	500 мм	шт.	<u>42112</u> 42653	<u>42265</u> 47128
6123-0206-0107 1124-0207-0107	600 мм	шт.	<u>53982</u> 54617	<u>54159</u> 59898
	<b>Группа 6123-0207 Прочие устройства для наружных сетей газопроводов</b>			
	<b>Подгруппа 6123-0207-01 Установка свечей газовых</b>			
6123-0207-0101 1124-0206-0101	Установка свечей газовых, условным диаметром 50 мм	шт.	<u>26886</u> 26978	<u>26993</u> 30082
	<b>Подгруппа 6123-0207-02 Устройство контрольной трубки и контрольного пункта</b>			
6123-0207-0201 1124-0207-0201	Устройство контрольной трубки	шт.	<u>19866</u> 20280	<u>19944</u> 22437
6123-0207-0202 1124-0207-0202	Устройство контрольного пункта	шт.	<u>17244</u> 22126	<u>16923</u> 19632
	<b>Подраздел 6123-03 Золошлакопроводы</b>			
	<b>Группа 6123-0301 Золошлакопроводы</b>			
	<b>Подгруппа 6123-0301-01 Укладка опор лежневых для золошлакопроводов из сборных железобетонных элементов</b>			
	Укладка опор лежневых для золошлакопроводов из сборных железобетонных элементов, масса до			
6123-0301-0101 1124-0301-0101	0,3 т	м³	<u>40691</u> 40824	<u>40869</u> 45476
6123-0301-0102 1124-0301-0102	0,5 т	м³	<u>25065</u> 25160	<u>25175</u> 28058

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0301-0103 1124-0301-0103	0,8 т	м³	<u>19914</u> 20002	<u>20003</u> 22336
6123-0301-0104 1124-0301-0104	1 т	м³	<u>16412</u> 16491	<u>16485</u> 18433
6123-0301-0105 1124-0301-0105	1,2 т	м³	<u>13605</u> 13666	<u>13662</u> 15272
6123-0301-0106 1124-0301-0106	1,3 т	м³	<u>11911</u> 11968	<u>11961</u> 13383
6123-0301-0107 1124-0301-0107	1,5 т	м³	<u>10871</u> 10925	<u>10916</u> 12228
<b>Подгруппа 6123-0301-02 Укладка золошлакопроводов из стальных труб</b>				
Укладка золошлакопроводов из стальных труб, диаметр				
6123-0301-0201 1124-0301-0201	200 мм	км	<u>5361130</u> 5374565	<u>5382369</u> 5979214
6123-0301-0202 1124-0301-0202	250 мм	км	<u>5934924</u> 5949335	<u>5958159</u> 6613241
6123-0301-0203 1124-0301-0203	300 мм	км	<u>6370183</u> 6386659	<u>6395125</u> 7100551
6123-0301-0204 1124-0301-0204	350 мм	км	<u>7630608</u> 7652848	<u>7660471</u> 8509596
6123-0301-0205 1124-0301-0205	400 мм	км	<u>8658383</u> 8679206	<u>8691841</u> 9637273
6123-0301-0206 1124-0301-0206	450 мм	км	<u>10087739</u> 10113591	<u>10127388</u> 11249895
6123-0301-0207 1124-0301-0207	500 мм	км	<u>10638680</u> 10664406	<u>10679611</u> 11841593
6123-0301-0208 1124-0301-0208	600 мм	км	<u>12804030</u> 12843907	<u>12853008</u> 14263041
6123-0301-0209 1124-0301-0209	700 мм	км	<u>18740248</u> 18816586	<u>18809101</u> 20933815
6123-0301-0210 1124-0301-0210	800 мм	км	<u>21764508</u> 21853176	<u>21843442</u> 24280297
6123-0301-0211 1124-0301-0211	900 мм	км	<u>24238304</u> 24337540	<u>24326956</u> 27072795
6123-0301-0212 1124-0301-0212	1000 мм	км	<u>28731162</u> 28768672	<u>28830045</u> 31787442
6123-0301-0213 1124-0301-0213	1200 мм	км	<u>32639807</u> 32683320	<u>32757845</u> 36310759
<b>Подгруппа 6123-0301-03 Установка фасонных сварных стальных частей золошлакопроводов</b>				
Установка фасонных сварных стальных частей золошлакопроводов, диаметр				
6123-0301-0301 1124-0301-0301	200 мм	т	<u>681136</u> 682256	<u>683893</u> 759116
6123-0301-0302 1124-0301-0302	250 мм	т	<u>502118</u> 502919	<u>504161</u> 559477
6123-0301-0303 1124-0301-0303	300 мм	т	<u>420485</u> 421163	<u>422193</u> 468489
6123-0301-0304 1124-0301-0304	350 мм	т	<u>349845</u> 350508	<u>351265</u> 390004
6123-0301-0305 1124-0301-0305	400 мм	т	<u>306077</u> 306634	<u>307311</u> 341158
6123-0301-0306 1124-0301-0306	450 мм	т	<u>280165</u> 280737	<u>281247</u> 312441

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0301-0307 1124-0301-0307	500 мм	т	<u>254774</u> 255234	<u>255751</u> 283841
6123-0301-0308 1124-0301-0308	600 мм	т	<u>213069</u> 213443	<u>213883</u> 237302
6123-0301-0309 1124-0301-0309	700 мм	т	<u>199905</u> 200563	<u>200726</u> 223534
6123-0301-0310 1124-0301-0310	800 мм	т	<u>180723</u> 181347	<u>181467</u> 202187
6123-0301-0311 1124-0301-0311	900 мм	т	<u>166885</u> 167485	<u>167562</u> 186753
6123-0301-0312 1124-0301-0312	1000 мм	т	<u>156667</u> 157132	<u>157293</u> 174998
6123-0301-0313 1124-0301-0313	1200 мм	т	<u>130432</u> 130849	<u>130950</u> 145803
<b>Подраздел 6123-04 Маркировка трасс подземных коммуникаций</b>				
<b>Группа 6123-0401 Маркеры электронные</b>				
<b>Подгруппа 6123-0401-03 Установка маркера электронного с функцией самовыравнивания</b>				
Установка маркера электронного с функцией самовыравнивания на глубину заложения				
6123-0401-0301 1124-0401-0101	до 1,5 м	шт.	<u>2079</u> 2106	<u>2089</u> 2391
6123-0401-0302 1124-0401-0102	более 1,5 м	шт.	<u>2659</u> 2693	<u>2671</u> 3057
Установка маркера электронного с функцией самовыравнивания и RFID технологией на глубину заложения				
6123-0401-0303 1124-0401-0201	до 1,5 м	шт.	<u>2277</u> 2307	<u>2288</u> 2623
6123-0401-0304 1124-0401-0202	более 1,5 м	шт.	<u>2863</u> 2901	<u>2877</u> 3298
<b>Раздел 6124 Наружные сети электроснабжения</b>				
<b>Подраздел 6124-01 Устройства распределительные и подстанции</b>				
<b>Группа 6124-0101 Монтаж устройств распределительных открытых 6-330 кВ</b>				
<b>Подгруппа 6124-0101-01 Монтаж трансформаторов трехфазных 35 кВ</b>				
Монтаж трансформатора трехфазного 35 кВ,				
6124-0101-0101 1308-0101-0101	мощность 250 кВ•А	шт.	<u>134585</u> 139327	<u>135207</u> 163190
6124-0101-0102 1308-0101-0102	мощность 400 кВ•А	шт.	<u>157827</u> 163136	<u>158539</u> 190539
6124-0101-0103 1308-0101-0103	мощность 630 кВ•А	шт.	<u>181232</u> 187485	<u>182060</u> 219290
6124-0101-0104 1308-0101-0104	мощность 1000 кВ•А	шт.	<u>221957</u> 229349	<u>222949</u> 267596
6124-0101-0105 1308-0101-0105	мощность 1600 кВ•А	шт.	<u>936270</u> 969382	<u>940648</u> 1137240
<b>Подгруппа 6124-0101-02 Монтаж трансформаторов тока измерительных</b>				
Монтаж трансформатора тока измерительного,				
6124-0101-0201 1308-0101-0601	напряжение 35 кВ	комплекс т	<u>114103</u> 117761	<u>114533</u> 135284
6124-0101-0202 1308-0101-0602	напряжение 110 кВ	комплекс т	<u>160311</u> 165434	<u>160925</u> 190304

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0101-0203 1308-0101-0603	напряжение 150 кВ	комплек т	<u>180533</u> 186034	<u>181210</u> 213426
6124-0101-0204 1308-0101-0604	напряжение 220 кВ	комплек т	<u>309448</u> 319182	<u>310608</u> 367247
6124-0101-0205 1308-0101-0605	напряжение 330 кВ	комплек т	<u>500123</u> 515918	<u>502002</u> 593065
<b>Подгруппа 6124-0101-03 Монтаж трансформаторов напряжения измерительных</b>				
Монтаж трансформатора напряжения измерительного,				
6124-0101-0301 1308-0101-0701	напряжение 35 кВ	комплек т	<u>138256</u> 142167	<u>138726</u> 162329
6124-0101-0302 1308-0101-0702	напряжение 110 кВ	комплек т	<u>189947</u> 195605	<u>190633</u> 224545
6124-0101-0303 1308-0101-0703	напряжение 220 кВ	комплек т	<u>324813</u> 334284	<u>325990</u> 384310
6124-0101-0304 1308-0101-0704	напряжение 330 кВ	комплек т	<u>693583</u> 714861	<u>696239</u> 827776
<b>Подгруппа 6124-0101-04 Обработка трансформаторного масла</b>				
6124-0101-0401 1308-0101-1001	Очистка от механических примесей и сушка масла для трансформатора до 35 кВ и другого оборудования	т	<u>12926</u> 13296	<u>12779</u> 15528
<b>Подгруппа 6124-0101-05 Монтаж разъединителей</b>				
Монтаж разъединителя трехполюсного, напряжение 35 кВ на ток 1000 А,				
6124-0101-0501 1308-0101-1101	без заземляющих ножей	комплек т	<u>126310</u> 130549	<u>126788</u> 151158
6124-0101-0502 1308-0101-1102	с одним или двумя заземляющими ножами	комплек т	<u>175157</u> 181174	<u>175822</u> 210705
<b>Подгруппа 6124-0101-06 Монтаж заземлителей</b>				
6124-0101-0601 1308-0101-1301	Монтаж заземлителя однополюсного, напряжение 110 кВ	шт.	<u>91544</u> 94961	<u>91921</u> 111146
<b>Подгруппа 6124-0101-07 Монтаж разрядников</b>				
6124-0101-0701 1308-0101-1501	Монтаж разрядника вентильного трехфазного, напряжение 35 кВ	комплек т	<u>86543</u> 89108	<u>86827</u> 100671
<b>Подгруппа 6124-0101-08 Монтаж ограничителей</b>				
6124-0101-0801 1308-0101-1510	Монтаж ограничителя перенапряжений нелинейного трехфазного, напряжение 220 кВ	комплек т	<u>116839</u> 119927	<u>117149</u> 136418
<b>Подгруппа 6124-0101-09 Монтаж предохранителей</b>				
6124-0101-0901 1308-0101-1601	Монтаж предохранителя, напряжение 35 кВ	шт.	<u>14784</u> 15318	<u>14842</u> 17759
<b>Подгруппа 6124-0101-10 Монтаж изоляторов опорных</b>				
Монтаж изолятора опорного,				
6124-0101-1001 1308-0101-1708	напряжение 35 кВ	шт.	<u>16639</u> 17117	<u>16695</u> 19523
6124-0101-1002 1308-0101-1709	напряжение 110 кВ	шт.	<u>20688</u> 21183	<u>20747</u> 23726
<b>Подгруппа 6124-0101-11 Монтаж гибких ошиновок</b>				
Монтаж шины сборной трехфазной, напряжение 35 кВ, сечение до 400 мм <sup>2</sup> ,				
6124-0101-1101 1308-0101-2101	количество проводов в фазе -1	пролет	<u>156608</u> 163177	<u>157426</u> 191934
6124-0101-1102 1308-0101-2102	количество проводов в фазе -2	пролет	<u>228830</u> 238869	<u>230050</u> 282846
<b>Подгруппа 6124-0101-12 Монтаж спусков, петель или перемычек</b>				



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж спуска, петли или перемычки (3 фазы), сечение провода до 300 мм <sup>2</sup> ,			
<u>6124-0101-1201</u> 1308-0101-2301	количество проводов в фазе -1	шт.	<u>26373</u> 27556	<u>26505</u> 32816
<u>6124-0101-1202</u> 1308-0101-2302	количество проводов в фазе -2	шт.	<u>113202</u> 118331	<u>113770</u> 141061
	<b>Подгруппа 6124-0101-13 Монтаж подстанций комплектных трансформаторных напряжением до 10 кВ</b>			
	Монтаж подстанции комплектной трансформаторной напряжением до 10 кВ с трансформатором,			
<u>6124-0101-1301</u> 1308-0101-2501	мощность до 400 кВ·А	шт.	<u>217185</u> 223716	<u>218013</u> 259120
<u>6124-0101-1302</u> 1308-0101-2502	мощность до 1000 кВ·А	шт.	<u>301493</u> 310588	<u>302669</u> 359827
	<b>Подгруппа 6124-0101-14 Монтаж подстанций блочных напряжением 35 кВ</b>			
<u>6124-0101-1401</u> 1308-0101-2503	Монтаж подстанции блочной напряжением 35 кВ по схеме: мостик с выключателями в перемычке и в цепях линий, мощность трансформатора до 6300 кВ·А	шт.	<u>5133912</u> 5335804	<u>5157410</u> 6285434
	<b>Подгруппа 6124-0101-15 Монтаж подстанций блочных напряжением 110/35 кВ</b>			
<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>9344655</u> 9731976	<u>9388208</u> 11511955
	<b>Подгруппа 6124-0101-16 Монтаж блоков с оборудованием для комплектных подстанций</b>			
<u>6124-0101-1601</u> 1308-0101-2526	Монтаж блока с оборудованием для комплектных подстанций, 35 кВ с разъединителем или выключателем	шт.	<u>199481</u> 207620	<u>200446</u> 245631
	<b>Подгруппа 6124-0101-17 Монтаж устройств распределительных комплектных 6-10 кВ</b>			
	Монтаж шкафа распределительного устройства 6-10 кВ наружной установки с коридором обслуживания,			
<u>6124-0101-1701</u> 1308-0101-2601	с выключателем	шт.	<u>167371</u> 174555	<u>168144</u> 207365
<u>6124-0101-1702</u> 1308-0101-2602	с измерительным трансформатором	шт.	<u>84679</u> 87981	<u>84997</u> 103700
<u>6124-0101-1703</u> 1308-0101-2603	с аппаратурой высокочастотной связи или резервной	шт.	<u>54340</u> 56349	<u>54527</u> 66122
<u>6124-0101-1704</u> 1308-0101-2604	Монтаж шкафа распределительного устройства 6-10 кВ наружной установки без коридора обслуживания, с выключателем	шт.	<u>135377</u> 141234	<u>136007</u> 167851
	<b>Подгруппа 6124-0101-18 Монтаж устройств распределительных комплектных блочных 110 кВ</b>			
<u>6124-0101-1801</u> 1308-0101-2701	Монтаж ячейки распределительного устройства 110 кВ, линии	шт.	<u>2011177</u> 2084808	<u>2016267</u> 2442102
	<b>Группа 6124-0102 Монтаж устройств распределительных закрытых 35 кВ</b>			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6124-0102-01 Монтаж изоляторов</b>			
	Монтаж изолятора напряжением 35 кВ,			
6124-0102-0101 1308-0102-0101	опорного	комплект	<u>22587</u> 23463	<u>22686</u> 27309
6124-0102-0102 1308-0102-0102	проходного	комплект	<u>69073</u> 71901	<u>69383</u> 84362
	<b>Подгруппа 6124-0102-02 Монтаж разъединителей</b>			
6124-0102-0201 1308-0102-0201	Монтаж разъединителя трехполюсного, напряжение 35 кВ, ток до 1000 А	шт.	<u>214713</u> 222321	<u>215603</u> 255588
	<b>Подгруппа 6124-0102-03 Выключатели. Монтаж оборудования</b>			
6124-0102-0301 1308-0102-0301	Монтаж выключателя воздушного трехфазного, напряжение 35 кВ, ток 1600 А	комплект	<u>618804</u> 644044	<u>621861</u> 754477
	<b>Подгруппа 6124-0102-04 Монтаж ошиновок гибких</b>			
6124-0102-0401 1308-0102-0401	Монтаж шины сборной трехфазной, напряжение до 220 кВ, с одним проводом в фазе на подвесном изоляторе	пролет	<u>463948</u> 480610	<u>466234</u> 552315
6124-0102-0402 1308-0102-0402	Монтаж моста шинного трехфазного, с одним проводом в фазе на подвесных изоляторах	пролет	<u>186511</u> 193384	<u>187439</u> 222999
	<b>Подгруппа 6124-0102-05 Монтаж ошиновок из алюминиевых шин</b>			
6124-0102-0501 1308-0102-0501	Монтаж ошиновки трехфазной аппаратов ячеек напряжением 110 кВ алюминиевыми трубами, диаметр 85 мм	пролет	<u>289262</u> 299276	<u>289149</u> 346628
	<b>Группа 6124-0103 Монтаж устройств распределительных закрытых 3-20 кВ</b>			
	<b>Подгруппа 6124-0103-01 Монтаж изоляторов</b>			
	Монтаж изолятора опорного напряжением до 10 кВ,			
6124-0103-0101 1308-0103-0101	количество точек крепления 1	шт.	<u>2366</u> 2467	<u>2378</u> 2920
6124-0103-0102 1308-0103-0102	количество точек крепления 2	шт.	<u>2366</u> 2467	<u>2378</u> 2920
6124-0103-0103 1308-0103-0103	количество точек крепления 4	шт.	<u>3917</u> 4071	<u>3935</u> 4766
6124-0103-0104 1308-0103-0104	Монтаж изолятора опорного, напряжение до 20 кВ	шт.	<u>6363</u> 6589	<u>6390</u> 7607
	Монтаж изолятора проходного с овальным или квадратным фланцем,			
6124-0103-0105 1308-0103-0105	напряжение до 10 кВ	шт.	<u>5798</u> 6028	<u>5826</u> 7038
6124-0103-0106 1308-0103-0106	напряжение до 20 кВ	шт.	<u>8287</u> 8544	<u>8321</u> 9740
	<b>Подгруппа 6124-0103-02 Монтаж трансформаторов тока</b>			
	Монтаж трансформатора тока,			
6124-0103-0201 1308-0103-0201	напряжение до 10 кВ	шт.	<u>11909</u> 12351	<u>11962</u> 14321
6124-0103-0202 1308-0103-0202	напряжение до 20 кВ	шт.	<u>13295</u> 13744	<u>13349</u> 15781
	<b>Подгруппа 6124-0103-03 Монтаж трансформаторов напряжения</b>			
	Монтаж трансформатора напряжения до			
6124-0103-0301 1308-0103-0301	10 кВ, однофазного	шт.	<u>7037</u> 7267	<u>7065</u> 8336

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0103-0302 1308-0103-0302	10 кВ, трехфазного	шт.	<u>12791</u> 13255	<u>12848</u> 15413
6124-0103-0303 1308-0103-0303	20 кВ, трехфазного	шт.	<u>16911</u> 17583	<u>16992</u> 20634
<b>Подгруппа 6124-0103-05 Монтаж трансформаторов силовых</b>				
Монтаж трансформатора силового, масса до				
6124-0103-0501 1308-0103-1101	масса до 1 т	шт.	<u>113769</u> 118096	<u>114293</u> 137941
6124-0103-0502 1308-0103-1102	масса до 3 т	шт.	<u>201343</u> 208090	<u>202202</u> 241013
6124-0103-0503 1308-0103-1103	масса до 7 т	шт.	<u>277823</u> 287352	<u>278992</u> 332428
<b>Подгруппа 6124-0103-06 Монтаж разъединителей однополюсных</b>				
Монтаж разъединителя однополюсного с одной тягой, напряжение до 10 кВ,				
6124-0103-0601 1308-0103-0401	ток до 600 А	шт.	<u>5062</u> 5279	<u>5088</u> 6237
6124-0103-0602 1308-0103-0402	ток до 1000 А	шт.	<u>6281</u> 6504	<u>6308</u> 7506
6124-0103-0603 1308-0103-0403	ток до 3000 А	шт.	<u>12007</u> 12460	<u>12062</u> 14530
6124-0103-0604 1308-0103-0404	ток до 5000 А	шт.	<u>12997</u> 13455	<u>13053</u> 15570
<b>Подгруппа 6124-0103-07 Монтаж разъединителей трехполюсных</b>				
Монтаж разъединителя трехполюсного, напряжение до 10 кВ,				
6124-0103-0701 1308-0103-0501	ток до 600 А	шт.	<u>11144</u> 11594	<u>11198</u> 13619
6124-0103-0702 1308-0103-0502	ток до 1000 А	шт.	<u>20708</u> 21595	<u>20814</u> 25552
6124-0103-0703 1308-0103-0503	ток до 4000 А	шт.	<u>31804</u> 32954	<u>31946</u> 38116
<b>Подгруппа 6124-0103-08 Монтаж приводов к разъединителям</b>				
Монтаж привода к разъединителю с одной тягой,				
6124-0103-0801 1308-0103-0601	рычажный	шт.	<u>20758</u> 21623	<u>20861</u> 25409
6124-0103-0802 1308-0103-0602	червячный	шт.	<u>21583</u> 22460	<u>21689</u> 26328
6124-0103-0803 1308-0103-0603	моторный	шт.	<u>40771</u> 42509	<u>40977</u> 50165
6124-0103-0804 1308-0103-0604	Добавлять при установке дополнительной тяги к нормам 1124-0103-(0801-0803)	шт.	<u>23363</u> 24435	<u>23489</u> 29120
<b>Подгруппа 6124-0103-09 Монтаж выключателей нагрузки</b>				
Монтаж выключателя нагрузки с приводом,				
6124-0103-0901 1308-0103-0701	ручной	шт.	<u>31616</u> 32942	<u>31774</u> 38835
6124-0103-0902 1308-0103-0702	электромагнитный	шт.	<u>53849</u> 56258	<u>54135</u> 66919
<b>Подгруппа 6124-0103-10 Монтаж предохранителей</b>				
6124-0103-1001 1308-0103-1001	Монтаж предохранителя	шт.	<u>6141</u> 6344	<u>6149</u> 7345
<b>Подгруппа 6124-0103-11 Сушка масла</b>				
6124-0103-1101 1308-0103-1301	Сушка масла трансформаторного	т	<u>81414</u> 84630	<u>81632</u> 99601

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6124-0103-12 Заливка электрооборудования маслом сухим трансформаторным</b>			
<u>6124-0103-1201</u> 1308-0103-1401	Заливка трансформатора маслом сухим трансформаторным	т	<u>42512</u> 43527	<u>42589</u> 49781
<u>6124-0103-1202</u> 1308-0103-1402	Заливка электрооборудования (кроме трансформатора) маслом сухим трансформаторным	т	<u>82492</u> 85491	<u>82876</u> 100210
	<b>Подгруппа 6124-0103-13 Монтаж разрядников</b>			
	Монтаж разрядника трехфазного,			
<u>6124-0103-1301</u> 1308-0103-1501	напряжение до 10 кВ	комплек т	<u>17492</u> 18164	<u>17573</u> 21215
<u>6124-0103-1302</u> 1308-0103-1502	напряжение до 20 кВ	комплек т	<u>37146</u> 38553	<u>37320</u> 45162
	<b>Подгруппа 6124-0103-14 Монтаж конденсаторов статических</b>			
	Монтаж конденсатора статического на установленных конструкциях,			
<u>6124-0103-1401</u> 1308-0103-1601	масса до 15 кг	шт.	<u>9810</u> 10238	<u>9849</u> 12169
<u>6124-0103-1402</u> 1308-0103-1602	масса до 25 кг	шт.	<u>10196</u> 10629	<u>10236</u> 12605
<u>6124-0103-1403</u> 1308-0103-1603	масса до 40 кг	шт.	<u>10537</u> 10975	<u>10577</u> 12995
<u>6124-0103-1404</u> 1308-0103-1604	масса до 70 кг	шт.	<u>15746</u> 16409	<u>15814</u> 19454
<u>6124-0103-1405</u> 1308-0103-1605	масса до 100 кг	шт.	<u>16836</u> 17515	<u>16907</u> 20692
<u>6124-0103-1406</u> 1308-0103-1606	масса до 150 кг	шт.	<u>18107</u> 18806	<u>18182</u> 22137
	<b>Подгруппа 6124-0103-15 Монтаж установок (шкафов) комплектных конденсаторных</b>			
	Монтаж установки (шкафа) комплектной конденсаторной на установленных конструкциях,			
<u>6124-0103-1501</u> 1308-0103-1607	масса до 100 кг	шт.	<u>12054</u> 12528	<u>12113</u> 14775
<u>6124-0103-1502</u> 1308-0103-1608	масса до 500 кг	шт.	<u>32462</u> 33536	<u>32604</u> 39046
<u>6124-0103-1503</u> 1308-0103-1609	масса до 900 кг	шт.	<u>43722</u> 44966	<u>43897</u> 51844
<u>6124-0103-1504</u> 1308-0103-1610	масса до 1700 кг	шт.	<u>84720</u> 87166	<u>85062</u> 100591
	<b>Подгруппа 6124-0103-16 Монтаж шин сборных - одна полоса в фазе</b>			
	Монтаж шины сборной - одна полоса в фазе, медной или алюминиевой,			
<u>6124-0103-1601</u> 1308-0103-1701	сечение до 250 мм <sup>2</sup>	м	<u>2361</u> 2467	<u>2372</u> 2938
<u>6124-0103-1602</u> 1308-0103-1702	сечение до 500 мм <sup>2</sup>	м	<u>3032</u> 3165	<u>3046</u> 3755
	<b>Подгруппа 6124-0103-17 Монтаж шин ответвительных - одна полоса в фазе</b>			
	Монтаж шины ответвительной - одна полоса в фазе, медной или алюминиевой,			
<u>6124-0103-1701</u> 1308-0103-2101	сечение до 250 мм <sup>2</sup>	м	<u>2614</u> 2733	<u>2625</u> 3261
<u>6124-0103-1702</u> 1308-0103-2102	сечение до 350 мм <sup>2</sup>	м	<u>2972</u> 3105	<u>2984</u> 3703
<u>6124-0103-1703</u> 1308-0103-2103	сечение до 700 мм <sup>2</sup>	м	<u>3833</u> 4002	<u>3848</u> 4765

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0103-1704 1308-0103-2104	сечение до 1000 мм2	м	<u>4578</u> 4779	<u>4594</u> 5685
	<b>Подгруппа 6124-0103-18 Монтаж шин ответвительных - две полосы в фазе</b>			
6124-0103-1801 1308-0103-2201	Монтаж шины ответвительной - две полосы в фазе, медной или алюминиевой, сечение до 350 мм2	м	<u>5407</u> 5649	<u>5427</u> 6735
	<b>Подгруппа 6124-0103-19 Монтаж мостов шинных для сборных распределительных устройств</b>			
	Монтаж моста шинного для сборных распределительных устройств,			
6124-0103-1901 1308-0103-2801	количество опорных изоляторов 9	шт.	<u>81488</u> 84045	<u>81546</u> 96689
6124-0103-1902 1308-0103-2802	количество опорных изоляторов 12	шт.	<u>106231</u> 109566	<u>106299</u> 126099
	<b>Подгруппа 6124-0103-20 Монтаж приборов измерения и защиты</b>			
	Монтаж прибора измерения и защиты,			
6124-0103-2001 1308-0103-2901	количество подключаемых концов до 2	шт.	<u>5271</u> 5496	<u>5298</u> 6520
6124-0103-2002 1308-0103-2902	количество подключаемых концов до 6	шт.	<u>5997</u> 6233	<u>6026</u> 7346
6124-0103-2003 1308-0103-2903	количество подключаемых концов до 12	шт.	<u>10480</u> 10930	<u>10534</u> 12979
6124-0103-2004 1308-0103-2904	Монтаж блок-контактора	шт.	<u>6756</u> 7000	<u>6787</u> 8179
	<b>Подгруппа 6124-0103-21 Монтаж аппаратов управления и сигнализации</b>			
	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>5301</u> 5526	<u>5328</u> 6550
6124-0103-2102 1308-0103-3002	количество подключаемых концов до 6	шт.	<u>5301</u> 5526	<u>5328</u> 6550
6124-0103-2103 1308-0103-3003	количество подключаемых концов до 12	шт.	<u>5301</u> 5526	<u>5328</u> 6550
	<b>Подгруппа 6124-0103-22 Монтаж зажимов наборных</b>			
6124-0103-2201 1308-0103-3101	Монтаж зажима наборного без кожуха	шт.	<u>1911</u> 1997	<u>1921</u> 2374
	<b>Подгруппа 6124-0103-23 Монтаж устройства сигнально-блокировочных</b>			
6124-0103-2301 1308-0103-3201	Монтаж устройства сигнально-блокировочного	шт.	<u>9966</u> 10396	<u>10018</u> 12273
	<b>Подгруппа 6124-0103-24 Монтаж камер сборных распределительных устройств</b>			
	Монтаж камеры сборного распределительного устройства			
6124-0103-2401 1308-0103-3301	с масляным выключателем	шт.	<u>119780</u> 124785	<u>120387</u> 147782
6124-0103-2402 1308-0103-3304	с выключателем нагрузки	шт.	<u>103491</u> 108105	<u>104039</u> 128732
6124-0103-2403 1308-0103-3302	трансформатора напряжения, линейного ввода, разрядника или разъединителя	шт.	<u>95854</u> 99914	<u>96344</u> 118439
6124-0103-2404 1308-0103-3303	резервной	шт.	<u>72110</u> 75226	<u>72483</u> 89301

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6124-0103-25 Монтаж шкафов комплектных распределительных устройств</b>			
<u>6124-0103-2501</u> 1308-0103-3401	Монтаж шкафа комплектных распределительных устройств с выключателем напряжением 6-10 кВ, на ток до 3200 А	шт.	<u>328011</u> 337280	<u>329429</u> 379884
	<b>Подгруппа 6124-0103-26 Монтаж комплектных трансформаторных подстанций (КТП)</b>			
	Монтаж шкафа КТП ввода			
<u>6124-0103-2601</u> 1308-0103-3501	высоковольтного	шт.	<u>58931</u> 60942	<u>59027</u> 71172
<u>6124-0103-2602</u> 1308-0103-3502	низковольтного	шт.	<u>66591</u> 69336	<u>66894</u> 82061
	<b>Подгруппа 6124-0103-27 Монтаж ограждений, плит и металлических конструкций под оборудование</b>			
<u>6124-0103-2701</u> 1308-0103-3601	Монтаж ограждения сетчатого	м²	<u>18038</u> 18335	<u>17938</u> 20409
<u>6124-0103-2702</u> 1308-0103-3602	Монтаж плиты проходной асбестоцементной или стальной для установки трансформатора тока, проходного изолятора или прохода шины	м²	<u>61365</u> 63659	<u>61545</u> 74371
<u>6124-0103-2703</u> 1308-0103-3603	Монтаж металлических конструкций	т	<u>1375657</u> 1388461	<u>1376674</u> 1439239
	<b>Группа 6124-0104 Монтаж устройств преобразовательных</b>			
	<b>Подгруппа 6124-0104-01 Монтаж преобразователей</b>			
	Монтаж преобразователя,			
<u>6124-0104-0101</u> 1308-0104-0101	масса до 0,15 т	шт.	<u>45069</u> 46619	<u>45254</u> 53590
<u>6124-0104-0102</u> 1308-0104-0102	масса до 0,25 т	шт.	<u>61563</u> 63801	<u>61832</u> 73956
<u>6124-0104-0103</u> 1308-0104-0103	масса до 0,50 т	шт.	<u>85601</u> 88602	<u>85969</u> 102535
<u>6124-0104-0104</u> 1308-0104-0104	масса до 1,0 т	шт.	<u>125037</u> 129510	<u>125591</u> 150582
<u>6124-0104-0105</u> 1308-0104-0105	масса до 1,5 т	шт.	<u>153503</u> 158990	<u>154188</u> 185087
<u>6124-0104-0106</u> 1308-0104-0106	масса до 2,0 т	шт.	<u>195715</u> 202569	<u>196582</u> 235751
<u>6124-0104-0107</u> 1308-0104-0107	масса до 2,5 т	шт.	<u>231025</u> 239143	<u>232055</u> 278572
<u>6124-0104-0108</u> 1308-0104-0108	масса до 3,0 т	шт.	<u>244837</u> 253603	<u>245943</u> 295884
	<b>Подгруппа 6124-0104-02 Монтаж шкафов управления и регулирования</b>			
<u>6124-0104-0201</u> 1308-0104-0201	Монтаж шкафа управления и регулирования	шт.	<u>76711</u> 79711	<u>77078</u> 93645
	<b>Подгруппа 6124-0104-03 Монтаж шкафов с быстродействующими автоматами</b>			
<u>6124-0104-0301</u> 1308-0104-0301	Монтаж шкафа с однополюсным быстродействующим автоматом, ток до 4000 А	шт.	<u>79737</u> 82688	<u>80095</u> 96225

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6124-0104-04 Монтаж устройств автоматических выпрямительных</b>			
	Монтаж устройства автоматического выпрямительного,			
<u>6124-0104-0401</u> <u>1308-0104-0501</u>	масса до 0,1 т	шт.	<u>90237</u> 94089	<u>90687</u> 110937
<u>6124-0104-0402</u> <u>1308-0104-0502</u>	масса до 0,25 т	шт.	<u>103686</u> 108180	<u>104211</u> 127836
<u>6124-0104-0403</u> <u>1308-0104-0503</u>	масса до 0,5 т	шт.	<u>137957</u> 143949	<u>138657</u> 170157
	<b>Группа 6124-0105 Монтаж установок аккумуляторных</b>			
	<b>Подгруппа 6124-0105-01 Монтаж аккумуляторов кислотных стационарных</b>			
	Монтаж аккумулятора кислотного стационарного,			
<u>6124-0105-0101</u> <u>1308-0105-0101</u>	тип С-1, СК-1	шт.	<u>9370</u> 9798	<u>9411</u> 11670
<u>6124-0105-0102</u> <u>1308-0105-0102</u>	тип С-2, СК-2	шт.	<u>9650</u> 10078	<u>9684</u> 11950
<u>6124-0105-0103</u> <u>1308-0105-0103</u>	тип С-3, СК-3	шт.	<u>14400</u> 15042	<u>14453</u> 17850
<u>6124-0105-0104</u> <u>1308-0105-0104</u>	тип С-4, СК-4, С-5, СК-5	шт.	<u>14790</u> 15432	<u>14833</u> 18240
<u>6124-0105-0105</u> <u>1308-0105-0105</u>	тип С-6, СК-6, С-8, СК-8	шт.	<u>19203</u> 20059	<u>19273</u> 23803
<u>6124-0105-0106</u> <u>1308-0105-0106</u>	тип С-10, СК-10, С-12, СК-12	шт.	<u>24218</u> 25288	<u>24300</u> 29968
<u>6124-0105-0107</u> <u>1308-0105-0107</u>	тип С-14, СК-14, С-16, СК-16	шт.	<u>28595</u> 29879	<u>28704</u> 35495
<u>6124-0105-0108</u> <u>1308-0105-0108</u>	тип С-18, СК-18, С-20, СК-20	шт.	<u>33680</u> 35178	<u>33799</u> 41730
<u>6124-0105-0109</u> <u>1308-0105-0109</u>	тип С-24, СК-24, С-28, СК-28	шт.	<u>38163</u> 39875	<u>38307</u> 47363
<u>6124-0105-0110</u> <u>1308-0105-0110</u>	тип С-32, СК-32, С-36, СК-36, С-40, СК-40	шт.	<u>47467</u> 49607	<u>47653</u> 58967
<u>6124-0105-0111</u> <u>1308-0105-0111</u>	тип С-44, СК-44, С-48, СК-48	шт.	<u>53148</u> 55502	<u>53328</u> 65798
<u>6124-0105-0112</u> <u>1308-0105-0112</u>	тип С-52, СК-52, С-56, СК-56	шт.	<u>62519</u> 65301	<u>62739</u> 77469
<u>6124-0105-0113</u> <u>1308-0105-0113</u>	тип С-60, СК-60, С-64, СК-64	шт.	<u>71847</u> 75057	<u>72107</u> 89097
<u>6124-0105-0114</u> <u>1308-0105-0114</u>	тип С-68, СК-68, С-72, СК-72	шт.	<u>77369</u> 80793	<u>77629</u> 95769
<u>6124-0105-0115</u> <u>1308-0105-0115</u>	тип С-76, СК-76, С-80, СК-80, С-84, СК-84	шт.	<u>82277</u> 85915	<u>82552</u> 101827
<u>6124-0105-0116</u> <u>1308-0105-0116</u>	тип С-88, СК-88, С-92, СК-92, С-96, СК-96	шт.	<u>96399</u> 100679	<u>96732</u> 119399
<u>6124-0105-0117</u> <u>1308-0105-0117</u>	тип С-100, СК-100, С-104, СК-104, С-108, СК-108	шт.	<u>110612</u> 115534	<u>111000</u> 137062
<u>6124-0105-0118</u> <u>1308-0105-0118</u>	тип С-112, СК-112, С-116, СК-116, С-120, СК-120	шт.	<u>120247</u> 125597	<u>120668</u> 148997
<u>6124-0105-0119</u> <u>1308-0105-0119</u>	тип С-124, СК-124, С-128, СК-128, С-132, СК-132	шт.	<u>134460</u> 140452	<u>134936</u> 166660
<u>6124-0105-0120</u> <u>1308-0105-0120</u>	тип С-136, СК-136, С-140, СК-140, С-144, СК-144, С-148, СК-148	шт.	<u>148574</u> 155208	<u>149109</u> 184224

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6124-0105-02 Формирование и контрольный заряд-разряд батарей аккумуляторных</b>			
<u>6124-0105-0201</u> 1308-0105-0201	Формирование и контрольный заряд-разряд батареи аккумулятора кислотного стационарного	шт.	<u>430368</u> 450912	<u>432768</u> 540768
<u>6124-0105-0202</u> 1308-0105-0202	Добавлять на каждую последующую батарею сверх одной, при одновременном формировании к норме 6124-0105-0201	шт.	<u>300361</u> 314699	<u>302036</u> 377411
<u>6124-0105-0203</u> 1308-0105-0203	Дополнительный тренировочный цикл "заряд-разряд" при формировании батареи аккумулятора кислотного стационарного	шт.	<u>76211</u> 79849	<u>76636</u> 95761
	<b>Подраздел 6124-02 Сети электрические и канализация электроэнергетики</b>			
	<b>Группа 6124-0201 Прокладка кабельных линий до 500 кВ</b>			
	<b>Подгруппа 6124-0201-01 Прокладка кабеля до 35 кВ из сшитого полиэтилена в готовых траншеях без покрытия</b>			
	Прокладка кабеля до 35 кВ из сшитого полиэтилена в готовой траншее без покрытия,			
<u>6124-0201-0101</u> 1308-0201-0201	масса 1 м до 1 кг	м	<u>873</u> 901	<u>876</u> 1030
<u>6124-0201-0102</u> 1308-0201-0202	масса 1 м до 2 кг	м	<u>948</u> 979	<u>952</u> 1121
<u>6124-0201-0103</u> 1308-0201-0203	масса 1 м до 3 кг	м	<u>1059</u> 1091	<u>1063</u> 1247
<u>6124-0201-0104</u> 1308-0201-0204	масса 1 м до 6 кг	м	<u>1552</u> 1600	<u>1558</u> 1832
<u>6124-0201-0105</u> 1308-0201-0205	масса 1 м 9 кг	м	<u>1738</u> 1791	<u>1745</u> 2049
<u>6124-0201-0106</u> 1308-0201-0206	масса 1 м 13 кг	м	<u>1905</u> 1961	<u>1912</u> 2239
	<b>Подгруппа 6124-0201-02 Устройство постели для кабеля</b>			
<u>6124-0201-0201</u> 1308-0201-0301	Устройство постели при одном кабеле в траншее	м	<u>621</u> 644	<u>624</u> 746
<u>6124-0201-0202</u> 1308-0201-0302	Добавлять на каждый последующий кабель к норме 6124-0201-0201	м	<u>191</u> 198	<u>192</u> 230
	<b>Подгруппа 6124-0201-03 Покрытие одного кабеля, проложенного в траншеях,</b>			
	Покрытие кабеля, проложенного в траншеях,			
<u>6124-0201-0301</u> 1308-0201-0401	кирпичом	м	<u>583</u> 601	<u>586</u> 695
<u>6124-0201-0302</u> 1308-0201-0403	плитами	м	<u>618</u> 636	<u>620</u> 734
<u>6124-0201-0303</u> 1308-0201-0405	лентой сигнальной	м	<u>17</u> 18	<u>17</u> 22
	Добавлять на каждый последующий кабель			
<u>6124-0201-0304</u> 1308-0201-0402	к норме 6124-0201-0301	м	<u>300</u> 309	<u>301</u> 357
<u>6124-0201-0305</u> 1308-0201-0404	к норме 6124-0201-0302	м	<u>302</u> 311	<u>303</u> 359
	<b>Подгруппа 6124-0201-04 Присоединение к зажимам жил провода или кабеля</b>			



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Присоединение к зажимам жил провода или кабеля,			
6124-0201-0401 1308-0201-0501	сечение до 2,5 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>538</u> 564	<u>541</u> 676
6124-0201-0402 1308-0201-0502	сечение до 6 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>583</u> 611	<u>586</u> 732
6124-0201-0403 1308-0201-0503	сечение до 16 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>672</u> 705	<u>676</u> 845
6124-0201-0404 1308-0201-0504	сечение до 35 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>762</u> 798	<u>766</u> 958
6124-0201-0405 1308-0201-0505	сечение до 70 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>807</u> 845	<u>811</u> 1014
6124-0201-0406 1308-0201-0506	сечение до 150 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>1255</u> 1315	<u>1262</u> 1577
6124-0201-0407 1308-0201-0507	сечение до 240 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>1659</u> 1738	<u>1668</u> 2084
6124-0201-0408 1308-0201-0508	сечение до 400 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>2510</u> 2630	<u>2524</u> 3154
	<b>Подгруппа 6124-0201-05 Прокладка по дну канала без креплений кабеля до 35 кВ</b>			
	Прокладка по дну канала без креплений кабеля до 35 кВ,			
6124-0201-0501 1308-0201-0601	масса 1 м до 1 кг	м	<u>525</u> 541	<u>527</u> 614
6124-0201-0502 1308-0201-0602	масса 1 м до 2 кг	м	<u>611</u> 630	<u>613</u> 717
6124-0201-0503 1308-0201-0603	масса 1 м до 3 кг	м	<u>782</u> 805	<u>785</u> 916
6124-0201-0504 1308-0201-0604	масса 1 м до 6 кг	м	<u>1057</u> 1089	<u>1061</u> 1242
6124-0201-0505 1308-0201-0605	масса 1 м до 9 кг	м	<u>1320</u> 1359	<u>1326</u> 1550
6124-0201-0506 1308-0201-0606	масса 1 м до 13 кг	м	<u>1552</u> 1596	<u>1559</u> 1818
6124-0201-0507 1308-0201-0607	масса 1 м до 18 кг	м	<u>1886</u> 1939	<u>1893</u> 2210
	<b>Подгруппа 6124-0201-06 Прокладка с креплениями накладными скобами кабеля до 35 кВ</b>			
	Прокладка с креплениями накладными скобами кабеля до 35 кВ,			
6124-0201-0601 1308-0201-0701	масса 1 м до 0,5 кг	м	<u>1365</u> 1408	<u>1370</u> 1600
6124-0201-0602 1308-0201-0702	масса 1 м до 1 кг	м	<u>1569</u> 1619	<u>1575</u> 1843
6124-0201-0603 1308-0201-0703	масса 1 м до 2 кг	м	<u>1800</u> 1857	<u>1807</u> 2116
6124-0201-0604 1308-0201-0704	масса 1 м до 3 кг	м	<u>2253</u> 2324	<u>2262</u> 2653
6124-0201-0605 1308-0201-0705	масса 1 м до 6 кг	м	<u>2875</u> 2967	<u>2887</u> 3388
6124-0201-0606 1308-0201-0706	масса 1 м до 9 кг	м	<u>3652</u> 3769	<u>3667</u> 4309
6124-0201-0607 1308-0201-0707	масса 1 м до 13 кг	м	<u>4658</u> 4807	<u>4678</u> 5501
6124-0201-0638 1308-0201-0708	масса 1 м до 18 кг	м	<u>5769</u> 5955	<u>5794</u> 6819
	<b>Подгруппа 6124-0201-07 Прокладка по установленным конструкциям и лоткам кабеля до 35 кВ</b>			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Прокладка по установленным конструкциям и лоткам кабеля до 35 кВ, крепление на повороте и в конце трассы,			
6124-0201-0701 1308-0201-0801	масса 1 м до 1 кг	м	<u>748</u> 773	<u>751</u> 886
6124-0201-0702 1308-0201-0802	масса 1 м до 2 кг	м	<u>986</u> 1020	<u>991</u> 1170
6124-0201-0703 1308-0201-0803	масса 1 м до 3 кг	м	<u>1213</u> 1254	<u>1218</u> 1440
6124-0201-0704 1308-0201-0804	масса 1 м до 6 кг	м	<u>1666</u> 1722	<u>1674</u> 1976
6124-0201-0705 1308-0201-0805	масса 1 м до 9 кг	м	<u>2077</u> 2146	<u>2086</u> 2464
6124-0201-0706 1308-0201-0806	масса 1 м до 13 кг	м	<u>2832</u> 2924	<u>2845</u> 3353
6124-0201-0707 1308-0201-0807	масса 1 м до 18 кг	м	<u>3672</u> 3790	<u>3689</u> 4347
	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>1125</u> 1163	<u>1130</u> 1331
6124-0201-0709 1308-0201-0811	масса 1 м до 2 кг	м	<u>1361</u> 1408	<u>1368</u> 1612
6124-0201-0710 1308-0201-0812	масса 1 м до 3 кг	м	<u>1652</u> 1709	<u>1660</u> 1960
6124-0201-0711 1308-0201-0813	масса 1 м до 6 кг	м	<u>2368</u> 2449	<u>2379</u> 2812
6124-0201-0712 1308-0201-0814	масса 1 м до 9 кг	м	<u>3123</u> 3231	<u>3138</u> 3712
6124-0201-0713 1308-0201-0815	масса 1 м до 13 кг	м	<u>4284</u> 4429	<u>4304</u> 5088
6124-0201-0714 1308-0201-0816	масса 1 м до 18 кг	м	<u>5726</u> 5919	<u>5752</u> 6802
	<b>Подгруппа 6124-0201-08 Прокладка в проложенных трубах, блоках или коробах кабеля до 35 кВ</b>			
	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>803</u> 829	<u>806</u> 947
6124-0201-0802 1308-0201-0902	масса 1 м до 2 кг	м	<u>1156</u> 1196	<u>1162</u> 1371
6124-0201-0803 1308-0201-0903	масса 1 м до 3 кг	м	<u>1529</u> 1580	<u>1536</u> 1812
6124-0201-0804 1308-0201-0904	масса 1 м до 6 кг	м	<u>1924</u> 1988	<u>1932</u> 2282
6124-0201-0805 1308-0201-0905	масса 1 м до 9 кг	м	<u>2635</u> 2721	<u>2647</u> 3120
6124-0201-0806 1308-0201-0906	масса 1 м до 13 кг	м	<u>3382</u> 3489	<u>3397</u> 3999
6124-0201-0807 1308-0201-0907	масса 1 м до 18 кг	м	<u>4141</u> 4272	<u>4159</u> 4897
	<b>Подгруппа 6124-0201-09 Прокладка подвешиваемого на троссе кабеля до 35 кВ</b>			
	Прокладка, подвешиваемого на троссе, кабеля до 35 кВ,			
6124-0201-0901 1308-0201-1001	масса 1 м до 1 кг	м	<u>2202</u> 2271	<u>2210</u> 2586

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6124-0201-0902</u> <u>1308-0201-1002</u>	масса 1 м до 4 кг	м	<u>2958</u> 3050	<u>2969</u> 3482
<b>Подгруппа 6124-0201-10 Установка конструкций металлических кабельных</b>				
Установка стоек сборных кабельных конструкций (без полок),				
<u>6124-0201-1001</u> <u>1308-0201-1204</u>	масса до 1,6 кг	шт.	<u>1277</u> 1324	<u>1275</u> 1553
<u>6124-0201-1002</u> <u>1308-0201-1205</u>	масса до 2,4 кг	шт.	<u>1313</u> 1360	<u>1311</u> 1593
<u>6124-0201-1003</u> <u>1308-0201-1206</u>	масса до 4 кг	шт.	<u>1347</u> 1394	<u>1344</u> 1629
Установка полок кабельных, на стойках,				
<u>6124-0201-1004</u> <u>1308-0201-1207</u>	масса до 0,4 кг	шт.	<u>112</u> 116	<u>112</u> 137
<u>6124-0201-1005</u> <u>1308-0201-1208</u>	масса до 0,7 кг	шт.	<u>148</u> 153	<u>149</u> 179
<u>6124-0201-1006</u> <u>1308-0201-1209</u>	масса до 0,9 кг	шт.	<u>150</u> 156	<u>151</u> 182
Установка подвесов для прокладки кабеля под перекрытиями со стойками				
<u>6124-0201-1007</u> <u>1308-0201-1211</u>	сдвоенными, масса до 4 кг	шт.	<u>2010</u> 2081	<u>2004</u> 2438
<u>6124-0201-1008</u> <u>1308-0201-1212</u>	раздвинутыми, масса до 8 кг	шт.	<u>2234</u> 2309	<u>2229</u> 2692
Установка конструкций из профильной стали для крепления закладных подвесок,				
<u>6124-0201-1009</u> <u>1308-0201-1213</u>	масса до 1 кг	шт.	<u>760</u> 790	<u>760</u> 934
<u>6124-0201-1010</u> <u>1308-0201-1214</u>	масса до 2 кг	шт.	<u>831</u> 862	<u>832</u> 1014
<u>6124-0201-1011</u> <u>1308-0201-1201</u>	Установка полок-кронштейн из угловой стали	т	<u>445336</u> 463379	<u>446506</u> 547099
<u>6124-0201-1012</u> <u>1308-0201-1202</u>	Установка скоб П-образных из полосовой или угловой стали	т	<u>309791</u> 322052	<u>310594</u> 379563
<u>6124-0201-1013</u> <u>1308-0201-1203</u>	Установка конструкций сварных	т	<u>223611</u> 231887	<u>224058</u> 271667
<u>6124-0201-1014</u> <u>1308-0201-1210</u>	Установка оснований одиночных кабельных полок для закрепления на нем одной кабельной полки	шт.	<u>644</u> 674	<u>648</u> 807
<u>6124-0201-1015</u> <u>1308-0201-1215</u>	Установка подвесок кабельных закладных для прокладки кабеля, масса до 6,5 кг	шт.	<u>92</u> 96	<u>93</u> 115
<b>Подгруппа 6124-0201-11 Монтаж коробов для прокладки кабеля</b>				
<u>6124-0201-1101</u> <u>1308-0201-1301</u>	Монтаж коробов стальных со стойками и полками для прокладки кабеля до 35 кВ	м	<u>8182</u> 8468	<u>8207</u> 9778
<b>Подгруппа 6124-0201-12 Монтаж плит асбестоцементных</b>				
<u>6124-0201-1201</u> <u>1308-0201-1401</u>	Монтаж между проложенными кабелями на кабельных конструкциях плит асбестоцементных	м <sup>2</sup>	<u>1346</u> 1397	<u>1352</u> 1641
<b>Подгруппа 6124-0201-13 Заделка проходов при прокладке кабеля</b>				
<u>6124-0201-1302</u> <u>1308-0201-1502</u>	Заделка проходов при прокладке кабеля по стенам и потолкам	м уложенн ого кабеля	<u>46</u> 48	<u>46</u> 57

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6124-0201-14 Установка заделок концевых сухих для контрольного кабеля</b>			
	Установка заделок концевых сухих для контрольного кабеля, сечение одной жилы до 2,5 мм <sup>2</sup> ,			
6124-0201-1401 1308-0201-1804	количество жил до 4	шт.	<u>2720</u> 2778	<u>2727</u> 3044
6124-0201-1402 1308-0201-1805	количество жил до 7	шт.	<u>3258</u> 3342	<u>3268</u> 3720
6124-0201-1403 1308-0201-1806	количество жил до 10	шт.	<u>6079</u> 6296	<u>6105</u> 7254
6124-0201-1404 1308-0201-1807	количество жил до 14	шт.	<u>6079</u> 6296	<u>6105</u> 7254
6124-0201-1405 1308-0201-1808	количество жил до 19	шт.	<u>6086</u> 6303	<u>6111</u> 7261
6124-0201-1406 1308-0201-1809	количество жил до 27	шт.	<u>6093</u> 6310	<u>6118</u> 7268
6124-0201-1407 1308-0201-1810	количество жил до 37	шт.	<u>10576</u> 11007	<u>10626</u> 12901
	Установка заделок концевых сухих для контрольного кабеля, сечение одной жилы до 6 мм <sup>2</sup> ,			
6124-0201-1408 1308-0201-1811	количество жил до 4	шт.	<u>2903</u> 2968	<u>2911</u> 3261
6124-0201-1409 1308-0201-1812	количество жил до 7	шт.	<u>3441</u> 3531	<u>3452</u> 3937
6124-0201-1410 1308-0201-1813	количество жил до 10	шт.	<u>4031</u> 4149	<u>4045</u> 4677
	<b>Подгруппа 6124-0201-15 Установка заделок концевых сухих для 3-5-жильного кабеля с пластмассовой и резиновой изоляцией</b>			
	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 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>4795</u> 5016	<u>4821</u> 5970
6124-0201-1502 1308-0201-1815	сечение одной жилы до 120 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>4795</u> 5016	<u>4821</u> 5970
6124-0201-1503 1308-0201-1816	сечение одной жилы до 185 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>9278</u> 9713	<u>9329</u> 11603
6124-0201-1504 1308-0201-1817	сечение одной жилы до 240 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>9278</u> 9713	<u>9329</u> 11603
	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 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>9277</u> 9712	<u>9328</u> 11602
6124-0201-1506 1308-0201-1819	сечение одной жилы до 70 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>9277</u> 9712	<u>9328</u> 11602
	<b>Подгруппа 6124-0201-16 Установка заделок концевых в резиновой перчатке для 3-5-жильного кабеля</b>			
	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 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>9278</u> 9713	<u>9329</u> 11603
6124-0201-1602 1308-0201-1902	сечение одной жилы до 70 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>9278</u> 9713	<u>9329</u> 11603
6124-0201-1603 1308-0201-1903	сечение одной жилы до 120 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>13761</u> 14410	<u>13837</u> 17236

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0201-1604 1308-0201-1904	сечение одной жилы до 240 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>13761</u> 14410	<u>13837</u> 17236
	Установка заделок концевых в резиновой перчатке для 3-5-жильного кабеля, напряжение до 10 кВ			
6124-0201-1605 1308-0201-1905	сечение одной жилы до 35 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>9278</u> 9713	<u>9329</u> 11603
6124-0201-1606 1308-0201-1906	сечение одной жилы до 70 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>9278</u> 9713	<u>9329</u> 11603
6124-0201-1607 1308-0201-1907	сечение одной жилы до 120 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>13761</u> 14410	<u>13837</u> 17236
	<b>Подгруппа 6124-0201-17 Установка заделок концевых эпоксидных для 3-5-жильного кабеля</b>			
	Установка заделок концевых эпоксидных для 3-5-жильного кабеля, напряжение до 1 кВ,			
6124-0201-1701 1308-0201-2001	сечение одной жилы до 70 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>13761</u> 14410	<u>13837</u> 17236
6124-0201-1702 1308-0201-2002	сечение одной жилы до 240 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>18244</u> 19107	<u>18345</u> 22869
	Установка заделок концевых эпоксидных для 3-5-жильного кабеля, напряжение до 10 кВ,			
6124-0201-1703 1308-0201-2003	сечение одной жилы до 70 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>13761</u> 14410	<u>13837</u> 17236
6124-0201-1704 1308-0201-2004	сечение одной жилы до 185 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>13761</u> 14410	<u>13837</u> 17236
	<b>Подгруппа 6124-0201-18 Установка заделок концевых сухих с применением бандажирующих муфт для контрольного кабеля</b>			
	Установка заделок концевых сухих с применением бандажирующих муфт для контрольного кабеля с резиновой или пластмассовой изоляцией, сечение одной жилы до 2,5 мм <sup>2</sup> ,			
6124-0201-1801 1308-0201-2101	количество жил до 14	шт.	<u>1997</u> 2081	<u>2007</u> 2459
6124-0201-1802 1308-0201-2102	количество жил до 52	шт.	<u>2445</u> 2551	<u>2458</u> 3022
	<b>Подгруппа 6124-0201-19 Установка заделок концевых из самосклеивающихся лент для 3-жильного кабеля</b>			
	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 <sup>2</sup>	шт.	<u>9259</u> 9690	<u>9309</u> 11584
6124-0201-1902 1308-0201-2202	сечение одной жилы до 120 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>9259</u> 9690	<u>9309</u> 11584
	<b>Подгруппа 6124-0201-20 Установка заделок концевых с термоусаживающимися полиэтиленовыми перчатками для 3-5-жильного кабеля</b>			
	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 <sup>2</sup>	шт.	<u>4776</u> 4993	<u>4801</u> 5951
6124-0201-2002 1308-0201-2302	сечение одной жилы до 120 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>9259</u> 9690	<u>9309</u> 11584
	<b>Подгруппа 6124-0201-21 Монтаж муфт мачтовых концевых металлических для 3-5-жильного кабеля</b>			
	Монтаж муфт мачтовых концевых металлических для 3-5-жильного кабеля, напряжение до 1 кВ,			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0201-2101 1308-0201-2401	сечение одной жилы до 35 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>53773</u> 55919	<u>54012</u> 65320
6124-0201-2102 1308-0201-2402	сечение одной жилы до 70 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>60740</u> 63177	<u>61012</u> 73878
6124-0201-2103 1308-0201-2403	сечение одной жилы до 120 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>68204</u> 70947	<u>68512</u> 83021
6124-0201-2104 1308-0201-2404	сечение одной жилы до 185 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>72842</u> 75726	<u>73165</u> 88482
6124-0201-2105 1308-0201-2405	сечение одной жилы до 240 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>90751</u> 94338	<u>91154</u> 110279
	Монтаж муфт маттовых концевых металлических для 3-5-жильного кабеля, напряжение до 10 кВ,			
6124-0201-2106 1308-0201-2406	сечение одной жилы до 16 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>61000</u> 63453	<u>61273</u> 74163
6124-0201-2107 1308-0201-2407	сечение одной жилы до 35 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>69954</u> 72759	<u>70267</u> 85061
6124-0201-2108 1308-0201-2408	сечение одной жилы до 70 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>81642</u> 84881	<u>82004</u> 99177
6124-0201-2109 1308-0201-2409	сечение одной жилы до 120 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>97283</u> 101153	<u>97717</u> 118294
	<b>Подгруппа 6124-0201-22 Монтаж муфт концевых эпоксидных для 3-жильного кабеля</b>			
	Монтаж муфт концевых эпоксидных для 3-жильного кабеля, напряжение 1 кВ,			
6124-0201-2201 1308-0201-2501	сечение одной жилы до 35 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>48728</u> 50527	<u>48932</u> 58782
6124-0201-2202 1308-0201-2502	сечение одной жилы до 70 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>58014</u> 60174	<u>58260</u> 70071
6124-0201-2203 1308-0201-2503	сечение одной жилы до 185 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>71192</u> 73833	<u>71492</u> 85942
6124-0201-2204 1308-0201-2504	сечение одной жилы до 240 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>98377</u> 102004	<u>98788</u> 118660
	Монтаж муфт концевых эпоксидных для 3-жильного кабеля, напряжение 10 кВ,			
6124-0201-2205 1308-0201-2505	сечение одной жилы до 35 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>57648</u> 59788	<u>57892</u> 69617
6124-0201-2206 1308-0201-2506	сечение одной жилы до 70 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>70744</u> 73362	<u>71041</u> 85391
6124-0201-2207 1308-0201-2507	сечение одной жилы до 120 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>78445</u> 81299	<u>78769</u> 94460
6124-0201-2208 1308-0201-2508	сечение одной жилы до 185 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>102731</u> 106483	<u>103156</u> 123765
6124-0201-2209 1308-0201-2509	сечение одной жилы до 240 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>114004</u> 118179	<u>114478</u> 137394
	<b>Подгруппа 6124-0201-23 Монтаж муфт концевых из пластмассовых корпусов с заливкой эпоксидным компаундом для 3-жильного кабеля</b>			
	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 <sup>2</sup>	шт.	<u>49617</u> 51971	<u>49892</u> 62267
6124-0201-2302 1308-0201-3002	сечение жил до 120 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>63066</u> 66062	<u>63416</u> 79166
	<b>Подгруппа 6124-0201-24 Монтаж муфт соединительных свинцовых с защитным кожухом для кабеля</b>			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж муфт соединительных свинцовых с защитным кожухом для кабеля, напряжение до 10 кВ, с заливкой кожуха массой,			
6124-0201-2401 1308-0201-2601	сечение жил до 16 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>32663</u> 34248	<u>32840</u> 40813
6124-0201-2402 1308-0201-2602	сечение жил до 35 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>37263</u> 39083	<u>37465</u> 46563
6124-0201-2403 1308-0201-2603	сечение жил до 70 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>42110</u> 44149	<u>42338</u> 52608
6124-0201-2404 1308-0201-2604	сечение жил до 120 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>46710</u> 48983	<u>46963</u> 58358
	<b>Подгруппа 6124-0201-25 Монтаж муфт соединительных эпоксидных для 3-5-жильного кабеля</b>			
	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 <sup>2</sup>	шт.	<u>28118</u> 29405	<u>28268</u> 35043
6124-0201-2502 1308-0201-2702	сечение одной жилы до 70 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>32960</u> 34461	<u>33136</u> 41035
6124-0201-2503 1308-0201-2703	сечение одной жилы до 120 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>38696</u> 40411	<u>38896</u> 47921
6124-0201-2504 1308-0201-2704	сечение одной жилы до 185 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>49280</u> 51423	<u>49531</u> 60805
6124-0201-2505 1308-0201-2705	сечение одной жилы до 240 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>57179</u> 59536	<u>57455</u> 69854
	Монтаж муфт соединительных эпоксидных для 3-4-жильного кабеля, напряжение до 10 кВ,			
6124-0201-2506 1308-0201-2706	сечение жил до 35 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>28300</u> 29589	<u>28451</u> 35249
6124-0201-2507 1308-0201-2707	сечение жил до 70 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>33142</u> 34646	<u>33318</u> 41242
6124-0201-2508 1308-0201-2708	сечение жил до 120 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>43361</u> 45292	<u>43587</u> 53760
6124-0201-2509 1308-0201-2709	сечение жил до 185 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>54126</u> 56489	<u>54403</u> 66851
6124-0201-2510 1308-0201-2710	сечение жил до 240 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>62026</u> 64602	<u>62327</u> 75900
	<b>Подгруппа 6124-0201-26 Монтаж муфт соединительных эпоксидных усовершенствованных конструкций</b>			
	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 <sup>2</sup>	шт.	<u>85559</u> 89625	<u>86034</u> 107409
6124-0201-2602 1308-0201-2902	сечение одной жилы до 120 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>112457</u> 117807	<u>113082</u> 141207
	<b>Подгруппа 6124-0201-27 Монтаж муфт соединительных поливинилхлоридных для контрольного небронированного кабеля</b>			
	Монтаж муфт соединительных поливинилхлоридных для контрольного небронированного кабеля с медными жилами, сечение одной жилы до 2,5 мм <sup>2</sup> ,			
6124-0201-2701 1308-0201-2801	количество жил до 7	шт.	<u>13838</u> 14490	<u>13915</u> 17350
6124-0201-2702 1308-0201-2802	количество жил до 14	шт.	<u>15417</u> 16144	<u>15503</u> 19334
6124-0201-2703 1308-0201-2803	количество жил до 37	шт.	<u>19056</u> 19959	<u>19162</u> 23909

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж муфт соединительных поливинилхлоридных для контрольного небронированного кабеля с медными жилами, сечение одной жилы до 6 мм <sup>2</sup> ,			
6124-0201-2704 1308-0201-2804	количество жил до 4	шт.	<u>14222</u> 14892	<u>14302</u> 17833
6124-0201-2705 1308-0201-2805	количество жил до 10	шт.	<u>16570</u> 17351	<u>16662</u> 20782
	<b>Подгруппа 6124-0201-28 Монтаж муфт соединительных термоусаживаемых для кабеля</b>			
	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 <sup>2</sup>	шт.	<u>13031</u> 13646	<u>13099</u> 16306
6124-0201-2802 1308-0201-4302	номинальное сечение жил 70, 95, 120 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>13291</u> 13917	<u>13360</u> 16625
6124-0201-2803 1308-0201-4303	номинальное сечение жил 150, 185, 240 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>13778</u> 14425	<u>13850</u> 17225
	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 <sup>2</sup>	шт.	<u>19331</u> 20247	<u>19432</u> 24205
6124-0201-2805 1308-0201-4306	номинальное сечение жил 70, 95, 120 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>19872</u> 20811	<u>19975</u> 24869
6124-0201-2806 1308-0201-4307	номинальное сечение жил 150, 185, 240 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>20630</u> 21601	<u>20737</u> 25797
	Монтаж муфт соединительных термоусаживаемых для 3-жильного кабеля, напряжением 1 кВ,			
6124-0201-2807 1308-0201-4308	номинальное сечение жил 25, 35, 50 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>14373</u> 15055	<u>14452</u> 17969
6124-0201-2808 1308-0201-4309	номинальное сечение жил 70, 95, 120 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>14812</u> 15513	<u>14893</u> 18504
6124-0201-2809 1308-0201-4310	номинальное сечение жил 150, 185, 240 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>15556</u> 16289	<u>15641</u> 19415
	Монтаж муфт соединительных термоусаживаемых для 4-жильного кабеля, напряжение до 1 кВ,			
6124-0201-2810 1308-0201-4311	номинальное сечение жил 25, 35, 50 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>15577</u> 16317	<u>15663</u> 19472
6124-0201-2811 1308-0201-4312	номинальное сечение жил 70, 95, 120 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>16049</u> 16808	<u>16136</u> 20048
6124-0201-2812 1308-0201-4313	номинальное сечение жил 150, 185, 240 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>16850</u> 17644	<u>16942</u> 21031
	<b>Подгруппа 6124-0201-29 Прокладка лотков стальных для крепления соединительных муфт</b>			
6124-0201-2901 1308-0201-3101	Прокладка на установленных полках лотков стальных для крепления соединительных муфт	шт.	<u>1110</u> 1159	<u>1116</u> 1380
	<b>Подгруппа 6124-0201-30 Установка кожухов защитных для эпоксидных муфт</b>			
6124-0201-3001 1308-0201-3201	Установка кожухов защитных для эпоксидных муфт	шт.	<u>5001</u> 5215	<u>5027</u> 6193
	<b>Подгруппа 6124-0201-31 Прокладка в траншеях труб полимерных</b>			
	Прокладка в готовых траншеях труб полимерных,			
6124-0201-3101 1308-0201-3410	диаметр до 110 мм	м	<u>420</u> 437	<u>420</u> 519



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0201-3102 1308-0201-3411	диаметр до 225 мм	м	<u>656</u> 681	<u>657</u> 803
6124-0201-3103 1308-0201-3412	диаметр до 315 мм	м	<u>1002</u> 1038	<u>1004</u> 1220
	Прокладка в траншеях труб полимерных двухслойных гофрированных,			
6124-0201-3104 1308-0201-3413	диаметр 50 мм	м	<u>130</u> 136	<u>131</u> 161
6124-0201-3105 1308-0201-3414	диаметр 63 мм	м	<u>145</u> 152	<u>146</u> 181
6124-0201-3106 1308-0201-3415	диаметр 75 мм	м	<u>159</u> 166	<u>160</u> 198
6124-0201-3107 1308-0201-3416	диаметр 90 мм	м	<u>190</u> 198	<u>191</u> 236
6124-0201-3108 1308-0201-3417	диаметр 110 мм	м	<u>232</u> 243	<u>233</u> 288
6124-0201-3118 1308-0201-3418	диаметр 160 мм	м	<u>259</u> 270	<u>260</u> 320
6124-0201-3119 1308-0201-3419	диаметр 200 мм	м	<u>323</u> 337	<u>324</u> 400
6124-0201-3120 1308-0201-3420	диаметр 250 мм	м	<u>384</u> 400	<u>385</u> 474
	<b>Подгруппа 6124-0201-32 Установка указателей кабельных трасс</b>			
6124-0201-3201 1308-0201-3701	Установка указателей кабельных трасс кабелей, проложенных в земле	шт.	<u>4376</u> 4491	<u>4374</u> 5086
	<b>Группа 6124-0202 Монтаж электроосвещения наружного</b>			
	<b>Подгруппа 6124-0202-01 Монтаж кронштейнов специальных на опорах для светильников</b>			
	Монтаж кронштейнов специальных на опорах для светильников металлических,			
6124-0202-0101 1308-0205-0301	количество рожков 1	шт.	<u>27929</u> 29013	<u>28056</u> 33930
6124-0202-0102 1308-0205-0302	количество рожков 2	шт.	<u>35379</u> 36771	<u>35542</u> 43079
6124-0202-0103 1308-0205-0303	Добавлять за каждый последующий рожок сверх 2 к норме 6124-0202-0102	шт.	<u>8390</u> 8731	<u>8430</u> 10267
	<b>Подгруппа 6124-0202-02 Монтаж кронштейнов "Переход"</b>			
6124-0202-0202 1308-0205-0402	Монтаж кронштейнов "Переход" на стене	шт.	<u>5778</u> 6022	<u>5806</u> 7130
	<b>Подгруппа 6124-0202-03 Прокладка провода по установленным планкам</b>			
	Прокладка провода по установленным планкам с изоляторами на растяжках,			
6124-0202-0301 1308-0205-0701	сечение до 10 мм <sup>2</sup>	км	<u>185504</u> 192779	<u>186341</u> 225777
6124-0202-0302 1308-0205-0702	сечение до 25 мм <sup>2</sup>	км	<u>218319</u> 226857	<u>219301</u> 265597
	<b>Подгруппа 6124-0202-04 Установка светильников вне зданий</b>			
	Установка светильника вне зданий,			
6124-0202-0401 1308-0205-0901	лампы светодиодные	шт.	<u>12924</u> 13287	<u>12965</u> 14935
6124-0202-0402 1308-0205-0902	лампы люминесцентные	шт.	<u>23103</u> 23879	<u>23191</u> 27392
6124-0202-0403 1308-0205-0904	"Шар венчающий"	шт.	<u>14568</u> 14993	<u>14617</u> 16923
	<b>Подгруппа 6124-0202-05 Монтаж прожекторов</b>			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж прожектора, отдельно устанавливаемого на стальной конструкции,			
6124-0202-0501 1308-0305-0601	на земле, мощность лампы 500 Вт	шт.	<u>9781</u> 10133	<u>9816</u> 11718
6124-0202-0502 1308-0305-0603	на крыше здания, мощность лампы 500 Вт	шт.	<u>22671</u> 23603	<u>22766</u> 27755
6124-0202-0503 1308-0305-0605	на кронштейне, установленном на опоре, лампа мощностью 500 Вт	шт.	<u>27486</u> 28487	<u>27594</u> 33053
	Монтаж прожектора, отдельно устанавливаемого на стальной мачте,			
6124-0202-0504 1308-0305-0607	мощность лампы 500 Вт	шт.	<u>30374</u> 31488	<u>30494</u> 36564
6124-0202-0505 1308-0305-0608	мощность лампы 1000 Вт	шт.	<u>35151</u> 36451	<u>35292</u> 42376
	<b>Подгруппа 6124-0202-06 Монтаж выключателей и розеток</b>			
6124-0202-0601 1308-0305-0103	Монтаж выключателя полугерметического и герметического	шт.	<u>3356</u> 3506	<u>3371</u> 4168
6124-0202-0602 1308-0305-0110	Монтаж розетки штепсельной полугерметической и герметической	шт.	<u>3347</u> 3497	<u>3362</u> 4159
	<b>Подгруппа 6124-0202-07 Монтаж щитков</b>			
	Монтаж щитка до трех групп, устанавливаемого			
6124-0202-0701 1308-0205-1001	в обхват колонн	шт.	<u>8550</u> 8843	<u>8586</u> 10259
6124-0202-0702 1308-0205-1002	в нише цоколя	шт.	<u>8801</u> 9105	<u>8838</u> 10574
	<b>Подгруппа 6124-0202-08 Установка аппаратов пускорегулирующих</b>			
6124-0202-0801 1308-0205-1101	Установка аппарата пускорегулирующего	шт.	<u>6249</u> 6532	<u>6281</u> 7789
	<b>Подгруппа 6124-0202-09 Установка предохранителей столбовых</b>			
	Установка предохранителя столбового			
6124-0202-0901 1308-0205-1201	на опоре деревянной	шт.	<u>9588</u> 9971	<u>9630</u> 11704
6124-0202-0902 1308-0205-1202	на опоре железобетонной	шт.	<u>11020</u> 11450	<u>11067</u> 13405
	<b>Подгруппа 6124-0202-10 Устройство вводов</b>			
	Устройство ввода в здание в стальной трубе, сечение провода до 16 мм <sup>2</sup> ,			
6124-0202-1001 1308-0205-1401	количество в линии 2	шт.	<u>40039</u> 41514	<u>40203</u> 48286
6124-0202-1002 1308-0205-1402	количество в линии 3	шт.	<u>53941</u> 55936	<u>54164</u> 65094
6124-0202-1003 1308-0205-1403	количество в линии 4	шт.	<u>66116</u> 68568	<u>66390</u> 79817
	<b>Подгруппа 6124-0202-11 Прокладка кабеля саморегулирующего греющего</b>			
	Прокладка линейная саморегулирующего (нагревательного) греющего кабеля			
6124-0202-1101 1308-0205-1501	по трубе стальной, диаметр до 50 мм	м	<u>622</u> 647	<u>625</u> 757
6124-0202-1102 1308-0205-1502	по трубе стальной, диаметр до 100 мм	м	<u>647</u> 673	<u>649</u> 788
6124-0202-1103 1308-0205-1503	по трубе полимерной, диаметр до 50 мм	м	<u>766</u> 793	<u>769</u> 913
6124-0202-1104 1308-0205-1504	по трубе полимерной, диаметр до 100 мм	м	<u>846</u> 877	<u>849</u> 1014
6124-0202-1105 1308-0205-1505	по задвижке, диаметр до 100 мм	м	<u>6666</u> 6746	<u>6674</u> 7101

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0202-1106 1308-0205-1506	по фланцам, диаметр до 100 мм	м	<u>2007</u> 2074	<u>2014</u> 2369
6124-0202-1107 1308-0205-1507	Монтаж соединительной коробки при прокладке кабеля саморегулирующего (нагревательного) греющего	шт.	<u>3176</u> 3246	<u>3185</u> 3552
<b>Группа 6124-0203 Монтаж сетей заземления электротехнических установок</b>				
<b>Подгруппа 6124-0203-01 Монтаж заземлителей вертикальных</b>				
Монтаж заземлителя вертикального из стали				
6124-0203-0101 1308-0208-0101	угловой, размер 50х50х5 мм	шт.	<u>10176</u> 10263	<u>10090</u> 11200
6124-0203-0102 1308-0208-0102	угловой, размер 63х63х6 мм	шт.	<u>13782</u> 13842	<u>13646</u> 14937
6124-0203-0103 1308-0208-0103	круглой, диаметр 12 мм	шт.	<u>5381</u> 5441	<u>5306</u> 6066
6124-0203-0104 1308-0208-0104	круглой, диаметр 16 мм	шт.	<u>6810</u> 6814	<u>6677</u> 7437
<b>Подгруппа 6124-0203-02 Монтаж заземлителей горизонтальных</b>				
Монтаж заземлителей горизонтальных из стали				
6124-0203-0201 1308-0208-0201	круглой, диаметр 12 мм	м	<u>1076</u> 1125	<u>1094</u> 1268
6124-0203-0202 1308-0208-0202	полосовой, сечение 160 мм <sup>2</sup>	м	<u>1347</u> 1374	<u>1347</u> 1507
<b>Подгруппа 6124-0203-03 Монтаж проводников заземляющих</b>				
Монтаж скрыто в подливке пола проводника заземляющего,				
6124-0203-0301 1308-0208-0203	из стали полосовой, сечение 100 мм <sup>2</sup>	м	<u>1148</u> 1174	<u>1147</u> 1303
6124-0203-0302 1308-0208-0204	из стали круглой, диаметр 8 мм	м	<u>942</u> 972	<u>943</u> 1118
6124-0203-0303 1308-0208-0205	из стали круглой, диаметр 12 мм	м	<u>1162</u> 1194	<u>1164</u> 1343
Монтаж открыто по строительным основаниям проводника заземляющего,				
6124-0203-0304 1308-0208-0206	из стали полосовой, сечение 100 мм <sup>2</sup>	м	<u>1173</u> 1205	<u>1174</u> 1354
6124-0203-0305 1308-0208-0207	из стали полосовой, сечение 160 мм <sup>2</sup>	м	<u>1520</u> 1555	<u>1521</u> 1725
6124-0203-0306 1308-0208-0208	из стали круглой, диаметр 8 мм	м	<u>954</u> 989	<u>957</u> 1145
6124-0203-0307 1308-0208-0209	из стали круглой, диаметр 12 мм	м	<u>1209</u> 1247	<u>1213</u> 1415
6124-0203-0308 1308-0208-0210	из провода медного изолированного, сечение 25 мм <sup>2</sup>	м	<u>1774</u> 1855	<u>1783</u> 2209
6124-0203-0309 1308-0208-0211	Монтаж перемычки заземляющей тросовой для строительных металлических конструкций, диаметр до 9,2 мм	шт.	<u>1386</u> 1447	<u>1391</u> 1720
<b>Подраздел 6124-03 Электросиловые и электроосветительные установки</b>				
<b>Группа 6124-0301 Монтаж электрических машины</b>				
<b>Подгруппа 6124-0301-01 Установка машин электрических с подшипниками щитовыми, поступающих в собранном виде</b>				
Установка электрической машины с подшипниками щитовыми, поступающей в собранном виде, на салазках, раме или металлической плите,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0301-0101 1308-0301-0101	масса до 0,05 т	шт.	<u>18869</u> 19582	<u>18863</u> 23049
6124-0301-0102 1308-0301-0102	масса до 0,1 т	шт.	<u>30850</u> 32039	<u>30869</u> 37771
6124-0301-0103 1308-0301-0103	масса до 0,15 т	шт.	<u>36858</u> 38289	<u>36903</u> 45157
6124-0301-0104 1308-0301-0104	масса до 0,25 т	шт.	<u>49681</u> 51607	<u>49779</u> 60843
6124-0301-0105 1308-0301-0105	масса до 0,5 т	шт.	<u>64432</u> 66531	<u>64403</u> 77482
6124-0301-0106 1308-0301-0106	масса до 0,8 т	шт.	<u>100694</u> 104067	<u>100711</u> 121419
6124-0301-0107 1308-0301-0107	масса до 1,2 т	шт.	<u>130991</u> 135014	<u>131005</u> 156114
6124-0301-0108 1308-0301-0108	масса до 2 т	шт.	<u>179662</u> 184974	<u>179721</u> 213467
6124-0301-0109 1308-0301-0109	масса до 3 т	шт.	<u>228356</u> 234949	<u>228511</u> 269792
6124-0301-0110 1308-0301-0110	масса до 5 т	шт.	<u>338980</u> 348810	<u>339165</u> 401550
	<b>Подгруппа 6124-0301-02 Подготовка к испытанию и пуску электрических машин переменного тока с короткозамкнутым ротором, с подшипниками щитовыми, поступающих в собранном виде</b>			
	Подготовка к испытанию, сдаче под наладку, пуску и присоединению к электрическим сетям электрической машины переменного тока с короткозамкнутым ротором, с подшипниками щитовыми, поступающей в собранном виде,			
6124-0301-0201 1308-0301-0120	масса до 0,15 т	шт.	<u>7700</u> 7919	<u>7719</u> 8885
6124-0301-0202 1308-0301-0121	масса до 0,25 т	шт.	<u>11546</u> 11987	<u>11592</u> 13926
6124-0301-0203 1308-0301-0122	масса до 0,5 т	шт.	<u>12249</u> 12690	<u>12295</u> 14629
6124-0301-0204 1308-0301-0123	масса до 0,8 т	шт.	<u>12252</u> 12693	<u>12298</u> 14632
6124-0301-0205 1308-0301-0124	масса до 1,2 т	шт.	<u>17631</u> 18296	<u>17703</u> 21227
6124-0301-0206 1308-0301-0125	масса до 3 т	шт.	<u>19189</u> 19854	<u>19261</u> 22786
6124-0301-0207 1308-0301-0126	масса до 5 т	шт.	<u>23847</u> 24734	<u>23944</u> 28637
	<b>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</b>			
	Подготовка к испытанию, сдаче под наладку, пуску и присоединению к электрическим сетям машины переменного тока с фазным ротором или возбудителем на валу или машины постоянного тока, со щитовыми подшипниками, поступающей в собранном виде,			
6124-0301-0301 1308-0301-0129	масса до 0,1 т	шт.	<u>11331</u> 11772	<u>11377</u> 13710
6124-0301-0302 1308-0301-0130	масса до 0,15 т	шт.	<u>16272</u> 16934	<u>16343</u> 19844

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0301-0303 1308-0301-0131	масса до 0,5 т	шт.	<u>16411</u> 17073	<u>16482</u> 19982
6124-0301-0304 1308-0301-0132	масса до 0,8 т	шт.	<u>16419</u> 17082	<u>16490</u> 19990
6124-0301-0305 1308-0301-0133	масса до 1,2 т	шт.	<u>22427</u> 23314	<u>22524</u> 27216
6124-0301-0306 1308-0301-0134	масса до 3 т	шт.	<u>33979</u> 35309	<u>34125</u> 41152
6124-0301-0307 1308-0301-0135	масса до 5 т	шт.	<u>38657</u> 40210	<u>38829</u> 47023
<b>Подгруппа 6124-0301-04 Установка машин электрических с подшипниками стоячковыми, с горизонтальным валом, поступающих в собранном виде</b>				
Установка электрической машины переменного или постоянного тока, с подшипниками стоячковыми, с горизонтальным валом, поступающей в собранном виде,				
6124-0301-0401 1308-0301-0301	масса до 1,2 т	шт.	<u>146374</u> 151103	<u>146361</u> 175684
6124-0301-0402 1308-0301-0302	масса до 3 т	шт.	<u>212806</u> 219221	<u>212871</u> 253628
6124-0301-0403 1308-0301-0303	масса до 5 т	шт.	<u>291457</u> 299932	<u>291668</u> 346326
<b>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</b>				
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>24464</u> 25352	<u>24561</u> 29255
<b>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</b>				
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>36694</u> 38246	<u>36865</u> 45059
6124-0301-0602 1308-0301-0316	масса до 5 т	шт.	<u>43529</u> 45303	<u>43725</u> 53086
<b>Подгруппа 6124-0301-07 Установка электрических машин с подшипниками стоячковыми, с горизонтальным валом, поступающих в разобранном виде</b>				
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>790777</u> 817035	<u>791222</u> 948847

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0301-0702 1308-0301-0402	масса до 10 т	шт.	<u>1054354</u> 1087880	<u>1055101</u> 1258188
	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>982456</u> 1016507	<u>982806</u> 1185276
6124-0301-0704 1308-0301-0408	масса до 10 т	шт.	<u>1287228</u> 1330360	<u>1287944</u> 1545972
	<b>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</b>			
	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>24425</u> 25313	<u>24522</u> 29216
6124-0301-0802 1308-0301-0425	масса до 10 т	шт.	<u>30550</u> 31662	<u>30672</u> 36558
	<b>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</b>			
	Подготовка к испытанию, сдаче под наладку и пуску, присоединение к электрической сети электрической машины переменного тока с фазным ротором или возбудителем на валу или машины постоянного тока, со стоячковыми подшипниками, с горизонтальным валом, поступающей в разобранном виде,			
6124-0301-0901 1308-0301-0429	масса до 5 т	шт.	<u>43542</u> 45316	<u>43738</u> 53100
6124-0301-0902 1308-0301-0430	масса до 10 т	шт.	<u>49272</u> 51268	<u>49493</u> 60022
	<b>Подгруппа 6124-0301-10 Установка машин электрических фланцевых с горизонтальным или вертикальным валом, поступающих в собранном виде</b>			
	Установка электрической машины переменного или постоянного тока, фланцевой с горизонтальным или вертикальным валом, поступающей в собранном виде,			
6124-0301-1001 1308-0301-0201	масса до 0,05 т	шт.	<u>18487</u> 19233	<u>18552</u> 22673
6124-0301-1002 1308-0301-0202	масса до 0,1 т	шт.	<u>20340</u> 21102	<u>20387</u> 24762
6124-0301-1003 1308-0301-0203	масса до 0,15 т	шт.	<u>31531</u> 32758	<u>31613</u> 38586
6124-0301-1004 1308-0301-0204	масса до 0,25 т	шт.	<u>44293</u> 45994	<u>44391</u> 54171
6124-0301-1005 1308-0301-0205	масса до 0,35 т	шт.	<u>66679</u> 69213	<u>66838</u> 81370
6124-0301-1006 1308-0301-0206	масса до 0,5 т	шт.	<u>90511</u> 93582	<u>90647</u> 108630
6124-0301-1007 1308-0301-0207	масса до 0,8 т	шт.	<u>122468</u> 126601	<u>122616</u> 147155

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0301-1008 1308-0301-0208	масса до 1,2 т	шт.	<u>165709</u> 171109	<u>165698</u> 198766
6124-0301-1009 1308-0301-0209	масса до 2 т	шт.	<u>252590</u> 260883	<u>252592</u> 303551
6124-0301-1010 1308-0301-0210	масса до 3 т	шт.	<u>343239</u> 354457	<u>343186</u> 411683
6124-0301-1011 1308-0301-0211	масса до 5 т	шт.	<u>543273</u> 561387	<u>543195</u> 653853
	<b>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</b>			
	Подготовка к испытанию, сдаче под наладку, пуску и присоединению к электрическим сетям машины переменного тока, фланцевой с горизонтальным или вертикальным валом, поступающей в собранном виде,			
6124-0301-1101 1308-0301-0214	масса до 0,25 т	шт.	<u>11288</u> 11728	<u>11334</u> 13667
6124-0301-1102 1308-0301-0215	масса до 0,35 т	шт.	<u>15946</u> 16608	<u>16017</u> 19518
6124-0301-1103 1308-0301-0216	масса до 0,8 т	шт.	<u>21062</u> 21947	<u>21158</u> 25827
6124-0301-1104 1308-0301-0217	масса до 1,2 т	шт.	<u>27072</u> 28181	<u>27194</u> 33053
6124-0301-1105 1308-0301-0218	масса до 2 т	шт.	<u>31759</u> 33090	<u>31906</u> 38934
6124-0301-1106 1308-0301-0219	масса до 3 т	шт.	<u>37995</u> 39548	<u>38167</u> 46362
6124-0301-1107 1308-0301-0220	масса до 5 т	шт.	<u>47311</u> 49308	<u>47533</u> 58064
	<b>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</b>			
	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>11283</u> 11724	<u>11329</u> 13662
6124-0301-1202 1308-0301-0224	масса до 0,25 т	шт.	<u>11284</u> 11725	<u>11331</u> 13664
6124-0301-1203 1308-0301-0225	масса до 0,35 т	шт.	<u>15942</u> 16605	<u>16014</u> 19515
6124-0301-1204 1308-0301-0226	масса до 0,5 т	шт.	<u>16923</u> 17586	<u>16994</u> 20495
6124-0301-1205 1308-0301-0227	масса до 0,8 т	шт.	<u>27058</u> 28167	<u>27179</u> 33040
6124-0301-1206 1308-0301-0228	масса до 1,2 т	шт.	<u>22401</u> 23289	<u>22498</u> 27191
6124-0301-1207 1308-0301-0229	масса до 2 т	шт.	<u>27093</u> 28202	<u>27215</u> 33075
6124-0301-1208 1308-0301-0230	масса до 3 т	шт.	<u>42656</u> 44431	<u>42853</u> 52216
6124-0301-1209 1308-0301-0231	масса до 5 т	шт.	<u>51973</u> 54191	<u>52219</u> 63918

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6124-0301-13 Установка машин электрических с вертикальным валом, поступающих в разобранном виде</b>			
	Установка электрической машины переменного тока с короткозамкнутым ротором, с вертикальным валом, поступающей в разобранном виде,			
<u>6124-0301-1301</u> <u>1308-0301-0501</u>	масса до 5 т	шт.	<u>2109357</u> 2191940	<u>2111462</u> 2584268
<u>6124-0301-1302</u> <u>1308-0301-0502</u>	масса до 10 т	шт.	<u>2893630</u> 3006012	<u>2896501</u> 3540764
	Установка электрической машины переменного тока с возбудителем на валу или постоянного тока, с вертикальным валом, поступающей в разобранном виде,			
<u>6124-0301-1303</u> <u>1308-0301-0505</u>	масса до 5 т	шт.	<u>2700308</u> 2808041	<u>2702821</u> 3317124
<u>6124-0301-1304</u> <u>1308-0301-0506</u>	масса до 10 т	шт.	<u>3763109</u> 3912326	<u>3766695</u> 4618328
	<b>Подгруппа 6124-0301-14 Подготовка к испытанию и пуску машин электрических переменного тока с короткозамкнутым ротором, вертикальным валом поступающих в разобранном виде</b>			
	Подготовка к испытанию, сдаче под наладку и пуску, присоединение к электрической сети электрической машины переменного тока с короткозамкнутым ротором, вертикальным валом, поступающей в разобранном виде,			
<u>6124-0301-1401</u> <u>1308-0301-0511</u>	масса до 5 т	шт.	<u>115529</u> 117345	<u>115733</u> 125462
<u>6124-0301-1402</u> <u>1308-0301-0512</u>	масса до 10 т	шт.	<u>246099</u> 247997	<u>246320</u> 256776
	<b>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</b>			
	Подготовка к испытанию, сдаче под наладку и пуску, присоединение к электрической сети электрической машины переменного тока с возбудителем на валу или постоянного тока, с вертикальным валом, поступающей в разобранном виде,			
<u>6124-0301-1501</u> <u>1308-0301-0515</u>	масса до 5 т	шт.	<u>120574</u> 122614	<u>120804</u> 131723
<u>6124-0301-1502</u> <u>1308-0301-0516</u>	масса до 10 т	шт.	<u>265013</u> 267798	<u>265333</u> 280459
	<b>Группа 6124-0302 Монтаж устройств пускорегулирующих</b>			
	<b>Подгруппа 6124-0302-01 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, ящиков и шкафов с рубильниками и предохранителями</b>			
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу, ящика с одним двухполюсным рубильником, или с двухполюсным рубильником и двумя предохранителями, или с двумя блоками "предохранитель-выключатель",			
<u>6124-0302-0101</u> <u>1308-0303-0401</u>	на ток до 100 А	шт.	<u>22252</u> 22694	<u>22297</u> 24654
<u>6124-0302-0102</u> <u>1308-0303-0402</u>	на ток до 250 А	шт.	<u>27367</u> 28031	<u>27436</u> 30960
<u>6124-0302-0103</u> <u>1308-0303-0403</u>	на ток до 400 А	шт.	<u>34573</u> 35460	<u>34667</u> 39380
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, ящика с одним двухполюсным рубильником, или с двухполюсным рубильником и двумя предохранителями, или с двумя блоками "предохранитель-выключатель", или с двумя предохранителями,			
<u>6124-0302-0104</u> <u>1308-0303-0404</u>	на ток до 100 А	шт.	<u>14835</u> 15278	<u>14880</u> 17238
<u>6124-0302-0105</u> <u>1308-0303-0405</u>	на ток до 250 А	шт.	<u>19821</u> 20485	<u>19891</u> 23415



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0302-0106 1308-0303-0406	на ток до 400 А	шт.	<u>24972</u> 25860	<u>25068</u> 29781
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу, ящика с одним трехполосным рубильником, или с трехполосным рубильником и тремя предохранителями, или с тремя блоками "предохранитель-выключатель", или с тремя предохранителями,			
6124-0302-0107 1308-0303-0407	на ток до 100 А	шт.	<u>26928</u> 27595	<u>27002</u> 30527
6124-0302-0108 1308-0303-0408	на ток до 250 А	шт.	<u>32779</u> 33685	<u>32878</u> 37685
6124-0302-0109 1308-0303-0409	на ток до 400 А	шт.	<u>40150</u> 41281	<u>40274</u> 46267
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, ящика с одним трехполосным рубильником, или с трехполосным рубильником и тремя предохранителями, или с тремя блоками "предохранитель-выключатель", или с тремя предохранителями,			
6124-0302-0110 1308-0303-0410	на ток до 100 А	шт.	<u>15076</u> 15518	<u>15121</u> 17477
6124-0302-0111 1308-0303-0411	на ток до 250 А	шт.	<u>21071</u> 21745	<u>21140</u> 24730
6124-0302-0112 1308-0303-0412	на ток до 400 А	шт.	<u>31866</u> 32994	<u>31985</u> 37978
	Сборка из нескольких, и монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, ящиков с одним двухполосным рубильником, или с двухполосным рубильником и двумя предохранителями, или с двумя блоками "предохранитель-выключатель", или с двумя предохранителями,			
6124-0302-0113 1308-0303-0413	на ток до 100 А	шт.	<u>11899</u> 12348	<u>11943</u> 14346
6124-0302-0114 1308-0303-0414	на ток до 250 А	шт.	<u>12399</u> 12851	<u>12443</u> 14870
6124-0302-0115 1308-0303-0415	на ток до 400 А	шт.	<u>17540</u> 18219	<u>17609</u> 21248
	Сборка из нескольких, и монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, ящиков с одним трехполосным рубильником, или с трехполосным 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>12783</u> 13238	<u>12828</u> 15308
6124-0302-0117 1308-0303-0417	на ток до 250 А	шт.	<u>18024</u> 18704	<u>18094</u> 21762
6124-0302-0118 1308-0303-0418	на ток до 400 А	шт.	<u>28220</u> 29354	<u>28340</u> 34410
	<b>Подгруппа 6124-0302-02 Монтаж, на устанавливаемые конструкции выключателей и переключателей пакетных, аппаратов штепсельных</b>			
	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>12870</u> 13294	<u>12915</u> 15164
6124-0302-0202 1308-0303-0502	на ток до 100 А	шт.	<u>14802</u> 15229	<u>14847</u> 17121
6124-0302-0203 1308-0303-0503	на ток до 250 А	шт.	<u>22930</u> 23587	<u>23005</u> 26564
6124-0302-0204 1308-0303-0504	на ток до 400 А	шт.	<u>24352</u> 25016	<u>24429</u> 28049

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, аппарата штепсельного общего назначения с контактами силовых цепей и цепей управления, на ток до 25 А,			
6124-0302-0205 1308-0303-0505	с количеством контактов до 4	комплект	<u>11705</u> 12132	<u>11753</u> 14002
6124-0302-0206 1308-0303-0506	с количеством контактов до 12	комплект	<u>16354</u> 16994	<u>16426</u> 19801
6124-0302-0207 1308-0303-0507	с количеством контактов до 36	комплект	<u>30235</u> 31517	<u>30382</u> 37132
6124-0302-0208 1308-0303-0508	с количеством контактов до 64	комплект	<u>53150</u> 55502	<u>53422</u> 65796
	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>14928</u> 15394	<u>14978</u> 17450
6124-0302-0210 1308-0303-0510	на ток до 100 А	комплект	<u>15173</u> 15639	<u>15222</u> 17695
6124-0302-0211 1308-0303-0511	на ток до 250 А	комплект	<u>15500</u> 15966	<u>15550</u> 18021
6124-0302-0212 1308-0303-0512	на ток до 400 А	комплект	<u>20217</u> 20919	<u>20293</u> 24025
	<b>Подгруппа 6124-0302-03 Монтаж, на устанавливаемые выключателей установочных автоматических (автоматов) или неавтоматических</b>			
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, автомата одно-, двух-, трехполюсного			
6124-0302-0301 1308-0303-0601	на ток до 25 А	шт.	<u>7242</u> 7448	<u>7261</u> 8367
6124-0302-0302 1308-0303-0602	на ток до 100 А	шт.	<u>13531</u> 13947	<u>13574</u> 15808
6124-0302-0303 1308-0303-0603	на ток до 250 А	шт.	<u>15691</u> 16157	<u>15738</u> 18232
6124-0302-0304 1308-0303-0604	на ток до 400 А	шт.	<u>20957</u> 21656	<u>21029</u> 24759
6124-0302-0305 1308-0303-0605	на ток до 630 А	шт.	<u>28703</u> 29671	<u>28806</u> 33936
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу, автомата одно-, двух-, трехполюсного			
6124-0302-0306 1308-0303-0606	на ток до 25 А	шт.	<u>10422</u> 10627	<u>10440</u> 11546
6124-0302-0307 1308-0303-0607	на ток до 100 А	шт.	<u>20919</u> 21335	<u>20961</u> 23196
6124-0302-0308 1308-0303-0608	на ток до 400 А	шт.	<u>27140</u> 27839	<u>27212</u> 30941
6124-0302-0309 1308-0303-0609	на ток до 630 А	шт.	<u>34343</u> 35274	<u>34441</u> 39403
	<b>Подгруппа 6124-0302-04 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, устройств вводов</b>			
	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>20340</u> 21018	<u>20410</u> 24028
6124-0302-0402 1308-0303-0702	на ток до 160 А	шт.	<u>25179</u> 26083	<u>25274</u> 30082

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6124-0302-05 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, реверсоров и контакторов высокого напряжения</b>			
	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>440939</u> 458741	<u>442989</u> 538982
6124-0302-0502 1308-0303-0802	контактора вакуумного на напряжение 6-10 кВ, на ток до 400 А	шт.	<u>222771</u> 232186	<u>223849</u> 274426
6124-0302-0503 1308-0303-0803	контактора электромагнитного на напряжение 6-10 кВ, на ток до 400 А	шт.	<u>265303</u> 275402	<u>266459</u> 320741
	<b>Подгруппа 6124-0302-06 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, контакторов и блок-контакторов</b>			
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции, контактора			
6124-0302-0601 1308-0303-0901	постоянного тока до 160 А	шт.	<u>26125</u> 26789	<u>26195</u> 29719
6124-0302-0602 1308-0303-0902	постоянного тока до 400 А	шт.	<u>31620</u> 32537	<u>31722</u> 36589
6124-0302-0603 1308-0303-0903	переменного тока до 160 А	шт.	<u>26487</u> 27151	<u>26557</u> 30080
6124-0302-0604 1308-0303-0904	переменного тока до 400 А	шт.	<u>36996</u> 38145	<u>37125</u> 43227
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции, блок-контактора,			
6124-0302-0605 1308-0303-0905	количество блок-контактов (вспомогательных контактов) до 12	шт.	<u>19105</u> 19727	<u>19172</u> 22489
6124-0302-0606 1308-0303-0906	количество блок-контактов (вспомогательных контактов) до 24	шт.	<u>23750</u> 24584	<u>23841</u> 28289
	<b>Подгруппа 6124-0302-07 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, пускателей магнитных</b>			
	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>15387</u> 15792	<u>15430</u> 17594
6124-0302-0702 1308-0303-1002	на ток до 100 А	шт.	<u>25296</u> 25903	<u>25362</u> 28592
6124-0302-0703 1308-0303-1003	на ток до 200 А	шт.	<u>33613</u> 34501	<u>33708</u> 38423
	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>18582</u> 19191	<u>18650</u> 21883
6124-0302-0705 1308-0303-1005	на ток до 100 А	шт.	<u>20003</u> 20610	<u>20070</u> 23301
6124-0302-0706 1308-0303-1006	на ток до 160 А	шт.	<u>25923</u> 26809	<u>26018</u> 30710
6124-0302-0707 1308-0303-1007	на ток до 200 А	шт.	<u>26207</u> 27095	<u>26302</u> 31018
	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>22222</u> 22649	<u>22267</u> 24541
6124-0302-0709 1308-0303-1009	на ток до 100 А	шт.	<u>27249</u> 27892	<u>27319</u> 30739

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0302-0710 1308-0303-1010	на ток до 200 А	шт.	<u>29706</u> 30398	<u>29782</u> 33486
	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>15819</u> 16246	<u>15864</u> 18138
6124-0302-0712 1308-0303-1012	на ток до 100 А	шт.	<u>20670</u> 21310	<u>20740</u> 24135
6124-0302-0713 1308-0303-1013	на ток до 160 А	шт.	<u>23024</u> 23714	<u>23100</u> 26780
6124-0302-0714 1308-0303-1014	на ток до 200 А	шт.	<u>23130</u> 23820	<u>23205</u> 26885
	<b>Подгруппа 6124-0302-08 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, пускателей ручных</b>			
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу, пускателя ручного общего назначения отдельно стоящего,			
6124-0302-0801 1308-0303-1101	на ток до 25 А	шт.	<u>15606</u> 16049	<u>15651</u> 18011
6124-0302-0802 1308-0303-1102	на ток до 25 А	шт.	<u>13164</u> 13605	<u>13209</u> 15544
	<b>Подгруппа 6124-0302-09 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, постов управления кнопочных</b>			
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу, поста управления кнопочного общего назначения,			
6124-0302-0901 1308-0303-1201	количество элементов поста до 3	шт.	<u>14874</u> 15291	<u>14921</u> 17135
6124-0302-0902 1308-0303-1202	количество элементов поста до 9	шт.	<u>19390</u> 20017	<u>19461</u> 22782
6124-0302-0903 1308-0303-1203	количество элементов поста до 16	шт.	<u>24104</u> 24942	<u>24200</u> 28652
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, поста управления кнопочного общего назначения,			
6124-0302-0904 1308-0303-1204	количество элементов поста до 3	шт.	<u>12775</u> 13190	<u>12818</u> 15031
6124-0302-0905 1308-0303-1205	количество элементов поста до 6	шт.	<u>12825</u> 13239	<u>12867</u> 15081
6124-0302-0906 1308-0303-1206	количество элементов поста до 9	шт.	<u>17227</u> 17850	<u>17293</u> 20614
6124-0302-0907 1308-0303-1207	количество элементов поста до 16	шт.	<u>21759</u> 22591	<u>21850</u> 26277
	Сборка из нескольких, и монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу, постов управления кнопочных общего назначения,			
6124-0302-0910 1308-0303-1210	количество элементов поста до 3	шт.	<u>8340</u> 8546	<u>8360</u> 9467
6124-0302-0911 1308-0303-1211	количество элементов поста до 6	шт.	<u>12893</u> 13309	<u>12938</u> 15151
	Сборка из нескольких, и монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, постов управления кнопочных общего назначения,			
6124-0302-0912 1308-0303-1212	количество элементов поста до 3	пост	<u>7260</u> 7467	<u>7281</u> 8387
6124-0302-0913 1308-0303-1213	количество элементов поста до 6	шт.	<u>11726</u> 12141	<u>11770</u> 13983
	<b>Подгруппа 6124-0302-10 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, переключателей универсальных</b>			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6124-0302-1001</u> 1308-0303-1401	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, переключателя универсального пылеводозащищенного, количество секций до 4	шт.	<u>12696</u> 13106	<u>12739</u> 14916
	<b>Подгруппа 6124-0302-11 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, контроллеров кулачковых</b>			
<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>115733</u> 116560	<u>115825</u> 120204
	<b>Подгруппа 6124-0302-12 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, командоаппаратов кулачковых</b>			
<u>6124-0302-1201</u> 1308-0303-1701	Монтаж, на устанавливаемые конструкции, командоаппарата кулачкового регулируемого без редуктора, количество цепей до 2	шт.	<u>6661</u> 6868	<u>6681</u> 7794
	<b>Подгруппа 6124-0302-13 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, реостатов установочных и возбуждения</b>			
<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>9923</u> 10131	<u>9942</u> 11078
<u>6124-0302-1305</u> 1308-0303-2005	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу, реостата постоянного тока пускового или пускорегулирующего; регулятора возбуждения или установочного с ручным приводом, масса до 25 кг	шт.	<u>21679</u> 22094	<u>21721</u> 23946
	<b>Подгруппа 6124-0302-14 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, коробок (ящиков) с зажимами для кабеля или провода</b>			
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, коробки (ящика) с зажимами для кабеля или провода, сечение до 6 мм <sup>2</sup> ,			
<u>6124-0302-1401</u> 1308-0303-2501	количество зажимов до 10	шт.	<u>17357</u> 17971	<u>17418</u> 20684
<u>6124-0302-1402</u> 1308-0303-2502	количество зажимов до 20	шт.	<u>25668</u> 26495	<u>25751</u> 30177
<u>6124-0302-1403</u> 1308-0303-2503	количество зажимов до 32	шт.	<u>34830</u> 36080	<u>34965</u> 41630
<u>6124-0302-1404</u> 1308-0303-2504	Добавлять за каждый последующий зажим сверх 32 к норме 6124-0302-1403	шт.	<u>4463</u> 4672	<u>4487</u> 5594
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, коробки (ящика) с зажимами для кабеля или провода, сечение до 10 мм <sup>2</sup> ,			
<u>6124-0302-1405</u> 1308-0303-2505	количеством зажимов до 4	шт.	<u>13314</u> 13721	<u>13352</u> 15528
<u>6124-0302-1406</u> 1308-0303-2506	количеством зажимов до 6	шт.	<u>17922</u> 18539	<u>17984</u> 21274
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, коробки (ящика) с зажимами для кабеля или провода, сечением до 16 мм <sup>2</sup> ,			

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0302-1407 1308-0303-2507	количеством зажимов до 4	шт.	<u>18692</u> 19305	<u>18750</u> 22036
6124-0302-1408 1308-0303-2508	количеством зажимов до 6	шт.	<u>25425</u> 26245	<u>25508</u> 29881
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, коробки (ящика) с зажимами для кабеля или провода, сечением до 32 мм <sup>2</sup> ,			
6124-0302-1409 1308-0303-2509	количеством зажимов до 4	шт.	<u>25598</u> 26418	<u>25681</u> 30055
6124-0302-1410 1308-0303-2510	количеством зажимов до 6	шт.	<u>26279</u> 27101	<u>26362</u> 30758
	<b>Подгруппа 6124-0302-15 Установка кожухов металлических для защиты вводов и электрооборудования</b>			
6124-0302-1501 1308-0303-2517	Установка кожуха металлического для защиты вводов и электрооборудования	кг	<u>5845</u> 6045	<u>5868</u> 6920
	<b>Группа 6124-0303 Монтаж устройств низковольтных комплектных</b>			
	<b>Подгруппа 6124-0303-01 Монтаж щитов собираемых из отдельных блоков</b>			
	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>204040</u> 208387	<u>204157</u> 229110
6124-0303-0102 1308-0304-0102	шкафного исполнения	м	<u>217370</u> 222038	<u>217476</u> 244738
	<b>Подгруппа 6124-0303-02 Монтаж щитов заводского исполнения</b>			
	Монтаж щита заводского исполнения однорядного или двухрядного			
6124-0303-0201 1308-0304-0103	открытого исполнения, глубина до 800 мм	шт.	<u>41944</u> 43384	<u>42047</u> 50475
6124-0303-0202 1308-0304-0104	шкафного исполнения, глубина до 600 мм	шт.	<u>41901</u> 43181	<u>41982</u> 49848
6124-0303-0203 1308-0304-0105	шкафного исполнения, глубина до 800 мм	шт.	<u>49662</u> 51194	<u>49757</u> 59176
	<b>Подгруппа 6124-0303-03 Монтаж блоков управления и распределительных пунктов (шкафов) высотой до 1700 мм</b>			
	Монтаж блока управления открытого исполнения, высота и ширина до 1000x800 мм,			
6124-0303-0301 1308-0304-0201	устанавливаемого на стене	шт.	<u>28306</u> 28766	<u>28331</u> 31001
6124-0303-0302 1308-0304-0202	устанавливаемого на металлическом основании	шт.	<u>11778</u> 12255	<u>11835</u> 14462
	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>27622</u> 28072	<u>27646</u> 30220
6124-0303-0304 1308-0304-0204	высота и ширина до 1200x1000 мм	шт.	<u>46497</u> 47211	<u>46541</u> 50742
6124-0303-0305 1308-0304-0205	высота и ширина до 1700x1100 мм	шт.	<u>52688</u> 53410	<u>52729</u> 57026
	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>46407</u> 47134	<u>46466</u> 50694
6124-0303-0307 1308-0304-0207	высота и ширина до 1700x1100 мм	шт.	<u>58479</u> 59450	<u>58559</u> 64220

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж блока управления шкафного исполнения или распределительного пункта (шкафа), устанавливаемого в нише,			
6124-0303-0308 1308-0304-0208	высота и ширина до 700х850 мм	шт.	<u>22458</u> 22914	<u>22491</u> 25066
6124-0303-0309 1308-0304-0209	высота и ширина до 1300х850 мм	шт.	<u>34932</u> 35416	<u>34967</u> 37809
	<b>Подгруппа 6124-0303-04 Установка пультов и шкафов управления</b>			
	Установка пульта управления напольного, высота до 1200 мм,			
6124-0303-0401 1308-0304-0301	глубина и ширина по фронту до 700х600 мм	шт.	<u>16941</u> 17442	<u>16980</u> 20216
6124-0303-0402 1308-0304-0302	глубина и ширина по фронту до 700х1000 мм	шт.	<u>20299</u> 20823	<u>20331</u> 23972
6124-0303-0403 1308-0304-0303	Установка вставки пульта управления углового напольного, глубиной до 700 мм	шт.	<u>12211</u> 12490	<u>12225</u> 14293
	Установка шкафа (пульта) управления навесного			
6124-0303-0404 1308-0304-0304	высота, ширина и глубина до 600х600х350 мм	шт.	<u>12665</u> 13117	<u>12695</u> 15399
6124-0303-0405 1308-0304-0305	высота, ширина и глубина до 900х600х500 мм	шт.	<u>14173</u> 14639	<u>14203</u> 17092
6124-0303-0406 1308-0304-0306	высота, ширина и глубина до 1200х600х500 мм	шт.	<u>15321</u> 15799	<u>15351</u> 18379
	<b>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</b>			
	Разводка по устройствам и подключение жил кабеля или провод,			
6124-0303-0501 1308-0304-0401	сечение до 10 мм <sup>2</sup>	жила	<u>733</u> 766	<u>737</u> 912
6124-0303-0502 1308-0304-0402	сечение до 16 мм <sup>2</sup>	жила	<u>1425</u> 1489	<u>1432</u> 1769
6124-0303-0503 1308-0304-0403	сечение до 35 мм <sup>2</sup>	жила	<u>1692</u> 1764	<u>1700</u> 2084
6124-0303-0504 1308-0304-0404	сечение до 70 мм <sup>2</sup>	жила	<u>1992</u> 2078	<u>2002</u> 2455
6124-0303-0505 1308-0304-0405	сечение до 95 мм <sup>2</sup>	жила	<u>2595</u> 2707	<u>2607</u> 3201
6124-0303-0506 1308-0304-0406	сечение до 120 мм <sup>2</sup>	жила	<u>3069</u> 3203	<u>3084</u> 3794
6124-0303-0507 1308-0304-0407	сечение до 150 мм <sup>2</sup>	жила	<u>3311</u> 3456	<u>3327</u> 4095
6124-0303-0508 1308-0304-0408	сечение до 185 мм <sup>2</sup>	жила	<u>3856</u> 4019	<u>3874</u> 4736
6124-0303-0509 1308-0304-0409	сечение до 240 мм <sup>2</sup>	жила	<u>4477</u> 4662	<u>4498</u> 5477
	<b>Подгруппа 6124-0303-06 Установка приборов и аппаратов, снятых перед транспортировкой</b>			
6124-0303-0601 1308-0304-0501	Установка прибора или аппарата	шт.	<u>4828</u> 5057	<u>4854</u> 6057
	Установка блока резистора (ящик сопротивлений),			
6124-0303-0602 1308-0304-0502	масса до 15 кг	шт.	<u>5590</u> 5826	<u>5617</u> 6893
6124-0303-0603 1308-0304-0503	масса до 40 кг	шт.	<u>6156</u> 6401	<u>6185</u> 7534
6124-0303-0604 1308-0304-0504	масса до 50 кг	шт.	<u>6801</u> 7051	<u>6831</u> 8221

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0303-0605 1308-0304-0505	масса до 60 кг	шт.	<u>7037</u> 7291	<u>7068</u> 8489
<b>Раздел 6125 Слаботочные сети</b>				
<b>Подраздел 6125-01 Монтаж оборудования телефонной городской связи</b>				
<b>Группа 6125-0101 Монтаж оборудования станций телефонных автоматических</b>				
<b>Подгруппа 6125-0101-01 Монтаж оборудования станции АТСКУ</b>				
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>136684</u> 141713	<u>137277</u> 164099
6125-0101-0102 1310-0101-0102	статив массой до 150 кг без сборного кабеля	шт.	<u>69675</u> 72572	<u>70015</u> 85464
6125-0101-0103 1310-0101-0103	статив массой до 300 кг со сборным кабелем	шт.	<u>149960</u> 155569	<u>150622</u> 180533
6125-0101-0104 1310-0101-0104	статив массой до 300 кг без сборного кабеля	шт.	<u>83094</u> 86571	<u>83503</u> 102048
Монтаж оборудования станции АТСКУ				
6125-0101-0105 1310-0101-0105	с креплением секциями типа "Решетка-2"	шт.	<u>29259</u> 30398	<u>29391</u> 35489
6125-0101-0106 1310-0101-0106	с креплением магистральными прогонами	шт.	<u>29259</u> 30398	<u>29391</u> 35489
6125-0101-0107 1310-0101-0107	рамы подпорной	шт.	<u>17621</u> 18271	<u>17696</u> 21166
6125-0101-0108 1310-0101-0108	с включением разъемов жесткозакрепленных - платы с реле	шт.	<u>1101</u> 1150	<u>1107</u> 1365
6125-0101-0109 1310-0101-0109	с включением разъемов свободнозакрепленных - платы с реле	шт.	<u>1538</u> 1603	<u>1545</u> 1895
6125-0101-0110 1310-0101-0110	с подготовкой места установки	шт.	<u>22432</u> 23399	<u>22547</u> 27700
6125-0101-0111 1310-0101-0111	стол специальный	шт.	<u>38638</u> 40259	<u>38825</u> 47507
6125-0101-0112 1310-0101-0112	на винтах в нарезных отверстиях	шт.	<u>233</u> 244	<u>234</u> 292
6125-0101-0113 1310-0101-0113	на винтах и гайках с шайбами	шт.	<u>432</u> 453	<u>434</u> 543
6125-0101-0114 1310-0101-0114	транспарант рядовой со сборной рамкой	шт.	<u>11613</u> 12100	<u>11669</u> 14274
6125-0101-0115 1310-0101-0115	Монтаж оборудования станции АТСКУ - рядового освещения	м	<u>7888</u> 8150	<u>7920</u> 9308
<b>Подгруппа 6125-0101-02 Проверка электрическая и настройка оборудования станции АТСКУ</b>				
Проверка электричества и настройка оборудования станции АТСКУ				
6125-0101-0201 1310-0101-0201	АИ-СД, АИ-АВ, АК-АВ	шт.	<u>199290</u> 208824	<u>200424</u> 250488
6125-0101-0202 1310-0101-0202	ГИ-6	шт.	<u>531440</u> 556864	<u>534464</u> 667968
6125-0101-0203 1310-0101-0203	ГИ-3, РИ-А	шт.	<u>379600</u> 397760	<u>381760</u> 477120
6125-0101-0204 1310-0101-0204	АРБ, ВРД-4, ВРДВ, КП	шт.	<u>132860</u> 139216	<u>133616</u> 166992



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0101-0205 1310-0101-0205	ВШК-ВШКМ, МГ, СВУ, ПКВ, АКС, ПКВ-РИВ	шт.	<u>170820</u> 178992	<u>171792</u> 214704
6125-0101-0206 1310-0101-0206	РСЛВ-3, ИШК, РСЛВ, ГИК-40,	шт.	<u>260975</u> 273460	<u>262460</u> 328020
6125-0101-0207 1310-0101-0207	РСЛВ-2	шт.	<u>303680</u> 318208	<u>305408</u> 381696
6125-0101-0208 1310-0101-0208	РСЛПИ, РСЛПИ-2	шт.	<u>161330</u> 169048	<u>162248</u> 202776
6125-0101-0209 1310-0101-0209	АД-АУД, УАК, КУА, РСЛИ-3	шт.	<u>223015</u> 233684	<u>224284</u> 280308
6125-0101-0210 1310-0101-0210	стола испытательного- измерительного	шт.	<u>90155</u> 94468	<u>90668</u> 113316
6125-0101-0211 1310-0101-0211	стола справок	шт.	<u>52195</u> 54692	<u>52492</u> 65604
6125-0101-0212 1310-0101-0212	при установлении внутристанционных вызовов с выключенными выдержками времени	шт.	<u>716</u> 751	<u>721</u> 901
6125-0101-0213 1310-0101-0213	вызовов контрольных с включением выдержки времени в регистрах и маркерах	шт.	<u>179</u> 188	<u>180</u> 225
6125-0101-0214 1310-0101-0214	через автотренер	шт.	<u>108</u> 113	<u>108</u> 135
6125-0101-0215 1310-0101-0215	измерение шнуровых пар	шт.	<u>18980</u> 19888	<u>19088</u> 23856
6125-0101-0216 1310-0101-0216	выходов ГИ к ПИ, ЛИ и РСЛ	шт.	<u>85885</u> 89993	<u>86373</u> 107948
<b>Подгруппа 6125-0101-03 Оборудование станции "Пентаконта"</b>				
Монтаж оборудования станции "Пентакота"				
6125-0101-0301 1310-0101-0301	каркас ряда	м	<u>26607</u> 27767	<u>26744</u> 32929
6125-0101-0302 1310-0101-0302	промщит	шт.	<u>26852</u> 28010	<u>26988</u> 33172
6125-0101-0303 1310-0101-0303	рама статива, масса до 50 кг	шт.	<u>14009</u> 14612	<u>14073</u> 17308
6125-0101-0304 1310-0101-0304	рама статива, масса свыше 50 кг	шт.	<u>16906</u> 17633	<u>16983</u> 20884
6125-0101-0305 1310-0101-0305	рама поворотная	шт.	<u>1329</u> 1387	<u>1336</u> 1645
6125-0101-0306 1310-0101-0306	блок релейный	шт.	<u>726</u> 758	<u>730</u> 899
6125-0101-0307 1310-0101-0307	промщит концентрации на стойке	шт.	<u>397</u> 416	<u>399</u> 499
6125-0101-0308 1310-0101-0308	ящик питания	шт.	<u>12039</u> 12558	<u>12093</u> 14844
6125-0101-0309 1310-0101-0309	таблорядовая сигнализация	шт.	<u>794</u> 832	<u>798</u> 998
<b>Группа 6125-0102 Монтаж оборудования кроссов</b>				
<b>Подгруппа 6125-0102-01 Монтаж оборудования кроссов</b>				
Монтаж оборудования кроссов				
6125-0102-0101 1310-0102-0101	абонентских линий	шт.	<u>63801</u> 65432	<u>64001</u> 73507
6125-0102-0102 1310-0102-0102	соединительных линий	шт.	<u>44399</u> 45537	<u>44527</u> 51207

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Группа 6125-0103 Монтаж оборудования аппаратуры уплотнения межстанционных связей</b>			
	<b>Подгруппа 6125-0103-01 Монтаж оборудования ИКМ</b>			
	Монтаж оборудования ИКМ-15 оконечная станция			
6125-0103-0101 1310-0103-0101	на одну систему	шт.	<u>88705</u> 92555	<u>89152</u> 109735
6125-0103-0102 1310-0103-0102	на две системы	шт.	<u>142250</u> 148411	<u>142963</u> 175915
	Монтаж оборудования ИКМ-15 промежуточная станция			
6125-0103-0103 1310-0103-0103	на одну систему	шт.	<u>120221</u> 125405	<u>120814</u> 148600
6125-0103-0104 1310-0103-0104	на две системы	шт.	<u>164713</u> 171816	<u>165524</u> 203597
	Установка при наличии в одном колодце НРП ИКМ-30 линейного генератора			
6125-0103-0105 1310-0103-0105	первого	шт.	<u>25099</u> 26212	<u>25226</u> 31169
6125-0103-0106 1310-0103-0106	каждого последующего	шт.	<u>11552</u> 12066	<u>11611</u> 14352
	<b>Подгруппа 6125-0103-02 Проверка электрическая оборудования ИКМ-15</b>			
	Проверка электрическая оборудования ИКМ-15 оконечной станции			
6125-0103-0201 1310-0103-0201	на одну систему	шт.	<u>204035</u> 213796	<u>205196</u> 256452
6125-0103-0202 1310-0103-0202	на две системы	шт.	<u>389090</u> 407704	<u>391304</u> 489048
	Проверка электрическая оборудования ИКМ-15 промежуточной станции			
6125-0103-0203 1310-0103-0203	на одну систему	шт.	<u>17626</u> 18284	<u>17698</u> 21324
6125-0103-0204 1310-0103-0204	на две системы	шт.	<u>35252</u> 36568	<u>35396</u> 42648
	<b>Подгруппа 6125-0103-03 Настройка оборудования ИКМ-15</b>			
	Настройка оборудования ИКМ-15 тракта линейного			
6125-0103-0301 1310-0103-0301	на одну систему	шт.	<u>102114</u> 106956	<u>102672</u> 128304
6125-0103-0302 1310-0103-0302	на две системы	шт.	<u>153171</u> 160434	<u>154008</u> 192456
	<b>Группа 6125-0104 Монтаж оборудования желобов металлических воздушные</b>			
	<b>Подгруппа 6125-0104-01 Монтаж оборудования желобов металлических воздушных</b>			
6125-0104-0101 1310-0104-0101	Монтаж на настенных кронштейнах и на подвесках к потолку желобов металлических воздушных сборных	м	<u>10350</u> 10751	<u>10375</u> 12468
6125-0104-0102 1310-0104-0102	Спуск-подъем желобов металлических воздушных	шт.	<u>128367</u> 133313	<u>129610</u> 150452
6125-0104-0103 1310-0104-0103	Закругление желоба металлического воздушного	шт.	<u>6581</u> 6883	<u>6616</u> 8211
6125-0104-0104 1310-0104-0104	Монтаж оборудования желоба вертикального металлического воздушного	шт.	<u>32631</u> 34008	<u>32777</u> 40003
6125-0104-0105 1310-0104-0105	Монтаж оборудования желоба металлического воздушного магистрального или рядового коробчатого	м	<u>11442</u> 11929	<u>11498</u> 14103

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0104-0106 1310-0104-0106	Монтаж оборудования воздушного сигнального АТСКУ	шт.	<u>1994</u> 2089	<u>2005</u> 2506
6125-0104-0107 1310-0104-0107	Монтаж оборудования желобов металлических воздушных: кронштейнов магистральных шин	шт.	<u>332</u> 348	<u>334</u> 418
6125-0104-0108 1310-0104-0108	Монтаж на прямых участках желобов металлических воздушных	м	<u>2639</u> 2753	<u>2652</u> 3260
6125-0104-0109 1310-0104-0109	Вырезка окна для спуска-подъема кабеля желоба металлического воздушного	шт.	<u>3323</u> 3481	<u>3341</u> 4176
<b>Подгруппа 6125-0104-02 Монтаж деталей разных</b>				
6125-0104-0201 1310-0104-0201	Монтаж на колене хомута	шт.	<u>13657</u> 14178	<u>13747</u> 16413
6125-0104-0202 1310-0104-0202	Монтаж угольника настенного магистрального	м	<u>3861</u> 4023	<u>3880</u> 4746
6125-0104-0203 1310-0104-0203	Монтаж угольника настенного (уголка) отдельного	шт.	<u>4841</u> 5052	<u>4866</u> 5990
6125-0104-0204 1310-0104-0204	Монтаж уголка крепления яруса желоба	шт.	<u>3740</u> 3902	<u>3759</u> 4625
6125-0104-0205 1310-0104-0205	Монтаж между рядами швеллера перфорированного для светильников	м	<u>1256</u> 1313	<u>1263</u> 1562
6125-0104-0206 1310-0104-0206	Монтаж реле, ключа, кнопки и др.	шт.	<u>6646</u> 6962	<u>6682</u> 8352
<b>Подгруппа 6125-0104-03 Монтаж на станции типа "Пентаконт" решеток, сеток кабельных</b>				
Монтаж на станции типа "Пентаконт":				
6125-0104-0301 1310-0104-0301	сетки кабельной легкой	шт.	<u>997</u> 1044	<u>1002</u> 1253
6125-0104-0302 1310-0104-0302	сетка кабельная усиленная	шт.	<u>997</u> 1044	<u>1002</u> 1253
6125-0104-0303 1310-0104-0303	корзина коническая для пожарных извещателей	шт.	<u>665</u> 696	<u>668</u> 835
6125-0104-0304 1310-0104-0304	решетка кабельная на станции типа ИАТСКЭ "Исток"	шт.	<u>1191</u> 1248	<u>1198</u> 1497
<b>Группа 6125-0105 Монтаж кабелей и проводов станционных</b>				
<b>Подгруппа 6125-0105-01 Разделка и включение кабелей и проводов</b>				
Раздел и включение в штифтовую рамку пайкой кабеля:				
6125-0105-0101 1310-0105-0101	емкость 40x2, 20x5	шт.	<u>9959</u> 10432	<u>10014</u> 12507
6125-0105-0102 1310-0105-0102	емкость 30x2	шт.	<u>7577</u> 7937	<u>7619</u> 9514
6125-0105-0103 1310-0105-0103	емкость 26x3, 20x4	шт.	<u>8768</u> 9184	<u>8817</u> 11010
6125-0105-0104 1310-0105-0104	емкость 20x3	шт.	<u>6783</u> 7105	<u>6821</u> 8516
6125-0105-0105 1310-0105-0105	емкость 20x2	шт.	<u>5580</u> 5844	<u>5611</u> 7006
6125-0105-0106 1310-0105-0106	емкость 10x3	шт.	<u>4384</u> 4592	<u>4408</u> 5505
6125-0105-0107 1310-0105-0107	емкость 10x2	шт.	<u>3587</u> 3757	<u>3607</u> 4504
6125-0105-0108 1310-0105-0108	емкость 5x3	шт.	<u>2790</u> 2922	<u>2805</u> 3503
6125-0105-0109 1310-0105-0109	емкость 5x2	шт.	<u>2393</u> 2506	<u>2406</u> 3004

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Разделка и включение пистолетом кабеля:			
6125-0105-0110 1310-0105-0110	емкость 20х3	шт.	<u>3973</u> 4162	<u>3995</u> 4992
6125-0105-0111 1310-0105-0111	емкость 20х2	шт.	<u>3576</u> 3746	<u>3596</u> 4493
6125-0105-0112 1310-0105-0112	емкость 10х3	шт.	<u>2782</u> 2914	<u>2797</u> 3495
6125-0105-0113 1310-0105-0113	емкость 10х2	шт.	<u>2383</u> 2497	<u>2397</u> 2995
6125-0105-0114 1310-0105-0114	емкость 5х3	шт.	<u>1986</u> 2081	<u>1997</u> 2496
6125-0105-0115 1310-0105-0115	емкость 5х2	шт.	<u>1986</u> 2081	<u>1997</u> 2496
	Разделка и включение при разделке одного кабеля ТСВ:			
6125-0105-0116 1310-0105-0116	емкость 20х3 пайкой	шт.	<u>3859</u> 4039	<u>3880</u> 4827
6125-0105-0117 1310-0105-0117	емкость 20х3 пистолетом	шт.	<u>2779</u> 2911	<u>2794</u> 3492
6125-0105-0118 1310-0105-0118	емкость 20х2 пайкой	шт.	<u>3462</u> 3623	<u>3481</u> 4328
6125-0105-0119 1310-0105-0119	емкость 20х2 пайкой	шт.	<u>3105</u> 3248	<u>3121</u> 3879
6125-0105-0120 1310-0105-0120	емкость 20х2 пистолетом	шт.	<u>2409</u> 2523	<u>2423</u> 3021
6125-0105-0121 1310-0105-0121	емкость 20х2 пайкой	шт.	<u>2866</u> 2999	<u>2882</u> 3580
6125-0105-0122 1310-0105-0122	емкость 10х3 пайкой	шт.	<u>2409</u> 2523	<u>2423</u> 3021
6125-0105-0123 1310-0105-0123	емкость 10х3 пистолетом	шт.	<u>1985</u> 2080	<u>1996</u> 2495
6125-0105-0124 1310-0105-0124	емкость 10х3 пайкой	шт.	<u>2409</u> 2523	<u>2423</u> 3021
6125-0105-0125 1310-0105-0125	емкость 10х2 пайкой	шт.	<u>2007</u> 2101	<u>2018</u> 2516
6125-0105-0126 1310-0105-0126	емкость 10х2 пистолетом	шт.	<u>1591</u> 1666	<u>1600</u> 1998
6125-0105-0127 1310-0105-0127	емкость 10х2 пайкой	шт.	<u>1610</u> 1685	<u>1619</u> 2017
6125-0105-0128 1310-0105-0128	емкость 5х2 пайкой	шт.	<u>2001</u> 2096	<u>2012</u> 2511
6125-0105-0129 1310-0105-0129	емкость 5х2 пистолетом	шт.	<u>1588</u> 1664	<u>1597</u> 1996
6125-0105-0130 1310-0105-0130	емкость 5х3 пайкой	шт.	<u>1604</u> 1680	<u>1613</u> 2012
	Разделка и включение			
6125-0105-0131 1310-0105-0131	на съемных и несъемных штекерах кабеля станционного сигнальной проводки	шт.	<u>320</u> 335	<u>321</u> 401
6125-0105-0132 1310-0105-0132	кабеля или провода однопарного низкочастотного	шт.	<u>1787</u> 1872	<u>1796</u> 2245
6125-0105-0133 1310-0105-0133	кабеля или провода однопарного высокочастотного или низкочастотного экранированного	шт.	<u>1985</u> 2080	<u>1996</u> 2495
6125-0105-0134 1310-0105-0134	при пайке и отпайке провода одножильного	шт.	<u>121</u> 127	<u>122</u> 152

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0105-0135 1310-0105-0135	в штифты стативов и промщитов с прошивкой ствола кабеля "Пентаконта"	шт.	<u>119</u> 125	<u>120</u> 150
6125-0105-0136 1310-0105-0136	в штифты стативов и промщитов без прошивки ствола кабеля "Пентаконта"	шт.	<u>79</u> 83	<u>80</u> 100
6125-0105-0137 1310-0105-0137	в штифты кросса кабеля "Пентаконта"	шт.	<u>79</u> 83	<u>80</u> 100
<b>Подгруппа 6125-0105-02 Монтаж оборудования кроссировки</b>				
Кроссировка линий в кроссе, длина до 4 м				
6125-0105-0201 1310-0105-0201	двухпроводная	шт.	<u>401</u> 420	<u>404</u> 503
6125-0105-0202 1310-0105-0202	трехпроводная	шт.	<u>404</u> 422	<u>406</u> 505
6125-0105-0203 1310-0105-0203	четырёхпроводная	шт.	<u>803</u> 841	<u>807</u> 1007
Кроссировка линий в кроссе, длина свыше 4 м				
6125-0105-0204 1310-0105-0204	двухпроводная	шт	<u>401</u> 420	<u>404</u> 503
6125-0105-0205 1310-0105-0205	трехпроводная	шт	<u>404</u> 422	<u>406</u> 505
6125-0105-0206 1310-0105-0206	четырёхпроводная	шт	<u>803</u> 841	<u>807</u> 1007
6125-0105-0207 1310-0105-0207	Монтаж в шкафу, кроссировка	шт.	<u>480</u> 503	<u>483</u> 602
6125-0105-0208 1310-0105-0208	Монтаж с прокладкой через перекидной желоб, кроссировка проводов двухпроводная	шт.	<u>953</u> 999	<u>959</u> 1197
6125-0105-0209 1310-0105-0209	Монтаж с прокладкой через перекидной желоб, кроссировка проводов трехпроводная	шт.	<u>956</u> 1001	<u>961</u> 1199
6125-0105-0210 1310-0105-0210	Монтаж с прокладкой через перекидной желоб, кроссировка проводов четырехпроводная	шт.	<u>958</u> 1003	<u>963</u> 1202
6125-0105-0211 1310-0105-0211	Монтаж в кроссе или шкафу, кроссировка параллельная	шт.	<u>1903</u> 1994	<u>1914</u> 2391
6125-0105-0212 1310-0105-0212	Кроссировка проводом экранированным	шт.	<u>3829</u> 4010	<u>3850</u> 4804
6125-0105-0213 1310-0105-0213	Кроссировка проводом голым	шт.	<u>480</u> 503	<u>483</u> 602
<b>Подгруппа 6125-0105-03 Прокладка на провододержателях кабелей и проводов питания</b>				
Прокладка на провододержателях кабеля и провода питания				
6125-0105-0301 1310-0105-0301	сечение 6 мм <sup>2</sup>	м	<u>489</u> 510	<u>491</u> 604
6125-0105-0302 1310-0105-0302	сечение 10 мм <sup>2</sup>	м	<u>622</u> 649	<u>625</u> 770
6125-0105-0303 1310-0105-0303	сечение 25 мм <sup>2</sup>	м	<u>667</u> 696	<u>671</u> 825
6125-0105-0304 1310-0105-0304	сечение 35; 70 мм <sup>2</sup>	м	<u>1226</u> 1280	<u>1232</u> 1520
6125-0105-0305 1310-0105-0305	сечение 120-150 мм <sup>2</sup>	м	<u>1200</u> 1252	<u>1206</u> 1485
<b>Подгруппа 6125-0105-04 Прокладка по воздушным металлическим желобам кабеля</b>				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Прокладка по воздушным металлическим желобам на одном объекте от 10 до 50 км			
6125-0105-0401 1310-0105-0401	с вязкой пакетами кабеля	м	<u>268</u> 279	<u>269</u> 330
6125-0105-0402 1310-0105-0402	без вязки пакетами кабеля	м	<u>157</u> 163	<u>158</u> 193
6125-0105-0403 1310-0105-0403	Прокладка по плоскому кабельросту типа "Решетка" кабеля	м	<u>135</u> 141	<u>136</u> 167
	<b>Подгруппа 6125-0105-05 Прокладка по стенам кабелей и проводов</b>			
	Прокладка кабеля 1 м массой до 1 кг, стена			
6125-0105-0501 1310-0105-0501	деревянная	м	<u>1168</u> 1212	<u>1172</u> 1410
6125-0105-0502 1310-0105-0502	кирпичная	м	<u>1591</u> 1649	<u>1597</u> 1911
6125-0105-0503 1310-0105-0503	бетонная	м	<u>1709</u> 1776	<u>1716</u> 2078
	Прокладка кабеля 1 м массой до 3 кг, стена			
6125-0105-0504 1310-0105-0504	деревянная	м	<u>1583</u> 1646	<u>1590</u> 1923
6125-0105-0505 1310-0105-0505	кирпичная	м	<u>2040</u> 2117	<u>2048</u> 2458
6125-0105-0506 1310-0105-0506	бетонная	м	<u>2123</u> 2209	<u>2133</u> 2589
	Прокладка с креплением проволочными скрепами провода однопарного, стена			
6125-0105-0507 1310-0105-0507	деревянная или оштукатуренная	м	<u>228</u> 238	<u>229</u> 281
6125-0105-0508 1310-0105-0508	кирпичная	м	<u>796</u> 820	<u>799</u> 929
6125-0105-0509 1310-0105-0509	бетонная	м	<u>823</u> 852	<u>826</u> 983
	<b>Подгруппа 6125-0105-06 Прокладка и включение на станции типа "Пентаконт" кабелей и проводов питания и заземления</b>			
	Прокладка и включение на станции типа "Пентаконт"			
6125-0105-0601 1310-0105-0601	в канале подпольного желоба проводов питания	м	<u>162</u> 169	<u>162</u> 201
6125-0105-0602 1310-0105-0602	отводов готовых	шт.	<u>817</u> 854	<u>821</u> 1020
6125-0105-0603 1310-0105-0603	по провододержателям проводов заземления	шт.	<u>357</u> 374	<u>359</u> 449
	<b>Подраздел 6125-02 Монтаж оборудования связи телефонной местной</b>			
	<b>Группа 6125-0201 Монтаж оборудования станций телефонных автоматических малой емкости</b>			
	<b>Подгруппа 6125-0201-01 Монтаж оборудования станции сельской связи</b>			
	Монтаж оборудования станции сельской связи, координатной, тип			
6125-0201-0101 1310-0201-0101	АТСК 50-200М	шт.	<u>568179</u> 591397	<u>570923</u> 694726
6125-0201-0102 1310-0201-0102	АТСК 100-2000У	шт.	<u>224002</u> 232283	<u>224951</u> 269297
6125-0201-0103 1310-0201-0103	Проверка электрическая, настройка, тренировка сельской связи координатной типа АТСК 100-2000У	шт.	<u>355875</u> 372900	<u>357900</u> 447300
	<b>Группа 6125-0202 Монтаж оборудования связи оперативно-телефонной</b>			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6125-0202-01 Монтаж оборудования станций, пультов и установок оперативно-телефонной связи</b>			
	Монтаж оборудования станции, пульта, установки оперативной телефонной связи с усилительным устройством			
6125-0202-0101 1310-0202-0101	емкость 10 номеров	шт.	<u>26457</u> 27614	<u>26597</u> 32726
6125-0202-0102 1310-0202-0102	емкость 25 номеров	шт.	<u>31230</u> 32387	<u>31369</u> 37498
6125-0202-0103 1310-0202-0103	емкость 50 номеров	шт.	<u>34786</u> 35943	<u>34925</u> 41054
6125-0202-0104 1310-0202-0104	емкость 70 номеров	шт.	<u>42285</u> 43484	<u>42458</u> 48545
6125-0202-0105 1310-0202-0105	емкость 100 номеров	шт.	<u>48436</u> 49932	<u>48904</u> 54694
6125-0202-0106 1310-0202-0106	емкость свыше 100 номеров	шт.	<u>87905</u> 89443	<u>88341</u> 94089
6125-0202-0107 1310-0202-0107	Добавлять к нормам монтажа оборудования каждого дополнительного пульта свыше одного	шт.	<u>290103</u> 302597	<u>291610</u> 357773
6125-0202-0108 1310-0202-0108	Добавлять к нормам монтажа оборудования каждого дополнительного статива свыше одного	шт.	<u>439266</u> 458297	<u>441591</u> 542139
	<b>Подгруппа 6125-0202-02 Монтаж оборудования устройства переговорного (коммутаторы диспетчерской и директорской связи)</b>			
	Монтаж оборудования коммутатора диспетчерской или директорской связи с усилительным устройством			
6125-0202-0201 1310-0202-0201	емкость 5 номеров	шт.	<u>12550</u> 13013	<u>12606</u> 15059
6125-0202-0202 1310-0202-0202	емкость 10 номеров	шт.	<u>18245</u> 18939	<u>18329</u> 22004
6125-0202-0203 1310-0202-0203	емкость 25 номеров	шт.	<u>18489</u> 19183	<u>18573</u> 22249
6125-0202-0204 1310-0202-0204	емкость 50 номеров	шт.	<u>24793</u> 25718	<u>24904</u> 29803
6125-0202-0205 1310-0202-0205	емкость 70 номеров	шт.	<u>26641</u> 27566	<u>26752</u> 31650
	Монтаж оборудования отдельно устанавливаемого			
6125-0202-0206 1310-0202-0206	преобразователя или блока питания	шт.	<u>49853</u> 51940	<u>50105</u> 61170
6125-0202-0207 1310-0202-0207	усилителя дуплексного или абонентского	шт.	<u>63179</u> 65959	<u>63515</u> 78241
	<b>Подгруппа 6125-0202-03 Монтаж оборудования устройств телефонных</b>			
6125-0202-0301 1310-0202-0301	Монтаж оборудования телефонных устройств (концентратора)	шт.	<u>123798</u> 129657	<u>124480</u> 155387
6125-0202-0302 1310-0202-0302	Монтаж оборудования телефонных устройств	шт.	<u>111792</u> 117084	<u>112408</u> 140324
	<b>Группа 6125-0203 Монтаж оборудования аппаратов телефонных</b>			
	<b>Подгруппа 6125-0203-01 Монтаж оборудования аппаратов телефонных</b>			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0203-0101 1310-0203-0101	Монтаж оборудования аппаратов телефонных системы ЦБ или АТС настенных	шт.	<u>3113</u> 3250	<u>3129</u> 3847
6125-0203-0102 1310-0203-0102	Монтаж оборудования аппаратов телефонных системы ЦБ или АТС настольных	шт.	<u>3113</u> 3250	<u>3129</u> 3847
6125-0203-0103 1310-0203-0103	Монтаж оборудования в сырых помещениях таксофонов и аппаратов телефонных	шт.	<u>3654</u> 3809	<u>3672</u> 4489
6125-0203-0104 1310-0203-0104	Монтаж оборудования сигнализации выносной для телефонных аппаратов, устанавливаемых в шумозащитных кабинах	шт.	<u>10072</u> 10511	<u>10160</u> 12211
6125-0203-0105 1310-0203-0105	Монтаж оборудования грозозащиты для воздушных абонентских линий	шт.	<u>18205</u> 18814	<u>18313</u> 21262
	<b>Группа 6125-0204 Монтаж оборудования станций телефонных автоматических квазиэлектронных</b>			
	<b>Подгруппа 6125-0204-01 Монтаж оборудования станции</b>			
	Монтаж оборудования			
6125-0204-0101 1310-0204-0101	устройства центрального управляющего	шт.	<u>350125</u> 365408	<u>351936</u> 433376
6125-0204-0102 1310-0204-0102	устройства автоматического ввода программ	шт.	<u>141888</u> 148079	<u>142622</u> 175615
6125-0204-0103 1310-0204-0103	комплекта абонентского оборудования, емкость до 256 номеров	шт.	<u>1711301</u> 1789149	<u>1720448</u> 2133252
6125-0204-0104 1310-0204-0104	комплекта абонентского оборудования, емкость до 512 номеров	шт.	<u>2913767</u> 3046319	<u>2929340</u> 3632219
6125-0204-0105 1310-0204-0105	комплекта абонентского оборудования, емкость до 1024 номеров	шт.	<u>5579599</u> 5844710	<u>5610471</u> 7009270
6125-0204-0106 1310-0204-0106	комплекта абонентского оборудования, емкость до 2048 номеров	шт.	<u>11308987</u> 11823496	<u>11369435</u> 14097684
	Монтаж оборудования комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе станции			
6125-0204-0107 1310-0204-0107	количество линий до 32	шт.	<u>282537</u> 294730	<u>283982</u> 348964
6125-0204-0108 1310-0204-0108	количество линий до 64	шт.	<u>505493</u> 527356	<u>508084</u> 624588
6125-0204-0109 1310-0204-0109	количество линий до 128	шт.	<u>1022670</u> 1066987	<u>1027924</u> 1264098
6125-0204-0110 1310-0204-0110	количество линий до 256	шт.	<u>1939567</u> 2023752	<u>1949546</u> 2398206
	Монтаж оборудования комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе узла автоматической коммутации			
6125-0204-0111 1310-0204-0111	количество линий до 128	шт.	<u>2337650</u> 2443802	<u>2350121</u> 2912998
6125-0204-0112 1310-0204-0112	количество линий до 256	шт.	<u>5140660</u> 5374205	<u>5168100</u> 6406514
6125-0204-0113 1310-0204-0113	количество линий до 512	шт.	<u>9403201</u> 9830491	<u>9453402</u> 11719157
	<b>Подгруппа 6125-0204-02 Проверка электрическая и настройка устройств центральных управляющих</b>			



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Проверка электрическая и настройка			
6125-0204-0201 1310-0204-0201	устройства центрального управляющего	шт.	<u>1338828</u> 1402312	<u>1346144</u> 1682208
6125-0204-0202 1310-0204-0202	устройства автоматического ввода программ	шт.	<u>680760</u> 713040	<u>684480</u> 855360
6125-0204-0203 1310-0204-0203	канала ввода-вывода информации	шт.	<u>85095</u> 89130	<u>85560</u> 106920
	<b>Подгруппа 6125-0204-03 Проверка электрическая и настройка оборудования телефонной периферии</b>			
	Проверка электрическая и настройка комплекта абонентского оборудования станции			
6125-0204-0301 1310-0204-0301	емкость до 256 номеров	шт.	<u>913353</u> 956662	<u>918344</u> 1147608
6125-0204-0302 1310-0204-0302	емкость до 512 номеров	шт.	<u>1395558</u> 1461732	<u>1403184</u> 1753488
6125-0204-0303 1310-0204-0303	емкость до 1024 номеров	шт.	<u>2660637</u> 2786798	<u>2675176</u> 3343032
6125-0204-0304 1310-0204-0304	емкость до 2048 номеров	шт.	<u>4986567</u> 5223018	<u>5013816</u> 6265512
	Проверка электрическая и настройка комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе станции			
6125-0204-0305 1310-0204-0305	количество линий до 32	шт.	<u>181536</u> 190144	<u>182528</u> 228096
6125-0204-0306 1310-0204-0306	количество линий до 64	шт.	<u>300669</u> 314926	<u>302312</u> 377784
6125-0204-0307 1310-0204-0307	количество линий до 128	шт.	<u>601338</u> 629852	<u>604624</u> 755568
6125-0204-0308 1310-0204-0308	количество линий до 256	шт.	<u>1106235</u> 1158690	<u>1112280</u> 1389960
	Проверка электрическая и настройка комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе узла автоматической коммутации			
6125-0204-0309 1310-0204-0309	количество линий до 128	шт.	<u>1174311</u> 1229994	<u>1180728</u> 1475496
6125-0204-0310 1310-0204-0310	количество линий до 256	шт.	<u>1996896</u> 2091584	<u>2007808</u> 2509056
6125-0204-0311 1310-0204-0311	количество линий до 512	шт.	<u>3494568</u> 3660272	<u>3513664</u> 4390848
	<b>Подгруппа 6125-0204-04 Тренировка станции</b>			
	Тренировка комплекта абонентского оборудования станции			
6125-0204-0401 1310-0204-0401	емкость до номеров 256	шт.	<u>3250629</u> 3404766	<u>3268392</u> 4084344
6125-0204-0402 1310-0204-0402	емкость до номеров 512	шт.	<u>5168103</u> 5413162	<u>5196344</u> 6493608
6125-0204-0403 1310-0204-0403	емкость до номеров 1024	шт.	<u>8969013</u> 9394302	<u>9018024</u> 11269368
6125-0204-0404 1310-0204-0404	емкость до номеров 2048	шт.	<u>16071609</u> 16833686	<u>16159432</u> 20193624
	Тренировка комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе станции			
6125-0204-0405 1310-0204-0405	количество линий до 32	шт.	<u>419802</u> 439708	<u>422096</u> 527472
6125-0204-0406 1310-0204-0406	количество линий до 64	шт.	<u>760182</u> 796228	<u>764336</u> 955152
6125-0204-0407 1310-0204-0407	количество линий до 128	шт.	<u>1520364</u> 1592456	<u>1528672</u> 1910304

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0204-0408 1310-0204-0408	количество линий до 256	шт.	<u>2961306</u> 3101724	<u>2977488</u> 3720816
	Тренировка комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе узла автоматической коммутации			
6125-0204-0409 1310-0204-0409	количество линий до 128	шт.	<u>3358416</u> 3517664	<u>3376768</u> 4219776
6125-0204-0410 1310-0204-0410	количество линий до 256	шт.	<u>5446080</u> 5704320	<u>5475840</u> 6842880
6125-0204-0411 1310-0204-0411	количество линий до 512	шт.	<u>9490929</u> 9940966	<u>9542792</u> 11925144
	<b>Группа 6125-0205 Монтаж оборудования станций телефонных интегральных квазиэлектронных ИАТСКЭ "Исток"</b>			
	<b>Подгруппа 6125-0205-01 Монтаж оборудованияе станции</b>			
6125-0205-0101 1310-0205-0101	Установка и сборка рядовых каркасов	шт.	<u>49405</u> 51539	<u>49658</u> 61047
6125-0205-0102 1310-0205-0102	Установка рамы секций стативов	шт.	<u>2581</u> 2703	<u>2595</u> 3243
6125-0205-0103 1310-0205-0103	Установка кассеты	шт.	<u>278</u> 291	<u>279</u> 349
6125-0205-0104 1310-0205-0104	Установка арматуры рядового освещения	шт.	<u>397</u> 416	<u>399</u> 499
	<b>Подгруппа 6125-0205-02 Прокладка, включение кабелей, проводов, шин</b>			
	Прокладка, включение перемычек кабельных			
6125-0205-0201 1310-0205-0201	длина до 6 м	шт.	<u>913</u> 957	<u>918</u> 1147
6125-0205-0202 1310-0205-0202	Добавлять к норме прокладки, 6125-0205-0201 включения каждого 1 м сверх 6 м перемычек кабельных	шт.	<u>79</u> 83	<u>80</u> 100
	Прокладка, включение перемычек кабельных в кабельном канале			
6125-0205-0203 1310-0205-0203	с укладкой между секциями одного статива	шт	<u>159</u> 166	<u>160</u> 200
6125-0205-0204 1310-0205-0204	без укладки между секциями одного статива	шт	<u>119</u> 125	<u>120</u> 150
6125-0205-0205 1310-0205-0205	Крепление кабелей пластинами в кабельном канале (11 пластин)	шт.	<u>1588</u> 1664	<u>1597</u> 1996
6125-0205-0206 1310-0205-0206	Прокладка проводов питающих рядовых	шт.	<u>730</u> 765	<u>734</u> 917
6125-0205-0207 1310-0205-0207	Прокладка по рядам шин магистральных	шт.	<u>1588</u> 1664	<u>1597</u> 1996
	<b>Подгруппа 6125-0205-03 Проверка электрическая и настройка комплекса управляющего</b>			
	Проверка электрическая и настройка			
6125-0205-0301 1310-0205-0301	комплекса управляющего	шт.	<u>3267648</u> 3422592	<u>3285504</u> 4105728
6125-0205-0302 1310-0205-0302	имитатора комплекса управляющего	шт.	<u>187209</u> 196086	<u>188232</u> 235224
	<b>Подгруппа 6125-0205-04 Проверка электрическая оборудования телефонной периферии</b>			
6125-0205-0401 1310-0205-0401	Включение электропитания оборудования	шт.	<u>28470</u> 29832	<u>28632</u> 35784
	Проверка электрическая оборудования			
6125-0205-0402 1310-0205-0402	группы управления автономного режима на 1024 АЛ	шт.	<u>2547177</u> 2667958	<u>2561096</u> 3200472

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0205-0403 1310-0205-0403	КС БАЛ, КС БСЛ (CD, EP, GH, MN)	шт.	<u>34038</u> 35652	<u>34224</u> 42768
6125-0205-0404 1310-0205-0404	КС БСЛ (KL)	шт.	<u>90768</u> 95072	<u>91264</u> 114048
6125-0205-0405 1310-0205-0405	АК, КАТ, ШК/КСЛ	шт.	<u>1898</u> 1989	<u>1909</u> 2386
6125-0205-0406 1310-0205-0406	ККС	шт.	<u>14235</u> 14916	<u>14316</u> 17892
6125-0205-0407 1310-0205-0407	ПТН	шт.	<u>18980</u> 19888	<u>19088</u> 23856
Проверка электрическая комплекта соединительных линий				
6125-0205-0408 1310-0205-0408	КСЛС, КСЛМ, КСЛВЗ, КСЛИЗ	шт.	<u>9490</u> 9944	<u>9544</u> 11928
6125-0205-0409 1310-0205-0409	КСЛТ, КСЛУ, КСЛШ	шт.	<u>14235</u> 14916	<u>14316</u> 17892
Проверка электрическая комплекта внешней связи				
6125-0205-0410 1310-0205-0410	СК	шт.	<u>4745</u> 4972	<u>4772</u> 5964
6125-0205-0411 1310-0205-0411	СКИ	шт.	<u>28470</u> 29832	<u>28632</u> 35784
6125-0205-0412 1310-0205-0412	СКГ	шт.	<u>33215</u> 34804	<u>33404</u> 41748
6125-0205-0413 1310-0205-0413	СКЧ	шт.	<u>52195</u> 54692	<u>52492</u> 65604
Проверка электрическая оборудования трактов цифрового спрряжения				
6125-0205-0414 1310-0205-0414	УУ-ОЦС	шт.	<u>1347580</u> 1412048	<u>1355248</u> 1693776
6125-0205-0415 1310-0205-0415	УСК-1, УСК-2, УСК-4, ФСЛ	шт.	<u>389090</u> 407704	<u>391304</u> 489048
6125-0205-0416 1310-0205-0416	Проверка электрическая оборудования трактов ОКЦ, РСЛ и СЛ	шт.	<u>4745</u> 4972	<u>4772</u> 5964
<b>Подгруппа 6125-0205-05 Проверка автономная оборудования ИАТСКЭ-3</b>				
Проверка электрическая и настройка оборудования ИАТСКЭ-3:				
6125-0205-0501 1310-0205-0501	ПУУЗ	шт.	<u>697515</u> 730884	<u>701484</u> 876708
6125-0205-0502 1310-0205-0502	ВИП, ВЗИ	шт.	<u>18980</u> 19888	<u>19088</u> 23856
6125-0205-0503 1310-0205-0503	КС	шт.	<u>180310</u> 188936	<u>181336</u> 226632
6125-0205-0504 1310-0205-0504	СВУ	шт.	<u>147095</u> 154132	<u>147932</u> 184884
6125-0205-0505 1310-0205-0505	ШК/КСЛ	шт.	<u>11863</u> 12430	<u>11930</u> 14910
6125-0205-0506 1310-0205-0506	СК	шт.	<u>1898</u> 1989	<u>1909</u> 2386
6125-0205-0507 1310-0205-0507	ДВО	шт.	<u>61685</u> 64636	<u>62036</u> 77532
6125-0205-0508 1310-0205-0508	ВП-2, КЛО, ПКД	шт.	<u>279955</u> 293348	<u>281548</u> 351876
6125-0205-0509 1310-0205-0509	интерфейса	шт.	<u>218270</u> 228712	<u>219512</u> 274344
6125-0205-0510 1310-0205-0510	АК, КАТ	шт.	<u>949</u> 994	<u>954</u> 1193

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0205-0511 1310-0205-0511	ВИПП	шт.	<u>9490</u> 9944	<u>9544</u> 11928
6125-0205-0512 1310-0205-0512	ПТН	шт.	<u>33215</u> 34804	<u>33404</u> 41748
<b>Подгруппа 6125-0205-06 Тренировка станции</b>				
6125-0205-0601 1310-0205-0601	Проверка работы связи внутристанционная ИАТСКЭ-1	шт.	<u>4424940</u> 4634760	<u>4449120</u> 5559840
6125-0205-0602 1310-0205-0602	Проверка работы связи внутристанционная ИАТСКЭ-3	шт.	<u>260958</u> 273332	<u>262384</u> 327888
6125-0205-0603 1310-0205-0603	Проверка средств ТЭР ИАТСКЭ-3	шт.	<u>465186</u> 487244	<u>467728</u> 584496
6125-0205-0604 1310-0205-0604	Проверка параметров станции ИАТСКЭ-3	шт.	<u>414129</u> 433766	<u>416392</u> 520344
6125-0205-0605 1310-0205-0605	Проверка работы с существующими АТС связи межстанционной ИАТСКЭ	шт.	<u>368745</u> 386230	<u>370760</u> 463320
6125-0205-0606 1310-0205-0606	Проверка, комплексное испытание станции	шт.	<u>578646</u> 606084	<u>581808</u> 727056
6125-0205-0607 1310-0205-0607	Проверка работы ДВО, ОЭР	шт.	<u>1872090</u> 1960860	<u>1882320</u> 2352240
6125-0205-0608 1310-0205-0608	Проверка качества обслуживания вызовов	шт.	<u>1968531</u> 2061874	<u>1979288</u> 2473416
<b>Подраздел 6125-03 Монтаж оборудования связи проводной междугородной</b>				
<b>Группа 6125-0301 Монтаж оборудования цеха линейно-аппаратного</b>				
<b>Подгруппа 6125-0301-01 Монтаж оборудования станций</b>				
Монтаж оборудования стойки, полустойки каркаса стойки или шкафа				
6125-0301-0101 1310-0301-0101	масса до 100 кг	шт.	<u>33847</u> 35143	<u>33994</u> 40944
6125-0301-0102 1310-0301-0102	масса до 300 кг	шт.	<u>52871</u> 54980	<u>53113</u> 64413
6125-0301-0103 1310-0301-0103	масса свыше 300 кг	шт.	<u>64211</u> 66805	<u>64508</u> 78412
6125-0301-0104 1310-0301-0104	Установка на готовом месте стойки платы дополнительной	шт.	<u>7584</u> 7910	<u>7622</u> 9361
<b>Подгруппа 6125-0301-02 Проверка электрическая и регулировка оборудования</b>				
Проверка электрическая станции ВЧ:				
6125-0301-0201 1310-0301-0201	одноканальная промежуточная	шт.	<u>47450</u> 49720	<u>47720</u> 59640
6125-0301-0202 1310-0301-0202	одноканальная оконечная	шт.	<u>75920</u> 79552	<u>76352</u> 95424
6125-0301-0203 1310-0301-0203	трехканальная промежуточная	шт.	<u>204035</u> 213796	<u>205196</u> 256452
6125-0301-0204 1310-0301-0204	трехканальная оконечная	шт.	<u>270465</u> 283404	<u>272004</u> 339948
Проверка электрическая и регулировка стойки многоканальной станции по группе сложности работ				
6125-0301-0205 1310-0301-0205	первая группа	шт.	<u>403325</u> 422620	<u>405620</u> 506940
6125-0301-0206 1310-0301-0206	вторая группа	шт.	<u>185055</u> 193908	<u>186108</u> 232596
6125-0301-0207 1310-0301-0207	третья группа	шт.	<u>118625</u> 124300	<u>119300</u> 149100

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0301-0208 1310-0301-0208	четвертая группа	шт.	<u>94900</u> 99440	<u>95440</u> 119280
6125-0301-0209 1310-0301-0209	пятая группа	шт.	<u>75920</u> 79552	<u>76352</u> 95424
	Проверка электрическая и регулировка:			
6125-0301-0210 1310-0301-0210	аппаратура тонального вызова или усиления тональной частоты	шт.	<u>23725</u> 24860	<u>23860</u> 29820
6125-0301-0211 1310-0301-0211	плат разных	шт.	<u>9490</u> 9944	<u>9544</u> 11928
6125-0301-0212 1310-0301-0212	комплект преобразовательного и усилительного оборудования многоканальных систем	шт.	<u>47450</u> 49720	<u>47720</u> 59640
	Проверка коммутации, сигнализации:			
6125-0301-0213 1310-0301-0213	станция на одной стойке	шт.	<u>4745</u> 4972	<u>4772</u> 5964
6125-0301-0214 1310-0301-0214	станция на одной плате	шт.	<u>1424</u> 1492	<u>1432</u> 1789
	<b>Группа 6125-0302 Монтаж оборудования станции телефонной междугородной ручной и полуавтоматической</b>			
	<b>Подгруппа 6125-0302-01 Монтаж оборудования станций</b>			
	Монтаж оборудования:			
6125-0302-0101 1310-0302-0101	коммутатор междугородной заказного или управления и наблюдения	шт.	<u>118443</u> 123482	<u>119029</u> 145999
6125-0302-0102 1310-0302-0102	коммутатор производственного контроля телефонистки или кабинный	шт.	<u>64594</u> 67355	<u>64915</u> 79690
6125-0302-0103 1310-0302-0103	переключатель шнуровой с рабочим местом бригадира	шт.	<u>80180</u> 83595	<u>80577</u> 98861
6125-0302-0104 1310-0302-0104	коммутатор испытательно-измерительный	шт.	<u>94733</u> 98791	<u>95204</u> 116911
6125-0302-0105 1310-0302-0105	коммутатор служебной связи	шт.	<u>28177</u> 29338	<u>28315</u> 34504
6125-0302-0106 1310-0302-0106	коммутатор междугородный индивидуальный ЦБ	шт.	<u>35745</u> 37292	<u>35927</u> 44178
6125-0302-0107 1310-0302-0107	коммутатор междугородный индивидуальный МБ	шт.	<u>44520</u> 46453	<u>44748</u> 55054
6125-0302-0108 1310-0302-0108	шкаф вводный к коммутаторам	шт.	<u>35766</u> 37308	<u>35946</u> 44172
6125-0302-0110 1310-0302-0110	статив всех назначений или переговорная кабина	шт.	<u>50081</u> 52213	<u>50333</u> 61718
6125-0302-0109 1310-0302-0109	Изготовление и укладка в коммутаторы ленты кабельной из 5 рамок	шт.	<u>7146</u> 7486	<u>7186</u> 8980
	<b>Подгруппа 6125-0302-02 Проверка электрическая и настройка оборудования</b>			
	Проверка электрическая и настройка:			
6125-0302-0201 1310-0302-0201	коммутатор междугородный	шт.	<u>204035</u> 213796	<u>205196</u> 256452
6125-0302-0202 1310-0302-0202	коммутатор всех назначений, кроме междугородного	шт.	<u>104390</u> 109384	<u>104984</u> 131208
6125-0302-0203 1310-0302-0203	переключатель шнуровой	шт.	<u>33215</u> 34804	<u>33404</u> 41748
6125-0302-0204 1310-0302-0204	статив междугородных линий	шт.	<u>5267</u> 5519	<u>5297</u> 6620

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0302-0205 1310-0302-0205	статив заказной соединительной или служебной линии либо линии прямых абонентов	шт.	<u>3796</u> 3978	<u>3818</u> 4771
6125-0302-0206 1310-0302-0206	статив переговорного пункта	шт.	<u>37960</u> 39776	<u>38176</u> 47712
6125-0302-0207 1310-0302-0207	статив общестанционной сигнализации	шт.	<u>23725</u> 24860	<u>23860</u> 29820
6125-0302-0208 1310-0302-0208	статив лампы занятости	шт.	<u>90155</u> 94468	<u>90668</u> 113316
6125-0302-0209 1310-0302-0209	счетчик продолжительности разговоров	шт.	<u>2657</u> 2784	<u>2672</u> 3340
<b>Подгруппа 6125-0302-03 Тренировка станции</b>				
Настройка линии				
6125-0302-0301 1310-0302-0301	междугородной	шт.	<u>5314</u> 5569	<u>5345</u> 6680
6125-0302-0302 1310-0302-0302	соединительной с АТС	шт.	<u>2989</u> 3132	<u>3006</u> 3757
6125-0302-0303 1310-0302-0303	заказной, прямых абонентов или передаточных	шт.	<u>2088</u> 2188	<u>2100</u> 2624
6125-0302-0304 1310-0302-0304	соединительной, служебной и сигнальной между рабочими местами и переговорными пунктами	шт.	<u>996</u> 1044	<u>1002</u> 1252
Настройка поля				
6125-0302-0305 1310-0302-0305	местного междугородных коммутаторов	шт.	<u>2373</u> 2486	<u>2386</u> 2982
6125-0302-0306 1310-0302-0306	многократного с повторением рамок, количество до 25	шт.	<u>569</u> 597	<u>573</u> 716
6125-0302-0307 1310-0302-0307	многократного с повторением рамок, количество свыше 25	шт.	<u>664</u> 696	<u>668</u> 835
Настройка пульс-сигнала				
6125-0302-0308 1310-0302-0308	и часового импульса на междугородных коммутаторах	шт.	<u>9490</u> 9944	<u>9544</u> 11928
6125-0302-0309 1310-0302-0309	зуммерного сигнала и цепи индуктора на стативах (кроме полуавтоматики)	шт.	<u>4745</u> 4972	<u>4772</u> 5964
<b>Группа 6125-0303 Монтаж оборудования станций телефонных междугородных автоматических и электронных</b>				
<b>Подгруппа 6125-0303-01 Монтаж оборудования оборудования станций АРМ-20, АРЕ-13</b>				
Монтаж оборудования станции АРМ-20, АРЕ-13				
6125-0303-0101 1310-0303-0101	статив ВДЕ	шт.	<u>49674</u> 51801	<u>49925</u> 61265
6125-0303-0102 1310-0303-0102	статив ВДН без гафельтага	шт.	<u>56653</u> 58972	<u>56925</u> 69292
6125-0303-0103 1310-0303-0103	статив ВДН с гафельтагом	шт.	<u>70127</u> 73028	<u>70468</u> 85941
6125-0303-0104 1310-0303-0104	статив ВДД	шт.	<u>73274</u> 76366	<u>73637</u> 90134
6125-0303-0105 1310-0303-0105	плата рядовых предохранителей	шт.	<u>8826</u> 9212	<u>8873</u> 10967
6125-0303-0106 1310-0303-0106	плата рядовой сигнализации	шт.	<u>8826</u> 9212	<u>8873</u> 10967
6125-0303-0107 1310-0303-0107	устройство сигнально-вызывное ВКЛ	шт.	<u>40033</u> 41764	<u>40232</u> 49499

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0303-0108 1310-0303-0108	стол ДК, СДК	шт.	<u>45146</u> 46931	<u>45351</u> 54909
6125-0303-0109 1310-0303-0109	стол с разделительными гнездами	шт.	<u>37546</u> 39008	<u>37714</u> 45535
6125-0303-0110 1310-0303-0110	коммутатор вспомогательный	шт.	<u>33790</u> 35091	<u>33940</u> 40896
6125-0303-0111 1310-0303-0111	промцит	шт.	<u>25597</u> 26564	<u>25710</u> 30863
6125-0303-0112 1310-0303-0112	табло общестанционное	шт.	<u>9087</u> 9476	<u>9133</u> 11212
6125-0303-0113 1310-0303-0113	ограждение торца ряда	шт.	<u>22172</u> 23137	<u>22285</u> 27436
<b>Подгруппа 6125-0303-02 Монтаж оборудования станций АМТС-3</b>				
Монтаж оборудования станции АМТС-3:				
6125-0303-0201 1310-0303-0201	статив, масса до 200 кг	шт.	<u>79414</u> 81997	<u>79712</u> 93052
6125-0303-0202 1310-0303-0202	статив, масса до 300 кг	шт.	<u>87354</u> 90315	<u>87696</u> 103030
6125-0303-0203 1310-0303-0203	статив, масса до 400 кг	шт.	<u>97484</u> 100844	<u>97874</u> 115363
6125-0303-0204 1310-0303-0204	статив, масса до 500 кг	шт.	<u>97550</u> 100910	<u>97940</u> 115429
6125-0303-0205 1310-0303-0205	промцит	шт.	<u>47812</u> 49747	<u>48040</u> 58348
6125-0303-0206 1310-0303-0206	табло сигнализации общестанционной	шт.	<u>2464</u> 2575	<u>2477</u> 3073
6125-0303-0207 1310-0303-0207	табло сигнализации рядовой	шт.	<u>1868</u> 1951	<u>1878</u> 2325
6125-0303-0208 1310-0303-0208	плата рядовой сигнализации	шт.	<u>3219</u> 3363	<u>3236</u> 4011
<b>Подгруппа 6125-0303-03 Проверка электрическая и настройка оборудования АМТС-3</b>				
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>346385</u> 362956	<u>348356</u> 435372
6125-0303-0302 1310-0303-0302	ВКТН, ГИМ-3, ИКШ, ВКШ, ИРСЛГ-У 4/4, АИ-ДТ-ДИВ, ПС	шт.	<u>502970</u> 527032	<u>505832</u> 632184
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>289445</u> 303292	<u>291092</u> 363804
6125-0303-0304 1310-0303-0304	ВК-ВРКШ, РУК-ВРКШ, ИКЗСЛК 4/4	шт.	<u>246740</u> 258544	<u>248144</u> 310128
6125-0303-0305 1310-0303-0305	РК-ПШ, СВУ	шт.	<u>213525</u> 223740	<u>214740</u> 268380
6125-0303-0306 1310-0303-0306	РСЛА-УПФ, ИКТН, ВКЗСЛГ 4/4, ОПУГ-А	шт.	<u>688025</u> 720940	<u>691940</u> 864780
6125-0303-0307 1310-0303-0307	РСЛ-2/4	шт.	<u>839865</u> 880044	<u>844644</u> 1055628
6125-0303-0308 1310-0303-0308	АУНК-А, ВСКО 2/4, АПЖА-2	шт.	<u>1072370</u> 1123672	<u>1078472</u> 1347864
6125-0303-0309 1310-0303-0309	АКС-А, ВКЗСЛГ 2/4	шт.	<u>574145</u> 601612	<u>577412</u> 721644
6125-0303-0310 1310-0303-0310	РСЛШ 4/2, УКП	шт.	<u>417560</u> 437536	<u>419936</u> 524832

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0303-0311 1310-0303-0311	РСЛК 2/4	шт.	<u>545675</u> 571780	<u>548780</u> 685860
6125-0303-0312 1310-0303-0312	АПКА-1	шт.	<u>1319110</u> 1382216	<u>1326616</u> 1657992
6125-0303-0313 1310-0303-0313	ТРФ	шт.	<u>223015</u> 233684	<u>224284</u> 280308
<b>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</b>				
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>854</u> 895	<u>859</u> 1074
6125-0303-0402 1310-0303-0402	монтаж станции	шт.	<u>2183</u> 2287	<u>2195</u> 2743
6125-0303-0403 1310-0303-0403	настройка станции	шт.	<u>12685</u> 13286	<u>12752</u> 15936
<b>Подгруппа 6125-0303-05 Монтаж и настройка АТС электронных типа AXE-10 и EWSD</b>				
АТС электронная типа AXE-10 (или EWSD)				
6125-0303-0501 1310-0303-0501	монтаж кросса	шт.	<u>3264560</u> 3420736	<u>3283136</u> 4103232
6125-0303-0502 1310-0303-0502	монтаж станции	шт.	<u>8384415</u> 8785524	<u>8432124</u> 10538388
6125-0303-0503 1310-0303-0503	настройка станции	шт.	<u>29691309</u> 31098260	<u>29848148</u> 37301136
<b>Подгруппа 6125-0303-06 Монтаж и настройка АТС электронных типа Миником DX-500</b>				
АТС электронная типа Миником DX-500 с количеством до 100				
6125-0303-0601 1310-0303-0601	монтаж кросса	шт.	<u>807</u> 845	<u>811</u> 1014
6125-0303-0602 1310-0303-0602	монтаж станции	шт.	<u>2088</u> 2188	<u>2100</u> 2624
6125-0303-0603 1310-0303-0603	настройка станции	шт.	<u>14148</u> 14818	<u>14222</u> 17774
АТС электронная типа Миником DX-500 с количеством до 500				
6125-0303-0604 1310-0303-0604	монтаж кросса	шт.	<u>735</u> 771	<u>740</u> 924
6125-0303-0605 1310-0303-0605	монтаж станции	шт.	<u>1851</u> 1939	<u>1861</u> 2326
6125-0303-0606 1310-0303-0606	настройка станции	шт.	<u>14034</u> 14698	<u>14107</u> 17630
АТС электронная типа Миником DX-500 с количеством свыше 500				
6125-0303-0607 1310-0303-0607	монтаж кросса	шт.	<u>712</u> 746	<u>716</u> 895
6125-0303-0608 1310-0303-0608	монтаж станции	шт.	<u>1803</u> 1889	<u>1813</u> 2266
6125-0303-0609 1310-0303-0609	настройка станции	шт.	<u>13747</u> 14398	<u>13819</u> 17270
<b>Подгруппа 6125-0303-07 Настройка системы диспетчерской связи на базе электронных АТС типа Миником DX-500</b>				



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0303-0701</u> 1310-0303-0701	Настройка, подготовительные работы и установка конфигурационных данных системы диспетчерской связи на базе электронной АТС типа Миником DX-500	шт.	<u>664448</u> 695884	<u>667928</u> 834736
<u>6125-0303-0702</u> 1310-0303-0702	Проверка и настройка цепи и линии системы диспетчерской связи на базе электронной АТС типа Миником DX-500	шт.	<u>19475</u> 20397	<u>19577</u> 24466
<u>6125-0303-0703</u> 1310-0303-0703	Настройка и конфигурирование групповых каналов системы диспетчерской связи на базе электронной АТС типа Миником DX-500	шт.	<u>28640</u> 29995	<u>28790</u> 35980
<u>6125-0303-0704</u> 1310-0303-0704	Настройка и конфигурирование оборудования ISDN оконечного системы диспетчерской связи на базе электронной АТС типа Миником DX-500	шт.	<u>11456</u> 11998	<u>11516</u> 14392
<u>6125-0303-0705</u> 1310-0303-0705	Настройка, проверка комплексная и участие в сдаче в эксплуатацию участка системы диспетчерской связи на базе электронной АТС типа Миником DX-500	шт.	<u>1122688</u> 1175804	<u>1128568</u> 1410416
<b>Группа 6125-0304 Монтаж оборудования станции телеграфной</b>				
<b>Подгруппа 6125-0304-01 Проверка электрическая аппаратуры тонального телеграфа</b>				
Проверка электрическая аппаратуры:				
<u>6125-0304-0101</u> 1310-0304-0101	тональный телеграф	шт.	<u>22692</u> 23768	<u>22816</u> 28512
<u>6125-0304-0102</u> 1310-0304-0102	ТТ "на себя" ТТ-12	шт.	<u>56730</u> 59420	<u>57040</u> 71280
<u>6125-0304-0103</u> 1310-0304-0103	ТТ "на себя" ТТ-48	шт.	<u>232593</u> 243622	<u>233864</u> 292248
<u>6125-0304-0104</u> 1310-0304-0104	ТТ "на себя" ТТ-144	шт.	<u>493551</u> 516954	<u>496248</u> 620136
<b>Группа 6125-0305 Настройка каналов связи</b>				
<b>Подгруппа 6125-0305-01 Настройка каналов тональной частоты на воздушных цепях</b>				
Настройка между двумя оконечными станциями при количестве усилительных пунктов между ними				
<u>6125-0305-0101</u> 1310-0305-0101	0 каналов тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>510570</u> 534780	<u>513360</u> 641520
<u>6125-0305-0102</u> 1310-0305-0102	1 канал тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>709125</u> 742750	<u>713000</u> 891000
<u>6125-0305-0103</u> 1310-0305-0103	2 канала тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>1174311</u> 1229994	<u>1180728</u> 1475496
<u>6125-0305-0104</u> 1310-0305-0104	3 канала тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>1639497</u> 1717238	<u>1648456</u> 2059992
<u>6125-0305-0105</u> 1310-0305-0105	4 канала тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>2184105</u> 2287670	<u>2196040</u> 2744280
<u>6125-0305-0106</u> 1310-0305-0106	5 каналов тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>2825154</u> 2959116	<u>2840592</u> 3549744

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6125-0305-02 Настройка каналов высокочастотных на воздушных цепях</b>			
	Настройка между двумя оконечными станциями одноканальной системы при количестве усилительных пунктов между ними			
<u>6125-0305-0201</u> <u>1310-0305-0201</u>	0 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>334707</u> <u>350578</u>	<u>336536</u> <u>420552</u>
<u>6125-0305-0202</u> <u>1310-0305-0202</u>	1 канал ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>436821</u> <u>457534</u>	<u>439208</u> <u>548856</u>
<u>6125-0305-0203</u> <u>1310-0305-0203</u>	2 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>646722</u> <u>677388</u>	<u>650256</u> <u>812592</u>
<u>6125-0305-0204</u> <u>1310-0305-0204</u>	3 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>856623</u> <u>897242</u>	<u>861304</u> <u>1076328</u>
<u>6125-0305-0205</u> <u>1310-0305-0205</u>	4 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>1100562</u> <u>1152748</u>	<u>1106576</u> <u>1382832</u>
<u>6125-0305-0206</u> <u>1310-0305-0206</u>	5 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>1378539</u> <u>1443906</u>	<u>1386072</u> <u>1732104</u>
	Настройка между двумя оконечными станциями трехканальной системы при количестве усилительных пунктов между ними			
<u>6125-0305-0207</u> <u>1310-0305-0207</u>	0 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>1055178</u> <u>1105212</u>	<u>1060944</u> <u>1325808</u>
<u>6125-0305-0208</u> <u>1310-0305-0208</u>	1 канал ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>1412577</u> <u>1479558</u>	<u>1420296</u> <u>1774872</u>
<u>6125-0305-0209</u> <u>1310-0305-0209</u>	2 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>2189778</u> <u>2293612</u>	<u>2201744</u> <u>2751408</u>
<u>6125-0305-0210</u> <u>1310-0305-0210</u>	3 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>2961306</u> <u>3101724</u>	<u>2977488</u> <u>3720816</u>
<u>6125-0305-0211</u> <u>1310-0305-0211</u>	4 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>3874659</u> <u>4058386</u>	<u>3895832</u> <u>4868424</u>
<u>6125-0305-0212</u> <u>1310-0305-0212</u>	5 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>4929837</u> <u>5163598</u>	<u>4956776</u> <u>6194232</u>
	Настройка между двумя оконечными станциями двенадцатиканальной системы при количестве усилительных пунктов между ними			
<u>6125-0305-0213</u> <u>1310-0305-0213</u>	0 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>3539952</u> <u>3707808</u>	<u>3559296</u> <u>4447872</u>
<u>6125-0305-0214</u> <u>1310-0305-0214</u>	1 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>4254750</u> <u>4456500</u>	<u>4278000</u> <u>5346000</u>
<u>6125-0305-0215</u> <u>1310-0305-0215</u>	2 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>5616270</u> <u>5882580</u>	<u>5646960</u> <u>7056720</u>
<u>6125-0305-0216</u> <u>1310-0305-0216</u>	3 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>7034520</u> <u>7368080</u>	<u>7072960</u> <u>8838720</u>
<u>6125-0305-0217</u> <u>1310-0305-0217</u>	4 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>8622960</u> <u>9031840</u>	<u>8670080</u> <u>10834560</u>
<u>6125-0305-0218</u> <u>1310-0305-0218</u>	5 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>10438320</u> <u>10933280</u>	<u>10495360</u> <u>13115520</u>
<u>6125-0305-0219</u> <u>1310-0305-0219</u>	6 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>12480600</u> <u>13072400</u>	<u>12548800</u> <u>15681600</u>
<u>6125-0305-0220</u> <u>1310-0305-0220</u>	7 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>14749800</u> <u>15449200</u>	<u>14830400</u> <u>18532800</u>
<u>6125-0305-0221</u> <u>1310-0305-0221</u>	8 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>17189190</u> <u>18004260</u>	<u>17283120</u> <u>21597840</u>
<u>6125-0305-0222</u> <u>1310-0305-0222</u>	9 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>19912230</u> <u>20856420</u>	<u>20021040</u> <u>25019280</u>
<u>6125-0305-0223</u> <u>1310-0305-0223</u>	10 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>22805460</u> <u>23886840</u>	<u>22930080</u> <u>28654560</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0305-0224 1310-0305-0224	11 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>25925610</u> 27154940	<u>26067280</u> 32574960
6125-0305-0225 1310-0305-0225	12 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>29329410</u> 30720140	<u>29489680</u> 36851760
6125-0305-0226 1310-0305-0226	13 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>32903400</u> 34463600	<u>33083200</u> 41342400
6125-0305-0227 1310-0305-0227	14 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>36704310</u> 38444740	<u>36904880</u> 46118160
6125-0305-0228 1310-0305-0228	15 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>40675410</u> 42604140	<u>40897680</u> 51107760
6125-0305-0229 1310-0305-0229	16 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>44930160</u> 47060640	<u>45175680</u> 56453760
6125-0305-0230 1310-0305-0230	17, 18 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>54063690</u> 56627260	<u>54359120</u> 67929840
6125-0305-0231 1310-0305-0231	19, 20 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>64104900</u> 67144600	<u>64455200</u> 80546400
6125-0305-0232 1310-0305-0232	21, 22 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>74883600</u> 78434400	<u>75292800</u> 94089600
6125-0305-0233 1310-0305-0233	23, 24 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>86796900</u> 90912600	<u>87271200</u> 109058400
6125-0305-0234 1310-0305-0234	25, 26 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>99277500</u> 103985000	<u>99820000</u> 124740000
<b>Подгруппа 6125-0305-03 Настройка каналов тональной частоты на кабельных цепях</b>				
Настройка между двумя оконечными станциями по двухпроводным цепям при количестве усилительных пунктов между ними				
6125-0305-0301 1310-0305-0301	0 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>255285</u> 267390	<u>256680</u> 320760
6125-0305-0302 1310-0305-0302	1 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>398752</u> 416609	<u>400778</u> 496245
6125-0305-0303 1310-0305-0303	2 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>699362</u> 729954	<u>702810</u> 867043
6125-0305-0304 1310-0305-0304	3 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1021044</u> 1064899	<u>1025960</u> 1262178
6125-0305-0305 1310-0305-0305	4 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1403428</u> 1462955	<u>1410075</u> 1731450
6125-0305-0306 1310-0305-0306	5 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1852431</u> 1930314	<u>1861105</u> 2282269
6125-0305-0307 1310-0305-0307	6 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>2367484</u> 2466394	<u>2378478</u> 2913978
6125-0305-0308 1310-0305-0308	7 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>2949074</u> 3071693	<u>2962683</u> 3627141
Настройка между двумя оконечными станциями по четырехпроводным цепям при количестве усилительных пунктов между ними				
6125-0305-0309 1310-0305-0309	0 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>153171</u> 160434	<u>154008</u> 192456
6125-0305-0310 1310-0305-0310	1 канал ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>234797</u> 245374	<u>235999</u> 292488
6125-0305-0311 1310-0305-0311	2 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>357133</u> 372806	<u>358901</u> 442992
6125-0305-0312 1310-0305-0312	3 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>491732</u> 512934	<u>494111</u> 608235
6125-0305-0313 1310-0305-0313	4 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>644348</u> 671786	<u>647416</u> 795439

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0305-0314 1310-0305-0314	5 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>814901</u> 849276	<u>818733</u> 1004510
6125-0305-0315 1310-0305-0315	6 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1009144</u> 1051432	<u>1013848</u> 1242670
6125-0305-0316 1310-0305-0316	7 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1221404</u> 1272310	<u>1227058</u> 1502790
6125-0305-0317 1310-0305-0317	8 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1457274</u> 1517770	<u>1463985</u> 1791905
6125-0305-0318 1310-0305-0318	9 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1711161</u> 1781953	<u>1719006</u> 2102980
6125-0305-0319 1310-0305-0319	10 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1988658</u> 2070717	<u>1997743</u> 2443051
	<b>Подгруппа 6125-0305-04 Настройка трактов линейных на симметричных кабельных линиях</b>			
	Настройка между двумя питающими пунктами на симметричных кабельных линиях при количестве питаемых пунктов между ними			
6125-0305-0401 1310-0305-0401	0 трактов линейный	шт.	<u>1367193</u> 1432022	<u>1374664</u> 1717848
6125-0305-0402 1310-0305-0402	1 трактов линейный	шт.	<u>1931392</u> 2017653	<u>1941567</u> 2407256
6125-0305-0403 1310-0305-0403	2 трактов линейный	шт.	<u>2572735</u> 2687655	<u>2586289</u> 3206669
6125-0305-0404 1310-0305-0404	3 трактов линейный	шт.	<u>3117187</u> 3256406	<u>3133608</u> 3885202
6125-0305-0405 1310-0305-0405	4 трактов линейный	шт.	<u>3667231</u> 3831018	<u>3686551</u> 4570773
6125-0305-0406 1310-0305-0406	5 трактов линейный	шт.	<u>4217356</u> 4405712	<u>4239574</u> 5256434
6125-0305-0407 1310-0305-0407	6 трактов линейный	шт.	<u>4767401</u> 4980324	<u>4792516</u> 5942005
6125-0305-0408 1310-0305-0408	7 трактов линейный	шт.	<u>5317526</u> 5555017	<u>5345539</u> 6627666
6125-0305-0409 1310-0305-0409	8 трактов линейный	шт.	<u>5867570</u> 6129629	<u>5898481</u> 7313237
6125-0305-0410 1310-0305-0410	9 трактов линейный	шт.	<u>6417695</u> 6704323	<u>6451504</u> 7998898
6125-0305-0411 1310-0305-0411	10 трактов линейный	шт.	<u>6967739</u> 7278935	<u>7004446</u> 8684469
6125-0305-0412 1310-0305-0412	11-15 трактов линейный	шт.	<u>8618034</u> 9002934	<u>8663434</u> 10741362
6125-0305-0413 1310-0305-0413	16-20 трактов линейный	шт.	<u>11368417</u> 11876157	<u>11428307</u> 14169396
6125-0305-0414 1310-0305-0414	21-25 трактов линейный	шт.	<u>14114450</u> 14744990	<u>14188817</u> 17592577
6125-0305-0415 1310-0305-0415	26-32 трактов линейный	шт.	<u>17414958</u> 18192907	<u>17506713</u> 21706272
	Настройка между двумя оконечными станциями на симметричных кабельных линиях при количестве основных (питающих) усилительных пунктов между ними			
6125-0305-0416 1310-0305-0416	1 тракта линейного сквозного	шт.	<u>1589134</u> 1660108	<u>1597505</u> 1980668
6125-0305-0417 1310-0305-0417	2 тракта линейного сквозного	шт.	<u>2194666</u> 2292669	<u>2206226</u> 2735336
6125-0305-0418 1310-0305-0418	3 тракта линейного сквозного	шт.	<u>2689303</u> 2809413	<u>2703470</u> 3351900

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0305-0419 1310-0305-0419	4 тракта линейного сквозного	шт.	<u>3178267</u> 3320216	<u>3195011</u> 3961337
6125-0305-0420 1310-0305-0420	5 тракта линейного сквозного	шт.	<u>3672904</u> 3836960	<u>3692255</u> 4577901
6125-0305-0421 1310-0305-0421	6 тракта линейного сквозного	шт.	<u>4161868</u> 4347763	<u>4183795</u> 5187337
6125-0305-0422 1310-0305-0422	7 тракта линейного сквозного	шт.	<u>4656506</u> 4864507	<u>4681039</u> 5803902
6125-0305-0423 1310-0305-0423	8 тракта линейного сквозного	шт.	<u>5151143</u> 5381252	<u>5178283</u> 6420466
6125-0305-0424 1310-0305-0424	9 тракта линейного сквозного	шт.	<u>5640107</u> 5892054	<u>5669823</u> 7029903
6125-0305-0425 1310-0305-0425	10 тракта линейного сквозного	шт.	<u>6134744</u> 6408799	<u>6167067</u> 7646467
<b>Подгруппа 6125-0305-05 Настройка трактов линейных на коаксиальных кабельных линиях</b>				
Настройка между двумя питающими пунктами на коаксиальных кабельных линиях при количестве питаемых усилительных пунктов между ними				
6125-0305-0501 1310-0305-0501	до 5 трактов линейных	шт.	<u>3434981</u> 3588395	<u>3453077</u> 4281300
6125-0305-0502 1310-0305-0502	до 10 трактов линейных	шт.	<u>4773074</u> 4986266	<u>4798220</u> 5949133
6125-0305-0503 1310-0305-0503	до 15 трактов линейных	шт.	<u>6112052</u> 6385031	<u>6144251</u> 7617955
6125-0305-0504 1310-0305-0504	до 20 трактов линейных	шт.	<u>7456703</u> 7789737	<u>7495986</u> 9293905
6125-0305-0505 1310-0305-0505	до 25 трактов линейных	шт.	<u>8801355</u> 9194444	<u>8847721</u> 10969855
6125-0305-0506 1310-0305-0506	до 30 трактов линейных	шт.	<u>10146006</u> 10599151	<u>10199457</u> 12645805
6125-0305-0507 1310-0305-0507	до 32 трактов линейных	шт.	<u>11189446</u> 11689036	<u>11248382</u> 13945757
6125-0305-0508 1310-0305-0508	Настройка каждого дополнительного пункта. Добавлять к норме 6125-0305-0507 тракта линейного на коаксиальных кабельных линиях	шт.	<u>268946</u> 280958	<u>270363</u> 335208
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>3172594</u> 3314274	<u>3189307</u> 3954209
6125-0305-0510 1310-0305-0510	2 тракта линейного сквозного	шт.	<u>4161868</u> 4347763	<u>4183795</u> 5187337
6125-0305-0511 1310-0305-0511	3 тракта линейного сквозного	шт.	<u>4834234</u> 5050157	<u>4859703</u> 6025357
6125-0305-0512 1310-0305-0512	4 тракта линейного сквозного	шт.	<u>5500847</u> 5746527	<u>5529826</u> 6856160
6125-0305-0513 1310-0305-0513	5 тракта линейного сквозного	шт.	<u>6173213</u> 6448921	<u>6205734</u> 7694180
6125-0305-0514 1310-0305-0514	6 тракта линейного сквозного	шт.	<u>6845498</u> 7151234	<u>6881561</u> 8532110
6125-0305-0515 1310-0305-0515	7, 8 тракта линейного сквозного	шт.	<u>7089980</u> 7406635	<u>7127331</u> 8836828
6125-0305-0516 1310-0305-0516	9, 10 тракта линейного сквозного	шт.	<u>9534801</u> 9960648	<u>9585032</u> 11884010

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6125-0305-06 Настройка трактов групповых на кабельных линиях</b>			
	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>521916</u> 546664	<u>524768</u> 655776
6125-0305-0602 1310-0305-0602	1 трактов групповых первичных	шт.	<u>611205</u> 638503	<u>614425</u> 761796
6125-0305-0603 1310-0305-0603	2 трактов групповых первичных	шт.	<u>733446</u> 766204	<u>737310</u> 914155
6125-0305-0604 1310-0305-0604	3 трактов групповых первичных	шт.	<u>813318</u> 849628	<u>817601</u> 1013651
6125-0305-0605 1310-0305-0605	4 трактов групповых первичных	шт.	<u>898943</u> 939075	<u>903677</u> 1120365
6125-0305-0606 1310-0305-0606	5, 6 трактов групповых первичных	шт.	<u>1069629</u> 1117401	<u>1075264</u> 1333165
6125-0305-0607 1310-0305-0607	7, 8 трактов групповых первичных	шт.	<u>1240316</u> 1295726	<u>1246851</u> 1545964
6125-0305-0608 1310-0305-0608	9, 10 трактов групповых первичных	шт.	<u>1405812</u> 1468598	<u>1413218</u> 1752175
	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>374418</u> 392172	<u>376464</u> 470448
6125-0305-0610 1310-0305-0610	1 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>440036</u> 459690	<u>442354</u> 548457
6125-0305-0611 1310-0305-0611	2 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>531334</u> 555079	<u>534134</u> 662299
6125-0305-0612 1310-0305-0612	3 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>594186</u> 620677	<u>597313</u> 740412
6125-0305-0613 1310-0305-0613	4 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>654461</u> 683674	<u>657907</u> 815647
6125-0305-0614 1310-0305-0614	5, 6 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>776702</u> 811374	<u>780792</u> 968006
6125-0305-0615 1310-0305-0615	7, 8 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>898057</u> 938181	<u>902789</u> 1119376
6125-0305-0616 1310-0305-0616	9, 10 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>1026857</u> 1072718	<u>1032266</u> 1279852
	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>192882</u> 202028	<u>193936</u> 242352
6125-0305-0618 1310-0305-0618	1 трактов	шт.	<u>225691</u> 235787	<u>226881</u> 281356
6125-0305-0619 1310-0305-0619	2 трактов	шт.	<u>268946</u> 280958	<u>270363</u> 335208
6125-0305-0620 1310-0305-0620	3 трактов	шт.	<u>299970</u> 313350	<u>301549</u> 373815
6125-0305-0621 1310-0305-0621	4 трактов	шт.	<u>330027</u> 344767	<u>331765</u> 411343
6125-0305-0622 1310-0305-0622	5, 6 трактов	шт.	<u>391187</u> 408658	<u>393248</u> 487567
6125-0305-0623 1310-0305-0623	7, 8 трактов	шт.	<u>453154</u> 473362	<u>455539</u> 564691

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0305-0624 1310-0305-0624	9, 10 трактов	шт.	<u>514315</u> 537253	<u>517022</u> 640915
<b>Подгруппа 6125-0305-07 Настройка каналов связи и телевидения по подготовленным линейным трактам</b>				
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>57865</u> 60608	<u>58181</u> 72706
6125-0305-0702 1310-0305-0702	1, 2 каналов связи	шт.	<u>91701</u> 95796	<u>92184</u> 114292
6125-0305-0703 1310-0305-0703	3, 4 каналов связи	шт.	<u>116165</u> 121352	<u>116777</u> 144782
6125-0305-0704 1310-0305-0704	5, 6 каналов связи	шт.	<u>140549</u> 146827	<u>141290</u> 175182
6125-0305-0705 1310-0305-0705	7, 8 каналов связи	шт.	<u>171170</u> 178813	<u>172071</u> 213339
6125-0305-0706 1310-0305-0706	9, 10 каналов связи	шт.	<u>195553</u> 204288	<u>196584</u> 243739
6125-0305-0707 1310-0305-0707	11, 12 каналов связи	шт.	<u>226174</u> 236275	<u>227366</u> 281896
6125-0305-0708 1310-0305-0708	13, 14 каналов связи	шт.	<u>250558</u> 261750	<u>251878</u> 312296
6125-0305-0709 1310-0305-0709	15, 16 каналов связи	шт.	<u>275022</u> 287306	<u>276471</u> 342786
6125-0305-0710 1310-0305-0710	17, 18 каналов связи	шт.	<u>305643</u> 319292	<u>307253</u> 380943
6125-0305-0711 1310-0305-0711	19, 20 каналов связи	шт.	<u>330027</u> 344767	<u>331765</u> 411343
Настройка между двумя оконечными станциями по подготовленным линейным трактам при количестве пунктов транзита между ними				
6125-0305-0712 1310-0305-0712	0 каналов телевизионных	шт.	<u>1979877</u> 2073758	<u>1990696</u> 2487672
6125-0305-0713 1310-0305-0713	1 каналов телевизионных	шт.	<u>2382660</u> 2495640	<u>2395680</u> 2993760
6125-0305-0714 1310-0305-0714	2 каналов телевизионных	шт.	<u>3261975</u> 3416650	<u>3279800</u> 4098600
6125-0305-0715 1310-0305-0715	3 каналов телевизионных	шт.	<u>4027830</u> 4218820	<u>4049840</u> 5060880
6125-0305-0716 1310-0305-0716	4 каналов телевизионных	шт.	<u>4878780</u> 5110120	<u>4905440</u> 6130080
6125-0305-0717 1310-0305-0717	5 каналов телевизионных	шт.	<u>5809152</u> 6084608	<u>5840896</u> 7299072
6125-0305-0718 1310-0305-0718	6 каналов телевизионных	шт.	<u>6807600</u> 7130400	<u>6844800</u> 8553600
6125-0305-0719 1310-0305-0719	7 каналов телевизионных	шт.	<u>7942200</u> 8318800	<u>7985600</u> 9979200
6125-0305-0720 1310-0305-0720	8 каналов телевизионных	шт.	<u>9076800</u> 9507200	<u>9126400</u> 11404800
6125-0305-0721 1310-0305-0721	9 каналов телевизионных	шт.	<u>10324860</u> 10814440	<u>10381280</u> 12972960
6125-0305-0722 1310-0305-0722	10 каналов телевизионных	шт.	<u>11686380</u> 12240520	<u>11750240</u> 14683680
6125-0305-0723 1310-0305-0723	11 каналов телевизионных	шт.	<u>13104630</u> 13726020	<u>13176240</u> 16465680

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0305-0724 1310-0305-0724	12 каналов телевизионных	шт.	<u>14636340</u> 15330360	<u>14716320</u> 18390240
6125-0305-0725 1310-0305-0725	13 каналов телевизионных	шт.	<u>16224780</u> 16994120	<u>16313440</u> 20386080
6125-0305-0726 1310-0305-0726	14 каналов телевизионных	шт.	<u>17869950</u> 18717300	<u>17967600</u> 22453200
6125-0305-0727 1310-0305-0727	15, 16 каналов телевизионных	шт.	<u>21443940</u> 22460760	<u>21561120</u> 26943840
6125-0305-0728 1310-0305-0728	17, 18 каналов телевизионных	шт.	<u>25358310</u> 26560740	<u>25496880</u> 31862160
6125-0305-0729 1310-0305-0729	19, 20 каналов телевизионных	шт.	<u>29613060</u> 31017240	<u>29774880</u> 37208160
6125-0305-0730 1310-0305-0730	21, 22 каналов телевизионных	шт.	<u>34208190</u> 35830260	<u>34395120</u> 42981840
6125-0305-0731 1310-0305-0731	23, 24 каналов телевизионных	шт.	<u>39086970</u> 40940380	<u>39300560</u> 49111920
6125-0305-0732 1310-0305-0732	25, 26 каналов телевизионных	шт.	<u>44306130</u> 46407020	<u>44548240</u> 55669680
6125-0305-0733 1310-0305-0733	29, 30 каналов телевизионных	шт.	<u>49865670</u> 52230180	<u>50138160</u> 62655120
6125-0305-0734 1310-0305-0734	27, 28 каналов телевизионных	шт.	<u>55765590</u> 58409860	<u>56070320</u> 70068240
	<b>Подгруппа 6125-0305-08 Настройка телемеханики на кабельных линиях</b>			
	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>1312401</u> 1372814	<u>1319308</u> 1640736
6125-0305-0802 1310-0305-0802	до 15	шт.	<u>1829613</u> 1913642	<u>1839214</u> 2286468
6125-0305-0803 1310-0305-0803	до 20	шт.	<u>2352498</u> 2460412	<u>2364824</u> 2939328
6125-0305-0804 1310-0305-0804	до 25	шт.	<u>2869710</u> 3001240	<u>2884730</u> 3585060
6125-0305-0805 1310-0305-0805	до 32	шт.	<u>3596076</u> 3760776	<u>3614880</u> 4491936
	<b>Подгруппа 6125-0305-09 Настройка между двумя оконечными станциями каналов вещания по подготовленным каналам ВЧ систем</b>			
6125-0305-0901 1310-0305-0901	Канал вещания по подготовленным каналам ВЧ систем	шт.	<u>1202676</u> 1259704	<u>1209248</u> 1511136
	<b>Подгруппа 6125-0305-10 Настройка каналов сельской связи</b>			
	Настройка между двумя оконечными станциями канала ВЧ шестиканальной системы:			
6125-0305-1001 1310-0305-1001	количество усилительных пунктов между ними 0	шт.	<u>402783</u> 421882	<u>404984</u> 506088
6125-0305-1002 1310-0305-1002	количество усилительных пунктов между ними 1	шт.	<u>601338</u> 629852	<u>604624</u> 755568
6125-0305-1003 1310-0305-1003	Добавлять к норме 6125-0305-1002 каждого последующего промежуточного усилительного пункта	шт.	<u>45384</u> 47536	<u>45632</u> 57024
	<b>Подраздел 6125-04 Монтаж оборудования радиосвязи, радиовещания, радиофикации и телевидения</b>			



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Группа 6125-0401 Монтаж оборудования передатчиков мощностью до 2000 кВт</b>			
	<b>Подгруппа 6125-0401-01 Монтаж оборудования передатчиков коротковолновых мощностью до 2000 кВт</b>			
6125-0401-0101 1310-0401-0201	Монтаж передатчиков вещательных коротковолновых мощностью до 250 кВт	шт.	<u>18081522</u> 18789717	<u>18146669</u> 22103148
	<b>Подгруппа 6125-0401-02 Монтаж оборудования передатчиков мощностью до 100 кВт</b>			
	Монтаж передатчика коротковолнового телеграфно-телефонного			
6125-0401-0201 1310-0401-0102	автоматизированный, мощность 1 кВт	шт.	<u>267906</u> 271457	<u>266952</u> 297039
6125-0401-0202 1310-0401-0103	автоматизированный, мощность 5 кВт	шт.	<u>1140400</u> 1176758	<u>1142757</u> 1353213
6125-0401-0203 1310-0401-0104	автоматизированный, мощность 15-20 кВт	шт.	<u>1260191</u> 1292839	<u>1260335</u> 1463214
6125-0401-0208 1310-0401-0109	автоматизированный, мощность 80-100 кВт	шт.	<u>4903635</u> 5081939	<u>4916932</u> 5923440
6125-0401-0209 1310-0401-0101	неавтоматизированный, мощность 1 кВт	шт.	<u>888891</u> 917756	<u>890759</u> 1057861
	Монтаж передатчика вещательного средневолнового			
6125-0401-0204 1310-0401-0105	мощность до 5 кВт	шт.	<u>427727</u> 443711	<u>429257</u> 517881
6125-0401-0205 1310-0401-0106	мощность до 2х21 кВт	шт.	<u>2811960</u> 2924498	<u>2822890</u> 3437176
6125-0401-0206 1310-0401-0107	мощность до 75 кВт	шт.	<u>4407111</u> 4535864	<u>4406151</u> 5220782
	Монтаж аппаратуры сложения двух передатчиков (Т-Мост)			
6125-0401-0207 1310-0401-0108	мощность 2х75 кВт	шт.	<u>1182558</u> 1221145	<u>1184932</u> 1409632
	<b>Группа 6125-0402 Монтаж деталей мощных передатчиков</b>			
	<b>Подгруппа 6125-0402-01 Монтаж конденсаторов</b>			
	Установка на изоляторах конденсаторов одиночных и групповых, контурных, блокировочных и фильтровых, воздушных (переменный и постоянный), масляных и бумажных			
6125-0402-0101 1310-0402-0101	масса до 10 кг	шт.	<u>41304</u> 43007	<u>41504</u> 50482
6125-0402-0102 1310-0402-0102	масса до 20 кг	шт.	<u>46240</u> 48134	<u>46463</u> 56443
6125-0402-0103 1310-0402-0103	масса до 50 кг	шт.	<u>74093</u> 76953	<u>74402</u> 89751
6125-0402-0104 1310-0402-0104	масса до 100 кг	шт.	<u>78893</u> 81937	<u>79223</u> 95573
	Установка на полу конденсаторов одиночных и групповых, контурных, блокировочных и фильтровых, воздушных (переменный и постоянный), масляных и бумажных			
6125-0402-0105 1310-0402-0105	масса до 10 кг	шт.	<u>22318</u> 23356	<u>22426</u> 27928
6125-0402-0106 1310-0402-0106	масса до 20 кг	шт.	<u>26204</u> 27415	<u>26330</u> 32749
6125-0402-0107 1310-0402-0107	масса до 50 кг	шт.	<u>46620</u> 48578	<u>46829</u> 57339
6125-0402-0108 1310-0402-0108	масса до 100кг	шт.	<u>46623</u> 48582	<u>46832</u> 57342

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Установка на полке конденсаторов одиночных и групповых, контурных, блокировочных и фильтровых, воздушных (переменный и постоянный), масляных и бумажных			
6125-0402-0109 1310-0402-0109	масса до 5 кг	шт.	<u>24220</u> 25355	<u>24353</u> 30335
6125-0402-0110 1310-0402-0110	масса до 10 кг	шт.	<u>29624</u> 30835	<u>29750</u> 36169
6125-0402-0111 1310-0402-0111	масса до 20 кг	шт.	<u>29857</u> 31068	<u>29983</u> 36402
	<b>Подгруппа 6125-0402-02 Монтаж дросселей и трансформаторов</b>			
	Монтаж дросселей и трансформаторов			
6125-0402-0201 1310-0402-0201	масса до 20 кг	шт.	<u>40041</u> 41750	<u>40245</u> 49240
6125-0402-0202 1310-0402-0202	масса до 50 кг	шт.	<u>67778</u> 70459	<u>68071</u> 82431
6125-0402-0203 1310-0402-0203	масса до 100 кг	шт.	<u>107680</u> 111981	<u>108149</u> 131228
6125-0402-0204 1310-0402-0204	масса до 200 кг	шт.	<u>116936</u> 121595	<u>117444</u> 142443
6125-0402-0205 1310-0402-0205	масса до 500 кг	шт.	<u>177730</u> 184883	<u>178504</u> 216921
	<b>Группа 6125-0403 Монтаж оборудования передатчика ультракоротковолнового и станции телевизионной</b>			
	<b>Подгруппа 6125-0403-01 Монтаж оборудования ретрансляторов</b>			
6125-0403-0101 1310-0403-0101	Монтаж оборудования ретрансляторов телевизионных автоматических необслуживаемых с приемом по эфиру мощностью 1 Вт	шт.	<u>50799</u> 52941	<u>51029</u> 62532
	<b>Подгруппа 6125-0403-02 Монтаж оборудования радиостанции УКВ ЧМ вещания</b>			
6125-0403-0201 1310-0403-0201	Монтаж оборудования радиостанции УКВ ЧМ двухпрограммного вещания мощностью 2x4 кВт	шт.	<u>2707892</u> 2822160	<u>2721491</u> 3331980
	<b>Подгруппа 6125-0403-03 Монтаж оборудования станций телевизионных</b>			
6125-0403-0301 1310-0403-0301	Монтаж оборудования радиостанций цветного телевидения однопрограммная мощностью 5/1 кВт	шт.	<u>3819317</u> 3980560	<u>3838333</u> 4700503
	<b>Группа 6125-0404 Монтаж оборудования фидера высокочастотного</b>			
	<b>Подгруппа 6125-0404-01 Монтаж и изготовление на месте фидеров воздушных внутренней установки</b>			
	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>9490</u> 9944	<u>9544</u> 11928
6125-0404-0102 1310-0404-0102	диаметр до 20 мм	м	<u>15880</u> 16636	<u>15968</u> 19956
6125-0404-0103 1310-0404-0103	диаметр до 30 мм	м	<u>19850</u> 20795	<u>19960</u> 24945
6125-0404-0104 1310-0404-0104	диаметр до 40 мм	м	<u>23725</u> 24860	<u>23860</u> 29820
6125-0404-0105 1310-0404-0105	диаметр до 100 мм	м	<u>18250</u> 19115	<u>18340</u> 22925

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0404-0106 1310-0404-0106	диаметр до 200 мм	м	<u>23820</u> 24954	<u>23952</u> 29934
	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>9144</u> 9582	<u>9198</u> 11490
6125-0404-0108 1310-0404-0108	диаметр до 20 мм	м	<u>14600</u> 15292	<u>14672</u> 18340
6125-0404-0109 1310-0404-0109	диаметр до 30 мм	м	<u>19850</u> 20795	<u>19960</u> 24945
6125-0404-0110 1310-0404-0110	диаметр до 40 мм	м	<u>21770</u> 22805	<u>21890</u> 27365
	Монтаж короба экранирующего сечением			
6125-0404-0111 1310-0404-0111	до 400х600 мм	м	<u>18181</u> 19009	<u>18277</u> 22657
6125-0404-0112 1310-0404-0112	до 200х300 мм	м	<u>32623</u> 34135	<u>32799</u> 40775
	<b>Группа 6125-0405 Монтаж оборудования аппаратуры УБС антенной коммутации и антенных устройств передающих радиостанций</b>			
	<b>Подгруппа 6125-0405-01 Установка дополнительная на пультах и панелях деталей</b>			
	Установка дополнительная на пультах и панелях:			
6125-0405-0101 1310-0405-0101	переключатель	шт.	<u>3970</u> 4159	<u>3992</u> 4989
6125-0405-0102 1310-0405-0102	реле	шт.	<u>1825</u> 1912	<u>1834</u> 2293
6125-0405-0103 1310-0405-0103	кнопки	шт.	<u>3048</u> 3194	<u>3066</u> 3830
6125-0405-0104 1310-0405-0104	колодка клеммная на 20 клемм	шт.	<u>3491</u> 3637	<u>3509</u> 4273
	<b>Подгруппа 6125-0405-02 Установка отдельно аппаратуры</b>			
	Установка отдельно ящика кабельного			
6125-0405-0201 1310-0405-0201	на количество клемм 40	шт.	<u>36129</u> 37785	<u>36321</u> 45081
6125-0405-0202 1310-0405-0202	на количество клемм 80	шт.	<u>59065</u> 61789	<u>59389</u> 73693
6125-0405-0203 1310-0405-0203	на количество клемм 120	шт.	<u>83618</u> 87477	<u>84077</u> 104341
	<b>Группа 6125-0406 Монтаж оборудования заземления высокочастотного</b>			
	<b>Подгруппа 6125-0406-01 Монтаж оборудования заземления высокочастотного внутреннего</b>			
	Монтаж в каналах заземления высокочастотного внутреннего из медной ленты			
6125-0406-0101 1310-0406-0101	сечение 2х30 мм	м	<u>2074</u> 2169	<u>2085</u> 2584
6125-0406-0102 1310-0406-0102	сечение 1х100 мм	м	<u>2074</u> 2169	<u>2085</u> 2584
6125-0406-0103 1310-0406-0103	сечение 0,5х300 мм	м	<u>2804</u> 2917	<u>2817</u> 3415
6125-0406-0104 1310-0406-0104	сечение 0,5х600 мм	м	<u>3214</u> 3327	<u>3227</u> 3825
6125-0406-0105 1310-0406-0105	сечение 2х30 мм	м	<u>2781</u> 2910	<u>2796</u> 3471

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0406-0106 1310-0406-0106	сечение 1х100 мм	м	<u>2781</u> 2910	<u>2796</u> 3471
6125-0406-0107 1310-0406-0107	сечение 0,5х300 мм	м	<u>3113</u> 3242	<u>3129</u> 3803
6125-0406-0108 1310-0406-0108	сечение 0,5х600, 1х300 мм	м	<u>3714</u> 3861	<u>3731</u> 4503
<b>Группа 6125-0407 Охлаждение передатчиков</b>				
<b>Подгруппа 6125-0407-01 Монтаж оборудования стендов водоохлаждения</b>				
6125-0407-0101 1310-0407-0101	Монтаж оборудования стендов группового водоохлаждения подмодулятора или предмощных каскадов передатчиков мощностью до 2000 кВт.	шт.	<u>254581</u> 265214	<u>255826</u> 312862
6125-0407-0102 1310-0407-0102	Монтаж оборудования стендов группового водоохлаждения мощного каскада или модулятора мощностью до 2000 кВт	шт.	<u>396163</u> 412694	<u>398100</u> 486784
6125-0407-0103 1310-0407-0103	Монтаж оборудования стендов водоохлаждения фильтров	шт.	<u>344497</u> 358886	<u>346182</u> 423343
<b>Подгруппа 6125-0407-02 Монтаж оборудования электродистилляторов</b>				
6125-0407-0201 1310-0407-0201	Монтаж на готовом фундаменте электродистиллятора производительностью до 90 л/ч.	шт.	<u>113037</u> 117131	<u>113492</u> 135481
<b>Подгруппа 6125-0407-03 Монтаж внутри здания оборудования трубопроводов системы охлаждения радиостанции</b>				
Монтаж внутри здания трубопроводов системы охлаждения радиостанции из стальных труб на муфтах				
6125-0407-0301 1310-0407-0301	диаметр 15, 20 мм	м	<u>8009</u> 8387	<u>8053</u> 10047
6125-0407-0302 1310-0407-0302	диаметр 25 мм	м	<u>12012</u> 12579	<u>12078</u> 15069
6125-0407-0303 1310-0407-0303	диаметр 40 мм	м	<u>16004</u> 16760	<u>16092</u> 20080
6125-0407-0304 1310-0407-0304	диаметр 50 мм	м	<u>19982</u> 20927	<u>20092</u> 25077
6125-0407-0305 1310-0407-0305	диаметр 70 мм	м	<u>27882</u> 29205	<u>28036</u> 35015
6125-0407-0306 1310-0407-0306	диаметр 100 мм	м	<u>24018</u> 25152	<u>24150</u> 30132
Монтаж внутри здания трубопроводов системы охлаждения радиостанции из стальных труб на фланцах и сварке				
6125-0407-0307 1310-0407-0307	диаметр 50, 70 мм	м	<u>10466</u> 10946	<u>10576</u> 12802
6125-0407-0308 1310-0407-0308	диаметр 100 мм	м	<u>14968</u> 15674	<u>15168</u> 18233
6125-0407-0309 1310-0407-0309	диаметр 150 мм	м	<u>24612</u> 25687	<u>24842</u> 29899
6125-0407-0310 1310-0407-0310	диаметр 200, 250 мм	м	<u>34451</u> 35970	<u>34787</u> 41875
6125-0407-0311 1310-0407-0311	диаметр 300 мм	м	<u>44174</u> 46065	<u>44546</u> 53626

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Группа 6125-0408 Монтаж оборудования аппаратно-студийного телевизионных центров и радиодомов</b>			
	<b>Подгруппа 6125-0408-01 Монтаж оборудования аппаратуры стоечного и шкафного типа</b>			
	Монтаж оборудования шкафов			
<u>6125-0408-0101</u> <u>1310-0408-0101</u>	радиосвязи и радиомикрофонов	шт.	<u>256190</u> 266893	<u>257457</u> 314675
<u>6125-0408-0102</u> <u>1310-0408-0102</u>	системы озвучивания студии	шт.	<u>262489</u> 273384	<u>263777</u> 322029
<u>6125-0408-0103</u> <u>1310-0408-0103</u>	распределения синхроимпульсов	шт.	<u>249111</u> 259622	<u>250359</u> 306536
<u>6125-0408-0104</u> <u>1310-0408-0104</u>	контроля	шт.	<u>174659</u> 182055	<u>175537</u> 215056
<u>6125-0408-0105</u> <u>1310-0408-0105</u>	включения питания	шт.	<u>156540</u> 163157	<u>157325</u> 192687
	Монтаж оборудования стеллажей для видеоконтрольных устройств			
<u>6125-0408-0106</u> <u>1310-0408-0106</u>	количество ВКУ до 6	шт.	<u>235058</u> 244977	<u>236223</u> 289282
<u>6125-0408-0107</u> <u>1310-0408-0107</u>	количество ВКУ до 8	шт.	<u>381329</u> 397479	<u>383246</u> 469546
	<b>Подгруппа 6125-0408-02 Монтаж стола для аппаратуры</b>			
<u>6125-0408-0201</u> <u>1310-0408-0201</u>	Монтаж стола для аппаратуры	шт.	<u>4313</u> 4487	<u>4320</u> 5332
	<b>Подгруппа 6125-0408-03 Монтаж оборудования аппаратуры настольного типа</b>			
<u>6125-0408-0301</u> <u>1310-0408-0301</u>	Монтаж громкоговорителя настольный	шт.	<u>10109</u> 10583	<u>10163</u> 12668
<u>6125-0408-0302</u> <u>1310-0408-0302</u>	Монтаж модулятора осциллографического или магнитофона переносного типа	шт.	<u>6646</u> 6962	<u>6682</u> 8352
	<b>Подгруппа 6125-0408-04 Монтаж аппаратуры консольного типа</b>			
<u>6125-0408-0401</u> <u>1310-0408-0401</u>	Монтаж магнитофона однотумбового стационарного	шт.	<u>38307</u> 39913	<u>38479</u> 47107
<u>6125-0408-0402</u> <u>1310-0408-0402</u>	Монтаж магнитофона стерео	шт.	<u>64810</u> 67572	<u>65136</u> 79916
<u>6125-0408-0403</u> <u>1310-0408-0403</u>	Монтаж громкоговорителя студийного контроля	шт.	<u>27666</u> 28811	<u>27800</u> 33937
	<b>Подгруппа 6125-0408-05 Монтаж аппаратуры настенного типа</b>			
<u>6125-0408-0501</u> <u>1310-0408-0501</u>	Монтаж блока коммутации телевизионных камерных кабелей на количество разъемов 3	шт.	<u>75676</u> 78971	<u>76036</u> 93549
<u>6125-0408-0502</u> <u>1310-0408-0502</u>	Монтаж блока коммутации телевизионных камерных кабелей на количество разъемов 6	шт.	<u>142089</u> 148269	<u>142767</u> 175605
<u>6125-0408-0503</u> <u>1310-0408-0503</u>	Монтаж щита распределительного	шт.	<u>141549</u> 148168	<u>142309</u> 177347
<u>6125-0408-0504</u> <u>1310-0408-0504</u>	Монтаж коробки кабельной соединительной или разветвительной	шт.	<u>13514</u> 14146	<u>13586</u> 16925
<u>6125-0408-0505</u> <u>1310-0408-0505</u>	Монтаж звонка	шт.	<u>3682</u> 3855	<u>3700</u> 4617
<u>6125-0408-0506</u> <u>1310-0408-0506</u>	Монтаж табло сигнального студийного или коридорного	шт.	<u>22103</u> 23111	<u>22211</u> 27515

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0408-0507 1310-0408-0507	Монтаж розетки микрофонной	шт.	<u>3346</u> 3504	<u>3364</u> 4199
	<b>Подгруппа 6125-0408-06 Монтаж оборудования аппаратуры цветного телевидения</b>			
	Монтаж шкафа			
6125-0408-0601 1310-0408-0601	камерного канала, количество каналов 1	шт.	<u>185607</u> 194170	<u>186528</u> 231871
6125-0408-0602 1310-0408-0602	камерных каналов, количество каналов 2	шт.	<u>416886</u> 436365	<u>418980</u> 522121
6125-0408-0603 1310-0408-0603	измерений	шт.	<u>428172</u> 448258	<u>430502</u> 536770
6125-0408-0604 1310-0408-0604	коммутатора	шт.	<u>998312</u> 1045513	<u>1003785</u> 1253483
6125-0408-0605 1310-0408-0605	микшера	шт.	<u>620708</u> 648451	<u>623925</u> 770694
6125-0408-0606 1310-0408-0606	контроля	шт.	<u>558979</u> 584031	<u>561884</u> 694417
6125-0408-0607 1310-0408-0607	синхрокомплекта и УЭИТ	шт.	<u>398961</u> 416768	<u>401026</u> 495234
6125-0408-0608 1310-0408-0608	коммутации	шт.	<u>271611</u> 284242	<u>273076</u> 339901
6125-0408-0609 1310-0408-0609	питания конденсаторных микрофонов	шт.	<u>113432</u> 118612	<u>114033</u> 141439
6125-0408-0610 1310-0408-0610	связи и контроля	шт.	<u>300844</u> 314834	<u>302473</u> 376282
6125-0408-0611 1310-0408-0611	системы озвучивания студии	шт.	<u>138361</u> 144603	<u>139088</u> 172027
6125-0408-0612 1310-0408-0612	радиомикрофонов и радиосвязи	шт.	<u>134335</u> 140387	<u>135039</u> 166974
	Монтаж стеллажа для видеоконтрольных устройств			
6125-0408-0613 1310-0408-0613	количество ВКУ до 9	шт.	<u>465696</u> 486827	<u>468148</u> 579968
6125-0408-0614 1310-0408-0614	количество ВКУ до 18	шт.	<u>681960</u> 713252	<u>685591</u> 851197
	Монтаж пульта			
6125-0408-0615 1310-0408-0615	видеоинженера	шт.	<u>206237</u> 215503	<u>207316</u> 256207
6125-0408-0616 1310-0408-0616	видиорежиссера	шт.	<u>385589</u> 403364	<u>387659</u> 481446
6125-0408-0617 1310-0408-0617	звукорежиссера, количество входов до 20	шт.	<u>306084</u> 320266	<u>307735</u> 382564
6125-0408-0618 1310-0408-0618	звукорежиссера, количество входов до 32	шт.	<u>340764</u> 356648	<u>342613</u> 426423
6125-0408-0619 1310-0408-0619	УТБ	шт.	<u>115557</u> 120663	<u>116152</u> 143094
6125-0408-0620 1310-0408-0620	видеоэффектов	шт.	<u>129498</u> 135360	<u>130181</u> 161111
6125-0408-0621 1310-0408-0621	Монтаж видеомагнитофона	шт.	<u>17218</u> 17854	<u>17291</u> 20662
6125-0408-0622 1310-0408-0622	Монтаж камеры телевизионной передающей	шт.	<u>95024</u> 99340	<u>95537</u> 118208
6125-0408-0623 1310-0408-0623	Монтаж устройства видеоконтрольного	шт.	<u>9594</u> 10049	<u>9648</u> 12040
	<b>Группа 6125-0409 Монтаж оборудования линии связи радиорелейной</b>			
	<b>Подгруппа 6125-0409-01 Монтаж оборудования станционного</b>			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж оборудования:			
6125-0409-0101 1310-0409-0101	стойка приемная	шт.	<u>138924</u> 144765	<u>139619</u> 170826
6125-0409-0102 1310-0409-0102	стойка приемная на 4 приемника	шт.	<u>133142</u> 138789	<u>133815</u> 163986
6125-0409-0103 1310-0409-0103	стойка передающая	шт.	<u>115651</u> 120520	<u>116231</u> 142245
6125-0409-0104 1310-0409-0104	стойка передающая на 4 передатчика	шт.	<u>128461</u> 133913	<u>129110</u> 158238
6125-0409-0105 1310-0409-0105	стойка приемо-передающая	шт.	<u>101610</u> 105894	<u>102120</u> 125013
6125-0409-0106 1310-0409-0106	стойка приемо-передающая на 4 приемо-передатчика	шт.	<u>244071</u> 254391	<u>245300</u> 300442
6125-0409-0107 1310-0409-0115	пульт служебной связи и контроля	шт.	<u>303314</u> 316163	<u>304844</u> 373492
6125-0409-0108 1310-0409-0119	блок настольного исполнения	шт.	<u>298375</u> 310924	<u>299861</u> 367020
6125-0409-0109 1310-0409-0128	шкаф распределения постоянного тока (РПТ ОРС) "КУРС"	шт.	<u>59476</u> 61974	<u>59744</u> 73165
6125-0409-0110 1310-0409-0107	стойка оконечная (СО) "КУРС"	шт.	<u>225318</u> 234855	<u>226453</u> 277400
6125-0409-0111 1310-0409-0108	стойка резервирования стволов (РС-4) "КУРС"	шт.	<u>207582</u> 216341	<u>208625</u> 255415
6125-0409-0112 1310-0409-0109	стойка обслуживания ПРС (ОПРС) "КУРС"	шт.	<u>358028</u> 373211	<u>359836</u> 440946
6125-0409-0113 1310-0409-0110	стойка обслуживания УРС (ОУРС) "КУРС"	шт.	<u>347691</u> 362577	<u>349453</u> 429110
6125-0409-0114 1310-0409-0111	стойка резервирования стволов (РС-8) "КУРС"	шт.	<u>261037</u> 272098	<u>262347</u> 321542
6125-0409-0115 1310-0409-0112	стойка оконечная и резервирования (ОР) "КУРС"	шт.	<u>245640</u> 255960	<u>246869</u> 302011
6125-0409-0116 1310-0409-0113	стойка ввода и выделения групп телефонных каналов на ПРС "КУРС"	шт.	<u>161402</u> 168215	<u>162213</u> 198612
6125-0409-0117 1310-0409-0114	стойка распределения постоянного тока (РПТ УРС, РПТ ПРС) "КУРС"	шт.	<u>82747</u> 86254	<u>83165</u> 101909
6125-0409-0118 1310-0409-0116	статив унифицированного оборудования "Электроника-связь"	шт.	<u>177345</u> 184743	<u>178226</u> 217746
6125-0409-0119 1310-0409-0117	комплект блоков резервирования стволов "Электроника-связь"	шт.	<u>322696</u> 336308	<u>324308</u> 397149
6125-0409-0120 1310-0409-0118	устройство выносное служебной связи "Электроника-связь"	шт.	<u>64472</u> 67195	<u>64796</u> 79337
6125-0409-0121 1310-0409-0120	блок распределения ТВ программ "Электроника-связь"	шт.	<u>253036</u> 263885	<u>254320</u> 312382
6125-0409-0122 1310-0409-0121	станция на аппаратуре "Курс-8-02" оконечная	шт.	<u>234439</u> 244370	<u>235622</u> 288685
6125-0409-0123 1310-0409-0122	станция на аппаратуре "Курс-8-02" промежуточная	шт.	<u>398647</u> 415197	<u>400618</u> 489045
6125-0409-0124 1310-0409-0123	станция на аппаратуре "Трал-400-24" оконечная	шт.	<u>460091</u> 479753	<u>462432</u> 567478
6125-0409-0125 1310-0409-0124	станция на аппаратуре "Трал-400-24" промежуточная	шт.	<u>136722</u> 142562	<u>137417</u> 168623
6125-0409-0126 1310-0409-0125	станция на аппаратуре "Малютка" оконечная	шт.	<u>63743</u> 66465	<u>64067</u> 78607
6125-0409-0127 1310-0409-0126	станция на аппаратуре "Малютка" промежуточная	шт.	<u>123615</u> 128873	<u>124242</u> 152334

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0409-0128 1310-0409-0127	станция на аппаратуре "Радан-2"	шт.	<u>250072</u> 260615	<u>251204</u> 307861
	<b>Группа 6125-0410 Монтаж оборудования радиосвязи с подвижными объектами</b>			
	<b>Подгруппа 6125-0410-01 Монтаж оборудования станционного</b>			
	Монтаж оборудования:			
6125-0410-0101 1310-0410-0101	блок резонаторных фильтров приема	шт.	<u>68229</u> 70907	<u>68516</u> 82900
6125-0410-0102 1310-0410-0102	устройство антенных развязывающих	шт.	<u>68434</u> 71156	<u>68757</u> 83298
6125-0410-0103 1310-0410-0103	комплект приемно-передающего на 8 радиоканалов	шт.	<u>980128</u> 1021591	<u>985065</u> 1206584
6125-0410-0104 1310-0410-0104	комплект приемно-передающего диспетчерской связи на количество радиоканалов до трех	шт.	<u>28323</u> 29646	<u>28477</u> 35456
6125-0410-0105 1310-0410-0105	комплект коммутационного центральной станции для городской связи	шт.	<u>670674</u> 699094	<u>674058</u> 825894
6125-0410-0106 1310-0410-0106	комплект коммутационного диспетчерского пункта для городской связи	шт.	<u>409527</u> 426963	<u>411591</u> 504894
6125-0410-0107 1310-0410-0107	комплект телефонно-коммутационного пункта центрального диспетчера для сельской связи	шт.	<u>175159</u> 182361	<u>176016</u> 214493
6125-0410-0108 1310-0410-0108	комплект телефонно-коммутационного пункта диспетчера хозяйства для сельской связи	шт.	<u>82353</u> 85860	<u>82771</u> 101515
6125-0410-0109 1310-0410-0109	генераторного вызывных и сигнальных частот для городской связи	шт.	<u>766830</u> 799796	<u>770733</u> 947146
6125-0410-0110 1310-0410-0110	генераторного вызывных и сигнальных частот для сельской связи	шт.	<u>681656</u> 711004	<u>685131</u> 842178
6125-0410-0111 1310-0410-0111	стойка переключений промежуточной на один ствол (20 гребенок)	шт.	<u>406463</u> 423789	<u>408526</u> 501094
6125-0410-0112 1310-0410-0112	стойка переключений промежуточной на каждый последующий ствол	шт.	<u>318598</u> 333718	<u>320358</u> 400118
6125-0410-0113 1310-0410-0113	комплект аппаратуры опознавания номера радиоабонента	шт.	<u>292472</u> 304800	<u>293796</u> 360037
6125-0410-0114 1310-0410-0114	устройство цифровой регистрации	шт.	<u>29418</u> 30802	<u>29562</u> 36898
	<b>Подгруппа 6125-0410-02 Разделка в разъемы кабелей высокочастотных</b>			
6125-0410-0201 1310-0410-0301	Разделка в разъемы типов БТС, РТС, СР, БС, РС, РД кабелей ВЧ коаксиальных со сплошной изоляцией	шт.	<u>4770</u> 4997	<u>4797</u> 5989
	<b>Группа 6125-0411 Монтаж оборудования узла радиотрансляционного</b>			
	<b>Подгруппа 6125-0411-01 Монтаж оборудования радиотрансляционных узлов</b>			
	Монтаж оборудования радиотрансляционного узла			



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0411-0101 1310-0411-0101	шкаф или статив (стойка), масса до 100 кг	шт.	<u>51610</u> 54067	<u>51896</u> 64857
6125-0411-0102 1310-0411-0102	шкаф или статив (стойка), масса до 200 кг	шт.	<u>73000</u> 76460	<u>73360</u> 91700
6125-0411-0103 1310-0411-0103	шкаф или статив (стойка), масса до 300 кг	шт.	<u>91250</u> 95575	<u>91700</u> 114625
Разделка и включение в аппаратуру проводного вещания оборудования радиотрансляционных узлов, кабели (провода)				
6125-0411-0104 1310-0411-0104	сечение до 6 мм <sup>3</sup>	шт.	<u>818</u> 856	<u>822</u> 1022
6125-0411-0105 1310-0411-0105	сечение свыше 6 мм <sup>2</sup>	шт.	<u>2876</u> 3008	<u>2892</u> 3589
Монтаж оборудования радиотрансляционных узлов, аппаратура настольная				
6125-0411-0106 1310-0411-0106	масса до 20 кг	шт	<u>30874</u> 32197	<u>31028</u> 38007
6125-0411-0107 1310-0411-0107	масса до 50 кг	шт	<u>38814</u> 40515	<u>39012</u> 47985
6125-0411-0108 1310-0411-0108	масса до 100 кг	шт	<u>54694</u> 57151	<u>54980</u> 67941
6125-0411-0109 1310-0411-0109	Монтаж оборудования радиотрансляционных узлов, аппаратуры настенной	шт.	<u>32265</u> 33777	<u>32441</u> 40417
<b>Подгруппа 6125-0411-02 Монтаж оборудования абонентского и другого</b>				
6125-0411-0201 1310-0411-0201	Монтаж оборудования трансформатора фидерного, мощностью 500 Вт	шт.	<u>12331</u> 12898	<u>12397</u> 15388
6125-0411-0202 1310-0411-0202	Монтаж оборудования трансформатора фидерного, мощностью 200 Вт	шт.	<u>16301</u> 17057	<u>16389</u> 20377
6125-0411-0203 1310-0411-0203	Монтаж и установка на деревянной стене трансформатора абонентского мощностью до 25 Вт	шт.	<u>1873</u> 1952	<u>1882</u> 2301
6125-0411-0204 1310-0411-0204	Монтаж и установка на кирпичной или бетонной стене трансформатора абонентского мощностью до 25 Вт	шт.	<u>1952</u> 2035	<u>1962</u> 2400
6125-0411-0205 1310-0411-0205	Монтаж и установка на столбе или трубостойке трансформатора абонентского мощностью до 25 Вт	шт.	<u>7748</u> 8107	<u>7790</u> 9684
6125-0411-0206 1310-0411-0206	Монтаж оборудования фильтра заградительного (ФНГ) для трехпрограммного вещания	шт.	<u>7759</u> 8105	<u>7795</u> 9629
6125-0411-0207 1310-0411-0207	Монтаж в помещении громкоговорителя или звуковой колонки	шт.	<u>7606</u> 7952	<u>7642</u> 9476
6125-0411-0208 1310-0411-0208	Монтаж на столбе или на крыше громкоговорителя или звуковой колонки мощностью до 10 Вт	шт.	<u>15022</u> 15714	<u>15094</u> 18762
6125-0411-0209 1310-0411-0209	Монтаж на столбе или на крыше громкоговорителя или звуковой колонки мощностью свыше 10 Вт	шт.	<u>18672</u> 19537	<u>18762</u> 23347
6125-0411-0210 1310-0411-0210	Монтаж оборудования ключа или кнопки на панели	шт.	<u>3813</u> 3986	<u>3831</u> 4748

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0411-0211 1310-0411-0211	Монтаж на металлической конструкции колодки клеммной количество перьев 20	шт.	<u>20102</u> 21047	<u>20212</u> 25197
6125-0411-0212 1310-0411-0212	Монтаж на металлической конструкции колодки клеммной количество перьев 40	шт.	<u>40090</u> 41980	<u>40310</u> 50280
6125-0411-0213 1310-0411-0213	Монтаж на стене с установкой защитного кожуха колодки клеммной количество перьев 20	шт.	<u>25802</u> 27013	<u>25928</u> 32347
6125-0411-0214 1310-0411-0214	Монтаж на стене с установкой защитного кожуха колодки клеммной количество перьев 40	шт.	<u>44190</u> 46266	<u>44406</u> 55410
6125-0411-0215 1310-0411-0215	Монтаж оборудования транспоранта светового (табло)	шт.	<u>8024</u> 8402	<u>8068</u> 10062
<b>Группа 6125-0412 Монтаж оборудования звукотехнической установки театрально-зрелищного предприятия</b>				
<b>Подгруппа 6125-0412-01 Монтаж оборудования электроакустического</b>				
Монтаж на полу пульта микшерского				
6125-0412-0101 1310-0412-0101	число сквозных каналов до 4	шт.	<u>238100</u> 249071	<u>239372</u> 297407
6125-0412-0102 1310-0412-0102	число сквозных каналов до 8	шт.	<u>412048</u> 431092	<u>414256</u> 514996
Монтаж на полу шкафа оконечных усилителей				
6125-0412-0103 1310-0412-0103	количество усилителей до 2	шт.	<u>78407</u> 82040	<u>78785</u> 98042
6125-0412-0104 1310-0412-0104	количество усилителей до 6	шт.	<u>142965</u> 149539	<u>143649</u> 178495
6125-0412-0105 1310-0412-0105	количество усилителей до 9	шт.	<u>156325</u> 163418	<u>157063</u> 194660
Монтаж шкафа коммутации выходных и промежуточных линий с дистанционным управлением				
6125-0412-0106 1310-0412-0106	на стене, количество линий до 40	шт.	<u>136458</u> 142506	<u>137162</u> 169066
6125-0412-0107 1310-0412-0107	полу, количество линий до 60	шт.	<u>201244</u> 210316	<u>202300</u> 250156
Монтаж шкафа коммутации выходных и промежуточных линий без дистанционного управления				
6125-0412-0108 1310-0412-0108	на стене, количество линий до 20	шт.	<u>51602</u> 53851	<u>51836</u> 63757
6125-0412-0109 1310-0412-0109	на стене, количество линий до 40	шт.	<u>101628</u> 106164	<u>102156</u> 126084
6125-0412-0110 1310-0412-0110	на стене, количество линий до 60	шт.	<u>130948</u> 136807	<u>131630</u> 162537
Монтаж шкафа коммутации микрофонных линий				
6125-0412-0111 1310-0412-0111	на стене, количество линий до 10	шт.	<u>14504</u> 15125	<u>14576</u> 17861
6125-0412-0112 1310-0412-0112	на стене, количество линий до 30	шт.	<u>46135</u> 48214	<u>46377</u> 57344
6125-0412-0113 1310-0412-0113	Монтаж на стене шкафа блоков питания конденсаторных микрофонов, количество блоков до 10	шт.	<u>29735</u> 31058	<u>29889</u> 36868

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
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	шт.	<u>423479</u> 442509	<u>425459</u> 526329
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	шт.	<u>934331</u> 977045	<u>939303</u> 1164625
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	шт.	<u>2305624</u> 2400880	<u>2316712</u> 2819200
<b>Подгруппа 6125-0412-02 Монтаж оборудования связи и сигнализации</b>				
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>20848</u> 21793	<u>20958</u> 25943
6125-0412-0202 1310-0412-0202	количество пар до 100	шт.	<u>112054</u> 117157	<u>112648</u> 139567
6125-0412-0203 1310-0412-0203	количество пар до 150	шт.	<u>137955</u> 144192	<u>138681</u> 171582
6125-0412-0204 1310-0412-0204	количество пар до 300	шт.	<u>162887</u> 170069	<u>163723</u> 201609
6125-0412-0205 1310-0412-0205	количество пар до 400	шт.	<u>213557</u> 223007	<u>214657</u> 264507
6125-0412-0206 1310-0412-0206	количество пар свыше 500	шт.	<u>321226</u> 335590	<u>322898</u> 398670
Монтаж в подпольном люке коробки подключения аппаратуры				
6125-0412-0207 1310-0412-0207	количество линий до 5	шт.	<u>18252</u> 19080	<u>18348</u> 22728
6125-0412-0208 1310-0412-0208	количество линий до 10	шт.	<u>21478</u> 22423	<u>21588</u> 26573
6125-0412-0209 1310-0412-0209	количество линий до 20	шт.	<u>31002</u> 32325	<u>31156</u> 38135
6125-0412-0210 1310-0412-0210	количество линий до 40	шт.	<u>41464</u> 43165	<u>41662</u> 50635
Монтаж на рабочей галерее коробки подключения гибкой петли				
6125-0412-0211 1310-0412-0211	количество линий 20	шт.	<u>55052</u> 57509	<u>55338</u> 68299
6125-0412-0212 1310-0412-0212	количество линий 40	шт.	<u>93288</u> 97446	<u>93772</u> 115706
6125-0412-0213 1310-0412-0213	количество линий 60	шт.	<u>130662</u> 136521	<u>131344</u> 162251
6125-0412-0214 1310-0412-0214	количество линий свыше 60	шт.	<u>160782</u> 167964	<u>161618</u> 199504

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж оборудования пульта связи помощника режиссера			
<u>6125-0412-0215</u> 1310-0412-0215	до 10 сигналов режиссерской сигнализации, на 1 направление трансляции и оповещения	шт.	<u>48712</u> 50980	<u>48976</u> 60940
<u>6125-0412-0216</u> 1310-0412-0216	до 30 сигналов режиссерской сигнализации, на 4 направления трансляции и оповещения	шт.	<u>65835</u> 68670	<u>66165</u> 81120
	<b>Подгруппа 6125-0412-03 Монтаж оборудования телевидения</b>			
	Монтаж на полу шкафа ПТС			
<u>6125-0412-0301</u> 1310-0412-0301	питания	шт.	<u>51810</u> 53881	<u>52037</u> 63067
<u>6125-0412-0302</u> 1310-0412-0302	подключения	шт.	<u>62094</u> 64755	<u>62378</u> 76631
	<b>Подраздел 6125-05 Монтаж оборудования антенн, волноводов, фидеров и сигнального освещения мачт и башен</b>			
	<b>Группа 6125-0501 Монтаж оборудования антенн приемных коллективного пользования</b>			
	<b>Подгруппа 6125-0501-01 Настройка стемы коллективного приема телевидения (КСКПТ) крупные</b>			
	Определение в пределах проектной зоны места установки постоянной антенны, обеспечивающего качественный прием телевидения на 4-х каналах с монтажом и демонтажем измерительной антенны с измерением величины уровня, определением качества телевизионного сигнала на входе головной усилительной станции для канала:			
<u>6125-0501-0101</u> 1310-0501-0101	одного	шт.	<u>181126</u> 189738	<u>182125</u> 227677
<u>6125-0501-0102</u> 1310-0501-0102	каждого последующего	шт.	<u>136716</u> 143215	<u>137469</u> 171852
<u>6125-0501-0103</u> 1310-0501-0103	Проверка монтажа перед настройкой	шт.	<u>273431</u> 286431	<u>274938</u> 343704
	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			
<u>6125-0501-0104</u> 1310-0501-0104	для 1-5 каналов	шт.	<u>100577</u> 105359	<u>101132</u> 126426
<u>6125-0501-0105</u> 1310-0501-0105	для 6-12 каналов	шт.	<u>124960</u> 130901	<u>125649</u> 157075
<u>6125-0501-0106</u> 1310-0501-0106	для 21-69 каналов	шт.	<u>233374</u> 244470	<u>234661</u> 293353
<u>6125-0501-0107</u> 1310-0501-0107	Монтаж оборудования систем из нескольких антенн	шт.	<u>849030</u> 889395	<u>853710</u> 1067235
	Измерение на выходе антенны с разделкой и подключением кабеля к антенне и канальному фильтру			
<u>6125-0501-0108</u> 1310-0501-0108	для одного канала	шт.	<u>40057</u> 41961	<u>40278</u> 50352
<u>6125-0501-0109</u> 1310-0501-0109	для каждого последующего канала	шт.	<u>32220</u> 33751	<u>32397</u> 40500
	<b>Настройка ТВ станции магистральной усилительной</b>			
<u>6125-0501-0110</u> 1310-0501-0110	для одного канала	шт.	<u>927402</u> 971493	<u>932514</u> 1165749
<u>6125-0501-0111</u> 1310-0501-0111	для каждого последующего канала	шт.	<u>683578</u> 716077	<u>687346</u> 859261
	<b>Измерение уровня ТВ сигнала устройства магистрального ответвляющего</b>			
<u>6125-0501-0112</u> 1310-0501-0112	для одного канала	шт.	<u>48329</u> 50627	<u>48596</u> 60750

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0501-0113 1310-0501-0113	для каждого последующего	шт.	<u>32220</u> 33751	<u>32397</u> 40500
Подключение к магистральной линии с комплексом измерений				
6125-0501-0114 1310-0501-0114	для одного канала	шт.	<u>60521</u> 63398	<u>60854</u> 76075
6125-0501-0115 1310-0501-0115	для каждого последующего канала	шт.	<u>56167</u> 58837	<u>56476</u> 70602
6125-0501-0116 1310-0501-0116	Настройка в домовой распределительной сети на один ТВ канал	шт.	<u>12061</u> 12634	<u>12127</u> 15160
Сдача работ с контрольными измерениями				
6125-0501-0117 1310-0501-0117	для одного канала	шт.	<u>20115</u> 21072	<u>20226</u> 25285
6125-0501-0118 1310-0501-0118	для каждого последующего канала	шт.	<u>12061</u> 12634	<u>12127</u> 15160
<b>Подраздел 6125-06 Монтаж оборудования сигнализации</b>				
<b>электрической тревожной, пожарной, вызывной и дистанционной</b>				
<b>Группа 6125-0601 Монтаж оборудования сигнализации</b>				
<b>электрической тревожной и пожарной</b>				
<b>Подгруппа 6125-0601-01 Монтаж оборудования аппаратов</b>				
<b>приемных</b>				
Монтаж оборудования приборов ПС приемно-контрольных, пусковых				
6125-0601-0101 1310-0701-0101	концентратор блок базовый на 10 лучей	шт.	<u>97086</u> 101685	<u>97591</u> 121856
6125-0601-0102 1310-0701-0102	концентратор блок базовый на 20 лучей	шт.	<u>160386</u> 167985	<u>161221</u> 201311
6125-0601-0103 1310-0701-0103	концентратор блок линейный	шт.	<u>7100</u> 7433	<u>7137</u> 8897
Монтаж оборудования приборов ПС				
6125-0601-0104 1310-0701-0104	на 1 луч	шт.	<u>48167</u> 50443	<u>48430</u> 60474
6125-0601-0105 1310-0701-0105	на 4 луча	шт.	<u>24464</u> 25622	<u>24602</u> 30691
Монтаж оборудования приборов приемно-контрольных сигнальных				
6125-0601-0106 1310-0701-0106	концентратор блок базовый на 10 лучей	шт.	<u>67510</u> 70710	<u>67861</u> 84741
6125-0601-0107 1310-0701-0107	концентратор блок линейный	шт.	<u>5385</u> 5640	<u>5414</u> 6759
6125-0601-0108 1310-0701-0108	Монтаж оборудования прибора ОПС на 4 луча	шт.	<u>35648</u> 37336	<u>35840</u> 44743
Монтаж оборудования приемно-контрольного объектового				
6125-0601-0109 1310-0701-0109	на 2 луча	шт.	<u>78538</u> 82264	<u>78970</u> 98679
6125-0601-0110 1310-0701-0110	на 1 луч	шт.	<u>13766</u> 14412	<u>13838</u> 17253
Монтаж оборудования устройства промежуточного				
6125-0601-0111 1310-0701-0111	количество лучей 10	шт.	<u>18621</u> 19491	<u>18722</u> 23321
6125-0601-0112 1310-0701-0112	количество лучей 5	шт.	<u>10629</u> 11125	<u>10686</u> 13314
6125-0601-0113 1310-0701-0113	количество лучей 1	шт.	<u>5261</u> 5504	<u>5288</u> 6576
<b>Подгруппа 6125-0601-02 Монтаж извещателей</b>				
Монтаж извещателя ПС автоматического				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0601-0201</u> 1310-0701-0201	теплового электро-контактного, магнитоконтактного в нормальном исполнении	шт.	<u>4024</u> 4213	<u>4046</u> 5043
<u>6125-0601-0202</u> 1310-0701-0202	дымового, фотоэлектрического, радиоизотопного, светового в нормальном исполнении	шт.	<u>8036</u> 8414	<u>8080</u> 10074
<u>6125-0601-0203</u> 1310-0701-0203	теплового, дымового, светового во взрывозащищенном исполнении	шт.	<u>10338</u> 10826	<u>10392</u> 12963
Монтаж извещателя ОС автоматического				
<u>6125-0601-0204</u> 1310-0701-0204	контактного, магнитоконтактного на открывание окон, дверей	шт.	<u>4142</u> 4331	<u>4164</u> 5161
<u>6125-0601-0205</u> 1310-0701-0205	ударно-контактного, бесконтактного электромагнитного или пьезоэлектрического, устанавливаемого на стекле	шт.	<u>4162</u> 4351	<u>4184</u> 5181
<u>6125-0601-0206</u> 1310-0701-0206	Монтаж конструкции для установки извещателя	шт.	<u>1721</u> 1784	<u>1724</u> 2073
<u>6125-0601-0207</u> 1310-0701-0207	Монтаж извещателя охранно-пожарного автоматического электромагнитного наружной и внутренней установки	шт.	<u>3848</u> 4030	<u>3869</u> 4827
<b>Подгруппа 6125-0601-03 Монтаж приборов и устройств сигнализирующих объектовых</b>				
<u>6125-0601-0301</u> 1310-0701-0301	Монтаж прибора сигнализирующего емкостного	шт.	<u>44722</u> 46845	<u>44975</u> 56139
<u>6125-0601-0302</u> 1310-0701-0302	Монтаж устройства ультразвукового в одноблочном исполнении	шт.	<u>21479</u> 22494	<u>21594</u> 26959
<u>6125-0601-0303</u> 1310-0701-0303	Монтаж устройства ультразвукового блок питания и контроля	шт.	<u>21569</u> 22584	<u>21684</u> 27048
<u>6125-0601-0304</u> 1310-0701-0304	Монтаж устройства ультразвукового преобразователь (излучатель или приемник), комплект	шт.	<u>19971</u> 20915	<u>20080</u> 25065
<u>6125-0601-0305</u> 1310-0701-0305	Монтаж устройства оптико-(фото)электрического прибора оптико-электрического в одноблочном исполнении	шт.	<u>31913</u> 33425	<u>32089</u> 40065
<u>6125-0601-0306</u> 1310-0701-0306	Монтаж устройства оптико-(фото)электрического блока питания и контроля	шт.	<u>35178</u> 36834	<u>35370</u> 44130
<u>6125-0601-0307</u> 1310-0701-0307	Монтаж устройства оптико-(фото)электрического комплект преобразователей (излучатель, фотоприемник)	шт.	<u>35969</u> 37670	<u>36166</u> 45139
<u>6125-0601-0308</u> 1310-0701-0308	Монтаж устройства оптико-(фото)электрического отражатель неподвижный	шт.	<u>4020</u> 4209	<u>4042</u> 5039
<u>6125-0601-0309</u> 1310-0701-0309	Монтаж устройства оптико-(фото)электрического отражатель регулируемый	шт.	<u>11610</u> 12162	<u>11676</u> 14568
<b>Подгруппа 6125-0601-04 Блокировка проводом, фольгой поверхности</b>				
<u>6125-0601-0401</u> 1310-0701-0401	Блокировка проводом или фольгой окон, дверей, витрин стеклянных	м	<u>1904</u> 1989	<u>1914</u> 2361
<u>6125-0601-0402</u> 1310-0701-0402	Блокировка проводом, фольгой на пролом дверей, перегородок поверхностей строительных конструкций	м <sup>2</sup>	<u>8247</u> 8614	<u>8289</u> 10217

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0601-0403 1310-0701-0403	Блокировка проводом, фольгой на пролом потолков поверхностей строительных конструкций	м²	<u>12097</u> 12647	<u>12161</u> 15052
6125-0601-0404 1310-0701-0404	Блокировка решеток металлических	м²	<u>15651</u> 16386	<u>15738</u> 19593
	<b>Подгруппа 6125-0601-05 Монтаж провода при открытой проводке для систем ОПС</b>			
6125-0601-0501 1310-0701-0501	Прокладка по стенам и потолкам деревянным провода двух- и трехжильного с разделительным основанием	м	<u>463</u> 482	<u>465</u> 566
6125-0601-0502 1310-0701-0502	Прокладка по стенам и потолкам кирпичным провода двух- и трехжильного с разделительным основанием	м	<u>1213</u> 1264	<u>1219</u> 1489
6125-0601-0503 1310-0701-0503	Прокладка по стенам и потолкам бетонным и металлическим ровода двух- и трехжильного с разделительным основанием	м	<u>1454</u> 1517	<u>1461</u> 1790
6125-0601-0504 1310-0701-0504	Монтаж линии (скрутка) из 2-3 одножильных проводов по любому основанию	м	<u>967</u> 1005	<u>971</u> 1174
	<b>Подгруппа 6125-0601-06 Монтаж оповещателя пожарного светозвукового</b>			
	Монтаж оповещателя пожарного светозвукового внутренней установки			
6125-0601-0601 1310-0701-0601	по бетонному основанию	шт.	<u>2246</u> 2351	<u>2257</u> 2816
6125-0601-0602 1310-0701-0602	по деревянному основанию	шт.	<u>1988</u> 2082	<u>1998</u> 2495
	Монтаж оповещателя пожарного светозвукового наружной установки			
6125-0601-0603 1310-0701-0603	по бетонному основанию	шт.	<u>3204</u> 3354	<u>3220</u> 4014
6125-0601-0604 1310-0701-0604	по деревянному основанию	шт.	<u>2896</u> 3033	<u>2910</u> 3634
	<b>Подгруппа 6125-0601-07 Монтаж приборов приемно-контрольных охранно-пожарных</b>			
	Монтаж прибора приемно-контрольного охранно-пожарного			
6125-0601-0701 1310-0701-0701	приемно-контрольного охранно-пожарного	шт.	<u>12740</u> 13340	<u>12804</u> 15984
6125-0601-0702 1310-0701-0702	Добавлять на каждое последующее присоединение внешнего устройства к норме 6125-0601-0701	шт.	<u>880</u> 922	<u>885</u> 1106
6125-0601-0703 1310-0701-0703	Добавлять на каждое последующее присоединение шлейфа сигнализации к норме 6125-0601-0701	шт.	<u>977</u> 1024	<u>983</u> 1229
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>1075</u> 1127	<u>1081</u> 1351
	<b>Группа 6125-0602 Монтаж оборудования электрочасофикации</b>			
	<b>Подгруппа 6125-0602-01 Монтаж оборудования электрочасов первичных</b>			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0602-0101 1310-0702-0101	Монтаж оборудования часов первичных электрических показывающих кварцевые типа ПКЧЗ-2-РН-Р24-Р6-1	шт.	<u>13324</u> 13957	<u>13396</u> 16735
<b>Подгруппа 6125-0602-02 Монтаж оборудования электрочасов вторичных для помещений</b>				
Монтаж на стене электрочасов				
6125-0602-0201 1310-0702-0201	вторичных для помещений односторонних	шт.	<u>7329</u> 7675	<u>7365</u> 9199
6125-0602-0202 1310-0702-0202	с установкой кронштейна на бетонной стене электрочасов вторичных для помещений, односторонних	шт.	<u>8044</u> 8416	<u>8088</u> 10048
Монтаж на кронштейне с установкой кронштейна				
6125-0602-0203 1310-0702-0203	на металлоконструкции электрочасов вторичных для помещений односторонних	шт.	<u>8299</u> 8655	<u>8319</u> 10276
6125-0602-0204 1310-0702-0204	на колонне электрочасов вторичных для помещений односторонних	шт.	<u>10655</u> 11033	<u>10699</u> 12693
6125-0602-0205 1310-0702-0205	на бетонной стене электрочасов вторичных для помещений двусторонних	шт.	<u>9242</u> 9670	<u>9288</u> 11554
6125-0602-0206 1310-0702-0206	на металлической конструкции электрочасов вторичных для помещений двусторонних	шт.	<u>9497</u> 9909	<u>9519</u> 11782
6125-0602-0207 1310-0702-0207	на колонне электрочасов вторичных для помещений двусторонних	шт.	<u>12037</u> 12481	<u>12089</u> 14431
<b>Подгруппа 6125-0602-03 Монтаж оборудования электрочасов вторичных уличных</b>				
6125-0602-0301 1310-0702-0301	Монтаж на стене электрочасов вторичных уличных, односторонних	шт.	<u>38646</u> 39570	<u>38782</u> 45051
Монтаж на кронштейне с установкой кронштейна				
6125-0602-0302 1310-0702-0302	на бетонной стене электрочасов вторичных уличных односторонних	шт.	<u>24671</u> 25340	<u>24763</u> 29057
6125-0602-0303 1310-0702-0303	на металлической конструкции электрочасов вторичных уличных односторонних	шт.	<u>26054</u> 26707	<u>26123</u> 30413
6125-0602-0304 1310-0702-0304	на колонне электрочасов вторичных уличных односторонних	шт.	<u>27393</u> 28073	<u>27488</u> 31836
6125-0602-0305 1310-0702-0305	на бетонной колонне электрочасов вторичных уличных двусторонних	шт.	<u>28303</u> 29157	<u>28416</u> 33672
6125-0602-0306 1310-0702-0306	на металлической конструкции электрочасов вторичных уличных двусторонних	шт.	<u>29662</u> 30503	<u>29755</u> 35008
6125-0602-0307 1310-0702-0307	на колонне электрочасов вторичных уличных двусторонних	шт.	<u>30793</u> 31647	<u>30906</u> 36162
<b>Подгруппа 6125-0602-04 Монтаж оборудования электрочасов специальных</b>				
6125-0602-0401 1310-0702-0401	Монтаж оборудования часов процедурных физиотерапевтической аппаратуры, тип РВИ-30	шт.	<u>3687</u> 3855	<u>3707</u> 4589
6125-0602-0402 1310-0702-0402	Монтаж оборудования механизмов часов электровторичных башенных, тип ЭВЧ-15м	шт.	<u>65139</u> 66954	<u>65289</u> 76520



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6125-0602-05 Монтаж прочего оборудования электрочасофикации</b>			
<u>6125-0602-0501</u> 1310-0702-0501	Монтаж на стене коробки ответвительной	шт.	<u>2037</u> 2134	<u>2049</u> 2556
<u>6125-0602-0502</u> 1310-0702-0502	Монтаж на стене реле трансляции минутных импульсов	шт.	<u>3273</u> 3424	<u>3290</u> 4088
<u>6125-0602-0503</u> 1310-0702-0503	Монтаж секундомера электронного с таймерным выходом, тип СТС-1	шт.	<u>4657</u> 4864	<u>4682</u> 5771
<u>6125-0602-0504</u> 1310-0702-0504	Монтаж реле времени программного, тип 2РВМ	шт.	<u>2395</u> 2505	<u>2408</u> 2987
	<b>Подгруппа 6125-0602-06 Монтаж оборудования часов электронных</b>			
<u>6125-0602-0601</u> 1310-0702-0601	Монтаж оборудования часов электронных подвесных	шт.	<u>7719</u> 8087	<u>7763</u> 9691
	<b>Подраздел 6125-07 Монтаж оборудования линий связи</b>			
	<b>Группа 6125-0701 Монтаж оборудования линии связи кабельной междугородной</b>			
	<b>Подгруппа 6125-0701-01 Прокладка кабелеукладчиком кабелей и проводов</b>			
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля симметричного на однокабельной линии, глубина прокладки не менее 0,9 м			
<u>6125-0701-0101</u> 1310-0901-0101	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах групп I, II	км	<u>369064</u> 371468	<u>372057</u> 406439
<u>6125-0701-0102</u> 1310-0901-0102	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах группы III	км	<u>673398</u> 676774	<u>678913</u> 737547
<u>6125-0701-0103</u> 1310-0901-0103	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах групп I, II	км	<u>319709</u> 321545	<u>322321</u> 351157
<u>6125-0701-0104</u> 1310-0901-0104	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах группы III	км	<u>577750</u> 580164	<u>582520</u> 630959
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля симметричного на двухкабельной линии глубина прокладки не менее 0,9 м			
<u>6125-0701-0105</u> 1310-0901-0105	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах групп I, II	км	<u>475459</u> 478973	<u>479273</u> 525161
<u>6125-0701-0106</u> 1310-0901-0106	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах группы III	км	<u>972012</u> 977305	<u>979941</u> 1066175
<u>6125-0701-0107</u> 1310-0901-0107	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах групп I, II	км	<u>404676</u> 407327	<u>407958</u> 445690
<u>6125-0701-0108</u> 1310-0901-0108	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах группы III	км	<u>826824</u> 830959	<u>833593</u> 905536
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля симметричного сельской связи и радиофикации на однокабельной линии глубина прокладки не менее 0,9 м			
<u>6125-0701-0109</u> 1310-0901-0109	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах групп I, II	км	<u>117383</u> 119728	<u>119745</u> 133310
<u>6125-0701-0110</u> 1310-0901-0110	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах группы III	км	<u>168055</u> 170360	<u>170931</u> 187642
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля коаксиального МКТ-4, глубина прокладки не менее 1,2 м			
<u>6125-0701-0111</u> 1310-0901-0111	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах I, II групп	км	<u>355858</u> 359173	<u>359173</u> 394842
<u>6125-0701-0112</u> 1310-0901-0112	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах III группы	км	<u>473451</u> 477688	<u>477889</u> 524664
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля коаксиального марки КМ-4 глубина прокладки не менее 1,2 м			
<u>6125-0701-0113</u> 1310-0901-0113	при строительной длине кабеля до 600 м в грунтах I, II групп	км	<u>653908</u> 657184	<u>659061</u> 716312

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-0114 1310-0901-0114	при строительной длине кабеля до 600 м в грунтах III группы	км	883594 887751	890541 966574
	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	907218 911275	914398 991967
6125-0701-0116 1310-0901-0116	при строительной длине кабеля до 600 м в грунтах III группы	км	1156921 1161975	1166037 1264130
	<b>Подгруппа 6125-0701-02 Прокладка кабелеукладчиком через водоемы на выброшенных тросах переходов кабельных</b>			
	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.	1845600 1849044	1861289 2000478
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.	2347653 2351903	2367621 2544202
	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.	2641342 2650871	2663429 2880340
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.	3343031 3354885	3371007 3644794
6125-0701-0205 1310-0901-0205	Прокладка перехода проводом радиофикации типа ПРВПМ, глубина прокладки от 0,8 до 0,9 м, при ширине зеркала воды до 100 м	шт.	479890 481751	488512 518156
	Прокладка кабелеукладчиком перехода однокабельного через водоемы на выброшенных тросах коаксиальным кабелем типа МКТ-4			
6125-0701-0206 1310-0901-0206	глубина прокладки не менее 1,2 м, при ширине зеркала воды до 100 м	шт.	1164505 1169929	1175542 1271785
6125-0701-0207 1310-0901-0207	глубина прокладки не менее 1,2 м, при ширине зеркала воды до 200 м	шт.	1463319 1469842	1477219 1597039
	Прокладка кабелеукладчиком перехода однокабельного через водоемы на выброшенных тросах коаксиальным кабелем типа КМ-4			
6125-0701-0208 1310-0901-0208	ширина зеркала воды до 100 м, глубина прокладки не менее 1,2 м	шт.	1885900 1891246	1901786 2051063
6125-0701-0209 1310-0901-0209	ширина зеркала воды до 200 м, глубина прокладки не менее 1,2 м	шт.	2391838 2398348	2412011 2600321
	Прокладка кабелеукладчиком перехода однокабельного через водоемы на выброшенных тросах коаксиальным кабелем типа км-8/6			
6125-0701-0210 1310-0901-0210	ширина зеркала воды до 100 м, глубина прокладки не менее 1,2 м	шт.	2284177 2290702	2303413 2484417
6125-0701-0211 1310-0901-0211	шириной зеркала воды до 200 м, глубина прокладки не менее 1,2 м	шт.	2920681 2928648	2945318 3175329
	<b>Подгруппа 6125-0701-03 Прокладка в траншее кабелей и проводов</b>			
	Прокладка в траншее кабеля масса 1 м			
6125-0701-0301 1310-0901-0301	до 0,6 кг	км	158118 164138	158727 191778

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-0302 1310-0901-0302	до 2 кг	км	<u>381297</u> 389484	<u>392472</u> 431715
6125-0701-0303 1310-0901-0303	до 3 кг	км	<u>437449</u> 447630	<u>449535</u> 499060
6125-0701-0304 1310-0901-0304	до 6 кг	км	<u>603002</u> 617380	<u>619518</u> 689520
6125-0701-0305 1310-0901-0305	до 9 кг	км	<u>704984</u> 722740	<u>723407</u> 810656
6125-0701-0306 1310-0901-0306	до 13 кг	км	<u>795975</u> 818838	<u>814160</u> 928736
6125-0701-0307 1310-0901-0307	до 18 кг	км	<u>933811</u> 962203	<u>953680</u> 1097063
<b>Подгруппа 6125-0701-04 Монтаж в котлованах муфт прямых на низкочастотном кабеле</b>				
Монтаж в котлованах муфт прямых на низкочастотном кабеле со свинцовой оболочкой				
6125-0701-0401 1310-0901-0401	емкость до 4х4	шт.	<u>51594</u> 53621	<u>51800</u> 62770
6125-0701-0402 1310-0901-0402	емкость до 7х4	шт.	<u>56992</u> 59236	<u>57220</u> 69368
6125-0701-0403 1310-0901-0403	емкость до 14х4	шт.	<u>75501</u> 78535	<u>75810</u> 92221
6125-0701-0404 1310-0901-0404	емкость до 19х4	шт.	<u>91613</u> 95322	<u>92031</u> 111984
6125-0701-0405 1310-0901-0405	емкость до 27х4	шт.	<u>112747</u> 117335	<u>113265</u> 137950
6125-0701-0406 1310-0901-0406	емкость до 37х4	шт.	<u>133788</u> 139261	<u>134406</u> 163861
6125-0701-0407 1310-0901-0407	емкость до 52х4	шт.	<u>170049</u> 177050	<u>170840</u> 208515
6125-0701-0408 1310-0901-0408	емкость до 61х4	шт.	<u>190306</u> 198174	<u>191195</u> 233528
6125-0701-0409 1310-0901-0409	емкость до 80х4	шт.	<u>234154</u> 243790	<u>235242</u> 287102
6125-0701-0410 1310-0901-0410	емкость до 114х4	шт.	<u>318238</u> 331359	<u>319720</u> 390325
Монтаж в котлованах муфт прямых на низкочастотном кабеле с алюминиевой оболочкой				
6125-0701-0411 1310-0901-0411	емкость до 4х4	шт.	<u>56849</u> 59078	<u>57076</u> 69136
6125-0701-0412 1310-0901-0412	емкость до 7х4	шт.	<u>62117</u> 64558	<u>62366</u> 75579
6125-0701-0413 1310-0901-0413	емкость до 14х4	шт.	<u>76907</u> 79959	<u>77217</u> 93740
6125-0701-0414 1310-0901-0414	емкость до 19х4	шт.	<u>96589</u> 100521	<u>97032</u> 118192
<b>Подгруппа 6125-0701-05 Монтаж в колодцах муфт прямых на низкочастотном кабеле</b>				
Монтаж в колодцах муфт прямых на низкочастотном кабеле со свинцовой оболочкой				
6125-0701-0501 1310-0901-0501	емкость 4х4	шт.	<u>36958</u> 38555	<u>37137</u> 45706
6125-0701-0502 1310-0901-0502	емкость 7х4	шт.	<u>41659</u> 43446	<u>41858</u> 51461
6125-0701-0503 1310-0901-0503	емкость 14х4	шт.	<u>58041</u> 60536	<u>58320</u> 71722

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-0504 1310-0901-0504	емкость 19х4	шт.	<u>75807</u> 79087	<u>76145</u> 93781
6125-0701-0505 1310-0901-0505	емкость 27х4	шт.	<u>97922</u> 102159	<u>98358</u> 121138
6125-0701-0506 1310-0901-0506	емкость 37х4	шт.	<u>120448</u> 125656	<u>120984</u> 148994
6125-0701-0507 1310-0901-0507	емкость 52х4	шт.	<u>156089</u> 162830	<u>156782</u> 193035
6125-0701-0508 1310-0901-0508	емкость 61х4	шт.	<u>178763</u> 186474	<u>179556</u> 221027
6125-0701-0509 1310-0901-0509	емкость 80х4	шт.	<u>223721</u> 233371	<u>224713</u> 276619
6125-0701-0510 1310-0901-0510	емкость 114х4	шт.	<u>308262</u> 321576	<u>309631</u> 381244
Монтаж в колодцах муфт прямых на низкочастотном кабеле с алюминиевой оболочкой				
6125-0701-0511 1310-0901-0511	емкость 4х4	шт.	<u>69527</u> 72545	<u>69864</u> 86069
6125-0701-0512 1310-0901-0512	емкость 7х4	шт.	<u>77826</u> 81199	<u>78203</u> 96314
6125-0701-0513 1310-0901-0513	емкость 14х4	шт.	<u>94622</u> 98711	<u>95078</u> 117038
6125-0701-0514 1310-0901-0514	емкость 19х4	шт.	<u>110596</u> 115401	<u>111091</u> 136919
<b>Подгруппа 6125-0701-06 Монтаж в котлованах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле</b>				
Монтаж в котлованах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле со свинцовой оболочкой				
6125-0701-0601 1310-0901-0601	емкость 4х4	шт.	<u>66744</u> 69373	<u>67040</u> 81188
6125-0701-0602 1310-0901-0602	емкость 7х4	шт.	<u>82431</u> 85697	<u>82799</u> 100361
6125-0701-0603 1310-0901-0603	емкость 14х4	шт.	<u>110881</u> 115249	<u>111374</u> 134876
6125-0701-0604 1310-0901-0604	емкость 19х4	шт.	<u>142113</u> 147784	<u>142753</u> 173290
6125-0701-0605 1310-0901-0605	емкость 27х4	шт.	<u>180085</u> 187199	<u>180887</u> 219210
6125-0701-0606 1310-0901-0606	емкость 37х4	шт.	<u>227082</u> 236079	<u>228097</u> 276557
6125-0701-0607 1310-0901-0607	емкость 52х4	шт.	<u>298476</u> 310308	<u>299812</u> 363534
6125-0701-0608 1310-0901-0608	емкость 61х4	шт.	<u>335247</u> 348516	<u>336745</u> 408216
6125-0701-0609 1310-0901-0609	емкость 80х4	шт.	<u>425924</u> 442741	<u>427822</u> 518399
6125-0701-0610 1310-0901-0610	емкость 114х4	шт.	<u>587723</u> 610918	<u>590342</u> 715262
Монтаж в котлованах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле с алюминиевой оболочкой				
6125-0701-0611 1310-0901-0611	емкость 4х4	шт.	<u>77124</u> 80207	<u>77471</u> 94076
6125-0701-0612 1310-0901-0612	емкость 7х4	шт.	<u>94113</u> 97888	<u>94539</u> 114863
6125-0701-0613 1310-0901-0613	емкость 14х4	шт.	<u>124564</u> 129532	<u>125124</u> 151879

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-0614 1310-0901-0614	емкость 19х4	шт.	<u>148431</u> 154348	<u>149098</u> 180965
	<b>Подгруппа 6125-0701-07 Монтаж в колодцах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле</b>			
	Монтаж в колодцах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле со свинцовой оболочкой			
6125-0701-0701 1310-0901-0701	емкость 4х4	шт.	<u>53656</u> 55946	<u>53917</u> 66163
6125-0701-0702 1310-0901-0702	емкость 7х4	шт.	<u>64857</u> 67580	<u>65167</u> 79742
6125-0701-0703 1310-0901-0703	емкость 14х4	шт.	<u>99799</u> 103967	<u>100275</u> 122560
6125-0701-0704 1310-0901-0704	емкость 19х4	шт.	<u>120830</u> 125841	<u>121402</u> 148209
6125-0701-0705 1310-0901-0705	емкость 27х4	шт.	<u>157341</u> 163823	<u>158081</u> 192760
6125-0701-0706 1310-0901-0706	емкость 37х4	шт.	<u>203239</u> 211597	<u>204193</u> 248901
6125-0701-0707 1310-0901-0707	емкость 52х4	шт.	<u>270210</u> 281272	<u>271473</u> 330643
6125-0701-0708 1310-0901-0708	емкость 61х4	шт.	<u>311513</u> 324251	<u>312967</u> 381106
6125-0701-0709 1310-0901-0709	емкость 80х4	шт.	<u>360696</u> 375306	<u>362364</u> 440506
6125-0701-0710 1310-0901-0710	емкость 114х4	шт.	<u>552931</u> 575496	<u>555507</u> 676213
	Монтаж в колодцах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле с алюминиевой оболочкой			
6125-0701-0711 1310-0901-0711	емкость 4х4	шт.	<u>96121</u> 100288	<u>96597</u> 118882
6125-0701-0712 1310-0901-0712	емкость 7х4	шт.	<u>111503</u> 116297	<u>112051</u> 137687
6125-0701-0713 1310-0901-0713	емкость 14х4	шт.	<u>142937</u> 148994	<u>143629</u> 176029
6125-0701-0714 1310-0901-0714	емкость до 19х4	шт.	<u>159091</u> 165776	<u>159854</u> 195617
	<b>Подгруппа 6125-0701-08 Муфты на высокочастотном симметричном кабеле. Монтаж в котлованах</b>			
	Монтаж в котлованах муфты прямой на высокочастотном симметричном кабеле			
6125-0701-0801 1310-0901-0801	с полиэтиленовой оболочкой, емкость 1х4, марки ЗКПБ, ЗКВБ, КСППБ	шт.	<u>34390</u> 35708	<u>34537</u> 41636
6125-0701-0802 1310-0901-0802	с алюминиевой оболочкой, емкость 1х4, марки ЗКАБп	шт.	<u>65272</u> 67897	<u>65568</u> 79691
6125-0701-0803 1310-0901-0803	с алюминиевой оболочкой, емкость 1х4, марки ЗКАКпШп	шт.	<u>90730</u> 94451	<u>91150</u> 111176
6125-0701-0804 1310-0901-0804	со свинцовой оболочкой, емкость 4х4, марки МКСБ, МКБ, МКСБГ, МКБГ, МКСБл	шт.	<u>60751</u> 63144	<u>61021</u> 73886
6125-0701-0805 1310-0901-0805	со свинцовой оболочкой, емкость 4х4, марки МКБл	шт.	<u>65858</u> 68470	<u>66152</u> 80201
6125-0701-0806 1310-0901-0806	со свинцовой оболочкой, емкость 4х4, марки МКСБШп, МКСБпШп, МКСК, МКК, МКСКл	шт.	<u>81633</u> 84917	<u>82003</u> 99675

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0701-0807</u> 1310-0901-0807	со свинцовой оболочкой, емкость 7х4, марки МКСБ, МКБ, МКСБГ, МКБГ, МКСБ	шт.	<u>71386</u> 74225	<u>71706</u> 86975
<u>6125-0701-0808</u> 1310-0901-0808	со свинцовой оболочкой, емкость 7х4, марки МКБл	шт.	<u>76569</u> 79629	<u>76913</u> 93378
<u>6125-0701-0809</u> 1310-0901-0809	со свинцовой оболочкой, емкость 7х4, марки МКСБШп, МКСБпШп, МКСК, МКК, МКСКл	шт.	<u>91889</u> 95608	<u>92308</u> 112322
	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>269570</u> 281037	<u>270895</u> 332147
<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>298640</u> 311387	<u>300113</u> 368206
<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>399347</u> 416418	<u>401321</u> 492510
<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>428090</u> 446432	<u>430211</u> 528180
	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>83105</u> 86372	<u>83474</u> 101047
<u>6125-0701-0815</u> 1310-0901-0815	емкость 4х4, марки МКАБпШп, МКАБпШп	шт.	<u>93633</u> 97346	<u>94052</u> 114029
<u>6125-0701-0816</u> 1310-0901-0816	емкость 7х4, марки МКАБп, МКАБпГ, МКАБпГ, МКАБп	шт.	<u>94010</u> 97730	<u>94430</u> 114444
<u>6125-0701-0817</u> 1310-0901-0817	емкость 7х4, марки МКАБпШп, МКАБпШп	шт.	<u>104527</u> 108694	<u>104997</u> 127427
	Монтаж в котлованах муфты стыковой на высокочастотном симметричном кабеле с алюминиевой оболочкой			
<u>6125-0701-0818</u> 1310-0901-0818	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 4х4, марки МКАБп, МКАБГ, МКАБп, МКАБпГ	шт.	<u>294809</u> 307290	<u>296252</u> 362917
<u>6125-0701-0819</u> 1310-0901-0819	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 4х4, марки МКАБпШп, МКАБпШп	шт.	<u>312541</u> 325798	<u>314074</u> 384886
<u>6125-0701-0820</u> 1310-0901-0820	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 7х4, марки МКАБп, МКАБГ, МКАБп, МКАБпГ	шт.	<u>425279</u> 443371	<u>427370</u> 524010
<u>6125-0701-0821</u> 1310-0901-0821	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 7х4, марки МКАБпШп, МКАБпШп	шт.	<u>443162</u> 462034	<u>445344</u> 546155
	<b>Подгруппа 6125-0701-09 Монтаж в колодцах муфты на высокочастотном симметричном кабеле</b>			
	Монтаж в колодце муфты прямой на высокочастотном симметричном кабеле			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-0901 1310-0901-0901	емкость 1х4, марки ЗКП, ЗКВ, КСПП с полиэтиленовой оболочкой	шт.	<u>28108</u> 29350	<u>28250</u> 34890
6125-0701-0902 1310-0901-0902	емкость 1х4, марки ЗКПАШП с алюминиевой оболочкой	шт.	<u>57176</u> 59675	<u>57433</u> 70868
6125-0701-0903 1310-0901-0903	емкость 4х4, марки МКСГ, МКПГ, МКГ со свинцовой оболочкой,	шт.	<u>35841</u> 37387	<u>36000</u> 44316
6125-0701-0904 1310-0901-0904	емкость 4х4, марки МКСГШп, МКГШп со свинцовой оболочкой,	шт.	<u>63209</u> 66016	<u>63499</u> 78532
6125-0701-0905 1310-0901-0905	емкость 7х4, марки МКСГ, МКПГ, МКГ со свинцовой оболочкой,	шт.	<u>48659</u> 50773	<u>48877</u> 60242
6125-0701-0906 1310-0901-0906	емкость 7х4, марки МКСГШп, МКГШп со свинцовой оболочкой со свинцовой оболочкой,	шт.	<u>77695</u> 81114	<u>78047</u> 96402
	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>239202</u> 249483	<u>240394</u> 295579
6125-0701-0908 1310-0901-0908	емкость 4х4, на кабеле марка МКСГШп, МКГШп	шт.	<u>290974</u> 303595	<u>292441</u> 360103
6125-0701-0909 1310-0901-0909	емкость 7х4, на кабеле марка МКСГ, МКПГ, МКГ	шт.	<u>370803</u> 386727	<u>372649</u> 458132
6125-0701-0910 1310-0901-0910	емкость 7х4, на кабеле марка МКСГШп, МКГШп	шт.	<u>413330</u> 431155	<u>415398</u> 511044
	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>72667</u> 75743	<u>72984</u> 89517
6125-0701-0912 1310-0901-0912	марка МКСАШп, МКАШп, емкость 7х4	шт.	<u>82106</u> 85578	<u>82463</u> 101141
6125-0701-0913 1310-0901-0913	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, марки МКСАШп, МКАШп, емкость 4х4	шт.	<u>273095</u> 284735	<u>274410</u> 337008
6125-0701-0914 1310-0901-0914	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, марки МКСАШп, МКАШп, емкость 7х4	шт.	<u>399493</u> 416524	<u>401416</u> 493024
	Монтаж в колодце муфты прямой на высокочастотном симметричном кабеле в стальной оболочке			
6125-0701-0915 1310-0901-0915	марка МКССШп, емкость 4х4	шт.	<u>66325</u> 69213	<u>66622</u> 82152
6125-0701-0916 1310-0901-0916	марка МКССШп, емкость 7х4	шт.	<u>75697</u> 78983	<u>76035</u> 93709
	Монтаж в колодце муфты стыковой на высокочастотном симметричном кабеле в стальной оболочке			
6125-0701-0917 1310-0901-0917	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, марки МКССШп, емкость 4х4	шт.	<u>281420</u> 293590	<u>282833</u> 348107
6125-0701-0918 1310-0901-0918	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, марки МКССШп, емкость 7х4.	шт.	<u>408583</u> 426182	<u>410625</u> 505071
	Монтаж с симметрированием на дальнем конце до 108 кГц муфты на кабеле со свинцовой оболочкой			
6125-0701-0919 1310-0901-0919	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>57179</u> 59648	<u>57466</u> 70696
6125-0701-0920 1310-0901-0920	марки МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>159440</u> 166268	<u>160232</u> 196877

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-0921 1310-0901-0921	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>240098</u> 250342	<u>241285</u> 296298
6125-0701-0922 1310-0901-0922	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>80666</u> 84157	<u>81072</u> 99782
	Монтаж с симметрированием на дальнем конце до 252 кГц муфты на кабеле со свинцовой оболочкой			
6125-0701-0923 1310-0901-0923	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>342024</u> 356789	<u>343737</u> 422960
6125-0701-0924 1310-0901-0924	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>528458</u> 551239	<u>531100</u> 653363
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 108 кГц, муфты на кабеле со свинцовой оболочкой			
6125-0701-0925 1310-0901-0925	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>51536</u> 53760	<u>51795</u> 63713
6125-0701-0926 1310-0901-0926	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>149856</u> 156268	<u>150599</u> 185015
6125-0701-0927 1310-0901-0927	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>174212</u> 182148	<u>175152</u> 217226
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 252 кГц, муфты на кабеле со свинцовой оболочкой			
6125-0701-0928 1310-0901-0928	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>67843</u> 70775	<u>68184</u> 83899
6125-0701-0929 1310-0901-0929	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>226124</u> 235850	<u>227252</u> 279445
6125-0701-0930 1310-0901-0930	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>320685</u> 334434	<u>322279</u> 396089
	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>304552</u> 317687	<u>306076</u> 376556
6125-0701-0932 1310-0901-0932	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>422601</u> 440780	<u>424708</u> 522287
	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>112550</u> 117399	<u>113116</u> 139051
6125-0701-0934 1310-0901-0934	марка МКСАШп, МКАШп, стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>211332</u> 220377	<u>212384</u> 260866
6125-0701-0935 1310-0901-0935	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>291720</u> 304162	<u>293165</u> 359912
	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>136037</u> 141908	<u>136722</u> 168137
6125-0701-0937 1310-0901-0937	марка МКСАШп, МКАШп стыковой, емкость 4х4	шт.	<u>393458</u> 410418	<u>395428</u> 486373
6125-0701-0938 1310-0901-0938	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>579874</u> 604836	<u>582771</u> 716690
	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>106907</u> 111511	<u>107445</u> 132067
6125-0701-0940 1310-0901-0940	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>201289</u> 209896	<u>202290</u> 248427
6125-0701-0941 1310-0901-0941	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>256407</u> 267314	<u>257674</u> 316189



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 252 кГц муфты на кабеле с алюминиевой оболочкой			
6125-0701-0942 1310-0901-0942	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>123214</u> 128526	<u>123834</u> 152254
6125-0701-0943 1310-0901-0943	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>278016</u> 289959	<u>279404</u> 343434
6125-0701-0944 1310-0901-0944	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>371849</u> 387773	<u>373698</u> 459128
	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>355985</u> 371316	<u>357766</u> 439969
6125-0701-0946 1310-0901-0946	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>473765</u> 494120	<u>476127</u> 585325
	<b>Подгруппа 6125-0701-10 Монтаж муфты на кабеле с коаксиальными парами</b>			
	Монтаж в котловане муфты прямой на кабеле со свинцовой оболочкой			
6125-0701-1001 1310-0901-1001	марка кабеля МКТСБ-4	шт.	<u>84010</u> 87410	<u>84368</u> 102675
6125-0701-1002 1310-0901-1002	марка кабеля КМБГ-4, КМБ-4	шт.	<u>97944</u> 101855	<u>98355</u> 119437
6125-0701-1003 1310-0901-1003	марка кабеля КМБГ-8/6, КМБ-8/6	шт.	<u>262567</u> 273042	<u>263671</u> 320097
6125-0701-1004 1310-0901-1004	марка кабеля КМБГ-4, КМБ-4	шт.	<u>104402</u> 108793	<u>104865</u> 128522
6125-0701-1005 1310-0901-1005	марка кабеля КМБГ-8/6, КМБ-8/6	шт.	<u>272888</u> 283800	<u>274119</u> 332889
	Монтаж в колодце муфты прямой на кабеле со свинцовой оболочкой			
6125-0701-1006 1310-0901-1006	марка кабеля МКТС-4	шт.	<u>63307</u> 66014	<u>63616</u> 78091
6125-0701-1007 1310-0901-1007	марка кабеля КМГ-4	шт.	<u>78351</u> 81697	<u>78733</u> 96633
6125-0701-1008 1310-0901-1008	марка кабеля КМГ-8/6	шт.	<u>229029</u> 238837	<u>230149</u> 282605
6125-0701-1009 1310-0901-1009	марка кабеля КМГ-4	шт.	<u>87981</u> 91740	<u>88410</u> 108515
6125-0701-1010 1310-0901-1010	марка кабеля КМГ-8/6	шт.	<u>247316</u> 257764	<u>248509</u> 304402
	Монтаж в котловане муфты прямой на кабеле с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой			
6125-0701-1011 1310-0901-1011	марка кабеля ВКПАП	шт.	<u>14480</u> 15041	<u>14543</u> 17544
6125-0701-1012 1310-0901-1012	марка кабеля МКТАБп-4	шт.	<u>116380</u> 121008	<u>116868</u> 141795
6125-0701-1013 1310-0901-1013	марка кабеля МКТАБШп-4	шт.	<u>144609</u> 150460	<u>145226</u> 176749
6125-0701-1014 1310-0901-1014	марка кабеля КМАБпШп-4, КМАБпГ-4, КМАБп-4	шт.	<u>163590</u> 170168	<u>164284</u> 199715
6125-0701-1015 1310-0901-1015	марка кабеля КМАБпГ-4, КМАБп-4	шт.	<u>151621</u> 157631	<u>152256</u> 184577
6125-0701-1016 1310-0901-1016	марка кабеля КМАБпШп-4	шт.	<u>182657</u> 189966	<u>183428</u> 222803
	Монтаж в колодце муфты прямой			
6125-0701-1017 1310-0901-1017	на кабеле ВКПАП с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой	шт.	<u>18065</u> 18804	<u>18151</u> 22075

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-1018 1310-0901-1018	на кабеле МКТП-4 с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой	шт.	<u>111784</u> 116716	<u>112360</u> 138571
6125-0701-1019 1310-0901-1019	на кабеле с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой, кабель марки МКТАШп-4	шт.	<u>103849</u> 108228	<u>104349</u> 127768
6125-0701-1020 1310-0901-1020	на кабеле с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой, кабель марки МКАШп-4	шт.	<u>123578</u> 128793	<u>124173</u> 152064
6125-0701-1021 1310-0901-1021	Монтаж в колодце муфты стыковой на кабеле КМАШп-4 с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой	шт.	<u>134919</u> 140568	<u>135564</u> 165784
6125-0701-1022 1310-0901-1022	Монтаж оборудования устройства оконечного кабельного УОК	шт.	<u>29560</u> 30853	<u>29710</u> 36625
<b>Подгруппа 6125-0701-11 Монтаж оборудования муфт газонепроницаемых</b>				
Монтаж в котловане муфты изолирующей марки МИС на симметричных кабелях				
6125-0701-1101 1310-0901-1101	диаметр оболочки кабеля до 20 мм	шт.	<u>19015</u> 19668	<u>19088</u> 22600
6125-0701-1102 1310-0901-1102	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>20640</u> 21297	<u>20713</u> 24250
6125-0701-1103 1310-0901-1103	диаметр оболочки кабеля до 40 мм	шт.	<u>25233</u> 26094	<u>25329</u> 29950
6125-0701-1104 1310-0901-1104	диаметр оболочки кабеля до 60 мм	шт.	<u>35294</u> 36374	<u>35414</u> 41218
6125-0701-1105 1310-0901-1105	диаметр оболочки кабеля до 80 мм	шт.	<u>34383</u> 35490	<u>34506</u> 40471
Монтаж в котловане муфты изолирующей марки МИСК				
6125-0701-1106 1310-0901-1106	на коаксиальном кабеле четырехтрубочном марки КМБ-4	шт.	<u>42307</u> 43727	<u>42465</u> 50114
6125-0701-1107 1310-0901-1107	на коаксиальном кабеле восьмитрубочном марки КМБ-8/6	шт.	<u>54856</u> 56498	<u>55039</u> 63871
Монтаж в помещении муфты газонепроницаемой изолирующей марки ГМС (ГМСИ) на симметричном кабеле				
6125-0701-1108 1310-0901-1108	емкость кабеля 1х4, 4х4	шт.	<u>34439</u> 35534	<u>34563</u> 40454
6125-0701-1109 1310-0901-1109	емкость кабеля 7х4	шт.	<u>46866</u> 48384	<u>47038</u> 55196
Монтаж в помещении муфты изолирующей типа МИС на симметричных кабелях				
6125-0701-1110 1310-0901-1110	диаметр оболочки кабеля до 20 мм	шт.	<u>11013</u> 11448	<u>11062</u> 13403
6125-0701-1111 1310-0901-1111	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>10850</u> 11292	<u>10900</u> 13279
6125-0701-1112 1310-0901-1112	диаметр оболочки кабеля до 40 мм	шт.	<u>15367</u> 16010	<u>15440</u> 18890
6125-0701-1113 1310-0901-1113	диаметр оболочки кабеля до 60 мм	шт.	<u>18138</u> 18793	<u>18212</u> 21736
6125-0701-1114 1310-0901-1114	диаметр оболочки кабеля до 80 мм	шт.	<u>23717</u> 24580	<u>23815</u> 28448
6125-0701-1115 1310-0901-1115	Монтаж оборудования муфты разъемной марки ОГКМ (ОГКМ-С) на одну трубку коаксиального кабеля	шт.	<u>16823</u> 17330	<u>16882</u> 19589
<b>Подгруппа 6125-0701-12 Защита от коррозии кабеля</b>				
6125-0701-1201 1310-0901-1201	Монтаж ящика дренажной защиты на готовом основании	шт.	<u>19758</u> 20235	<u>19806</u> 22434

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-1202 1310-0901-1202	Присоединение к электродренажу и рельсам кабеля дренажного	шт.	<u>23000</u> 23896	<u>23230</u> 27390
6125-0701-1203 1310-0901-1203	Защита электродная одного кабеля	шт.	<u>25315</u> 25678	<u>25353</u> 27282
6125-0701-1204 1310-0901-1204	Монтаж перемычки между кабелями бронированными	шт.	<u>6066</u> 6285	<u>6090</u> 7273
6125-0701-1205 1310-0901-1205	Монтаж перемычки между кабелями небронированными	шт.	<u>3047</u> 3138	<u>3056</u> 3550
<b>Подгруппа 6125-0701-13 Измерение линий кабельных</b>				
6125-0701-1301 1310-0901-1301	Измерение сопротивления изоляции участка усилительного смонтированного	шт.	<u>11057</u> 11491	<u>11103</u> 13472
6125-0701-1302 1310-0901-1302	Измерение переходного затухания участка усилительного смонтированно ближнего конца	шт.	<u>214</u> 221	<u>214</u> 258
6125-0701-1303 1310-0901-1303	Измерение переходного затухания участка усилительного смонтированного дальнего конца	шт.	<u>316</u> 327	<u>317</u> 380
Испытание электрической прочности изоляции с оконечных устройств кабеля симметричного на усилительном участке на однокабельной линии				
6125-0701-1304 1310-0901-1304	емкость 1х4	шт.	<u>4008</u> 4160	<u>4023</u> 4862
6125-0701-1305 1310-0901-1305	емкость 4х4	шт.	<u>12263</u> 12733	<u>12310</u> 14902
6125-0701-1306 1310-0901-1306	емкость 7х4	шт.	<u>19005</u> 19726	<u>19076</u> 23057
Испытание электрической прочности изоляции с оконечных устройств кабеля симметричного на усилительном участке на двухкабельной линии				
6125-0701-1307 1310-0901-1307	емкость 1х4	шт.	<u>3245</u> 3368	<u>3257</u> 3936
6125-0701-1308 1310-0901-1308	емкость 4х4	шт.	<u>11856</u> 12316	<u>11902</u> 14432
6125-0701-1309 1310-0901-1309	емкость 7х4	шт.	<u>17866</u> 18558	<u>17935</u> 21742
Испытание электрической прочности изоляции кабеля симметричного смонтированного примерно на 1/4 усилительного участка, строительная длина проложенного кабеля на однокабельной линии				
6125-0701-1310 1310-0901-1310	емкость 1х4	шт.	<u>6757</u> 6999	<u>6781</u> 8121
6125-0701-1311 1310-0901-1311	емкость 4х4	шт.	<u>13417</u> 13908	<u>13466</u> 16182
6125-0701-1312 1310-0901-1312	емкость 7х4	шт.	<u>20509</u> 21256	<u>20583</u> 24725
Испытание электрической прочности изоляции кабеля симметричного смонтированного примерно на 1/4 усилительного участка, строительная длина проложенного кабеля на двухкабельной линии				
6125-0701-1313 1310-0901-1313	емкость 1х4	шт.	<u>5876</u> 6063	<u>5895</u> 6924
6125-0701-1314 1310-0901-1314	емкость 4х4	шт.	<u>13620</u> 14101	<u>13668</u> 16322
6125-0701-1315 1310-0901-1315	емкость 7х4	шт.	<u>20206</u> 20933	<u>20278</u> 24296
Испытание электрической прочности изоляции				
6125-0701-1316 1310-0901-1316	на кабельной площадке кабелей коаксиальных малогабаритных строительной длины	шт	<u>35833</u> 36884	<u>35971</u> 42718

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0701-1317</u> 1310-0901-1317	после прокладки на кабельной площадке кабелей коаксиальных малогабаритных строительной длины	шт	<u>28530</u> 29592	<u>28645</u> 34496
<u>6125-0701-1318</u> 1310-0901-1318	смонтированного стыкового или усилительного участка кабелей коаксиальных малогабаритных строительной длины	шт	<u>37556</u> 39038	<u>37722</u> 45793
<u>6125-0701-1319</u> 1310-0901-1319	на кабельной площадке кабелей коаксиальных четырехтрубных строительной длины	шт	<u>29695</u> 30523	<u>29806</u> 35233
<u>6125-0701-1320</u> 1310-0901-1320	после прокладки кабелей коаксиальных четырехтрубных строительной длины	шт	<u>26363</u> 27368	<u>26473</u> 31976
<u>6125-0701-1321</u> 1310-0901-1321	смонтированного стыкового или усилительного участка кабелей коаксиальных четырехтрубных строительной длины	шт	<u>27759</u> 28812	<u>27873</u> 33674
<u>6125-0701-1322</u> 1310-0901-1322	на кабельной площадке кабелей коаксиальных восьмитрубных строительной длины	шт	<u>54619</u> 56210	<u>54829</u> 65073
<u>6125-0701-1323</u> 1310-0901-1323	после прокладки кабелей коаксиальных восьмитрубных строительной длины	шт	<u>46436</u> 48210	<u>46630</u> 56354
<u>6125-0701-1324</u> 1310-0901-1324	смонтированного стыкового или усилительного участка кабелей коаксиальных восьмитрубных строительной длины	шт	<u>53076</u> 55123	<u>53299</u> 64530
<u>6125-0701-1325</u> 1310-0901-1325	Измерение сопротивления изоляции и омической асимметрии катушки индуктивности	шт.	<u>1304</u> 1357	<u>1310</u> 1594
<b>Подгруппа 6125-0701-14 Накачивание кабеля сжатым газом</b>				
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>16745</u> 17065	<u>16803</u> 19562
<u>6125-0701-1402</u> 1310-0901-1402	диаметр до 45 мм	км	<u>24626</u> 25205	<u>24717</u> 29058
<u>6125-0701-1403</u> 1310-0901-1403	диаметр до 60 мм	км	<u>37309</u> 38133	<u>37447</u> 43936
<u>6125-0701-1404</u> 1310-0901-1404	диаметр свыше 60 мм	км	<u>45293</u> 46190	<u>45455</u> 53030
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>23649</u> 24297	<u>23739</u> 28240
<u>6125-0701-1406</u> 1310-0901-1406	диаметр до 45 мм	км	<u>31058</u> 31945	<u>31177</u> 37155
<u>6125-0701-1407</u> 1310-0901-1407	диаметр до 60 мм	км	<u>40177</u> 41459	<u>40336</u> 48446
<u>6125-0701-1408</u> 1310-0901-1408	диаметр свыше 60 мм	км	<u>55359</u> 56729	<u>55563</u> 65662
Накачивание сжатым газом на усилительном участке длиной до 5 км				
<u>6125-0701-1409</u> 1310-0901-1409	диаметр до 40 мм	шт.	<u>109891</u> 112962	<u>110352</u> 131395

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-1410 1310-0901-1410	диаметр до 60 мм	шт.	<u>126587</u> 130182	<u>127123</u> 151538
6125-0701-1411 1310-0901-1411	диаметр свыше 60 мм	шт.	<u>137982</u> 141876	<u>138565</u> 165094
Накачивание сжатым газом на усилительном участке длиной до 10 км кабеля				
6125-0701-1412 1310-0901-1412	диаметр свыше 40 мм	шт.	<u>129988</u> 133621	<u>130534</u> 155422
6125-0701-1413 1310-0901-1413	диаметр до 60 мм	шт.	<u>146684</u> 150841	<u>147305</u> 175564
6125-0701-1414 1310-0901-1414	диаметр свыше 60 мм	шт.	<u>166630</u> 171344	<u>167334</u> 199414
Накачивание сжатым газом на усилительном участке длиной до 20 км кабеля				
6125-0701-1415 1310-0901-1415	диаметр до 40 мм	шт.	<u>169879</u> 174627	<u>170593</u> 203122
6125-0701-1416 1310-0901-1416	диаметр до 60 мм	шт.	<u>189976</u> 195286	<u>190774</u> 227149
6125-0701-1417 1310-0901-1417	диаметр свыше 60 мм	шт.	<u>207906</u> 213754	<u>208782</u> 248701
Накачивание сжатым газом на усилительном участке длиной до 40 км кабеля				
6125-0701-1418 1310-0901-1418	диаметр до 40 мм	шт.	<u>227927</u> 234335	<u>228887</u> 272639
6125-0701-1419 1310-0901-1419	диаметр до 60 мм	шт.	<u>256347</u> 263570	<u>257429</u> 306695
6125-0701-1420 1310-0901-1420	диаметр свыше 60 мм	шт.	<u>284666</u> 292717	<u>285869</u> 340658
<b>Подгруппа 6125-0701-15 Разные работы</b>				
6125-0701-1501 1310-0901-1501	Монтаж бокса с двумя втулками, емкость жил до 20	шт.	<u>50626</u> 52327	<u>50824</u> 59797
6125-0701-1502 1310-0901-1502	Монтаж бокса с двумя втулками, емкость жил до 40	шт.	<u>51184</u> 52885	<u>51382</u> 60355
6125-0701-1503 1310-0901-1503	Монтаж бокса с двумя втулками, емкость жил до 60	шт.	<u>63320</u> 65588	<u>63584</u> 75548
6125-0701-1504 1310-0901-1504	Монтаж ящика индуктивности	шт.	<u>13901</u> 14314	<u>13962</u> 16635
6125-0701-1505 1310-0901-1505	Снятие верхнего джутового покрова с кабеля массой 1 м до 9 кг	м	<u>28</u> 29	<u>28</u> 35
6125-0701-1506 1310-0901-1506	Снятие верхнего джутового покрова в кабеля массой 1 м до 18 кг	м	<u>56</u> 58	<u>56</u> 70
6125-0701-1507 1310-0901-1507	Включение в кабельный ящик цепи и провода	шт.	<u>3573</u> 3743	<u>3593</u> 4490
6125-0701-1508 1310-0901-1508	Установка столбика замерного для линии связи	шт.	<u>16685</u> 17042	<u>16729</u> 18639
6125-0701-1509 1310-0901-1509	Установки катушки пупиновской	шт.	<u>8076</u> 8454	<u>8120</u> 10114
6125-0701-1510 1310-0901-1510	Устройство ввода в НУП кабеля	шт.	<u>87298</u> 88017	<u>86648</u> 95510
<b>Группа 6125-0702 Монтаж оборудования линии связи кабельной городской</b>				
<b>Подгруппа 6125-0702-01 Прокладка кабеля в подземной канализации</b>				
Прокладка в подземной канализации кабеля				
6125-0702-0101 1310-0902-0101	масса 1 м до 1 кг	км	<u>512161</u> 532432	<u>514423</u> 623288
6125-0702-0102 1310-0902-0102	масса 1 м до 2 кг	км	<u>677713</u> 705089	<u>680767</u> 827786

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-0103 1310-0902-0103	масса 1 м до 3 кг	км	<u>789927</u> 822110	<u>793517</u> 966357
6125-0702-0104 1310-0902-0104	масса 1 м до 6 кг	км	<u>699369</u> 725439	<u>702010</u> 844079
6125-0702-0105 1310-0902-0105	масса 1 м до 9 кг	км	<u>817350</u> 847969	<u>820457</u> 987068
6125-0702-0106 1310-0902-0106	масса 1 м до 13 кг	км	<u>943848</u> 979130	<u>947428</u> 1139403
6125-0702-0107 1310-0902-0107	масса 1 м до 18 кг	км	<u>1108243</u> 1149707	<u>1112451</u> 1338070
<b>Подгруппа 6125-0702-02 Прокладка кабеля в коллекторе</b>				
Прокладка в коллекторе кабеля				
6125-0702-0201 1310-0902-0201	масса 1 м до 1 кг	км	<u>680064</u> 705867	<u>682674</u> 824409
6125-0702-0202 1310-0902-0202	масса 1 м до 2 кг	км	<u>811250</u> 843019	<u>814477</u> 988037
6125-0702-0203 1310-0902-0203	масса 1 м до 3 кг	км	<u>974716</u> 1013826	<u>978702</u> 1191486
6125-0702-0204 1310-0902-0204	масса 1 м до 6 кг	км	<u>1275985</u> 1328524	<u>1281794</u> 1565830
6125-0702-0205 1310-0902-0205	масса 1 м до 9 кг	км	<u>1482081</u> 1543870	<u>1488932</u> 1822281
6125-0702-0206 1310-0902-0206	масса 1 м до 13 кг	км	<u>1889169</u> 1968790	<u>1898018</u> 2326803
6125-0702-0207 1310-0902-0207	масса 1 м до 18 кг	км	<u>2223574</u> 2318888	<u>2234207</u> 2746088
Прокладка в коллекторе консоли				
6125-0702-0208 1310-0902-0208	одноместной	шт.	<u>1114</u> 1149	<u>1118</u> 1308
6125-0702-0209 1310-0902-0209	двухместной	шт.	<u>1746</u> 1800	<u>1752</u> 2044
6125-0702-0210 1310-0902-0210	трехместной	шт.	<u>1979</u> 2033	<u>1986</u> 2277
6125-0702-0211 1310-0902-0211	четырёхместной	шт.	<u>2901</u> 2989	<u>2911</u> 3380
6125-0702-0212 1310-0902-0212	пяти-шестиместной	шт.	<u>3331</u> 3419	<u>3342</u> 3811
<b>Подгруппа 6125-0702-03 Монтаж оборудования в котлованах муфт прямых парных кабелей</b>				
Монтаж в котлованах муфты прямой на кабеле				
6125-0702-0301 1310-0902-0301	емкость до 10х2	шт.	<u>25431</u> 26433	<u>25533</u> 30937
6125-0702-0302 1310-0902-0302	емкость до 20х2	шт.	<u>26103</u> 27120	<u>26206</u> 31697
6125-0702-0303 1310-0902-0303	емкость до 30х2	шт.	<u>31052</u> 32272	<u>31176</u> 37770
6125-0702-0304 1310-0902-0304	емкость до 50х2	шт.	<u>40408</u> 42022	<u>40572</u> 49286
6125-0702-0305 1310-0902-0305	емкость до 100х2	шт.	<u>55956</u> 58175	<u>56182</u> 68168
6125-0702-0306 1310-0902-0306	емкость до 150х2	шт.	<u>76211</u> 79271	<u>76556</u> 92996
6125-0702-0307 1310-0902-0307	емкость до 200х2	шт.	<u>88451</u> 91955	<u>88845</u> 107676

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-0308 1310-0902-0308	емкость до 300х2	шт.	<u>115568</u> 120176	<u>116087</u> 140858
6125-0702-0309 1310-0902-0309	емкость до 400х2	шт.	<u>159017</u> 165452	<u>159762</u> 194292
6125-0702-0310 1310-0902-0310	емкость до 500х2	шт.	<u>183225</u> 190651	<u>184085</u> 223939
6125-0702-0311 1310-0902-0311	емкость до 600х2	шт.	<u>209484</u> 217926	<u>210461</u> 255787
<b>Подгруппа 6125-0702-04 Монтаж муфт прямых парных кабелей в колодцах</b>				
Монтаж в колодах муфты прямой на кабеле со свинцовой оболочкой				
6125-0702-0401 1310-0902-0401	емкость до 10х2	шт.	<u>20514</u> 21400	<u>20613</u> 25359
6125-0702-0402 1310-0902-0402	емкость до 20х2	шт.	<u>21035</u> 21931	<u>21134</u> 25942
6125-0702-0403 1310-0902-0403	емкость до 30х2	шт.	<u>28902</u> 30143	<u>29041</u> 35692
6125-0702-0404 1310-0902-0404	емкость до 50х2	шт.	<u>37455</u> 39056	<u>37633</u> 46216
6125-0702-0405 1310-0902-0405	емкость до 100х2	шт.	<u>54271</u> 56580	<u>54529</u> 66910
6125-0702-0406 1310-0902-0406	емкость до 150х2	шт.	<u>77521</u> 80804	<u>77858</u> 95495
6125-0702-0407 1310-0902-0407	емкость до 200х2	шт.	<u>91502</u> 95364	<u>91899</u> 112646
6125-0702-0408 1310-0902-0408	емкость до 300х2	шт.	<u>119337</u> 124357	<u>119853</u> 146822
6125-0702-0409 1310-0902-0409	емкость до 400х2	шт.	<u>157064</u> 163743	<u>157826</u> 193515
6125-0702-0410 1310-0902-0410	емкость до 500х2	шт.	<u>182081</u> 189806	<u>182962</u> 224244
6125-0702-0411 1310-0902-0411	емкость до 600х22	шт.	<u>211919</u> 220903	<u>212943</u> 260965
6125-0702-0412 1310-0902-0412	емкость до 700х2	шт.	<u>245985</u> 256425	<u>247176</u> 302971
6125-0702-0413 1310-0902-0413	емкость до 800х2	шт.	<u>280374</u> 292279	<u>281732</u> 345362
6125-0702-0414 1310-0902-0414	емкость до 900х2	шт.	<u>310124</u> 323284	<u>311625</u> 381969
6125-0702-0415 1310-0902-0415	емкость до 1000х2	шт.	<u>340556</u> 354984	<u>342202</u> 419335
6125-0702-0416 1310-0902-0416	емкость до 1200х2	шт.	<u>371582</u> 387258	<u>373371</u> 457168
Монтаж в колодах муфты прямой на кабеле с пластиковой или винилитовой оболочкой				
6125-0702-0417 1310-0902-0417	емкость до 10х2	шт.	<u>23835</u> 24883	<u>23954</u> 29560
6125-0702-0418 1310-0902-0418	емкость до 20х2	шт.	<u>28679</u> 29937	<u>28822</u> 35549
6125-0702-0419 1310-0902-0419	емкость до 30х2	шт.	<u>33545</u> 35013	<u>33713</u> 41560
6125-0702-0420 1310-0902-0420	емкость до 50х2	шт.	<u>43359</u> 45250	<u>43575</u> 53689
6125-0702-0421 1310-0902-0421	емкость до 100х2	шт.	<u>57608</u> 60110	<u>57894</u> 71260

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-0422 1310-0902-0422	емкость до 150х2	шт.	<u>67528</u> 70455	<u>67861</u> 83507
6125-0702-0423 1310-0902-0423	емкость до 200х2	шт.	<u>77951</u> 81303	<u>78333</u> 96258
6125-0702-0424 1310-0902-0424	емкость до 300х2	шт.	<u>106860</u> 111456	<u>107384</u> 131949
6125-0702-0425 1310-0902-0425	емкость до 400х2	шт.	<u>157855</u> 164775	<u>158663</u> 195427
6125-0702-0426 1310-0902-0426	емкость до 500х2	шт.	<u>191257</u> 199647	<u>192237</u> 236810
6125-0702-0427 1310-0902-0427	емкость до 600х2	шт.	<u>220039</u> 229680	<u>221165</u> 272394
6125-0702-0428 1310-0902-0428	емкость до 700х2	шт.	<u>253114</u> 264215	<u>254411</u> 313387
6125-0702-0429 1310-0902-0429	емкость до 800х2	шт.	<u>276639</u> 288748	<u>278053</u> 342393
6125-0702-0430 1310-0902-0430	емкость до 900х2	шт.	<u>315777</u> 329611	<u>317392</u> 390895
6125-0702-0431 1310-0902-0431	емкость до 1000х2	шт.	<u>349043</u> 364345	<u>350830</u> 432118
6125-0702-0432 1310-0902-0432	емкость до 1200х2	шт.	<u>405912</u> 423697	<u>407989</u> 502475
6125-0702-0433 1310-0902-0433	емкость до 1400х2	шт.	<u>467744</u> 488240	<u>470138</u> 579064
6125-0702-0434 1310-0902-0434	емкость до 1600х2	шт.	<u>529218</u> 552416	<u>531928</u> 655207
6125-0702-0435 1310-0902-0435	емкость до 1800х2	шт.	<u>596667</u> 622827	<u>599723</u> 738746
6125-0702-0436 1310-0902-0436	емкость до 2000х2	шт.	<u>626203</u> 653609	<u>629404</u> 775057
6125-0702-0437 1310-0902-0437	емкость до 2400х2	шт.	<u>782744</u> 817062	<u>786753</u> 969145
<b>Подгруппа 6125-0702-05 Монтаж муфт газонепроницаемых</b>				
Монтаж в помещении муфты газонепроницаемой МГНМ на кабеле				
6125-0702-0501 1310-0902-0501	диаметр оболочки кабеля до 20 мм	шт.	<u>18974</u> 19751	<u>19064</u> 23211
6125-0702-0502 1310-0902-0502	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>25234</u> 26273	<u>25354</u> 30904
6125-0702-0503 1310-0902-0503	диаметр оболочки кабеля до 50 мм	шт.	<u>36897</u> 38437	<u>37075</u> 45294
6125-0702-0504 1310-0902-0504	диаметр оболочки кабеля до 70 мм	шт.	<u>50555</u> 52618	<u>50794</u> 61807
Монтаж в помещениях муфты газонепроницаемой МСГ на кабеле				
6125-0702-0505 1310-0902-0505	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>20661</u> 21444	<u>20751</u> 24922
6125-0702-0506 1310-0902-0506	диаметр оболочки кабеля до 40 мм	шт.	<u>27195</u> 28228	<u>27314</u> 32814
6125-0702-0507 1310-0902-0507	диаметр оболочки кабеля до 50 мм	шт.	<u>34060</u> 35363	<u>34210</u> 41150
6125-0702-0508 1310-0902-0508	диаметр оболочки кабеля до 60 мм	шт.	<u>40102</u> 41637	<u>40279</u> 48436
6125-0702-0509 1310-0902-0509	диаметр оболочки кабеля до 70 мм	шт.	<u>59953</u> 62278	<u>60221</u> 72600
6125-0702-0510 1310-0902-0510	диаметр оболочки кабеля до 80 мм	шт.	<u>65077</u> 67639	<u>65373</u> 79006
Монтаж в колодах муфты газонепроницаемой МГ на кабеле				



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-0511 1310-0902-0511	диаметр оболочки кабеля до 20 мм	шт.	<u>18841</u> 19620	<u>18930</u> 23077
6125-0702-0512 1310-0902-0512	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>26164</u> 27194	<u>26282</u> 31770
6125-0702-0513 1310-0902-0513	диаметр оболочки кабеля до 40 мм	шт.	<u>44991</u> 46802	<u>45200</u> 54860
6125-0702-0514 1310-0902-0514	диаметр оболочки кабеля до 50 мм	шт.	<u>56602</u> 58909	<u>56869</u> 69160
6125-0702-0515 1310-0902-0515	диаметр оболочки кабеля до 60 мм	шт.	<u>58277</u> 60600	<u>58546</u> 70924
6125-0702-0516 1310-0902-0516	диаметр оболочки кабеля до 70 мм	шт.	<u>82950</u> 86291	<u>83336</u> 101140
6125-0702-0517 1310-0902-0517	диаметр оболочки кабеля до 80 мм	шт.	<u>100519</u> 104632	<u>100995</u> 122921
<b>Подгруппа 6125-0702-06 Путинизация и симметрирование кабеля</b>				
Монтаж ящика индуктивности на кабеле				
6125-0702-0601 1310-0902-0601	в котловане, емкость кабеля 100х2	шт.	<u>188329</u> 195954	<u>189230</u> 230871
6125-0702-0602 1310-0902-0602	в котловане, емкость кабеля 200х2	шт.	<u>324005</u> 337531	<u>325590</u> 398755
6125-0702-0603 1310-0902-0603	в колодце, емкость кабеля 100х2	шт.	<u>234254</u> 243639	<u>235360</u> 287383
6125-0702-0604 1310-0902-0604	в колодце, емкость кабеля 200х2	шт.	<u>393348</u> 409763	<u>395254</u> 484933
Симметрирование между оконечными устройствами				
6125-0702-0605 1310-0902-0605	расстояние до 5 км кабеля	шт.	<u>357</u> 374	<u>359</u> 449
6125-0702-0606 1310-0902-0606	расстояние свыше 5 км кабеля	шт.	<u>556</u> 582	<u>559</u> 698
<b>Подгруппа 6125-0702-07 Измерение кабеля</b>				
6125-0702-0701 1310-0902-0701	Измерения комплексные постоянным током до и после включения в оконечные устройства кабелей парные смонтированных	шт.	<u>517</u> 542	<u>520</u> 650
Прослушивание и измерение переходных затуханий кабелей парных				
6125-0702-0702 1310-0902-0702	емкость 100х2	шт.	<u>15880</u> 16636	<u>15968</u> 19956
6125-0702-0703 1310-0902-0703	емкость 150х2	шт.	<u>23820</u> 24954	<u>23952</u> 29934
6125-0702-0704 1310-0902-0704	емкость 200х2	шт.	<u>39700</u> 41590	<u>39920</u> 49890
6125-0702-0705 1310-0902-0705	емкость 300х4	шт.	<u>75430</u> 79021	<u>75848</u> 94791
6125-0702-0706 1310-0902-0706	емкость 400х2	шт.	<u>119100</u> 124770	<u>119760</u> 149670
6125-0702-0707 1310-0902-0707	емкость 500х2	шт.	<u>186590</u> 195473	<u>187624</u> 234483
6125-0702-0708 1310-0902-0708	емкость 600х2	шт.	<u>248200</u> 259964	<u>249424</u> 311780
6125-0702-0709 1310-0902-0709	емкость 700х2	шт.	<u>335800</u> 351716	<u>337456</u> 421820
6125-0702-0710 1310-0902-0710	емкость 800х2	шт.	<u>438000</u> 458760	<u>440160</u> 550200
6125-0702-0711 1310-0902-0711	емкость 900х2	шт.	<u>554800</u> 581096	<u>557536</u> 696920

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-0712 1310-0902-0712	емкость 1000х2	шт.	<u>686200</u> 718724	<u>689584</u> 861980
6125-0702-0713 1310-0902-0713	емкость 1200х2	шт.	<u>985500</u> 1032210	<u>990360</u> 1237950
6125-0702-0714 1310-0902-0714	емкость 1400х2	шт.	<u>1343200</u> 1406864	<u>1349824</u> 1687280
6125-0702-0715 1310-0902-0715	емкость 1600х2	шт.	<u>1755650</u> 1838863	<u>1764308</u> 2205385
6125-0702-0716 1310-0902-0716	емкость 1800х2	шт.	<u>2219200</u> 2324384	<u>2230144</u> 2787680
6125-0702-0717 1310-0902-0717	емкость 2000х2	шт.	<u>2744800</u> 2874896	<u>2758336</u> 3447920
6125-0702-0718 1310-0902-0718	емкость 2400х2	шт.	<u>3949300</u> 4136486	<u>3968776</u> 4960970
<b>Подгруппа 6125-0702-08 Реконструкция линий кабельных</b>				
Перекладка в колодцах кабеля				
6125-0702-0801 1310-0902-0801	диаметр оболочки до 30 мм	шт.	<u>3085</u> 3221	<u>3099</u> 3828
6125-0702-0802 1310-0902-0802	диаметр оболочки до 50 мм	шт.	<u>4559</u> 4757	<u>4580</u> 5646
6125-0702-0803 1310-0902-0803	диаметр оболочки до 70 мм	шт.	<u>8740</u> 9125	<u>8779</u> 10849
Пересоединение действующих без перерыва действия абонентов на два новых, включенных в оконечные устройства кабелей				
6125-0702-0804 1310-0902-0804	емкость до 50х2	шт.	<u>101865</u> 106296	<u>102321</u> 126130
6125-0702-0805 1310-0902-0805	емкость до 100х2	шт.	<u>230489</u> 240519	<u>231521</u> 285447
6125-0702-0806 1310-0902-0806	емкость до 200х2	шт.	<u>446825</u> 466299	<u>448828</u> 553520
6125-0702-0807 1310-0902-0807	емкость до 500х2	шт.	<u>1083485</u> 1130728	<u>1088345</u> 1342372
6125-0702-0808 1310-0902-0808	емкость до 700х2	шт.	<u>1521929</u> 1588366	<u>1528764</u> 1885946
6125-0702-0809 1310-0902-0809	емкость до 900х2	шт.	<u>1923486</u> 2007377	<u>1932115</u> 2383207
6125-0702-0810 1310-0902-0810	емкость до 1200х2	шт.	<u>2555163</u> 2666633	<u>2566629</u> 3166002
Пересоединение действующих без перерыва действия абонентов на один новый, включенный в оконечные устройства кабелейП				
6125-0702-0811 1310-0902-0811	емкость до 50х2	шт.	<u>49146</u> 51276	<u>49365</u> 60817
6125-0702-0812 1310-0902-0812	емкость до 100х2	шт.	<u>97729</u> 101973	<u>98166</u> 120983
6125-0702-0813 1310-0902-0813	емкость до 200х2	шт.	<u>190557</u> 198847	<u>191410</u> 235978
6125-0702-0814 1310-0902-0814	емкость до 500х2	шт.	<u>461035</u> 481099	<u>463098</u> 570988
6125-0702-0815 1310-0902-0815	емкость до 700х2	шт.	<u>688767</u> 719055	<u>692224</u> 854213
6125-0702-0816 1310-0902-0816	емкость до 900х2	шт.	<u>883176</u> 922023	<u>887610</u> 1095365
6125-0702-0817 1310-0902-0817	емкость до 1200х2	шт.	<u>1172715</u> 1224308	<u>1178603</u> 1454522
Пересоединение действующих без перерыва действия абонентов на кабельную вставку кабелей				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-0818 1310-0902-0818	емкость до 50х2	шт.	<u>93504</u> 97560	<u>93921</u> 115722
6125-0702-0819 1310-0902-0819	емкость до 100х2	шт.	<u>173152</u> 180679	<u>173926</u> 214393
6125-0702-0820 1310-0902-0820	емкость до 200х2	шт.	<u>333208</u> 347677	<u>334696</u> 412480
6125-0702-0821 1310-0902-0821	емкость до 500х2	шт.	<u>803129</u> 838035	<u>806719</u> 994401
6125-0702-0822 1310-0902-0822	емкость до 700х2	шт.	<u>1113280</u> 1161681	<u>1118258</u> 1378507
6125-0702-0823 1310-0902-0823	емкость до 900х2	шт.	<u>1419545</u> 1481263	<u>1425893</u> 1757742
6125-0702-0824 1310-0902-0824	емкость до 1200х2	шт.	<u>1884407</u> 1966370	<u>1892837</u> 2333518
Вытягивание из канализации кабеля				
6125-0702-0825 1310-0902-0825	масса 1 м до 1 кг	км	<u>341312</u> 355109	<u>342816</u> 418195
6125-0702-0826 1310-0902-0826	масса 1 м до 2 кг	км	<u>536543</u> 558685	<u>538971</u> 659408
6125-0702-0827 1310-0902-0827	масса 1 м до 3 кг	км	<u>677370</u> 705433	<u>680451</u> 832966
6125-0702-0828 1310-0902-0828	масса 1 м до 6 кг	км	<u>429846</u> 444942	<u>431502</u> 513929
6125-0702-0829 1310-0902-0829	масса 1 м до 9 кг	км	<u>604167</u> 625415	<u>606497</u> 722495
6125-0702-0830 1310-0902-0830	масса 1 м до 13 кг	км	<u>746126</u> 772343	<u>749001</u> 892141
6125-0702-0831 1310-0902-0831	масса 1 м до 18 кг	км	<u>948838</u> 982200	<u>952497</u> 1134636
Замена нумерации				
6125-0702-0832 1310-0902-0832	ящик кабельный	шт.	<u>997</u> 1044	<u>1002</u> 1253
6125-0702-0833 1310-0902-0833	коробка распределительная	шт.	<u>665</u> 696	<u>668</u> 835
6125-0702-0834 1310-0902-0834	колодец кабеля	шт.	<u>678</u> 709	<u>681</u> 848
Отборка и вырезка запасных пар в действующих с прозвонкой кабеля				
6125-0702-0835 1310-0902-0835	емкость до 50х2	шт.	<u>874</u> 912	<u>878</u> 1085
6125-0702-0836 1310-0902-0836	емкость до 150х2	шт.	<u>1337</u> 1396	<u>1344</u> 1658
6125-0702-0837 1310-0902-0837	емкость до 300х2	шт.	<u>2957</u> 3089	<u>2970</u> 3678
6125-0702-0838 1310-0902-0838	емкость до 600х2	шт.	<u>5548</u> 5795	<u>5574</u> 6897
6125-0702-0839 1310-0902-0839	емкость до 800х2	шт.	<u>8505</u> 8883	<u>8544</u> 10575
6125-0702-0840 1310-0902-0840	емкость до 1200х2	шт.	<u>12434</u> 12986	<u>12491</u> 15453
<b>Подгруппа 6125-0702-09 Разные работы</b>				
Монтаж шкафа телефонного распределительного емкостью до 600х2				
6125-0702-0901 1310-0902-0901	при установке на фундаменте	шт.	<u>41516</u> 44602	<u>42639</u> 50706
6125-0702-0902 1310-0902-0902	при установке в готовой нише	шт.	<u>52813</u> 55901	<u>52992</u> 64260
Монтаж шкафа телефонного распределительного емкостью до 1200х2				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-0903 1310-0902-0903	при установке на фундаменте	шт.	<u>50343</u> 54456	<u>51619</u> 61646
6125-0702-0904 1310-0902-0904	при установке в готовой нише	шт.	<u>64737</u> 68793	<u>64948</u> 78997
	Монтаж оборудования бокса для телефонных кабелей (зарядка и установка), емкость бокса до 50х2			
6125-0702-0905 1310-0902-0905	оболочка кабеля пластмассовая	шт.	<u>29401</u> 30491	<u>29524</u> 35378
6125-0702-0906 1310-0902-0906	оболочка кабеля свинцовая или алюминиевая	шт.	<u>30752</u> 31849	<u>30876</u> 36767
	Монтаж оборудования бокса для телефонных кабелей (зарядка и установка), емкость бокса до 100х2			
6125-0702-0907 1310-0902-0907	оболочка кабеля пластмассовая	шт.	<u>43889</u> 45428	<u>44063</u> 52333
6125-0702-0908 1310-0902-0908	оболочка кабеля свинцовая или алюминиевая	шт.	<u>60425</u> 62600	<u>60671</u> 72353
	Монтаж ящика кабельного			
6125-0702-0909 1310-0902-0909	при установке на чердаке, емкость до 10х2	шт.	<u>60359</u> 62324	<u>60578</u> 71152
6125-0702-0910 1310-0902-0910	при установке на столбе, емкостью до 10х2	шт.	<u>71196</u> 73821	<u>71493</u> 85604
6125-0702-0911 1310-0902-0911	при установке на столбе, емкостью до 20х2	шт.	<u>73652</u> 76057	<u>73924</u> 86851
	Монтаж коробки распределительной настенной			
6125-0702-0912 1310-0902-0912	на кабеле с пластмассовой оболочкой	шт.	<u>10981</u> 11431	<u>11032</u> 13448
6125-0702-0913 1310-0902-0913	на кабеле со свинцовой или алюминиевой оболочкой	шт.	<u>15897</u> 16546	<u>15971</u> 19446
	Защита кабеля металлическими желобами			
6125-0702-0914 1310-0902-0914	на стене деревянной или кирпичной	м	<u>2479</u> 2525	<u>2484</u> 2734
6125-0702-0915 1310-0902-0915	на стене бетонной	м	<u>2830</u> 2889	<u>2836</u> 3161
6125-0702-0916 1310-0902-0916	на лестничной клетке с проходом через площадку по стене деревянной или кирпичной	м	<u>3097</u> 3175	<u>3109</u> 3514
6125-0702-0917 1310-0902-0917	на лестничной клетке с проходом через площадку по стене бетонной	м	<u>3097</u> 3175	<u>3109</u> 3514
6125-0702-0918 1310-0902-0918	Окраска кабеля проложенного	м	<u>136</u> 141	<u>136</u> 161
6125-0702-0919 1310-0902-0919	Монтаж с установкой коробок или АЗУ со столба или стойки на стену ввод абонентского или группового	шт.	<u>11854</u> 12331	<u>11909</u> 14478
	Монтаж защитной полосы на оконечном устройстве, емкость 25х2			
6125-0702-0920 1310-0902-0920	оболочка кабеля пластмассовая	шт	<u>8900</u> 9320	<u>8944</u> 11172
6125-0702-0921 1310-0902-0921	оболочка кабеля свинцовая или алюминиевая	шт	<u>10287</u> 10773	<u>10338</u> 12915
6125-0702-0922 1310-0902-0922	Монтаж на оконечном устройстве, емкость 40х2, кабель в пластмассовой оболочке рамки с раздельными пружинами	шт.	<u>11276</u> 11813	<u>11340</u> 14155
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>25530</u> 26477	<u>25643</u> 30625

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж устройства заземления боксов (под винт)			
<u>6125-0702-0924</u> <u>1310-0902-0924</u>	тип БМ 1-1 емкостью 10х2	шт.	<u>26654</u> <u>27221</u>	<u>26720</u> <u>29711</u>
<u>6125-0702-0925</u> <u>1310-0902-0925</u>	тип БМ 1-2 емкостью 20х2	шт.	<u>53266</u> <u>54400</u>	<u>53398</u> <u>59380</u>
<u>6125-0702-0926</u> <u>1310-0902-0926</u>	тип БМ 1-3 емкостью 30х2	шт.	<u>79876</u> <u>81577</u>	<u>80074</u> <u>89047</u>
	Герметизация канала кабельного канализационного			
<u>6125-0702-0927</u> <u>1310-0902-0927</u>	свободного	шт.	<u>2403</u> <u>2422</u>	<u>2405</u> <u>2505</u>
<u>6125-0702-0928</u> <u>1310-0902-0928</u>	занятого	шт.	<u>4084</u> <u>4183</u>	<u>4097</u> <u>4618</u>
	Герметизация в помещении канала ввода кабелей (в шахте АТС)			
<u>6125-0702-0929</u> <u>1310-0902-0929</u>	свободный	шт	<u>3900</u> <u>3990</u>	<u>3911</u> <u>4385</u>
<u>6125-0702-0930</u> <u>1310-0902-0930</u>	занятый	шт	<u>5702</u> <u>5878</u>	<u>5723</u> <u>6648</u>
<u>6125-0702-0931</u> <u>1310-0902-0931</u>	Герметизация крышки люка колодца кабельной канализации	шт.	<u>10872</u> <u>11204</u>	<u>10906</u> <u>12655</u>
	<b>Подгруппа 6125-0702-10 Подвешивание на опорах кабеля</b>			
	Подвешивание линии кабеля			
<u>6125-0702-1001</u> <u>1310-0902-1001</u>	на столбовой линии, масса 1 м до 2 кг	м	<u>1471</u> <u>1501</u>	<u>1474</u> <u>1634</u>
<u>6125-0702-1002</u> <u>1310-0902-1002</u>	на столбовой линии, масса 1 м до 4 кг	м	<u>1741</u> <u>1778</u>	<u>1745</u> <u>1948</u>
<u>6125-0702-1003</u> <u>1310-0902-1003</u>	на стоечной линии, масса 1 м кабеля до 2 кг	м	<u>2300</u> <u>2337</u>	<u>2304</u> <u>2500</u>
	<b>Подгруппа 6125-0702-11 Монтаж трубы стальной для слаботочных сетей, требующих экранирования</b>			
	Монтаж в готовых бороздах и перекрытиях труба стальная для слаботочных сетей, требующих экранирования			
<u>6125-0702-1101</u> <u>1310-0902-1101</u>	диаметр до 25 мм	м	<u>1600</u> <u>1664</u>	<u>1602</u> <u>1956</u>
<u>6125-0702-1102</u> <u>1310-0902-1102</u>	диаметр до 40 мм	м	<u>1951</u> <u>2035</u>	<u>1957</u> <u>2409</u>
<u>6125-0702-1103</u> <u>1310-0902-1103</u>	диаметр до 50 мм	м	<u>2326</u> <u>2426</u>	<u>2333</u> <u>2875</u>
<u>6125-0702-1104</u> <u>1310-0902-1104</u>	диаметр до 80 мм	м	<u>3196</u> <u>3334</u>	<u>3206</u> <u>3953</u>
<u>6125-0702-1105</u> <u>1310-0902-1105</u>	диаметр до 100 мм	м	<u>4019</u> <u>4197</u>	<u>4035</u> <u>4987</u>
	Монтаж с креплением накладными скобами трубы стальной для слаботочных сетей, требующих экранирования			
<u>6125-0702-1106</u> <u>1310-0902-1106</u>	диаметр до 40 мм	м	<u>2043</u> <u>2130</u>	<u>2049</u> <u>2520</u>
<u>6125-0702-1107</u> <u>1310-0902-1107</u>	диаметр до 50 мм	м	<u>2384</u> <u>2486</u>	<u>2391</u> <u>2941</u>
<u>6125-0702-1108</u> <u>1310-0902-1108</u>	диаметр до 80 мм	м	<u>3281</u> <u>3422</u>	<u>3292</u> <u>4051</u>
<u>6125-0702-1109</u> <u>1310-0902-1109</u>	диаметр до 100 мм	м	<u>4286</u> <u>4470</u>	<u>4299</u> <u>5295</u>
	Монтаж по установленным металлическим конструкциям трубы стальной для слаботочных сетей, требующих экранирования			
<u>6125-0702-1110</u> <u>1310-0902-1110</u>	диаметр до 25 мм	м	<u>1763</u> <u>1830</u>	<u>1765</u> <u>2139</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0702-1111</u> 1310-0902-1111	диаметр до 40 мм	м	<u>2220</u> 2307	<u>2224</u> 2703
<u>6125-0702-1112</u> 1310-0902-1112	диаметр до 50 мм	м	<u>2665</u> 2769	<u>2671</u> 3237
<u>6125-0702-1113</u> 1310-0902-1113	диаметр до 80 мм	м	<u>3632</u> 3775	<u>3641</u> 4418
<u>6125-0702-1114</u> 1310-0902-1114	диаметр до 100 мм	м	<u>4697</u> 4886	<u>4711</u> 5733
	Монтаж в стояке с креплением накладными скобами трубы стальной для слаботочных сетей, требующих экранирования			
<u>6125-0702-1115</u> 1310-0902-1115	диаметр до 50 мм	м	<u>3073</u> 3200	<u>3079</u> 3779
<u>6125-0702-1116</u> 1310-0902-1116	диаметр до 80 мм	м	<u>4156</u> 4328	<u>4166</u> 5106
<u>6125-0702-1117</u> 1310-0902-1117	диаметр до 100 мм	м	<u>5393</u> 5617	<u>5405</u> 6631
<u>6125-0702-1118</u> 1310-0902-1118	диаметр до 125 мм	м	<u>6636</u> 6915	<u>6651</u> 8179
	Монтаж в стояке по установленным металлическим конструкциям трубы стальной для слаботочных сетей, требующих экранирования			
<u>6125-0702-1119</u> 1310-0902-1119	диаметр до 50 мм	м	<u>3270</u> 3394	<u>3274</u> 3965
<u>6125-0702-1120</u> 1310-0902-1120	диаметр до 80 мм	м	<u>4430</u> 4600	<u>4436</u> 5376
<u>6125-0702-1121</u> 1310-0902-1121	диаметр до 100 мм	м	<u>5801</u> 6027	<u>5812</u> 7055
<u>6125-0702-1122</u> 1310-0902-1122	диаметр до 125 мм	м	<u>7146</u> 7425	<u>7157</u> 8701
	<b>Подгруппа 6125-0702-12 Монтаж шкафов, ящиков и коробок для трубных проводов</b>			
	Монтаж шкафа напольного для трубных проводов			
<u>6125-0702-1201</u> 1310-0902-1201	размер до 600х600 мм	шт.	<u>7091</u> 7384	<u>7127</u> 8674
<u>6125-0702-1202</u> 1310-0902-1202	размер до 700х1000 мм	шт.	<u>7676</u> 7970	<u>7713</u> 9268
<u>6125-0702-1203</u> 1310-0902-1203	размер до 700х1500 мм	шт.	<u>11412</u> 11854	<u>11467</u> 13805
<u>6125-0702-1204</u> 1310-0902-1204	размер до 800х1800 мм	шт.	<u>15332</u> 15922	<u>15406</u> 18544
	Монтаж шкафов настенных для трубных проводов			
<u>6125-0702-1205</u> 1310-0902-1205	размер до 640х840 мм	шт.	<u>8776</u> 9124	<u>8813</u> 10665
<u>6125-0702-1206</u> 1310-0902-1206	размер до 700х1000 мм	шт.	<u>12726</u> 13248	<u>12781</u> 15559
<u>6125-0702-1207</u> 1310-0902-1207	размер до 800х1800 мм	шт.	<u>17958</u> 18656	<u>18032</u> 21782
	Монтаж ящика для трубных проводов протяжной или коробка			
<u>6125-0702-1208</u> 1310-0902-1208	размер до 200х200 мм	шт.	<u>3441</u> 3599	<u>3459</u> 4293
<u>6125-0702-1209</u> 1310-0902-1209	размер до 500х500 мм	шт.	<u>6886</u> 7202	<u>6922</u> 8599
	Монтаж ящика для трубных проводов протяжной			
<u>6125-0702-1210</u> 1310-0902-1210	размер до 1000х800 мм	шт.	<u>6884</u> 7199	<u>6919</u> 8588

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-1211 1310-0902-1211	размер до 1600х1000 мм	шт.	<u>7226</u> 7543	<u>7262</u> 8957
6125-0702-1212 1310-0902-1212	Монтаж коробки оконечной	шт.	<u>853</u> 892	<u>857</u> 1061
6125-0702-1213 1310-0902-1213	Монтаж без присоединения проводов крышки декоративной и других мелких изделий	шт.	<u>222</u> 232	<u>223</u> 278
<b>Группа 6125-0703 Измерение линии связи воздушной</b>				
<b>Подгруппа 6125-0703-01 Измерение постоянным током участка цепи усилительной</b>				
6125-0703-0101 1310-0903-0101	Измерение сопротивления шлейфа, сопротивления изоляции и омической асимметрии в частке цепи усилительной	шт.	<u>32850</u> 34407	<u>33012</u> 41265
<b>Подгруппа 6125-0703-02 Измерение переменным током участка цепи усилительный</b>				
Измерение собственного затухания, входного сопротивления и уровня помех				
6125-0703-0201 1310-0903-0201	диапазон частот до 10 кГц участка цепи усилительного	шт.	<u>54750</u> 57345	<u>55020</u> 68775
6125-0703-0202 1310-0903-0202	диапазон частот до 30 кГц участка цепи усилительного	шт.	<u>102200</u> 107044	<u>102704</u> 128380
6125-0703-0203 1310-0903-0203	диапазон частот до 60 кГц участка цепи усилительного	шт.	<u>124100</u> 129982	<u>124712</u> 155890
6125-0703-0204 1310-0903-0204	диапазон частот до 150 кГц участка цепи усилительного	шт.	<u>178850</u> 187327	<u>179732</u> 224665
<b>Подгруппа 6125-0703-03 Измерение переходного затухания между цепями участка цепи усилительной</b>				
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>54750</u> 57345	<u>55020</u> 68775
6125-0703-0302 1310-0903-0302	диапазон частот до 30 кГц	шт.	<u>76650</u> 80283	<u>77028</u> 96285
6125-0703-0303 1310-0903-0303	диапазон частот до 60 кГц	шт.	<u>102200</u> 107044	<u>102704</u> 128380
6125-0703-0304 1310-0903-0304	диапазон частот до 150 кГц	шт.	<u>167900</u> 175858	<u>168728</u> 210910
<b>Группа 6125-0704 Монтаж оборудования линии связи кабельной волоконно-оптической</b>				
<b>Подгруппа 6125-0704-01 Прокладка кабеля волоконно-оптического</b>				
Прокладка кабеля волоконно-оптического				
6125-0704-0101 1310-0904-0101	в траншее	км	<u>207609</u> 212527	<u>213308</u> 237190
6125-0704-0102 1310-0904-0102	кабелеукладчиком в грунтах I, II группы	км	<u>886097</u> 894350	<u>887988</u> 985115
6125-0704-0103 1310-0904-0103	кабелеукладчиком в грунтах III группы	км	<u>1331871</u> 1340396	<u>1334979</u> 1464666
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>1834926</u> 1841625	<u>1855761</u> 1994988
6125-0704-0105 1310-0904-0105	ширина зеркала до 200 м	шт.	<u>2336729</u> 2345895	<u>2363106</u> 2542843

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6125-0704-02 Прокладка кабеля волоконно-оптического в канализации</b>			
	Прокладка кабеля волоконно-оптического в канализации в трубопроводе			
6125-0704-0201 1310-0904-0201	по свободному каналу	м	<u>794</u> 828	<u>797</u> 981
6125-0704-0202 1310-0904-0202	по занятому каналу	м	<u>1077</u> 1123	<u>1082</u> 1330
	Прокладка кабеля волоконно-оптического в канализации в полиэтиленовой трубе			
6125-0704-0203 1310-0904-0203	по свободному каналу	м	<u>835</u> 870	<u>838</u> 1028
6125-0704-0204 1310-0904-0204	по занятому каналу	м	<u>1075</u> 1120	<u>1080</u> 1324
	<b>Подгруппа 6125-0704-03 Прокладка в канализации трубки полиэтиленовой</b>			
	Прокладка в канализации трубопровода			
6125-0704-0301 1310-0904-0301	по свободному каналу, в одну нитку трубки полиэтиленовой	м	<u>476</u> 496	<u>478</u> 584
6125-0704-0302 1310-0904-0302	по свободному каналу, в две нитки трубки полиэтиленовой	м	<u>541</u> 563	<u>543</u> 664
6125-0704-0303 1310-0904-0303	по занятому каналу, трубки полиэтиленовой	м	<u>712</u> 741	<u>715</u> 875
	<b>Подгруппа 6125-0704-04 Прокладка, проверка затухания и ввод в УССЛК шнура ШСС</b>			
6125-0704-0401 1310-0904-0401	Прокладка, проверка затухания и ввод в УССЛК шнура ШСС	м	<u>159</u> 166	<u>160</u> 200
	<b>Подгруппа 6125-0704-05 Монтаж на волоконно-оптическом кабеле ГТС в колодце муфт прямых</b>			
	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>157056</u> 160796	<u>157438</u> 180060
6125-0704-0502 1310-0904-0502	число волокон 8	шт.	<u>213118</u> 218173	<u>213629</u> 244495
6125-0704-0503 1310-0904-0503	число волокон 12	шт.	<u>269388</u> 275762	<u>270028</u> 309163
6125-0704-0504 1310-0904-0504	число волокон 16	шт.	<u>312153</u> 319726	<u>312915</u> 359178
6125-0704-0505 1310-0904-0505	число волокон 20	шт.	<u>381511</u> 390517	<u>382410</u> 438034
6125-0704-0506 1310-0904-0506	число волокон 24	шт.	<u>437648</u> 447972	<u>438677</u> 502558
6125-0704-0507 1310-0904-0507	число волокон 32	шт.	<u>549340</u> 562288	<u>550626</u> 630949
6125-0704-0508 1310-0904-0508	число волокон 48	шт.	<u>773970</u> 792189	<u>775774</u> 889135
	<b>Подгруппа 6125-0704-06 Монтаж на зонавом волоконно-оптическом кабеле в котловане муфт прямых</b>			
	Монтаж в котловане с учетом измерений рефлектометром в процессе монтажа на зонавом кабеле, муфта прямая			
6125-0704-0601 1310-0904-0601	число волокон 4	шт.	<u>358221</u> 365001	<u>358893</u> 401508
6125-0704-0602 1310-0904-0602	число волокон 8	шт.	<u>484239</u> 493388	<u>485127</u> 543778



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0704-0603 1310-0904-0603	число волокон 12	шт.	<u>604660</u> 615910	<u>605733</u> 679007
6125-0704-0604 1310-0904-0604	число волокон 16	шт.	<u>730679</u> 744297	<u>731967</u> 821277
6125-0704-0605 1310-0904-0605	число волокон 20	шт.	<u>851024</u> 866741	<u>852497</u> 956418
6125-0704-0606 1310-0904-0606	число волокон 24	шт.	<u>971445</u> 989264	<u>973103</u> 1091648
6125-0704-0607 1310-0904-0607	число волокон 32	шт.	<u>1217884</u> 1240173	<u>1219944</u> 1369148
6125-0704-0608 1310-0904-0608	число волокон 48	шт.	<u>1710764</u> 1741992	<u>1713626</u> 1924148
<b>Подгруппа 6125-0704-07 Измерение кабелей волоконно-оптических ГТС на кабельной площадке</b>				
Измерение кабеля волоконно-оптического ГТС затухания на кабельной площадке				
6125-0704-0701 1310-0904-0701	число волокон 4	шт.	<u>27471</u> 28173	<u>27544</u> 31840
6125-0704-0702 1310-0904-0702	число волокон 8	шт.	<u>49384</u> 50673	<u>49519</u> 57360
6125-0704-0703 1310-0904-0703	число волокон 12	шт.	<u>71296</u> 73172	<u>71494</u> 82880
6125-0704-0704 1310-0904-0704	число волокон 16	шт.	<u>89805</u> 92107	<u>90046</u> 104123
6125-0704-0705 1310-0904-0705	число волокон 20	шт.	<u>111851</u> 114741	<u>112154</u> 129788
6125-0704-0706 1310-0904-0706	число волокон 24	шт.	<u>132062</u> 135459	<u>132417</u> 153169
6125-0704-0707 1310-0904-0707	число волокон 32	шт.	<u>174185</u> 178676	<u>174655</u> 202071
6125-0704-0708 1310-0904-0708	число волокон 48	шт.	<u>258566</u> 265244	<u>259265</u> 300018
<b>Подгруппа 6125-0704-08 Измерение на кабельной площадке кабелей волоконно-оптических зоновых</b>				
Измерение затухания на кабельной площадке кабеля волоконно-оптического зонowego				
6125-0704-0801 1310-0904-0801	число волокон 4	шт.	<u>39446</u> 40670	<u>39579</u> 46681
6125-0704-0802 1310-0904-0802	число волокон 8	шт.	<u>72555</u> 74727	<u>72789</u> 85513
6125-0704-0803 1310-0904-0803	число волокон 12	шт.	<u>105663</u> 108784	<u>105999</u> 124346
6125-0704-0804 1310-0904-0804	число волокон 16	шт.	<u>144311</u> 148648	<u>144780</u> 170162
6125-0704-0805 1310-0904-0805	число волокон 20	шт.	<u>177420</u> 182705	<u>177989</u> 208994
6125-0704-0806 1310-0904-0806	число волокон 24	шт.	<u>210528</u> 216762	<u>211199</u> 247826
6125-0704-0807 1310-0904-0807	число волокон 32	шт.	<u>282285</u> 290684	<u>283190</u> 332474
6125-0704-0808 1310-0904-0808	число волокон 48	шт.	<u>420258</u> 432720	<u>421600</u> 494787
<b>Подгруппа 6125-0704-09 Измерение кабеля волоконно-оптического ГТС на смонтированном участке</b>				
Измерение кабеля волоконно-оптического ГТС на смонтированном участке в одном направлении				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0704-0901 1310-0904-0901	число волокон 4	шт.	<u>19413</u> 19912	<u>19465</u> 22516
6125-0704-0902 1310-0904-0902	число волокон 8	шт.	<u>34199</u> 35091	<u>34292</u> 39722
6125-0704-0903 1310-0904-0903	число волокон 12	шт.	<u>48985</u> 50270	<u>49120</u> 56928
6125-0704-0904 1310-0904-0904	число волокон 16	шт.	<u>63770</u> 65449	<u>63947</u> 74133
6125-0704-0905 1310-0904-0905	число волокон 20	шт.	<u>76721</u> 78711	<u>76930</u> 89056
6125-0704-0906 1310-0904-0906	число волокон 24	шт.	<u>91507</u> 93890	<u>91757</u> 106262
6125-0704-0907 1310-0904-0907	число волокон 32	шт.	<u>121079</u> 124247	<u>121411</u> 140673
6125-0704-0908 1310-0904-0908	число волокон 48	шт.	<u>180089</u> 184828	<u>180587</u> 209351
<b>Подгруппа 6125-0704-10 Измерение кабеля волоконно-оптического зонового на смонтированном участке</b>				
Измерение кабеля волоконно-оптического зоновового на смонтированном участке в одном направлении				
6125-0704-1001 1310-0904-1001	число волокон 4	шт.	<u>39624</u> 40630	<u>39729</u> 45898
6125-0704-1002 1310-0904-1002	число волокон 8	шт.	<u>60455</u> 61864	<u>60599</u> 69465
6125-0704-1003 1310-0904-1003	число волокон 12	шт.	<u>86827</u> 88906	<u>87041</u> 100015
6125-0704-1004 1310-0904-1004	число волокон 16	шт.	<u>113199</u> 115947	<u>113482</u> 130566
6125-0704-1005 1310-0904-1005	число волокон 20	шт.	<u>134030</u> 137181	<u>134353</u> 154133
6125-0704-1006 1310-0904-1006	число волокон 24	шт.	<u>160402</u> 164223	<u>160794</u> 184683
6125-0704-1007 1310-0904-1007	число волокон 32	шт.	<u>207605</u> 212499	<u>208107</u> 238801
6125-0704-1008 1310-0904-1008	число волокон 48	шт.	<u>307684</u> 314993	<u>308435</u> 354164
<b>Подгруппа 6125-0704-11 Установка, монтаж с учетом измерений в процессе монтажа на волоконно-оптическом кабеле ГТС УССЛК</b>				
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>77491</u> 79451	<u>77698</u> 89665
6125-0704-1102 1310-0904-1102	число волокон 8	шт.	<u>118436</u> 121485	<u>118758</u> 137276
6125-0704-1103 1310-0904-1103	число волокон 12	шт.	<u>156121</u> 160109	<u>156542</u> 180814
6125-0704-1104 1310-0904-1104	число волокон 16	шт.	<u>193806</u> 198733	<u>194325</u> 224352
6125-0704-1105 1310-0904-1105	число волокон 20	шт.	<u>233188</u> 239129	<u>233814</u> 269998
6125-0704-1106 1310-0904-1106	число волокон 24	шт.	<u>272569</u> 279525	<u>273302</u> 315644
6125-0704-1107 1310-0904-1107	число волокон 32	шт.	<u>349502</u> 358411	<u>350441</u> 404684

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0704-1108 1310-0904-1108	число волокон 48	шт.	<u>505198</u> 518089	<u>506558</u> 585017
	<b>Подгруппа 6125-0704-12 Установка, монтаж с учетом измерений в процессе монтажа на волоконно-оптическом кабеле зоном УССЛК</b>			
	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>84862</u> 87029	<u>85091</u> 98287
6125-0704-1202 1310-0904-1202	число волокон 8	шт.	<u>130152</u> 133527	<u>130509</u> 150968
6125-0704-1203 1310-0904-1203	число волокон 12	шт.	<u>170363</u> 174700	<u>170820</u> 197246
6125-0704-1204 1310-0904-1204	число волокон 16	шт.	<u>210575</u> 215873	<u>211132</u> 243523
6125-0704-1205 1310-0904-1205	число волокон 20	шт.	<u>255864</u> 262371	<u>256550</u> 296204
6125-0704-1206 1310-0904-1206	число волокон 24	шт.	<u>301287</u> 309004	<u>302101</u> 349030
6125-0704-1207 1310-0904-1207	число волокон 32	шт.	<u>386788</u> 396675	<u>387831</u> 447989
6125-0704-1208 1310-0904-1208	число волокон 48	шт.	<u>557923</u> 572151	<u>559423</u> 646051
	<b>Подгруппа 6125-0704-13 Инсталляция (прокладка потоком воздуха) в пластмассовой трубке кабеля волоконно-оптического</b>			
6125-0704-1301 1310-0904-1301	Прокладка в пластмассовой трубке потоком воздуха кабеля волоконно-оптического	км	<u>579728</u> 601662	<u>582473</u> 702815
6125-0704-1302 1310-0904-1302	Монтаж на пластмассовой трубке камеры	шт.	<u>70277</u> 73362	<u>70635</u> 87123
6125-0704-1303 1310-0904-1303	Проверка на герметичность трубки пластмассовой проложенная	шт.	<u>70250</u> 72915	<u>70565</u> 85092
	<b>Группа 6125-0705 Настройка системы передачи синхронной цифровой</b>			
	<b>Подгруппа 6125-0705-01 Проверка электрическая</b>			
	Проверка электрическая			
6125-0705-0101 1310-0905-0101	мультиплексора	шт.	<u>360360</u> 377421	<u>362208</u> 452661
6125-0705-0102 1310-0905-0102	регенератора	шт.	<u>163800</u> 171555	<u>164640</u> 205755
	<b>Подгруппа 6125-0705-02 Тестирование борудования оконечной станции</b>			
	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>278460</u> 291644	<u>279888</u> 349784
6125-0705-0202 1310-0905-0202	STM-4, тестирование	шт.	<u>365820</u> 383140	<u>367696</u> 459520
6125-0705-0203 1310-0905-0203	STM-16, тестирование	шт.	<u>988260</u> 1035049	<u>993328</u> 1241389
	<b>Подгруппа 6125-0705-03 Настройка тракта линейного цифрового, ТМ, СС и синхронизация одной системы передачи на одном участке "ввода-вывода"</b>			
	Настройка при количестве НРП=0 (схема "1+0") тракта линейного цифрового, ТМ, СС			

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0705-0301 1310-0905-0301	и синхронизация одной системы передачи на одном участке "ввода-вывода"	шт.	<u>4312440</u> 4488930	<u>4330980</u> 5294430
6125-0705-0305 1310-0905-0303	Добавлять к норме 6125-0705-0301	шт.	<u>480948</u> 499720	<u>482898</u> 586430
	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>5366592</u> 5586224	<u>5389664</u> 6588624
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>591936</u> 615040	<u>594336</u> 721760
	<b>Подгруппа 6125-0705-04 Настройка трактов простых сетевых</b>			
	Настройка тракта простого сетевого 2 Мбит/сек или 34 Мбит/сек			
6125-0705-0401 1310-0905-0401	основной	шт.	<u>262080</u> 274488	<u>263424</u> 329208
6125-0705-0402 1310-0905-0402	последующий	шт.	<u>21840</u> 22874	<u>21952</u> 27434
	Настройка тракта простого сетевого 155 Мбит/сек			
6125-0705-0403 1310-0905-0403	основной	шт.	<u>1244880</u> 1303818	<u>1251264</u> 1563738
6125-0705-0404 1310-0905-0404	последующий	шт.	<u>131040</u> 137244	<u>131712</u> 164604
	<b>Подгруппа 6125-0705-05 Настройка системы контроля и управления</b>			
6125-0705-0501 1310-0905-0501	Конфигурация и настройка компонентов сетевых (мост, маршрутизатор, модем и т п)	шт.	<u>174720</u> 182992	<u>175616</u> 219472
6125-0705-0502 1310-0905-0502	Программирование и отладка его работы элементов сетевых(мультиплексор, регенератор)	шт.	<u>109200</u> 114370	<u>109760</u> 137170
	<b>Подгруппа 6125-0705-06 Сдача объекта</b>			
6125-0705-0601 1310-0905-0601	Испытания контрольные и приемосдаточные объекта	шт.	<u>1941684</u> 2026231	<u>1950688</u> 2406331
	<b>Группа 6125-0706 Монтаж оборудования пассивной оптической сети (PON)</b>			
	<b>Подгруппа 6125-0706-01 Подготовка (разделка) конца кабеля к процессу сварки кабеля волоконно-оптического</b>			
6125-0706-0101 1310-0906-0101	Подготовка (разделка) конца кабеля к процессу сварки кабеля волоконно-оптического магистрального	шт.	<u>2156</u> 2258	<u>2168</u> 2709
6125-0706-0102 1310-0906-0102	Подготовка (разделка) конца кабеля к процессу сварки кабеля волоконно-оптического распределительного (райзер-кабель)	шт.	<u>908</u> 951	<u>913</u> 1140
6125-0706-0103 1310-0906-0103	Подготовка (разделка) конца кабеля (ВОК-1) к процессу сварки кабеля волоконно-оптического предконечного абонентского	шт.	<u>113</u> 119	<u>114</u> 143

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6125-0706-02 Оконечивание (сварка) волокон подготовленного конца кабеля и монтаж в ОРШ кабеля волоконно-оптического</b>			
	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>28916</u> 29964	<u>29029</u> 34885
<u>6125-0706-0202</u> 1310-0906-0202	Добавлять на каждое волокно сверх 4, оконечивание (сварка)	шт.	<u>5626</u> 5810	<u>5646</u> 6701
	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>24929</u> 25787	<u>25020</u> 29873
<u>6125-0706-0204</u> 1310-0906-0204	Добавлять на каждое волокно сверх 4	шт.	<u>5377</u> 5549	<u>5395</u> 6388
	<b>Подгруппа 6125-0706-03 Монтаж ВОК-1 в ОРК кабеля волоконно-оптического распределительного, оконечивание (сварка) волокон кабеля</b>			
	Монтаж ВОК-1 в ОРК кабеля волоконно-оптического распределительного			
<u>6125-0706-0301</u> 1310-0906-0301	оконечивание (сварка) волокон модуля	шт.	<u>37285</u> 38710	<u>37440</u> 45313
<u>6125-0706-0302</u> 1310-0906-0302	Добавлять на каждый предоконеченный ВОК-1 сверх 4-х	шт.	<u>8501</u> 8816	<u>8535</u> 10290
	<b>Подгруппа 6125-0706-04 Монтаж комплекта абонентского оборудования и абонентской разводки</b>			
<u>6125-0706-0401</u> 1310-0906-0401	Монтаж комплекта абонентского оборудования и абонентской разводки	шт.	<u>19097</u> 19657	<u>19163</u> 22107
	<b>Подгруппа 6125-0706-05 Измерение затухания на участке ОРА-ОРШ оптической абонентской линии</b>			
	Измерение затухания на участке ОРА-ОРШ (двунаправленное снятие рефлектограммы) на одной длине волны в двух направлениях			
<u>6125-0706-0501</u> 1310-0906-0501	на первой длине волны оптической абонентской линии	шт.	<u>9120</u> 9347	<u>9143</u> 10544
<u>6125-0706-0502</u> 1310-0906-0502	Добавлять на каждую последующую длину волны оптической абонентской линии	шт.	<u>3349</u> 3441	<u>3358</u> 3910
	<b>Подгруппа 6125-0706-06 Разные работы</b>			
<u>6125-0706-0601</u> 1310-0906-0601	Оконечивание разъемами кабеля волоконно-оптического абонентского	шт.	<u>3218</u> 3319	<u>3229</u> 3813
<u>6125-0706-0602</u> 1310-0906-0602	Устройство стыка волокон двух подготовленных (разделанных) концов кабеля волоконно-оптического абонентского	шт.	<u>2772</u> 2852	<u>2780</u> 3252
<u>6125-0706-0603</u> 1310-0906-0603	Монтаж разъемов	шт.	<u>794</u> 832	<u>799</u> 998
	<b>Подраздел 6125-08 Монтаж оборудования системы обеспечения безопасности объектов</b>			
	<b>Группа 6125-0801 Монтаж оборудования системы обеспечения безопасности объектов</b>			

## Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6125-0801-01 Монтаж оборудования камер видеонаблюдения</b>			
	Монтаж камеры видеонаблюдения			
<u>6125-0801-0101</u> <u>1310-1001-0101</u>	фиксированной	шт.	<u>12453</u> 13045	<u>12522</u> 15648
<u>6125-0801-0102</u> <u>1310-1001-0102</u>	на кронштейне	шт.	<u>14510</u> 15200	<u>14591</u> 18230
	<b>Подгруппа 6125-0801-02 Монтаж камеры тепловизионной</b>			
	Монтаж камеры тепловизионной			
<u>6125-0801-0201</u> <u>1310-1001-0201</u>	фиксированной	шт.	<u>15389</u> 16121	<u>15475</u> 19338
<u>6125-0801-0202</u> <u>1310-1001-0202</u>	на кронштейне	шт.	<u>16748</u> 17543	<u>16841</u> 21042
	<b>Подгруппа 6125-0801-03 Монтаж радиолокационной системы охраны периметра</b>			
	Монтаж радиолокационной системы охраны периметра			
<u>6125-0801-0301</u> <u>1310-1001-0301</u>	с лестниц	шт.	<u>11851</u> 12413	<u>11916</u> 14889
<u>6125-0801-0302</u> <u>1310-1001-0302</u>	с автогидроподъемников	шт.	<u>28800</u> 29520	<u>28902</u> 33711
	<b>Подгруппа 6125-0801-04 Монтаж металлодетекторов стационарных</b>			
<u>6125-0801-0401</u> <u>1310-1001-0401</u>	Монтаж металлодетекторов стационарных арочного типа	шт.	<u>7633</u> 7993	<u>7671</u> 9584
	<b>Подгруппа 6125-0801-05 Монтаж турникета</b>			
	Монтаж турникета			
<u>6125-0801-0501</u> <u>1310-1001-0501</u>	роторного полноростового	шт.	<u>21777</u> 22813	<u>21898</u> 27365
<u>6125-0801-0502</u> <u>1310-1001-0502</u>	роторного полуростового	шт.	<u>15483</u> 16220	<u>15569</u> 19456
<u>6125-0801-0503</u> <u>1310-1001-0503</u>	-трипода напольного	шт.	<u>12397</u> 12981	<u>12457</u> 15557
<u>6125-0801-0504</u> <u>1310-1001-0504</u>	-трипода настенного	шт.	<u>10478</u> 10972	<u>10529</u> 13154
<u>6125-0801-0505</u> <u>1310-1001-0505</u>	-калитки механической	шт.	<u>4995</u> 5231	<u>5020</u> 6270
<u>6125-0801-0506</u> <u>1310-1001-0506</u>	-калитки электромеханической	шт.	<u>8368</u> 8763	<u>8409</u> 10504
<u>6125-0801-0507</u> <u>1310-1001-0507</u>	Установка считывателя идентификаторов и контролеров для управления турникетами	шт.	<u>3014</u> 3157	<u>3030</u> 3786
<u>6125-0801-0508</u> <u>1310-1001-0508</u>	Подключение идентификаторов	шт.	<u>68</u> 71	<u>68</u> 85
	<b>Подгруппа 6125-0801-06 Монтаж системы управления доступом с автоматическим запирающим устройством</b>			
<u>6125-0801-0601</u> <u>1310-1001-0601</u>	Система управления доступом с автоматическим запирающим устройством. Монтаж оборудования	шт.	<u>10295</u> 10782	<u>10347</u> 12928
	<b>Подгруппа 6125-0801-07 Монтаж шлагбаума</b>			
	Монтаж шлагбаума автоматического (полуавтоматического) с опорой стрелы			
<u>6125-0801-0701</u> <u>1310-1001-0701</u>	с устройством фундамента	шт.	<u>48823</u> 53626	<u>50852</u> 54479
<u>6125-0801-0702</u> <u>1310-1001-0702</u>	без устройства фундамента	шт.	<u>16114</u> 16880	<u>16194</u> 20232

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	<b>Подгруппа 6125-0801-08 Монтаж устройств (домофонов) охранно-переговорных</b>			
<u>6125-0801-0801</u> 1310-1001-0801	Монтаж оборудования устройств (домофонов) охранно-переговорных	шт.	<u>17784</u> 18630	<u>17882</u> 22346
<u>6125-0801-0802</u> 1310-1001-0802	Монтаж абонентских устройств (домофонов) охранно-переговорных	шт.	<u>2087</u> 2186	<u>2098</u> 2622
	<b>Подраздел 6125-09 Монтаж конструкций для установки приборов и средств автоматизации</b>			
	<b>Группа 6125-0901 Монтаж конструкций для установки приборов и средств автоматизации</b>			
	<b>Подгруппа 6125-0901-01 Монтаж конструкций для установки приборов и средств автоматизации</b>			
	Монтаж конструкций для установки приборов			
<u>6125-0901-0101</u> 1311-0101-0101	масса до 1 кг	шт.	<u>2894</u> 2994	<u>2907</u> 3402
<u>6125-0901-0102</u> 1311-0101-0102	масса до 2 кг	шт.	<u>3088</u> 3187	<u>3100</u> 3593
<u>6125-0901-0103</u> 1311-0101-0103	масса до 3 кг	шт.	<u>5204</u> 5393	<u>5231</u> 6151
<u>6125-0901-0104</u> 1311-0101-0104	масса до 5 кг	шт.	<u>6105</u> 6311	<u>6135</u> 7117
<u>6125-0901-0105</u> 1311-0101-0105	масса до 10 кг	шт.	<u>8589</u> 8878	<u>8649</u> 9926
<u>6125-0901-0106</u> 1311-0101-0106	масса до 25 кг	шт.	<u>22469</u> 22989	<u>22543</u> 25074
<u>6125-0901-0107</u> 1311-0101-0107	масса до 40 кг	шт.	<u>24674</u> 25387	<u>24899</u> 27490
<u>6125-0901-0108</u> 1311-0101-0108	Добавлять за каждый 1 кг конструкций свыше 40 кг	шт.	<u>882</u> 911	<u>889</u> 1007
	<b>Подгруппа 6125-0901-02 Монтаж конструкций для установки исполнительных механизмов</b>			
	Установка на стене конструкций для установки исполнительных механизмов			
<u>6125-0901-0201</u> 1311-0101-0201	масса до 20 кг	шт.	<u>23442</u> 23964	<u>23460</u> 26347
<u>6125-0901-0202</u> 1311-0101-0202	масса до 25 кг	шт.	<u>25371</u> 25921	<u>25415</u> 28291
<u>6125-0901-0203</u> 1311-0101-0203	масса до 35 кг	шт.	<u>28297</u> 28900	<u>28393</u> 31227
	Установка на полу конструкций для установки исполнительных механизмов			
<u>6125-0901-0204</u> 1311-0101-0204	масса до 20 кг	шт.	<u>19946</u> 20491	<u>20044</u> 22378
<u>6125-0901-0205</u> 1311-0101-0205	масса до 25 кг	шт.	<u>26614</u> 27401	<u>26777</u> 30122
<u>6125-0901-0206</u> 1311-0101-0206	масса до 35 кг	шт.	<u>28267</u> 29085	<u>28459</u> 31774
	<b>Подраздел 6125-10 Установка на оборудовании и коммуникациях приборов и средств автоматизации</b>			
	<b>Группа 6125-1001 Установка приборов на закладных устройствах</b>			
	<b>Подгруппа 6125-1001-01 Установка приборов</b>			
	Установка приборов на резьбовых соединениях			
<u>6125-1001-0101</u> 1311-0201-0101	масса до 1,5 кг	шт.	<u>4332</u> 4534	<u>4355</u> 5421

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1001-0102 1311-0201-0102	масса до 5 кг	шт.	<u>6518</u> 6824	<u>6553</u> 8167
6125-1001-0103 1311-0201-0103	масса до 10 кг	шт.	<u>8581</u> 8985	<u>8626</u> 10758
Установка приборов на фланцевых соединениях				
6125-1001-0104 1311-0201-0104	масса до 1,5 кг	шт.	<u>8616</u> 9020	<u>8661</u> 10794
6125-1001-0105 1311-0201-0105	масса до 5 кг	шт.	<u>12836</u> 13439	<u>12904</u> 16091
6125-1001-0106 1311-0201-0106	масса до 10 кг	шт.	<u>17138</u> 17945	<u>17229</u> 21493
<b>Группа 6125-1002 Устройства служащие. Монтаж оборудования</b>				
<b>Подгруппа 6125-1002-01 Монтаж устройств расходомеров сужающих</b>				
Монтаж диафрагмы камерной на условное давление до 10 МПа				
6125-1002-0101 1311-0202-0101	диаметр до 125 мм	шт.	<u>8821</u> 9005	<u>8843</u> 9807
6125-1002-0102 1311-0202-0102	диаметр до 200 мм	шт.	<u>17713</u> 18083	<u>17757</u> 19696
6125-1002-0103 1311-0202-0103	диаметр до 500 мм	шт.	<u>39361</u> 40287	<u>39472</u> 44325
Монтаж диафрагмы бескамерной на условное давление до 4 МПа				
6125-1002-0104 1311-0202-0104	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>156034</u> 157892	<u>156233</u> 166012
6125-1002-0105 1311-0202-0105	диаметр до 1600 мм	шт.	<u>290211</u> 293767	<u>290592</u> 309321
<b>Группа 6125-1003 Преобразователи проточные. Монтаж оборудования</b>				
<b>Подгруппа 6125-1003-01 Монтаж на технологическом трубопроводе приборов и средств автоматизации, показывающих первичные(проточные)преобразователи</b>				
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>3454</u> 3619	<u>3472</u> 4340
Установка на фланцевых соединениях ротаметра, счетчика, преобразователя				
6125-1003-0102 1311-0203-0102	диаметр условного прохода до 20 мм	шт.	<u>3659</u> 3824	<u>3677</u> 4545
6125-1003-0103 1311-0203-0103	диаметр условного прохода до 32 мм	шт.	<u>3763</u> 3928	<u>3781</u> 4649
6125-1003-0104 1311-0203-0104	диаметр условного прохода до 50 мм	шт.	<u>11552</u> 12068	<u>11609</u> 14333
6125-1003-0105 1311-0203-0105	диаметр условного прохода до 80 мм	шт.	<u>18340</u> 19030	<u>18415</u> 22063
6125-1003-0106 1311-0203-0106	диаметр условного прохода до 120 мм	шт.	<u>26319</u> 27368	<u>26434</u> 31983
6125-1003-0107 1311-0203-0107	диаметр условного прохода до 150 мм	шт.	<u>30412</u> 31571	<u>30549</u> 36873
6125-1003-0108 1311-0203-0108	диаметр условного прохода до 200 мм	шт.	<u>42567</u> 44226	<u>42762</u> 51832
6125-1003-0109 1311-0203-0109	диаметр условного прохода до 250 мм	шт.	<u>48349</u> 50166	<u>48562</u> 58467
6125-1003-0110 1311-0203-0110	диаметр условного прохода до 300 мм	шт.	<u>64224</u> 66534	<u>64496</u> 77073



Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1003-0111 1311-0203-0111	диаметр условного прохода до 350 мм	шт.	<u>68190</u> 70628	<u>68480</u> 81637
6125-1003-0112 1311-0203-0112	диаметр условного прохода до 400 мм	шт.	<u>92861</u> 96285	<u>93268</u> 111789
6125-1003-0113 1311-0203-0113	диаметр условного прохода до 450 мм	шт.	<u>101220</u> 104959	<u>101664</u> 121844
6125-1003-0114 1311-0203-0114	диаметр условного прохода до 500 мм	шт.	<u>112221</u> 116119	<u>112684</u> 133706
<b>Подгруппа 6125-1003-02 Установка на резервуаре преобразователей уровнемеров первичных</b>				
Установка на резервуаре, работающем при атмосферном давлении преобразователя уровнемера первичного				
6125-1003-0201 1311-0203-0201	масса до 10 кг	шт.	<u>13957</u> 14455	<u>14016</u> 16872
6125-1003-0202 1311-0203-0202	масса до 20 кг	шт.	<u>20654</u> 21400	<u>20743</u> 25021
6125-1003-0203 1311-0203-0203	масса до 40 кг	шт.	<u>35164</u> 36421	<u>35314</u> 42582
Установка на резервуаре преобразователя уровнемера первичного, работающего под давлением				
6125-1003-0204 1311-0203-0204	до 4 МПа	шт.	<u>16762</u> 17262	<u>16823</u> 19679
6125-1003-0205 1311-0203-0205	до 6,3 МПа	шт.	<u>26190</u> 26938	<u>26281</u> 30560
6125-1003-0206 1311-0203-0206	до 20 МПа	шт.	<u>45269</u> 46530	<u>45425</u> 52693
<b>Группа 6125-1004 Монтаж оборудования регулирующего</b>				
<b>Подгруппа 6125-1004-01 Монтаж клапанов и заслонок с рычажным приводом</b>				
Монтаж клапанов с рычажным приводом регулирующим				
6125-1004-0101 1311-0204-0101	диаметр условного прохода 10 мм	шт.	<u>7689</u> 7923	<u>7718</u> 9146
6125-1004-0102 1311-0204-0102	диаметр условного прохода 15, 20 мм	шт.	<u>8497</u> 8706	<u>8498</u> 9942
6125-1004-0103 1311-0204-0103	диаметр условного прохода 25, 32 мм	шт.	<u>9090</u> 9273	<u>9065</u> 10503
6125-1004-0104 1311-0204-0104	диаметр условного прохода 40, 50 мм	шт.	<u>19708</u> 20147	<u>19765</u> 22290
6125-1004-0105 1311-0204-0105	диаметр условного прохода 65, 80 мм	шт.	<u>20901</u> 21340	<u>20959</u> 23483
6125-1004-0106 1311-0204-0106	диаметр условного прохода 100, 125 мм	шт.	<u>29716</u> 30382	<u>29804</u> 33658
6125-1004-0107 1311-0204-0107	диаметр условного прохода 150, 175 мм	шт.	<u>25055</u> 25723	<u>25145</u> 28998
6125-1004-0108 1311-0204-0108	диаметр условного прохода 200, 225 мм	шт.	<u>32735</u> 33648	<u>32860</u> 38163
6125-1004-0109 1311-0204-0109	диаметр условного прохода 250 мм	шт.	<u>41312</u> 42541	<u>41467</u> 48242
6125-1004-0110 1311-0204-0110	диаметр условного прохода 300 мм	шт.	<u>58869</u> 60338	<u>59059</u> 67257
6125-1004-0111 1311-0204-0111	диаметр условного прохода 500 мм	шт.	<u>95503</u> 97633	<u>95778</u> 107831
Монтаж заслонки с рычажным приводом				
6125-1004-0112 1311-0204-0112	диаметр условного прохода 30 мм	шт.	<u>18880</u> 19116	<u>18911</u> 20338

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1004-0113 1311-0204-0113	диаметр условного прохода 40 мм	шт.	<u>19284</u> 19524	<u>19317</u> 20767
6125-1004-0114 1311-0204-0114	диаметр условного прохода 50 мм	шт.	<u>19284</u> 19524	<u>19317</u> 20767
6125-1004-0115 1311-0204-0115	диаметр условного прохода 60 мм	шт.	<u>36986</u> 37425	<u>37044</u> 39568
6125-1004-0116 1311-0204-0116	диаметр условного прохода 70 мм	шт.	<u>35581</u> 36020	<u>35639</u> 38163
6125-1004-0117 1311-0204-0117	диаметр условного прохода 80 мм	шт.	<u>37813</u> 38253	<u>37872</u> 40396
6125-1004-0118 1311-0204-0118	диаметр условного прохода 90 мм	шт.	<u>76438</u> 77103	<u>76525</u> 80380
<b>Подраздел 6125-11 Монтаж аппаратуры автоматизированных систем управления</b>				
<b>Группа 6125-1101 Монтаж аппаратуры информационно-логических комплексов специализированных систем управления, вычислительной техники и телемеханики</b>				
<b>Подгруппа 6125-1101-01 Монтаж рамы под аппаратуру</b>				
Монтаж рамы под аппаратуру, площадь основания оборудования				
6125-1101-0101 1311-0401-0101	до 0,25 м2	шт.	<u>8591</u> 8976	<u>8640</u> 10652
6125-1101-0102 1311-0401-0102	до 0,5 м2	шт.	<u>12661</u> 13237	<u>12732</u> 15752
6125-1101-0103 1311-0401-0103	до 0,75 м2	шт.	<u>16740</u> 17507	<u>16833</u> 20862
6125-1101-0104 1311-0401-0104	до 1 м2	шт.	<u>21610</u> 22573	<u>21726</u> 26852
6125-1101-0105 1311-0401-0105	до 1,5 м2	шт.	<u>25961</u> 27117	<u>26101</u> 32260
6125-1101-0106 1311-0401-0106	до 2 м2	шт.	<u>30816</u> 32171	<u>30979</u> 38231
6125-1101-0107 1311-0401-0107	до 2,5 м2	шт.	<u>34844</u> 36388	<u>35030</u> 43278
<b>Подгруппа 6125-1101-02 Монтаж аппаратуры настольной</b>				
Монтаж на столе аппаратуры настольной				
6125-1101-0201 1311-0401-0201	масса до 0,015 т	шт.	<u>4453</u> 4642	<u>4475</u> 5486
6125-1101-0202 1311-0401-0202	масса до 0,03 т	шт.	<u>12229</u> 12764	<u>12291</u> 15148
6125-1101-0203 1311-0401-0203	масса до 0,06 т	шт.	<u>35830</u> 37246	<u>36005</u> 43885
6125-1101-0204 1311-0401-0204	масса до 0,1 т	шт.	<u>44576</u> 46406	<u>44779</u> 54851
<b>Подгруппа 6125-1101-03 Монтаж аппаратуры напольной</b>				
Монтаж аппаратуры напольной				
6125-1101-0301 1311-0401-0301	масса до 0,2 т	шт.	<u>43739</u> 45539	<u>43942</u> 53854
6125-1101-0302 1311-0401-0302	масса до 0,3 т	шт.	<u>61334</u> 63974	<u>61627</u> 75959
6125-1101-0303 1311-0401-0303	масса до 0,5 т	шт.	<u>64862</u> 67669	<u>65172</u> 80388
6125-1101-0304 1311-0401-0304	масса до 0,8 т	шт.	<u>85491</u> 89251	<u>85892</u> 106264

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1101-0305 1311-0401-0305	масса до 2 т	шт.	<u>103946</u> 108571	<u>104437</u> 129395
<b>Подгруппа 6125-1101-04 Монтаж аппаратуры настенной</b>				
6125-1101-0401 1311-0401-0401	Монтаж аппаратуры настенный, масса от 0,15 т до 0,2 т	шт.	<u>43117</u> 44857	<u>43338</u> 52942
<b>Подгруппа 6125-1101-05 Монтаж оборудования пульта и рабочих мест</b>				
Монтаж пульта, рабочего места				
6125-1101-0501 1311-0401-0501	масса до 0,3 т	шт.	<u>74454</u> 77661	<u>74801</u> 92129
6125-1101-0502 1311-0401-0502	масса до 0,5 т	шт.	<u>99690</u> 104098	<u>100164</u> 123813
6125-1101-0503 1311-0401-0503	масса до 0,8 т	шт.	<u>213179</u> 222598	<u>214176</u> 264991
<b>Подгруппа 6125-1101-06 Монтаж аппаратуры визуального отображения информации</b>				
Монтаж табло с электронно-лучевыми трубками				
6125-1101-0601 1311-0401-0601	количество трубок до 4	шт.	<u>416786</u> 434537	<u>418755</u> 514677
6125-1101-0602 1311-0401-0602	количество трубок до 6	шт.	<u>569199</u> 593179	<u>571853</u> 702251
6125-1101-0603 1311-0401-0603	количество трубок до 8	шт.	<u>694387</u> 723744	<u>697613</u> 857211
Монтаж экрана проекционного с алюминиевым полотном				
6125-1101-0604 1311-0401-0604	размер 4x4 м	шт.	<u>664074</u> 693689	<u>667560</u> 827319
6125-1101-0605 1311-0401-0605	размер 4x8 м	шт.	<u>1376129</u> 1439471	<u>1382993</u> 1721471
6125-1101-0606 1311-0401-0606	Монтаж экрана-табло отображения цифровой информации с люминесцентным подсветом до 500 знакомест	шт.	<u>508218</u> 530090	<u>510759</u> 629919
<b>Подгруппа 6125-1101-07 Монтаж блоков съемных и выдвижных (модули, ячейки, ТЭЗ)</b>				
Монтаж блоков съемных и выдвижных (модули, ячейки, ТЭЗ)				
6125-1101-0701 1311-0401-0701	масса до 5 кг	шт.	<u>3459</u> 3623	<u>3478</u> 4340
6125-1101-0702 1311-0401-0702	масса до 10 кг	шт.	<u>6847</u> 7173	<u>6885</u> 8598
6125-1101-0703 1311-0401-0703	масса до 20 кг	шт.	<u>10305</u> 10795	<u>10363</u> 12938
6125-1101-0704 1311-0401-0704	масса до 30 кг	шт.	<u>10376</u> 10868	<u>10434</u> 13020
6125-1101-0705 1311-0401-0705	масса до 50 кг	шт.	<u>21886</u> 22654	<u>21984</u> 26461
6125-1101-0706 1311-0401-0706	масса до 75 кг	шт.	<u>21886</u> 22654	<u>21984</u> 26461
6125-1101-0707 1311-0401-0707	масса до 100 кг	шт.	<u>28662</u> 29754	<u>28798</u> 34977
<b>Группа 6125-1102 Кабели и провода. Разделка в разъемы</b>				
<b>Подгруппа 6125-1102-01 Разделка и включение экранированного кабеля разъемов штепсельных</b>				
Разделка и включение экранированного кабеля, сечение жилы до 1 мм <sup>2</sup> , разъем штепсельный, количество подключаемых жил				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-1102-0101</u> <u>1311-0402-0101</u>	14 шт	шт.	<u>7943</u> 8311	<u>7987</u> 9915
<u>6125-1102-0102</u> <u>1311-0402-0102</u>	24 шт	шт.	<u>11871</u> 12423	<u>11937</u> 14829
<u>6125-1102-0103</u> <u>1311-0402-0103</u>	37 шт	шт.	<u>16266</u> 17022	<u>16354</u> 20342
<u>6125-1102-0104</u> <u>1311-0402-0104</u>	52 шт	шт.	<u>21043</u> 22023	<u>21153</u> 26328
<u>6125-1102-0105</u> <u>1311-0402-0105</u>	61 шт	шт.	<u>26565</u> 27807	<u>26709</u> 33279
<u>6125-1102-0106</u> <u>1311-0402-0106</u>	91 шт	шт.	<u>39694</u> 41557	<u>39910</u> 49765
<u>6125-1102-0107</u> <u>1311-0402-0107</u>	108 шт	шт.	<u>48509</u> 50786	<u>48773</u> 60818
	Подключение дополнительно в штепсельный разъем кабеля экранированного, сечение жилы до 1 мм <sup>2</sup> , количество подключаемых жил			
<u>6125-1102-0108</u> <u>1311-0402-0108</u>	14 шт	шт.	<u>7736</u> 8104	<u>7780</u> 9708
<u>6125-1102-0109</u> <u>1311-0402-0109</u>	24 шт	шт.	<u>7759</u> 8127	<u>7803</u> 9731
<u>6125-1102-0110</u> <u>1311-0402-0110</u>	37 шт	шт.	<u>16002</u> 16758	<u>16090</u> 20078
<u>6125-1102-0111</u> <u>1311-0402-0111</u>	52 шт	шт.	<u>20751</u> 21731	<u>20861</u> 26036
<u>6125-1102-0112</u> <u>1311-0402-0112</u>	61 шт	шт.	<u>26270</u> 27512	<u>26414</u> 32984
<u>6125-1102-0113</u> <u>1311-0402-0113</u>	91 шт	шт.	<u>39397</u> 41260	<u>39613</u> 49468
<u>6125-1102-0114</u> <u>1311-0402-0114</u>	108 шт	шт.	<u>43788</u> 45858	<u>44028</u> 54978
	Монтаж с разделкой кабеля с экранированными жилами, сечение жилы до 1 мм <sup>2</sup> , разъем штепсельный, количество подключаемых жил			
<u>6125-1102-0115</u> <u>1311-0402-0115</u>	14 шт	шт.	<u>9580</u> 10024	<u>9632</u> 11974
<u>6125-1102-0116</u> <u>1311-0402-0116</u>	24 шт	шт.	<u>14341</u> 15007	<u>14419</u> 17932
<u>6125-1102-0117</u> <u>1311-0402-0117</u>	37 шт	шт.	<u>24137</u> 25272	<u>24272</u> 30232
<u>6125-1102-0118</u> <u>1311-0402-0118</u>	52 шт	шт.	<u>28916</u> 30278	<u>29078</u> 36230
<u>6125-1102-0119</u> <u>1311-0402-0119</u>	61 шт	шт.	<u>33687</u> 35276	<u>33876</u> 42220
<u>6125-1102-0120</u> <u>1311-0402-0120</u>	91 шт	шт.	<u>47934</u> 50204	<u>48204</u> 60124
<u>6125-1102-0121</u> <u>1311-0402-0121</u>	108 шт	шт.	<u>57430</u> 60154	<u>57754</u> 72058
	Подключение дополнительно в разъем кабеля с экранированными жилами, количество жил			
<u>6125-1102-0122</u> <u>1311-0402-0122</u>	до 14 шт	шт.	<u>9532</u> 9986	<u>9586</u> 11970
<u>6125-1102-0123</u> <u>1311-0402-0123</u>	до 24 шт	шт.	<u>14303</u> 14984	<u>14384</u> 17960
<u>6125-1102-0124</u> <u>1311-0402-0124</u>	до 37 шт	шт.	<u>23847</u> 24982	<u>23982</u> 29942
<u>6125-1102-0125</u> <u>1311-0402-0125</u>	до 52 шт	шт.	<u>28592</u> 29954	<u>28754</u> 35906

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1102-0126 1311-0402-0126	до 61 шт	шт.	<u>33363</u> 34952	<u>33552</u> 41896
6125-1102-0127 1311-0402-0127	до 91 шт	шт.	<u>47666</u> 49936	<u>47936</u> 59856
6125-1102-0128 1311-0402-0128	до 108 шт	шт.	<u>57185</u> 59909	<u>57509</u> 71813
	Монтаж с разделкой и включением экранированного кабеля с экранированными жилами, разъем штепсельный, сечение жилы до 1 мм <sup>2</sup> , количество жил			
6125-1102-0129 1311-0402-0129	14 шт	шт.	<u>13560</u> 14193	<u>13632</u> 16971
6125-1102-0130 1311-0402-0130	24 шт	шт.	<u>18084</u> 18928	<u>18180</u> 22632
6125-1102-0131 1311-0402-0131	37 шт	шт.	<u>27000</u> 28266	<u>27144</u> 33822
6125-1102-0132 1311-0402-0132	52 шт	шт.	<u>31997</u> 33495	<u>32158</u> 40089
6125-1102-0133 1311-0402-0133	61 шт	шт.	<u>37757</u> 39533	<u>37965</u> 47333
6125-1102-0134 1311-0402-0134	91 шт	шт.	<u>56467</u> 59131	<u>56779</u> 70831
6125-1102-0135 1311-0402-0135	108 шт	шт.	<u>65825</u> 68933	<u>66189</u> 82583
	Подключение дополнительно в разъем кабеля экранированного с экранированными жилами, сечение жилы до 1 мм <sup>2</sup> , количество жил			
6125-1102-0136 1311-0402-0136	14 шт	шт.	<u>9064</u> 9492	<u>9110</u> 11376
6125-1102-0137 1311-0402-0137	24 шт	шт.	<u>18106</u> 18962	<u>18198</u> 22730
6125-1102-0138 1311-0402-0138	37 шт	шт.	<u>27176</u> 28460	<u>27314</u> 34112
6125-1102-0139 1311-0402-0139	52 шт	шт.	<u>31691</u> 33189	<u>31852</u> 39783
6125-1102-0140 1311-0402-0140	61 шт	шт.	<u>36217</u> 37929	<u>36401</u> 45465
6125-1102-0141 1311-0402-0141	91 шт	шт.	<u>54319</u> 56887	<u>54595</u> 68191
6125-1102-0142 1311-0402-0142	108 шт	шт.	<u>64438</u> 67490	<u>64802</u> 80916
	Монтаж с разделкой и включением кабеля с экранированными парами, разъем штепсельный			
6125-1102-0143 1311-0402-0143	емкость 5x2	шт.	<u>4218</u> 4407	<u>4240</u> 5237
6125-1102-0144 1311-0402-0144	емкость 10x2	шт.	<u>4637</u> 4844	<u>4661</u> 5756
6125-1102-0145 1311-0402-0145	Монтаж с разделкой и включением кабеля радиочастотного коаксиального импульсного, диаметр оболочки до 6 мм разъемов штепсельных	шт.	<u>4806</u> 5033	<u>4833</u> 6025
	Подключение дополнительно в штепсельный разъем кабеля с экранированными парами			
6125-1102-0146 1311-0402-0146	емкость 5x2	шт	<u>2052</u> 2148	<u>2064</u> 2570
6125-1102-0147 1311-0402-0147	емкость 10x2	шт	<u>4641</u> 4859	<u>4667</u> 5818

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1102-0148 1311-0402-0148	Подключение дополнительно в штепсельный разъем кабеля радиочастотного коаксиального импульсного, с диаметром оболочки до 6 мм	шт.	<u>4784</u> 5011	<u>4811</u> 6003
	<b>Подгруппа 6125-1102-02 Включение в аппаратуру разъемов штепсельных</b>			
	Включение в аппаратуру разъемов штепсельных, количество контактов в разъеме			
6125-1102-0201 1311-0402-0201	до 14 шт	шт.	<u>807</u> 846	<u>812</u> 1015
6125-1102-0202 1311-0402-0202	до 24 шт	шт.	<u>1000</u> 1048	<u>1005</u> 1256
6125-1102-0203 1311-0402-0203	до 37 шт	шт.	<u>1416</u> 1484	<u>1425</u> 1780
6125-1102-0204 1311-0402-0204	до 52 шт	шт.	<u>1856</u> 1944	<u>1866</u> 2332
6125-1102-0205 1311-0402-0205	до 61 шт	шт.	<u>2145</u> 2247	<u>2156</u> 2695
6125-1102-0206 1311-0402-0206	до 91 шт	шт.	<u>3094</u> 3241	<u>3110</u> 3887
6125-1102-0207 1311-0402-0207	до 108 шт	шт.	<u>3630</u> 3802	<u>3649</u> 4560
	<b>Подгруппа 6125-1102-03 Работы разные</b>			
	Сборка в пластикатной трубке кабеля многожильного, внутренний диаметр			
6125-1102-0301 1311-0402-0301	до 10 мм	м	<u>990</u> 1037	<u>996</u> 1239
6125-1102-0302 1311-0402-0302	до 20 мм	м	<u>2185</u> 2287	<u>2197</u> 2735
6125-1102-0303 1311-0402-0303	до 30 мм	м	<u>4511</u> 4723	<u>4536</u> 5652
6125-1102-0304 1311-0402-0304	до 40 мм	м	<u>7641</u> 8001	<u>7681</u> 9580
6125-1102-0305 1311-0402-0305	до 50 мм	м	<u>13164</u> 13785	<u>13236</u> 16521
	Сборка с надеванием экранной оплетки кабеля многожильного, внутренний диаметр трубки			
6125-1102-0306 1311-0402-0306	до 10 мм	м	<u>1193</u> 1249	<u>1199</u> 1494
6125-1102-0307 1311-0402-0307	до 20 мм	м	<u>2428</u> 2542	<u>2441</u> 3040
6125-1102-0308 1311-0402-0308	до 30 мм	м	<u>4753</u> 4977	<u>4780</u> 5958
6125-1102-0309 1311-0402-0309	до 40 мм	м	<u>7769</u> 8136	<u>7813</u> 9741
6125-1102-0310 1311-0402-0310	до 50 мм	м	<u>12243</u> 12822	<u>12312</u> 15357
	<b>Подраздел 6125-12 Монтаж оборудования устройств исполнительных</b>			
	<b>Группа 6125-1201 Устройства исполнительные. Монтаж оборудования</b>			
	<b>Подгруппа 6125-1201-01 Монтаж оборудования механизмов исполнительных и узлов сочленения</b>			
	Монтаж оборудования механизма исполнительного			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1201-0101 1311-0501-0101	масса до 20 кг	шт.	<u>4031</u> 4172	<u>4047</u> 4818
6125-1201-0102 1311-0501-0102	масса до 50 кг	шт.	<u>7232</u> 7472	<u>7261</u> 8644
6125-1201-0103 1311-0501-0103	масса до 100 кг	шт.	<u>14960</u> 15462	<u>15022</u> 17901
6125-1201-0104 1311-0501-0104	масса до 200 кг	шт.	<u>19515</u> 20095	<u>19587</u> 23076
6125-1201-0105 1311-0501-0105	масса до 300 кг	шт.	<u>28898</u> 29770	<u>29007</u> 34242
<b>Монтаж оборудования узла сочленения для исполнительных механизмов</b>				
6125-1201-0106 1311-0501-0106	масса исполнительного механизма до 20 кг	шт.	<u>9794</u> 10191	<u>9855</u> 11836
6125-1201-0107 1311-0501-0107	масса исполнительного механизма до 200 кг	шт.	<u>13764</u> 14350	<u>13847</u> 16825
6125-1201-0108 1311-0501-0108	масса исполнительного механизма до 300 кг	шт.	<u>17734</u> 18509	<u>17839</u> 21814
<b>Подраздел 6125-13 Монтаж в операторских (диспетчерских) помещениях комплектов технических средств</b>				
<b>Группа 6125-1301 Монтаж в операторских (диспетчерских) помещениях комплектов технических средств</b>				
<b>Подгруппа 6125-1301-01 Монтаж оборудования щитов и пультов</b>				
<b>Монтаж оборудования (щит, пульт)</b>				
6125-1301-0101 1311-0601-0101	масса до 50 кг	шт.	<u>21744</u> 22803	<u>22041</u> 26365
6125-1301-0102 1311-0601-0102	масса до 100 кг	шт.	<u>32346</u> 33964	<u>32895</u> 38880
6125-1301-0103 1311-0601-0103	масса до 150 кг	шт.	<u>44015</u> 46221	<u>44814</u> 52627
6125-1301-0104 1311-0601-0104	масса до 250 кг	шт.	<u>66303</u> 69589	<u>67437</u> 79645
6125-1301-0105 1311-0601-0105	масса до 350 кг	шт.	<u>85942</u> 90194	<u>87378</u> 103420
<b>Подгруппа 6125-1301-02 Монтаж проводок в щитах и пультах</b>				
<b>Монтаж проводки электрической</b>				
6125-1301-0201 1311-0601-0201	в щите или пульте шкафом или панельном	м	<u>435</u> 455	<u>437</u> 544
6125-1301-0202 1311-0601-0202	в щите или пульте малогабаритном	м	<u>574</u> 601	<u>577</u> 720
<b>Монтаж проводки трубной</b>				
6125-1301-0203 1311-0601-0203	в щитке и пульте из цветных металлов	м	<u>1917</u> 2005	<u>1925</u> 2394
6125-1301-0204 1311-0601-0204	в щитке и пульте из стальных труб	м	<u>2795</u> 2925	<u>2807</u> 3499
6125-1301-0205 1311-0601-0205	в щитке и пульте из пластмассовых труб	м	<u>480</u> 496	<u>482</u> 583
<b>Подраздел 6125-14 Монтаж аппаратуры вспомогательной и вспомогательных устройств</b>				
<b>Группа 6125-1401 Аппаратура вспомогательная и вспомогательные устройства. Монтаж оборудования</b>				
<b>Подгруппа 6125-1401-01 Монтаж оборудования аппаратуры вспомогательной и вспомогательных устройств</b>				

Окончание таблицы

1	2	3	4	5
6125-1401-0101 1311-0701-0101	Монтаж оборудования сосудов	шт.	<u>10616</u> 10841	<u>10643</u> 12479
6125-1401-0102 1311-0701-0102	Монтаж оборудования блока питания воздухом	шт.	<u>9037</u> 9460	<u>9081</u> 11329
6125-1401-0103 1311-0701-0103	Монтаж оборудования узла обвязки приборов	шт.	<u>4568</u> 4776	<u>4586</u> 5709
6125-1401-0104 1311-0701-0104	Прокладка капилляров манометрических приборов	м	<u>884</u> 906	<u>886</u> 1003
<b>Подраздел 6125-15 Подключение к техническим средствам систем автоматизации проводок электрических и трубных</b>				
<b>Группа 6125-1501 Подключение к техническим средствам систем автоматизации проводок электрических и трубных</b>				
<b>Подгруппа 6125-1501-01 Присоединение к приборам проводок электрических</b>				
Присоединение к приборам под винт проводок электрических				
6125-1501-0101 1311-0801-0101	под винт с оконцеванием наконечником	шт.	<u>486</u> 508	<u>488</u> 604
6125-1501-0102 1311-0801-0102	под винт с изготовлением колец	шт.	<u>388</u> 405	<u>390</u> 481
6125-1501-0103 1311-0801-0103	под винт без изготовления колец с обслуживанием	шт.	<u>451</u> 472	<u>454</u> 561
6125-1501-0104 1311-0801-0104	пайкой	шт.	<u>458</u> 479	<u>461</u> 568
<b>Подгруппа 6125-1501-02 Присоединение к приборам проводок трубных</b>				
Присоединение к приборам проводок трубных из водогазопроводных труб				
6125-1501-0201 1311-0801-0201	диаметр условного прохода до 25 мм	шт.	<u>1321</u> 1379	<u>1323</u> 1645
6125-1501-0202 1311-0801-0202	диаметр условного прохода до 50 мм	шт.	<u>2181</u> 2279	<u>2188</u> 2724
Присоединение к приборам проводок трубных из стальных бесшовных труб				
6125-1501-0203 1311-0801-0203	диаметр условного прохода до 10 мм	шт.	<u>965</u> 1004	<u>964</u> 1194
6125-1501-0204 1311-0801-0204	диаметр условного прохода до 22 мм	шт.	<u>1382</u> 1439	<u>1381</u> 1711
Присоединение к приборам проводок трубных из пластмассовых и резиновых труб				
6125-1501-0205 1311-0801-0205	диаметр до 10 мм	шт.	<u>242</u> 253	<u>243</u> 304
6125-1501-0206 1311-0801-0206	диаметр до 22 мм	шт.	<u>242</u> 253	<u>243</u> 304
6125-1501-0207 1311-0801-0207	Присоединение к приборам проводок трубных из труб цветных металлов, наружный диаметр до 10 мм	шт.	<u>242</u> 253	<u>243</u> 304



*Ресми басылым*

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

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

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

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

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

---

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

*Издание официальное*

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

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

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

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

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

---

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